

資料文件

立法會發展事務委員會

香港特別行政區支援四川地震 災後重建工作進展報告

引言

本文件旨在向各委員匯報香港特別行政區在四川地震災區援建工作的最新進展。

特區援建工作進展報告

2. 我們曾承諾定期向立法會提交報告，匯報有關特區援建工作的最新進展。為此，我們已分別在2009年2月3日、6月18日和11月24日，以及2010年6月22日的發展事務委員會會議上提交進展報告。我們現擬備了第五份進展報告（見附件一和附件二），詳錄有關特區三個階段共151個援建項目、非政府機構33個援建項目，以及香港賽馬會7個援建項目的最新進展資料，供委員閱覽。

項目的最新進展

3. 立法會財務委員會（財委會）於2008年7月、2009年2月和7月先後通過撥款合共90億元，注入特區「支援四川地震災區重建工作信託基金」（基金），以推展特區首、第二和第三階段的援建工作。連同香港賽馬會10億元撥款和民間捐款，特區一共投入100億港元支援四川災區重建。

4. 特區直接撥款援建項目 184 個(未包括香港賽馬會 7 個項目)，由特區政府牽頭的項目共 151 個，分佈在 12 個重災市(州)，最新估算的總承擔額共 75.03 億元人民幣，折合約 85.66 億港元¹。這些項目涵蓋五個範疇，包括教育(共 56 所學校)、醫療康復(共 35 個醫院／醫療衛生項目)、基礎建設(共 2 個項目)、臥龍自然保護區(臥龍)(共 23 個項目)，及社會福利(共 35 個項目)。截至 2010 年 11 月底，共有 8 個項目已經完成／完工；正在施工的項目達 88 個；在施工前階段的項目有 55 個。預計超過九成由政府牽頭的項目可於 2011 年年底前完成(各個階段的進度詳見第 7-18 段)。由非政府機構負責的項目共 33 個，總承擔額共 2.70 億港元(見第 19 段)。香港賽馬會援建 7 個項目，總承擔額共 8.62 億港元(見第 20 段)。

5. 本年 8 月四川省多處頻降暴雨，造成多條江河水位陡漲，汛情導致全省 20 個市(州)共 9 百多萬人受災，超過 4 萬間民房倒塌。汶川縣映秀鎮及綿竹市清平鄉更發生特大山洪泥石流。這次是繼 2008 年汶川大地震後，另一次對四川省人民生命財產造成巨大損失的重大自然災害。援建項目中，正在施工的兩個公路基建項目，即省道 303 和綿茂公路，由於地處發生特大山洪泥石流地區，山洪及泥石流將多處已完成或正在施工的路基、橋樑、隧道、涵洞和擋土牆淹埋或沖毀，工程遭受嚴重破壞。據川方提供資料，省道 303 及綿茂公路均損失超過 1 億元人民幣。發展局於 9 月派員到四川，實地視察特區援建項目受損情況。發展局於 10 月再聯同川方相關單位及地質專家，實地考察兩個公路項目，其後與川方政府官員、建設單位、設計單位、施工單位、及川方公路、地質、國土資源和水利專家召開總結會議，商討應對

¹ 已支付及基金已兌換的人民幣部分以當時的實際匯率計算，未支付部分以 2010 年 11 月 30 日匯率 100 港元兌 86.36 元人民幣計算。除特別註明外，本文內所使用的匯率均以此為基礎計算，以便比較。附件一內個別項目的承擔額可能與本文有輕微出入，純因所採用的匯率不同而有所差異。

策略。川港雙方同意，兩條公路具有策略性意義，因應災害造成公路沿線地形地貌變化及大幅提升的災害風險，必須重新檢視設計方案，以增強其抗災能力，確保兩條公路的長遠安全運作。工期方面，必須充分研究，綜合考慮，因此兩條公路的完工時間將會延遲，初步估計省道 303 及綿茂公路分別須於 2013 年底及 2014 年或以後，方可完工。資金方面，預計成本將會增加，四川省政府表示會自行協調解決資金缺口的問題。川方正透過分析地型地貌、地質調查、及泥石流等災害風險評估，制定最佳方案，發展局亦會派員以觀察員身份參與及提供意見。待川方完成方案評審後，川港雙方會進一步商討跟進工作，包括有關技術、工期及資金安排的修訂等。受省道 303 的影響，臥龍自然保護區重建項目的進度，亦會受影響，因此川方正就此調整工程計劃。有關 8 月份特大山洪泥石流影響詳情，可參閱附件一的第一部份。

6. 至於其他特區援建的樓房建築項目（學校、醫院、社福及非政府機構項目），因地處暴雨及泥石流範圍以外，基本上並未受這次災害影響，部份項目工地範圍內曾出現滑坡，其中有兩個項目輕微受損，但並未造成重大破壞，個別建築物已建成設施有輕微損壞的部份亦已修復。

首階段項目

7. 財委會在 2008 年 7 月 18 日通過撥款 20 億元，注入基金，以推展特區的首階段援建工作。同年 10 月 11 日，川港雙方簽署《就香港特別行政區支援四川地震災後恢復重建合作的安排》（《特區援建合作安排》），議定特區政府首階段 20 個援建項目。首階段的 20 個援建項目涵蓋 5 所學校重建、9 個醫療設施項目、4 個社會福利綜合服務中心、1 個交通基建項目（省道 303），以及 1 個與臥龍重建相關的規劃編制項目。

8. 首階段項目全部已進入施工階段，其中 4 個項目已完成/完工，包括臥龍自然保護區規劃編制、汶川縣水磨中學、德陽市第一小學和華山路學校。項目工作進度表列如下 -

	施工前		施工中	已完工	總計
	正在設計	施工招標			
基礎建設	-	-	1	-	1
臥龍	-	-	-	1	1
教育	-	-	2	3	5
社會福利	-	-	4	-	4
醫療康復	-	-	9	-	9
總計	-	-	16	4	20
比率	0%		80%	20%	

9. 首階段 20 個項目的估算費用為 18.72 億港元(約 16.45 億元人民幣)。按照《特區援建合作安排》的資金管理機制，基金至今共撥付了約 16.12 億港元²(約 14.18 億元人民幣)至川方在四川省人民政府港澳事務辦公室名義下設立的特定「香港特區援建項目資金專戶」(援建專戶)，佔首階段的承擔額約 86.1%。

10. 個別首階段項目的內容和最新進展見附件一。

第二階段項目

11. 繼財委會於 2009 年 2 月 20 日同意增加 40 億元撥款，注入基金，以推展特區第二階段的援建工作，我們於同年 3 月 27 日與川方簽訂《就香港特區第二階段支援四川地震災後恢復重建工作的意向書》，議定共 100 個第二階段的援建項目。這些項目包含 51 個教育、20 個醫療設施、7 個社會福利，以及 22 個與臥龍

² 按照匯款時的實際匯率計算。

重建相關的項目。

12. 第二階段項目中，現時有 4 個教育項目已完工（包括涪江路小學、西罟學校、儀隴中學和綿陽中學）；正在施工階段的 70 個項目，其中 6 個亦正安排竣工驗收；另外，有 25 個項目正進行招標，和 1 個項目正進行設計的工作。項目工作進度表列如下 -

	施工前		施工中	已完工	總計
	正在設計	施工招標			
基礎建設	-	-	-	-	-
臥龍	1	14	7	-	22
教育	-	9	38	4	51
社會福利	-	-	7	-	7
醫療康復	-	2	18	-	20
總計	1	25	70	4	100
比率	26%		70%	4%	

13. 第二階段 100 個項目的估算費用為 38.39 億港元（約 33.65 億元人民幣）。按《特區援建合作安排》下的資金管理機制，基金合共撥付約 23.32 億港元（約 20.50 億元人民幣）至川方的援建專戶，佔第二階段援建項目承擔額約 60.7%。

14. 個別第二階段項目的內容和最新進展見附件二。

第三階段項目

15. 財委會在 2009 年 7 月 3 日批准增加撥款 30 億港元注入基金，累計撥款額合共為 90 億元，以推展特區第三階段的援建工作。川港兩地政府在同年 7 月 6 日簽署《香港特區第三階段支援四川地震災後恢復重

建工作的意向書》，議定第三階段的合作項目。

16. 第三階段項目共 31 個，涵蓋 1 個交通基建項目（即綿茂公路）、6 個醫療衛生項目，以及 24 個縣級殘疾人康復服務中心。其中兩個項目已進入施工階段，其餘 29 個項目亦已進入招標階段。項目工作進度表列如下 -

	施工前		施工中	已完工	總計
	正在設計	施工招標			
基礎建設	-	-	1	-	1
臥龍	-	-	-	-	-
教育	-	-	-	-	-
社會福利	-	24	-	-	24
醫療康復	-	5	1	-	6
總計	-	29	2	-	31
比率	94%		6%	0%	

17. 第三階段項目的估算費用為 28.55 億港元（約 24.93 億元人民幣）。港方至今撥付了約 11.10 億港元（約 9.75 億元人民幣）至川方的援建專戶，佔第三階段的承擔額約 38.9%。

18. 第三階段援建項目的內容和最新進展見附件二。

香港非政府機構申請基金資助參與援建

19. 為了貫徹「政府牽頭、全民參與」的原則，凝聚社會各界的力量，基金在 2008 年 10 月中開始接受香港非政府機構申請資助，協助進行四川災區重建的

工作。基金共批出了 33³項申請，涵蓋教育、醫療、肢體及心理康復、社會福利、培訓計劃和社會公共設施等範疇，既有硬件的建設，也有軟件服務，涉及的資助總額約 2.70 億港元。(詳見附件一的第三部份)。基金餘下已沒有可動用的資金，因此已停止公開邀請新的申請。

香港賽馬會的援建工作

20. 香港賽馬會支援四川災區重建的 7 個項目，目前已全部落實(詳見附件二)，所有項目如期推行，進度良好。香港賽馬會的總承諾撥款為 10 億港元(約 8.62 億元人民幣)，項目涵蓋資助援建醫院和捐贈醫療復康設備；針對災後醫療、復康和重建規劃等的職業培訓，援建一系列的教育設施包括中學、體育學校、職業學院、高等院校，以至成立全國性災害科研中心，為日後防災救災和經濟重建作長遠規劃部署。已簽訂的合作安排總承擔額約 8.62 億港元(約 7.43 億元人民幣)。為協助工程規劃、監察和器材購置評估，賽馬會從這 10 億港元捐款中撥備約 2,900 萬港元(約 2,500 萬人民幣)，聘用工程顧問和醫療復康顧問。7 個已簽訂的援建項目當中，1 個學校工程已落成使用中，3 個建造工程已在施工階段，至於其餘項目(包括培訓工作)，馬會已要求四川當局按協議，盡快落實所有工程施工和器材購置，爭取所有援助規劃於 2011 年內完成。為確保上述各項援助有效落實，除部份撥備留作工程和器材備用外，馬會將與川方進一步商討如何利用任何餘款，用作優化援建項目和發展應對災難危機研究之用。

³ 川港雙方在 2010 年 5 月底就已批出香港非政府機構項目統一計算方法。其中，由「華裔骨科學會『站起來』計劃」推動共三個階段的「川港康復培訓及發展中心」將視作單一項目，至於由「『源』慈善基金有限公司」推動的「『512 災後重建行動』計劃 - 醫療建設項目」因包括兩所位處不同地方的衛生院而被視作兩個獨立項目。獲批項目合共為 33 個。

繼續推進援建項目的進度

21. 香港特區支援四川地震災區重建的工作陸續進入施工階段，項目資金基本上已按工程進度啟動了撥付程序。接下來，重點將會放在繼續加強項目管理和監督，以及竣工驗收，以確保特區援建項目質量兼備，以及資金能夠用得其所、有效和到位。

項目管理

22. 特區援建項目由川方根據內地相關的法律法規實施，根據《特區援建合作安排》和個別項目的《項目合作安排》，特區援建項目要接受四川省監察廳、審計廳及項目業主獨立聘用的監理工程師等監督機構的監督。川港雙方亦會在每年年初進行年度檢查及舉行會議，並於會前實地考察特區援建項目，檢視工程的進度和質量。特區政府相關政策局／部門代表和由特區政府聘用的獨立專業顧問還會就特區援建項目進行獨立巡查及提供意見。據觀察所得，川方實施單位在執行工作方面並沒有出現重大的問題。就一些技術性問題，川港雙方已經通過現有的溝通協調渠道作出適當的跟進和修正。有關特區在項目管理監督方面的工作，包括實地技術檢查援建項目工程質量與施工安全的詳情，可參閱附件一的第一部份。

23. 川方亦非常關注有關的工作，並先後制訂了一系列的規範性文件，就項目的工程建設、資金和管理提供指引和制定守則，加強對援建項目的監控，明確規範相關的工作程式和權責。川方同時加強了內部的問責和監督架構，在省、市(州)、縣不同的層面均設立了協調機制，訂明每個項目的實施管理和監督責任，責成相關實施單位即時跟進港方提出有關工程質量和施工安全的意見，盡快完成整改。川方也會提供

項目實施的進度和質量等相關的資料，包括獨立監理工程師報告，給港方審閱。

24. 隨著援建項目陸續竣工，有需要就有關竣工驗收的事前準備、要求、程序等，作出規範。為此，川方擬定了《港澳援助項目竣工驗收暫行辦法》。川方項目建設單位會負責根據相關程序，進行竣工驗收並會邀請港方派員以觀察員身份參與。

25. 按照現時的實施進度，預期超過九成的特區援建項目可於 2011 年年底前完成。部分項目，包括兩個基建項目、兩個醫療項目及 6 個臥龍項目，由於受天災影響、規模龐大、內容較為複雜和受地理因素所限等，預計會在 2012 年或以後方可完成。

資金管理

26. 根據現行的安排，特區援建工作，包括相關的資金管理工作，會以項目為基礎並會按照《項目合作安排》中列明預算的里程碑時間表及資金撥付的安排，分期把援建資金撥付至四川省政府的香港特區援建項目專戶。川方會實行專戶管理和核算，專款專用，由專戶直接轉撥至省級項目的實施單位，或按實際進度轉撥至項目實施地的市(州)、縣政府所設立的援建專戶，支付當地的項目實施單位。正如我們在 2009 年 1 月提交的進展報告(一)和同年 11 月提交的進展報告(三)內詳述，首期資金已預先撥付，之後的分期資金會按照個別項目的實際進度撥付。川港雙方會在年度檢查時，因應項目的工程進度及最新情況，修訂里程碑時間表及所需撥付資金。2010 年年度檢查將於明年年初進行。

27. 就資金監督工作而言，川方通過既定的溝通協調機制，向港方通報援建款項的接收、撥付和使用情

況。特區方面，基金受託人（即民政事務局局長法團）按照《民政事務局局長法團條例》（香港法例第 1044 章）的規定，將經審計的帳目表一份，連同審計署署長的報告，以及法團就經審計帳目報表所涵蓋期間的基金管理所作的報告，不遲於法團從審計署署長接獲經審計的帳目報表及就該報表作出的報告的 3 個月呈交立法會。基金截至 2010 年 3 月 31 日的週年審計帳目已經完成，並已於 2010 年 12 月 15 日由基金受託人呈交立法會。

28. 非政府機構援建項目的審計安排方面，正如我們在 2008 年 10 月 11 日發出的立法會參考資料中闡述，特區政府制定了非政府機構申請撥款的指引，包括基金撥款的審計要求。為優化審計工作及考慮實際情況，我們已向獲資助機構進一步說明，四川省審計廳就基金撥付至四川省政府非政府機構專戶的資助及其後支出，按照內地的相關法律法規進行審計。就基金撥付至香港非政府機構在港指定銀行帳戶的資助款項及其後支出，有關非政府機構須委託香港獨立執業會計師審計周年帳目。

29. 川港雙方已就三個階段合共 151 個援建項目簽訂了《項目合作安排》，啟動了撥款的安排，至今，基金共撥付 50.53 億港元予川方的特區專戶，佔特區援建項目預算資金的 59.0%。上述資金撥付機制運作暢順。川港雙方會繼續保持緊密聯繫，並會按照既定的程序繼續處理有關的工作。

繼續加強兩地的溝通和聯繫

30. 川港雙方繼續透過現行的三層協調機制，加強兩地相關部門的溝通和聯繫：除了由特區政府政務司司長及四川省副省長作為召集人的高層會議外，還包括由特區政府相關政策局/部門與四川省政府相關部

門組成的協調工作小組會議，以及針對個別援建範疇的項目專責小組。

31. 截至 2010 年 11 月 30 日，按照上述的溝通協調機制，川港雙方共召開了 3 次高層會議、6 次協調工作小組會議、31 次項目專責小組會議和 435 次其他工作層面的會議。行政長官在今年 7 月到訪四川，考察特區援建項目，以及和四川省政府就有關事宜交換意見。

32. 除了特區政府相關政策局/部門代表的參與外，特區政府相關平台的非政府人員和專家也按需要參加了專責小組和工作層面的會議。期間，港方代表參與了 150 次的實地考察活動（不包括特區政府獨立專業顧問的考察工作），涉及的工作量共約 1,516 個人日，範圍基本上包括所有特區援建的項目。

33. 四川省常務副省長率領的四川代表團今年 12 月初到香港交流考察。訪港期間，代表團舉辦了交流會與香港特區參與重建工作的政府部門、非政府組織以及社會人士交流會面，增進對彼此工作的了解；代表團亦探訪了規劃署及廉政公署。這都有助雙方更順利推行援建項目的監督監管工作。

特區援建工作的整體資金承擔分佈

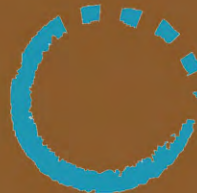
34. 財委會早前同意開立的承擔額合共 90 億元，連同基金至今收到的民間捐款和滾存的利息合共約 2,600 多萬元(截至 2010 年 11 月 30 日)，兩者合計共 90.26 億元。截至 2010 年 11 月 30 日，基金就三個階段的承擔額為 85.66 億元，可動用的餘額約 7,700 萬元。整體資金承擔分佈情況大致如下 -

範疇	預算開支 (億元人 民幣)	預算開支 (億港元)
(a) 首階段 20 個援建項目	16.45	18.72
(b) 第二階段 100 個援建項目	33.65	38.39
(c) 第三階段 31 個援建項目	24.93	28.55
(d) 已批的 33 個非政府機構 項目	--	2.70
(e) 人手及營運開支（包括 由發展局聘請獨立專業 顧問的費用）	--	1.13
(f) 應急費用	--	0.77
總計：	--	90.26

下一步

35. 特區政府會繼續和四川省政府保持緊密溝通和聯繫，繼續推進援建的進度和做好工程及資金運用的監督工作。我們亦會定期向立法會相關的事務委員會匯報特區援建工作的最新進展，並會把有關的報告上載特區政府政制及內地事務局的網頁，給市民參閱。

政制及內地事務局
發展局
2010 年 12 月



四川重建
sichuan rebuild

香港特別行政區政府發展局



第一部份：援建工程整體情況	頁	
(一) 香港特區參與四川重建歷程紀要	1	醫療保健重建 28
(二) 政府牽頭・全民參與		臥龍鎮社會福利院 29
1. 發展局及技術支援架構	6	垃圾處理和轉運系統 30
2. 發展局和相關政府部門的參與	7	供排水設施恢復與重建 31
3. 技術支援機構的參與	7	五一棚大熊貓野外生態觀察站 32
(三) 援建項目整體概覽：		鄧生、木江坪、三江基層保護站(點)重建 33
1. 項目類別、分佈、數目及金額	8	邛崍山系世界自然遺產地自然與地震博物館 34
2. 援建項目進度	9	巡護監測路網恢復重建 35
3. 八月特大山洪及泥石流的影響	10	大熊貓棲息地植被恢復 36
4. 項目管理—工程質量與施工安全	13	道路交通設施恢復與新建 37
5. 實地技術檢查工作	14	地質災害治理與防治 38
6. 資金管理	15	鄉土文化遺產災後重建 39
		標樁、標牌設施災後重建 40
		"數字臥龍"系統工程 41
第二部份：特區政府牽頭項目資料及進度		(七) 教育項目：
(四) 援建項目清單	16	水磨中學 42
(五) 基建項目：		蒼溪中學校 43
省道 303 線映秀至臥龍段公路恢復重建工程	19	三台縣第一中學 44
綿茂公路漢旺至牛圈溝段恢復重建工程	20	德陽市第一小學 45
(六) 臥龍自然保護區項目：		華山路小學 46
臥龍自然保護區規劃編制	21	東汽小學 47
都江堰大熊貓救護與疾病防控中心	22	魏城鎮中心小學 48
災後電力能源恢復與新建	23	雲溪初級中學 49
中國保護大熊貓研究中心	24	南隆鎮第一小學 50
管理局辦公與職工工作用房	25	寶飛鎮初級中學 51
耿達一貫制學校	26	青龍鎮初級中學 52
臥龍鎮中心小學校	27	書院初級中學 53
		興賢小學 54

隴東中學	55	馬鞍中學	83
蜂桶寨小學	56	新政初級中學	84
五龍中心校	57	西罌學校	85
金山鎮第一小學	58	北外中心校	86
略坪鎮小學	59	渠縣中學	87
合江鎮中心校	60	石棉縣幼兒園	88
隆興中心校	61	恩陽中學	89
文昌鎮初級中學	62	巴州區第四中學	90
夾江中學	63	朝陽中學	91
仁義初級中學	64	南部中學	92
天全縣初級中學	65	綿陽中學	93
樂英初級中學	66	儀隴中學	94
滎經中學	67	小河職業中學	95
泗坪中學	68	蘆山縣初級中學	96
嚴橋三九學校	69	白塔中學	97
涪江路小學	70	(八) 社會福利綜合服務設施項目：	
城北中學	71	朝天區社會福利綜合服務中心	98
小河壩中學	72	元壩區社會福利綜合服務中心	99
永興鎮初級中學	73	游仙區社會福利綜合服務中心	100
巴中中學	74	德陽市社會福利綜合服務中心	101
巴州區第一小學	75	旺蒼縣社會福利綜合服務中心	102
玉井鄉中心小學校	76	蒼溪縣社會福利綜合服務中心	103
邱家小學	77	羅江縣社會福利綜合服務中心	104
平昌縣第二中學	78	廣漢市社會福利綜合服務中心	105
平昌中學	79	大邑縣悅來敬老院	106
平昌縣實驗小學	80	江油市殘疾人康復服務中心	107
麻石鎮中心小學	81	綿竹市殘疾人康復服務中心	108
通江縣第二中學	82	南江縣殘疾人康復服務中心	109

大邑縣殘疾人康復服務中心	110	鹽亭縣中醫院	137
崇州市殘疾人康復服務中心	111	德陽市第二人民醫院(一期工程)	138
九寨溝縣殘疾人康復服務中心	112	旌陽區中醫院	139
小金縣殘疾人康復服務中心	113	廣漢市人民醫院	140
松潘縣殘疾人康復服務中心	114	川港康復科技綜合大樓	141
茂縣殘疾人康復服務中心	115	朝天區人民醫院	142
理縣殘疾人康復服務中心	116	旺蒼縣中醫院	143
黑水縣殘疾人康復服務中心	117	元壩區中醫院	144
閬中市殘疾人康復服務中心	118	鹽亭縣人民醫院	145
石棉縣殘疾人康復服務中心	119	德陽市中西醫結合醫院	146
漢源縣殘疾人康復服務中心	120	羅江縣中醫院	147
寶興縣殘疾人康復服務中心	121	涪城區吳家鎮中心衛生院	148
蘆山縣殘疾人康復服務中心	122	三台縣中醫院	149
三台縣殘疾人康復服務中心	123	梓潼縣中醫院	150
北川縣殘疾人康復服務中心	124	榮經縣人民醫院	151
平武縣殘疾人康復服務中心	125	名山縣人民醫院	152
安縣殘疾人康復服務中心	126	百丈中心衛生院	153
梓潼縣殘疾人康復服務中心	127	儀隴縣婦幼保健院	154
涪城區殘疾人康復服務中心	128	仁壽縣精神衛生保健院	155
鹽亭縣殘疾人康復服務中心	129	宣漢縣人民醫院第二住院大樓	156
劍閣縣殘疾人康復服務中心	130	樂至縣石湍中心衛生院	157
中江縣殘疾人康復服務中心	131	平昌縣人民醫院	158
旌陽區殘疾人康復服務中心	132	南江縣人民醫院	159
(九) 醫療康復項目：		東汽醫院(德陽市第六人民醫院)	160
朝天區中醫醫院	133	德陽市第二人民醫院(二期工程)	161
旺蒼縣人民醫院	134	雅安市中醫院	162
元壩區人民醫院	135	雅安市婦幼保健院	163
梓潼縣人民醫院	136	華西醫院遠端醫療網絡平台	164

綿陽市中心醫院	165	(15) 四川地震災區假肢及矯形專業培訓支援計劃	176
綿陽市中醫院	166	(16) 四川地震災區物理治療及職業治療專業培訓支援計劃	176
綿陽市婦幼保健院	167	(17) 四川地震災區社區復康資源中心	177
第三部份：非政府機構項目		(18) 德陽市青少年宮重建及支援	177
(十) 特區援建基金同意資助的香港非政府機構申請項目		(19) 綿陽市青少年活動中心重建及支援	178
1. 非政府機構項目清單	168	(20) 川港康復培訓及發展中心(首階段)	178
2. 非政府機構項目詳細資料：		川港康復培訓及發展中心(第二階段)	179
(1) 德陽市旌陽區袁家小學災後重建	169	川港康復培訓及發展中心(第三階段)	179
(2) 四川省北川縣通口鎮防疫康復中心	169	(21) 南華早報希望之家	180
(3) 四川省北川縣通口鎮 13 條村救急及康健中心	170	(22) 「512 災後重建行動」計劃項目	
(4) 南充市高坪區第三初級中學教學樓災後重建	170	(23) - 醫療建設項目	180
(5) 南充市高坪區白塔中學初中部災後重建	171	(24) 金堂縣學校災後改及擴建項目	181
(6) 四川災後心理康復培訓及服務計劃	171	(25) 蓬安縣龍蠶初級中學災後重建項目	181
(7) 四川災後復康支援網絡計劃	172	(26) 四川崇州災區幼兒園(幼稚院)重建	182
(8) 德陽市中江縣聯合鎮中心學校群星分校災後重建及師資培訓	172	(27) 四川省西充縣人民醫院綜合業務樓災後重建工程項目	182
(9) 德陽市中江縣石泉鄉九年一貫制中心校災後重建及師資培訓	173	(28) 擂鼓社區服務處	183
(10) 德陽市中江縣永豐鄉中心學校永豐小學災後重建	173	(29) 四川省羅江縣人民醫院救護車項目	183
(11) 四川省綿陽市三台縣上新鄉初級中學	174	(30) 四川省羅江縣萬安鎮康復中心項目	184
(12) 四川省綿陽市三台縣樂加初級中學	174	(31) 四川省羅江縣金山鎮 17 個村衛生站及設備建設項目	184
(13) 四川省德陽市中江縣興隆鎮中心小學	175	(32) 四川省羅江縣鄉鎮衛生院醫療設備項目	185
(14) 四川省綿陽市市轄區綿陽市民族初級中學	175	(33) 四川省羅江縣御營鎮衛生院醫療設備項目	185
		附錄：「獨立專業顧問」實地技術檢查觀察概要	186

支援四川地震災區 重建工作信託基金

Trust Fund in Support of Reconstruction in
the Sichuan Earthquake Stricken Areas

汶川大地震發生後，立法會先後三次批准撥款，共90億港元，注入「支援四川地震災區重建工作信託基金」。香港特區參與四川重建歷程，簡列於後頁。



“……忘不了災區，祝福您們。”

— 摘自溫家寶總理給北川中學學生劉敏的回信

2008年

2008年5月

12

汶川大地震



2008年5月

14

立法會批准賑災基金撥款3.5億元



2008年6月

12

政府牽頭 全民參與

「香港建造界5.12重建工程聯席會議」成立



2008年6月

26

「香港特區支援四川地震災區重建督導委員會」成立

2008年6月

27~29

特首到災區考察



2008年7月

4~6

立法會議員到災區考察



2008年7月

18

立法會批准首階段撥款20億元注入
「支援四川地震災區重建工作信託基金」



2008年8月

1

政務司司長與四川省政府常務副省長召開「香港特區參與四川災後恢復重建協調機制」第一次會議



2008 年

2008 年 9 月
8~10

「川港工作協調小組」第一次會議



2008 年 10 月
11

川港簽署《支援四川災後恢復重建合作安排》《援建省道 303 線映秀至臥龍段意向書》《援助並連同海洋公園參與「臥龍保護區規劃編制專案」意向書》



2008 年 10 月
30~3

2008 年 11 月

發展局與「建造界 5.12 重建工程聯席會議」成員及海洋公園專家實地考察臥龍自然保護區重建項目選址



2008 年 11 月
7

川港簽署《川港康復中心意向書》



2008 年 11 月
29

發展局與「建造界 5.12 重建工程聯席會議」成員，於深圳與臥龍管理局討論臥龍自然保護區整體規劃



2009 年

2009 年 2 月
20

立法會批准第二階段撥款 40 億元注入「支援四川地震災區重建工作信託基金」，基金總額 60 億元



2009 年 3 月
27

川港簽署《第二階段援建工作意向書》

階段工作意向書簽署暨第一階段項
協議文本交換儀式



2009 年 4 月
8

川港簽署援助臥龍保護區規劃編制及省道 303 線映秀至臥龍段公路恢復重建工程《項目合作安排》



2009 年 4 月
9

國家住房和城鄉建設部及發展局於成都，以「可持續城市形態：防災減災與優質建設」為題，合辦「內地與香港建築業論壇」



2009 年 5 月
12

政務司司長出席汶川地震周年紀念活動

2009 年 5 月
18

「川港工作協調小組」第二次會議

2009 年 5 月
27

「香港特區參與四川災後恢復重建協調機制」第二次會議



2009 年 7 月
3

立法會批准第三階段撥款 30 億元注入「支援四川地震災區重建工作信託基金」，基金總額 90 億元



2009 年	
2009 年 7 月 6	川港簽署《第三階段援建工作意向書》 
2009 年 8 月 20,28	發展局聘請「獨立專業顧問」，協助重建項目技術檢查工作 
2009 年 8 月 29	發展局與四川省林業廳於深圳聯合舉辦《臥龍未來發展的挑戰》工作坊 
2009 年 8 月 31~2 2009 年 9 月	政務司司長考察特區援建項目進度並主持汶川水磨中學教學樓的揭牌儀式和德陽袁家小學的開學禮 
2009 年 9 月 24~26	立法會議員考察地震災後恢復重建的情況 
2009 年 11 月 9	「川港工作協調小組」第三次會議 
2009 年 11 月 21~24	「臥龍重點項目」建築專家顧問團實地考察臥龍重建兩個重點項目(臥龍中國保護大熊貓研究中心、都江堰大熊貓救護與疾病防控中心) 

2010 年	
2010 年 2 月 3	「川港工作協調小組」第四次會議暨特區援建項目年度檢查 
2010 年 4 月 29	發展局與四川省林業廳於深圳聯合舉辦《臥龍中國保護大熊貓研究中心、都江堰大熊貓救護與疾病防控中心建築設計》工作坊 
2010 年 5 月 27	發展局於成都舉辦《工程質量及施工安全》工作坊 「川港工作協調小組」第五次會議 
2010 年 6 月 11~13	全國政協副主席、國務院港澳辦主任廖暉考察特區援建項目 
2010 年 7 月 25~27	特首考察特區援建項目，並與川方召開 「川港災後重建高層工作會議」 
2010 年 8 月 12	從 8 月 12 日開始，四川頻降暴雨，引發多處特大山洪泥石流，重災地區包括汶川縣映秀鎮及綿竹市清平鄉 
2010 年 9 月 8~13	發展局代表前往受災地區，考察 8 月特大山洪泥石流對特區援建工程的影響 

2010年

2010年10月
15~17

發展局及土力工程處專家聯同川方代表，考察受8月特大山洪泥石流影響的省道303及綿茂公路



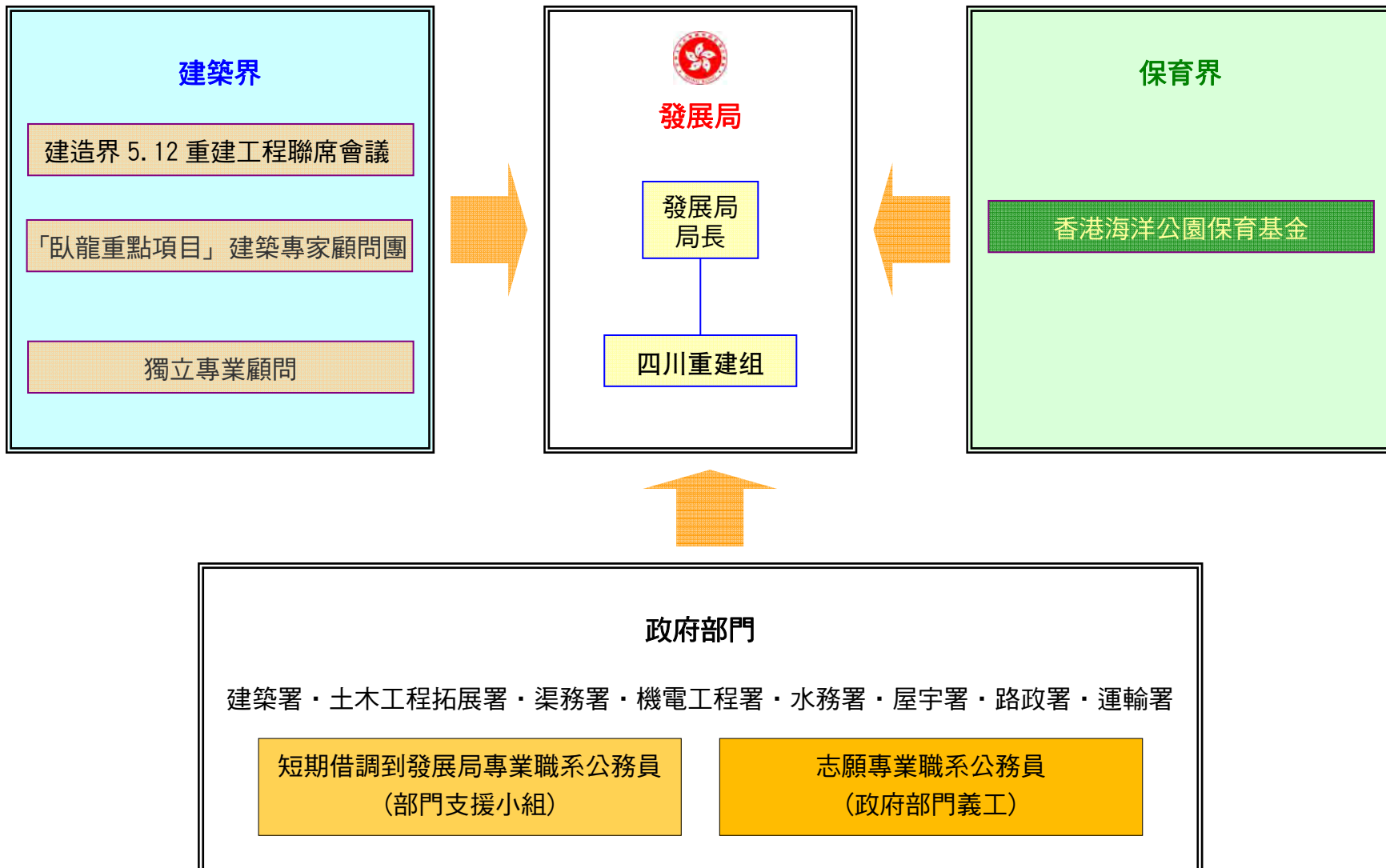
2010年11月
11

「川港工作協調小組」第六次會議



1. 發展局及技術支援架構

香港特區支援四川地震災後重建，發展局有賴建築界及保育界相關機構，以及各政府部門鼎力支持，提供技術支援，工作得以順利推展。



2. 發展局和相關政府部門的參與

(截至 30/11/2010)

發展局：

往內地開會/實地考察/巡查次數：	116
參與人次：	280



2008 年 10 月
發展局局長與「建造界 5.12 重建工程聯席會議」成員考察省道 303

3. 技術支援機構的參與

(截至 30/11/2010)

技術支援機構*：

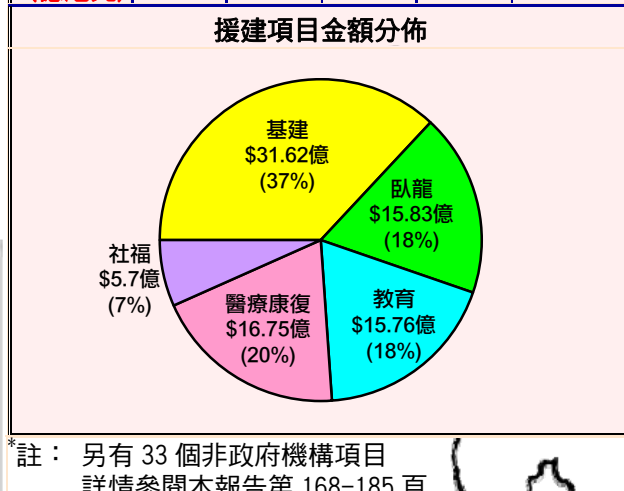
往內地開會/實地考察/巡查次數：	38
參與人次：	133

*參與的技術支援機構包括：

- 「建造界 5.12 重建工程聯席會議」成員：
 - 香港建築師學會
 - 香港工程師學會
 - 香港測量師學會
 - 香港規劃師學會
 - 香港園境師學會
 - 建築師事務所商會
 - 香港顧問工程師協會
 - 香港建造商會
 - 香港機電工程商協會
 - 中華建設基金
- 「臥龍重點項目」建築專家顧問團
- 香港海洋公園保育基金

1. 項目類別、分佈、數目及金額

香港特區支援四川地震災後重建項目數目及金額 (特區政府牽頭項目)					
	階段			總計	金額 (億港元)
	一	二	三		
基建	1	0	1	2	31.62
臥龍	1	22	0	23	15.83
教育	5	51	0	56	15.76
社福	4	7	24	35	5.70
醫療康復	9	20	6	35	16.75
總計	20	100	31	151	85.66
金額 (億港元)	18.72	38.39	28.55	85.66	



*註：另有 33 個非政府機構項目
詳情參閱本報告第 168-185 頁



(圓點旁數字為項目序號，其
代表項目請參閱第 16-18 頁)

2. 援建項目進度

(1) 整體情況

立法會財務委員會於 2008 年 7 月、2009 年 2 月和 7 月先後通過撥款合共 90 億港元，注入特區「支援四川地震災區重建工作信託基金」，以推展特區三個階段的援建工作，連同香港賽馬會 10 億港元撥款和民間捐款，特區一共投入 100 億港元支援四川災後重建。

特區直接撥款援建項目共 184 個，當中由特區政府牽頭的項目共 151 個，非政府機構項目共 33 個。政府牽頭項目涵蓋公路基建、臥龍重建、教育、社福及醫療康復設施，分佈在 12 個受災市(州)。

截至 2010 年 11 月底，政府牽頭的 151 個項目，其中 8 個已經完工 (5%)，正在施工的項目達 88 個 (58%)，在施工前階段的項目有 55 個 (37%)。

(2) 各類援建項目推展情況

特區政府牽頭的教育、社福及醫療康復設施項目，分別有 72% (40 項)、31% (11 項) 及 80% (28 項) 的項目正在施工。至於兩個基建項目，即省道 303 公路映秀至臥龍段，以及綿茂公路，由於受 2010 年 8 月特大山洪和泥石流災害影響，工程須進行調整 (詳情見第 10 至 12 頁)。另外，臥龍自然保護區項目，受重建中的省道 303 限制，只有 7 個項目，進入施工階段，餘下大部份仍未能動工項目，則正進行施工招標的工作。

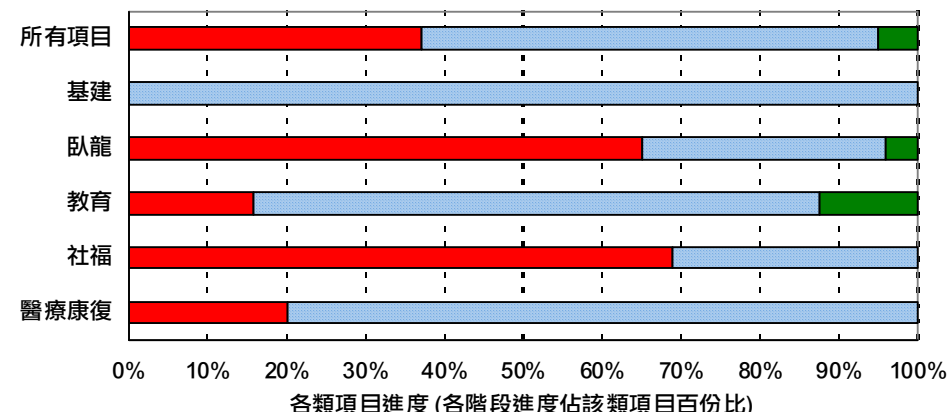
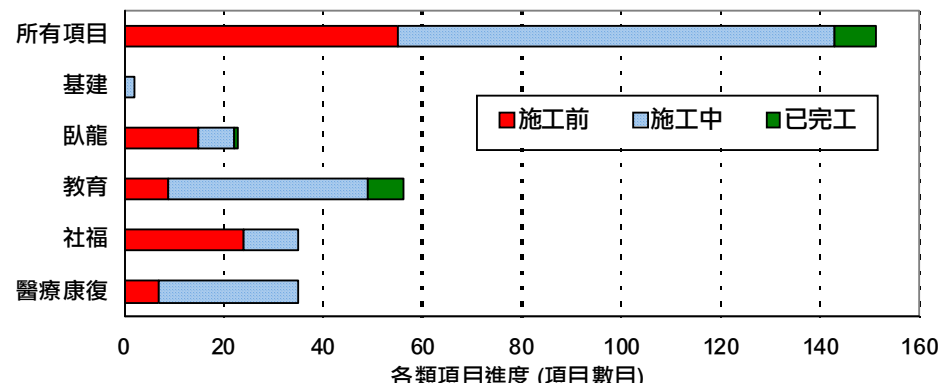
(3) 項目完成日期

按照現時的實施進度，預期超過九成由政府牽頭的援建項目可於 2011 年年底前完成，大體上可達致三年基本完成重建工作的目標，當中包括所有的教育項目、大部份的臥龍、社福設施及醫療康復設施項目。其他由於受地理環境限制、或規模較龐大、內容較為複雜的項目，預計會在 2012 年方可完成，這些項目，包括 6 個臥龍及兩個醫療康復設施。至於兩個公路基建項目，由於正進行方案調整，完成日期現時未能確定，相信須於 2013 年或以後，方可完工。川港雙方會在確保工程質量和施工安全的前提下，覆核竣工期。

各類援建項目進度表

(截至 30/11/2010)

	施工前		施工中	已完工	總計
	正在設計	施工招標			
基建	-	-	2		2
臥龍	1	14	7	1	23
教育	-	9	40	7	56
社福	-	24	11	-	35
醫療康復	-	7	28	-	35
總計	1	54	88	8	151
比率	1%	36%			
		37%	58%	5%	100%



3. 八月特大山洪及泥石流的影響

(1) 四川受災情況

2010年8月，四川省多處頻降暴雨，降雨主要集中在雅安、資陽、眉山、內江、自貢等市，及5.12汶川大地震重災區，包括成都、綿陽、德陽。暴雨造成多條江河水位陡漲，汛情導致全省20個市（州）共9百多萬人受災，超過4萬間民房倒塌。其中，位於汶川縣映秀鎮發生泥石流，威脅映秀新城安全，綿竹市清平鄉更發生特大山洪泥石流，導致綿遠河堵塞，河水改道。這次是繼2008年汶川大地震後，另一次對四川省人民生命財產造成巨大損失的重大天然災害。



映秀鎮
2010年8月暴雨引發洪水



清平鄉
2010年8月發生特大泥石流

(2) 對特區援建項目的影響

根據川方資料，這次全省有4條國道、10條省道及100多條縣鄉道因災中斷，其中受災最為嚴重的路段有三處，特區援建的公路項目，即省道303及綿茂公路，是其中兩處。正在施工的省道303的首段（近映秀鎮）及途經綿竹市清平鄉的綿茂公路，由於地處這次發生特大山洪及泥石流的地區，工程遭受嚴重破壞，受影響詳情如下：

- 省道303於2009年4月動工，2010年7月底前，新建兩座隧道已貫通，超過九成路基亦已基本完成。8月14日在省道303範圍內下了特大暴雨，全線因暴雨共引發泥石流11處。省道303首段自映秀鎮起的13公里路段，大型至特大型的泥石流有5處，泥石土方體積達150萬立方米，其中有3處更形成新堰塞湖，導致已完成及在建的工程損毀嚴重，首段中有6.2公里路基被埋或受淹，部份路基更

被深埋在6米泥土以下，有1條隧道出口及3座橋樑被埋，另有6座橋樑和16座涵洞受不同程度的損毀，工地辦公室、建築材料和設備全毀，川方初步估計損失超過1億元人民幣。



省道303
沿線泥石流導致房屋東歪西倒



省道303
泥石流破壞建材設備



省道303 新形成堰塞湖
工地與建成路基被淹



省道303 新形成堰塞湖
在建路段已被淹沒



省道303
受破壞的隧道



省道303
部份橋樑被埋

□ 綿茂公路第一期 22 公里已於 2009 年 9 月動工，2010 年 8 月 12 日及 18 日，區內下了特大暴雨，引發沿線多處出現泥石流，清平鄉更發生山體垮塌，泥石流堵塞河道，形成多處堰塞湖，河床局部升高 15~20 米。興建中的綿茂公路多處被泥石流沖毀，對工程造成嚴重影響，其中兩段共約 8 公里，受損最為嚴重，有 6 座橋樑受影響，其他在建工程，包括路基、隧道和涵洞等，大部份被泥石流和洪水淹沒或沖毀，不能繼續使用。川方初步估計損失超過 1 億元人民幣。



綿茂公路 河床及水位升高
橋樑大部份被淹浸



綿茂公路
泥石流導致河床升高至路面



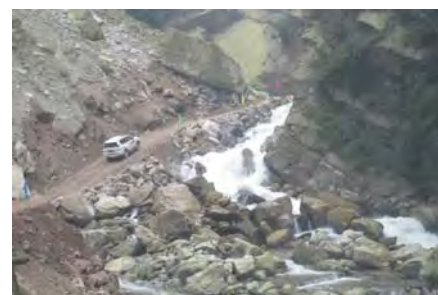
綿茂公路
沿路泥石流



綿茂公路
建成路基已被泥石流淹埋



綿茂公路
泥石流堆積在隧道口



綿茂公路
受泥石流影響的路段

臥龍重建方面，由於省道 303 是臥龍自然保護區的重要通道，臥龍居民對外交通大受影響，建材運輸亦會受阻，特區援建項目的進度，將會延遲，川方正就此調整工程計劃。



臥龍中心小學校藍圖
學校工程進度將會延遲



8 月省道 303 斷道期間
區內居民須攀山進出臥龍

其他特區援建的樓房建築項目（學校、醫院、社福及非政府機構項目），因地處暴雨及泥石流範圍以外，基本上並未受這次災害影響，部份項目工地範圍內曾出現滑坡，其中有兩個項目輕微受損，但並未造成重大破壞，個別建築物已建成設施有輕微損壞的部份，亦已修復。

(3) 實地考察

8 月份四川省政府全力動員處理山洪泥石流災害的善後工作，發展局亦於 9 月組織考察團前往受災地區，視察災情對特區援建工程的影響。基於兩個特區援建的公路基建項目嚴重受損，發展局（包括特區政府土力工程處三位專家）於 10 月 15 至 17 日再次前赴四川，聯同省/市政府官員、項目建設單位、設計單位、施工單位、及川方公路/地質/國土資源/水利專家，深入災區現場考察。



川港雙方代表
實地考察省道 303



川港雙方代表
實地考察綿茂公路



川方匯報省道 303 受災情況

(4) 川港交流

考察後，川港雙方召開總結會議，川方出席單位包括省/市政府部門（省發改委、港澳辦，交通廳、國土資源廳、水利廳、綿竹市政府）、建設單位、及川方專家等。川港雙方就考察所見及初步技術分析，深入討論，並就兩個公路工程項目受到這次特大災害影響之後，須採取的應對策略，交流意見。川港雙方達成了基本共識，主要觀點如下：



川港雙方代表
考察兩個公路項目後總結會議

- 省道 303 及綿茂公路兩個項目是四川省內非常重要的交通通道，具策略性運輸功能（省道 303 是通往臥龍唯一直接的通道，綿茂公路則

是連接德陽市和阿壩州的捷徑）。川港雙方同意兩項目在多方面具重大意義，因此必須羣策羣力，制定一套長治久安的策略。

- 因應地形地貌改變，災害風險的大幅提高，必須綜合考慮長遠風險因素，以制定設計方案。按原公路設計的方案，雖然工期會較短及造價較低，但由於該方案基本上是沿河谷重建公路，地質環境複雜，施工期間及建成後容易受山洪泥石流威脅，因此應將該方案，與其他遠離河谷山溝，能避開地質災害的走線方案比較，並以“抗大災”為目標，重新審視公路的選線和高程。雙方同意透過分析地型/地貌、地質調查、及泥石流等災害風險評估，制定最佳方案。
- 組織架構方面，川港雙方同意設立跨部門聯合專家組，由省發改委牽頭，成員包括交通、水利、國土資源和相關部門，對項目進行綜合治理。
- 資金方面，預計建設成本將會增加，導致出現資金缺口。省政府會先協調解決資金缺口的問題。
- 建設工期方面，必須充分研究，綜合考慮，制定長遠穩妥的方案。以現時初步修訂設計方案估計，省道 303 和綿茂公路的工程會分別延至 2013 年底及 2014 年，甚或之後方可完成。
- 營運方面，川港雙方同意公路的功能在啟用後才能體現，故此必須制定整體營運計劃，全盤考慮基建費用、維護費用和營運支出/收入，以達致公路可持續經營，提供優質服務。

(5) 跟進工作

川方已成立跨部門聯合專家組，包括交通、國土、水利等部門，正努力就兩個公路的修訂設計進行綜合研究，以期制定能達致防大災和長遠穩妥的方案，發展局代表將以觀察員身份參與有關工作，並提供意見。預計這兩個項目的資金及建設工期須作出修訂，待川方完成方案評審後，川港雙方會進一步商討跟進工作，包括有關技術、工期及資金安排的修訂等。

4. 項目管理—工程質量與施工安全

(1) 整體情況

自去年 9 月至今，「獨立顧問」與發展局，就 89 個援建項目，進行實地技術檢查共 384 次（實地技術檢查工作進度見本報告第 14 頁、觀察概要見本報告附錄）。自援建項目動工以來，發展局亦作出 64 次（122 人次）實地巡視，及參與 21 次竣工驗收。綜合觀察所得的整體情況，歸納如下：

工程質量

- 施工中的項目，整體工程質量，並沒有出現重大的問題。個別項目在施工及建材質量和紀錄管理上，仍可再進一步改善。川方在收到港方的意見後，已立即跟進及整改，而港方亦已完成覆檢，確認問題已經處理。
- 已完工的項目，港方在參與驗收的過程中，並無發現重大的質量問題，一些工程細節上的瑕疵，向川方提出後，已即場獲得川方承諾儘快進行整改，現時大部份已經完成。

施工安全

- 工地安全方面，並沒有出現重大的事故，但部份項目在施工安全管理上，仍有不足之處。川方在港方提出整改意見後，已作出跟進和修正。

發展局會繼續聯同「獨立顧問」，進行實地技術檢查，並與川方跟進工程質量及施工安全事宜，有關實地技術檢查工作詳情，見第 14 頁。隨著援建項目陸續竣工，未來一年的工作重點會逐漸轉移到項目竣工驗收方面。

發展局收到技術檢查報告共 351 份，由川方提供的內地監理工程師報告共 464 份。由於數目眾多，未能將報告副本夾附在本報告內。發展局已將報告存檔，如有需要，可在發展局檔案室閱覽。

(2) 川港監察措施

為確保援建項目質量，川港同意進一步完善現有監察機制，包括：

- 若出現涉及重大安全問題的事宜，川方會在港方提出意見後立即跟進。其他事項，川方會在港方提出整改意見後 7 天內處理，相關「項目專責小組」亦會作出適當跟進。
- 川港雙方會建立表現評核制度，監察每個承建商和監理單位的表現，將表現持續欠理想的承建商和監理單位，列入監察名單內，加強巡查這些項目的密度，並實施行政處分，以收阻嚇作用。

川方亦已進一步完善其機制，加強對援建項目工程質量與施工安全的監督，包括：

- 落實地方政府領導的問責，若項目出現重大問題，省政府會暫緩撥付援建資金，並與相關地方政府領導面談，督促其進行整改。
- 開展全面工程質量安全自查，以及專項檢查。
- 加強對市縣項目管理部門、項目責任及管理人員的工作培訓。

(3) 「防災減災與優質建設論壇」及「工程質量與施工安全工作坊」

2009 年 4 月 9 日，國家住房和城鄉建設部及發展局於成都，以「可持續城市形態：防災減災與優質建設」為題，合辦「內地與香港建築業論壇」，讓各地專家及業界，探討達致優質建設的重要元素，亦讓參與重建的有關單位，將討論成果應用於重建工程中，出席人士超過 300 人。

為了讓川港雙方更深入交流工程質量管理與施工安全的經驗，發展局於 2010 年 5 月 27 日在成都舉辦「工程質量與施工安全工作坊」，參與特區援建工程相關單位人員，包括四川省/地方政府官員、項目建設單位、業主、承建商、監理單位、設計單位等代表，約 450 人出席，兩地專家透過個案分析和經驗分享，與出席者進行了熱烈交流討論，會後各代表均反映，工作坊達到了進一步推動優質建設和安全施工的效果。

5. 實地技術檢查工作

(1) 「獨立專業顧問」的聘請

特區政府牽頭的援建四川重建項目，共 151 個，遍佈於四川省 12 個受災市(州)。由於監察工程質量的工作至為重要，而援建工程項目繁多，現場視察工程的工作量既龐大亦繁重，發展局於 2009 年 8 月聘請具有內地工程項目及審核方面豐富經驗的「獨立專業顧問」，協助執行實地巡視工作。

發展局按地域，將「獨立專業顧問」的技術檢查服務，分為 3 個合約，主要工作範圍包括：

- 在每個援建项目的主要階段進行實地視察工程進度、質量及資金使用等事宜。
- 審視川方提交的有關文件。
- 向發展局提交檢查報告，詳述重建項目的整體進度、資金使用及質量管理狀況，並就巡視時的觀察提出意見及建議。

(2) 實地技術檢查工作概況

「獨立專業顧問」及發展局就援建項目，自 2009 年 9 月至今，共進行實地技術檢查 384 次，撰寫報告 351 份。實地技術檢查工作的進度，見附表 5.1。「獨立專業顧問」每次實地巡視後，會在現場與建設、施工及監理單位就技術檢查所發現的問題進行交流，以求作出改善。

發展局亦會就「獨立專業顧問」呈交的技術檢查報告所提出的重大事項，與川方跟進，確保有關單位即時進行整改。

整體而言，技術檢查並未發現重建工程在質量上嚴重問題，「獨立專業顧問」就援建項目的質量管理、安全管理、記錄管理及工程進度方面的觀察，詳列於本報告附錄。

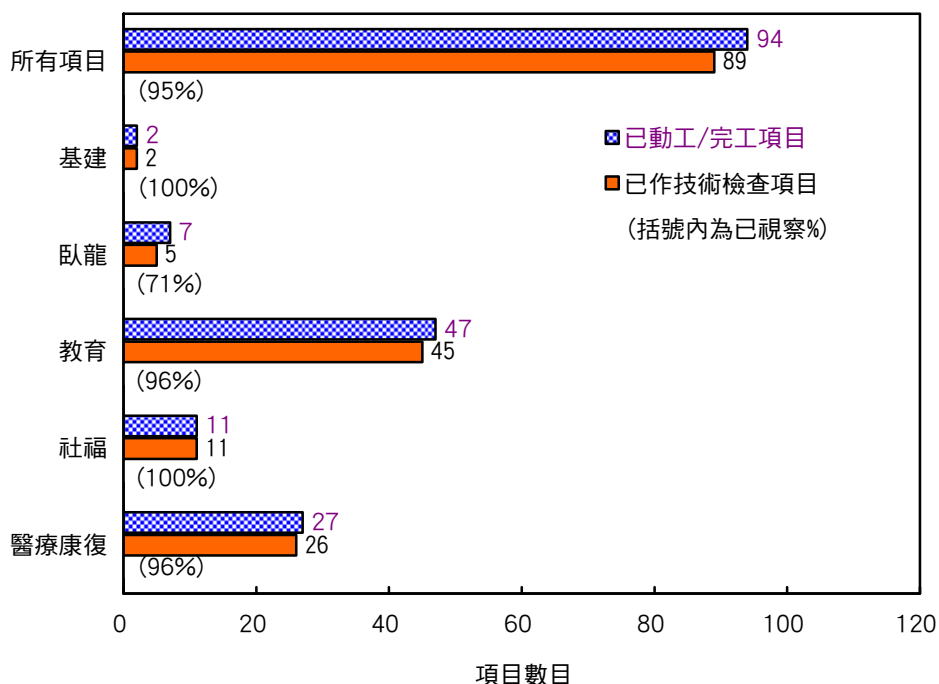
5.1 實地技術檢查工作進度

(截至 30/11/2010)

	基建	臥龍	教育	社福	醫療	合計
1 已動工/完工項目	2	7*	47	11	27*	94
2 已作技術檢查項目	2	5	45	11	26	89*
已作技術檢查比率	100%	71%	96%	100%	96%	95%
3 技術檢查次數	25	11	199	40	109	384
4 技術檢查報告	24	7	186	36	98	351

* 臥龍規劃編制及華西醫院遠程醫療網絡平台兩個項目，並非建築工程建設，不列入「獨立專業顧問」實地技術檢查工作範圍

* 部份項目由於剛開始動工，技術檢查工作於稍後時間執行



6. 資金管理

(1) 管理機制

特區援建四川重建的資金管理工作，是以項目為基礎，並按照《項目合作安排》中列明預算的里程碑時間表及資金需求，分期撥付資金至四川省政府的香港特區援建項目專戶。川方實行專戶管理和核算，專款專用，由專戶直接轉撥至省級項目的實施單位，或按實際進度分期轉撥至項目實施地的市（州）、縣政府所設立的援建資金專戶，支付當地的項目實施單位。此外，川港雙方亦共同制訂《項目變更管理辦法》，建立程序控制資金使用，避免出現不規範或超支情況。

(2) 資金撥付

特區政府在 2009 年預先撥付首期資金之後，分期按照個別項目的實際進度撥付資金。至今，「支援四川地震災區重建工作信託基金」已就三個階段合共 151 個援建項目，共撥付 50.53 億港元予川方的特區資金專戶，佔特區援建項目預算資金的 59%。

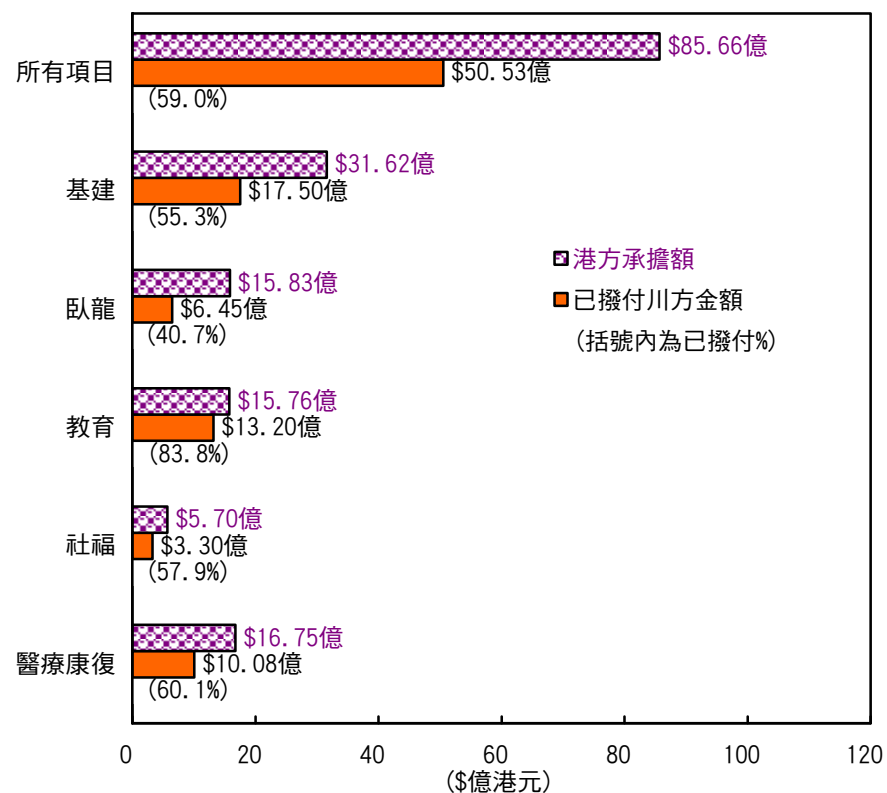
(3) 監察措施

為確保特區援助資金用得其所，川港雙方繼續強化監察措施；除了透過川港協調機制，監察援建資金撥付和使用，及由「獨立專業顧問」作技術檢查外，每年年初川港雙方更會進行年度檢查和實地考察，以核實工程開支和進度，並檢視來年的工程計劃和預算。

川港雙方將於 2011 年初，進行 2010 年的年度檢查，並制定 2011 年全年所需的資金預算。

資金撥付情況（\$億港元）

	已撥付川方金額			港方承擔額	已撥付百份比
	2009 年撥付	2010 年撥付	累計撥付		
基建	8.08	9.42	17.50	\$31.62	55.3%
臥龍	2.20	4.25	6.45	\$15.83	40.7%
教育	5.21	7.99	13.20	\$15.76	83.8%
社福	1.38	1.92	3.30	\$5.70	57.9%
醫療康復	3.27	6.81	10.08	\$16.75	60.1%
總計	20.14	30.39	50.53	\$85.66	59.0%



序號	市	縣區	階段	項目名稱	香港承擔額(¥億)	進度	頁 ⁽¹⁾
基建							
1	阿壩	省道	一	省道 303 公路映秀至臥龍段	7.6560	施工	19
123	德陽 阿壩	綿竹 茂縣	三	綿茂公路	20.000	施工	20
臥龍自然保護區							
2	阿壩	臥龍	一	臥龍自然保護區規劃編制	0.0654	已完成	21
21	阿壩	臥龍	二	都江堰大熊貓救護與疾病防控中心	0.9124	招標	22
22	阿壩	臥龍	二	災後電力能源恢復與重建	3.2546	施工	23
23	阿壩	臥龍	二	中國大熊貓研究中心	1.3327	招標	24
24	阿壩	臥龍	二	管理局辦公和職工工作用房	1.0443	施工	25
25	阿壩	臥龍	二	耿達一貫制學校	0.3998	施工	26
26	阿壩	臥龍	二	臥龍中心學校	0.2055	施工	27
27	阿壩	臥龍	二	醫療保健重建	0.2027	施工	28
28	阿壩	臥龍	二	臥龍社會福利院	0.0584	施工	29
29	阿壩	臥龍	二	垃圾處理和轉運系統	0.0836	招標	30
30	阿壩	臥龍	二	供排水設施恢復與新建	1.1118	招標	31
31	阿壩	臥龍	二	「五一棚」大熊貓野外生態觀察站重建	0.0845	招標	32
32	阿壩	臥龍	二	鄧生保護站	0.3730	招標 [#]	33
33	阿壩	臥龍	二	木江坪保護站			
34	阿壩	臥龍	二	三江保護站			
35	阿壩	臥龍	二	邛崍山系世界自然遺產地自然與地震博物館	0.5372	招標	34
36	阿壩	臥龍	二	巡護監測路網恢復重建	0.0457	招標	35
37	阿壩	臥龍	二	大熊貓棲息地植被恢復	1.1099	招標	36
38	阿壩	臥龍	二	道路交通設施恢復與新建	0.1111	招標	37
39	阿壩	臥龍	二	地質災害治理與防治	1.5467	施工	38
40	阿壩	臥龍	二	鄉土文化遺產災後恢復重建	0.2230	招標	39

序號	市	縣區	階段	項目名稱	香港承擔額(¥億)	進度	頁 ⁽¹⁾
41	阿壩	臥龍	二	標樁、標牌設施災後重建	0.0205	招標	40
42	阿壩	臥龍	二	"數字臥龍"系統工程	1.1371	設計	41
教育							
3	阿壩	汶川	一	水磨中學	0.5562	完工	42
4	廣元	蒼溪	一	蒼溪中學校	0.6523	施工	43
5	綿陽	三台	一	三台縣第一中學	0.7737	施工	44
6	德陽	旌陽	一	德陽市第一小學	0.1481	完工	45
7	德陽	旌陽	一	華山路小學	0.1604	完工	46
43	德陽	旌陽	二	東汽小學	0.4310	施工	47
44	綿陽	游仙	二	魏城鎮中心小學	0.3052	施工	48
45	綿陽	鹽亭	二	雲溪初級中學	0.3982	施工	49
46	南充	南部	二	南隆鎮一小	0.2710	施工	50
47	眉山	仁壽	二	寶飛鎮初級中學	0.0954	施工	51
48	眉山	彭山	二	青龍鎮初級中學	0.1460	施工	52
49	眉山	仁壽	二	書院路初級中學	0.1200	施工	53
50	雅安	雨城	二	興賢小學	0.1745	施工	54
51	雅安	寶興	二	隴東中學	0.0624	招標	55
52	雅安	寶興	二	蜂桶寨小學	0.1500	招標	56
53	雅安	寶興	二	五龍中心校	0.0585	招標	57
54	德陽	羅江	二	金山鎮一小	0.2734	施工	58
55	德陽	羅江	二	略平鎮小學	0.1636	施工	59
56	雅安	雨城	二	合江中心校	0.0568	施工	60
57	雅安	蘆山	二	隆興中心校	0.0864	施工	61
58	綿陽	梓潼	二	文昌初級中學	0.4654	施工	62
59	樂山	夾江	二	夾江中學	0.2038	施工	63
60	雅安	天全	二	仁義初級中學	0.0665	招標	64
61	雅安	天全	二	天全縣初級中學	0.3086	招標	65
62	雅安	天全	二	樂英初級中學	0.0886	招標	66
63	雅安	滎經	二	滎經中學	0.4375	招標	67
64	雅安	滎經	二	泗坪中學	0.0786	招標	68

⁽¹⁾項目詳細資料在本報告內的頁數

(四) 援建項目清單

序號	市	縣區	階段	項目名稱	香港承擔額(¥億)	進度	頁 ⁽¹⁾
65	雅安	雨城	二	嚴橋三九學校	0.0921	施工	69
66	南充	高坪	二	涪江路小學	0.1531	完工	70
67	雅安	石棉	二	城北中學	0.1074	施工	71
68	雅安	石棉	二	小河壩中學	0.1044	施工	72
69	雅安	名山	二	永興鎮初級中學	0.1294	招標	73
70	巴中	巴州	二	巴中中學	0.3110	施工	74
71	巴中	巴州	二	巴州區第一小學	0.2239	施工	75
72	巴中	巴州	二	玉井中心小學	0.1468	施工	76
73	巴中	平昌	二	邱家小學	0.1200	施工	77
74	巴中	平昌	二	平昌縣第二中學	0.1885	施工	78
75	巴中	平昌	二	平昌中學	0.1898	施工	79
76	巴中	平昌	二	平昌縣實驗小學	0.1500	施工	80
77	巴中	通江	二	麻石鎮中心小學	0.1713	施工	81
78	巴中	通江	二	通江縣第二中學	0.3798	施工	82
79	南充	儀隴	二	馬鞍中學	0.0950	施工	83
80	南充	儀隴	二	新政初級中學	0.0960	施工	84
81	達州	通川	二	西罌學校	0.0813	完工	85
82	達州	通川	二	北外中心校	0.1050	施工	86
83	達州	渠縣	二	渠縣中學	0.1620	施工	87
85	雅安	石棉	二	石棉縣幼稚園	0.1116	施工	88
86	巴中	巴州	二	恩陽中學	0.4712	施工	89
87	巴中	巴州	二	巴州區第四中學	0.4845	施工	90
88	巴中	南江	二	朝陽中學	0.3180	施工	91
89	南充	南部	二	南部中學	0.4900	施工	92
90	綿陽	涪城	二	綿陽中學	0.7436	完工	93
91	南充	儀隴	二	儀隴中學	0.3600	完工	94
92	巴中	南江	二	小河職業中學	0.4600	施工	95
93	雅安	蘆山	二	蘆山縣初級中學	0.3137	施工	96
94	南充	高坪	二	白塔中學	0.3496	施工	97

序號	市	縣區	階段	項目名稱	香港承擔額(¥億)	進度	頁 ⁽¹⁾
社會福利綜合服務設施							
8	廣元	朝天	一	朝天區社會福利綜合服務中心	0.2998	施工	98
9	廣元	元壩	一	元壩區社會福利綜合服務中心	0.2989	施工	99
10	綿陽	游仙	一	游仙區社會福利綜合服務中心	0.2554	施工	100
11	德陽	旌陽	一	德陽市社會福利綜合服務中心	0.4720	施工	101
95	廣元	旺蒼	二	旺蒼縣社會福利綜合服務中心	0.2974	施工	102
96	廣元	蒼溪	二	蒼溪縣社會福利綜合服務中心	0.2424	施工	103
97	德陽	羅江	二	羅江縣社會福利綜合服務中心	0.1732	施工	104
98	德陽	廣漢	二	廣漢市社會福利綜合服務中心	0.2400	施工	105
99	成都	大邑	二	大邑縣悅來敬老院	0.0778	施工	106
100	綿陽	江油	二	江油市殘疾人康復服務中心	0.1500	施工	107
101	德陽	綿竹	二	綿竹縣殘疾人康復服務中心	0.1200	施工	108
124	巴中	南江	三	南江縣殘疾人康復服務中心	0.1107	招標	109
125	成都	大邑	三	大邑縣殘疾人康復服務中心	0.1200	招標	110
126	成都	崇州	三	崇州市殘疾人康復服務中心	0.1200	招標	111
127	阿壩	九寨	三	九寨溝縣殘疾人康復服務中心	0.0593	招標	112
128	阿壩	小金	三	小金縣殘疾人康復服務中心	0.0593	招標	113
129	阿壩	松潘	三	松潘縣殘疾人康復服務中心	0.0593	招標	114
130	阿壩	茂縣	三	茂縣殘疾人康復服務中心	0.0732	招標	115
131	阿壩	理縣	三	理縣殘疾人康復服務中心	0.0593	招標	116
132	阿壩	黑水	三	黑水縣殘疾人康復服務中心	0.0593	招標	117
133	南充	閬中	三	閬中市殘疾人康復服務中心	0.1376	招標	118
134	雅安	石棉	三	石棉縣殘疾人康復服務中心	0.0732	招標	119
135	雅安	漢源	三	漢源縣殘疾人康復服務中心	0.1200	招標	120
136	雅安	寶興	三	寶興縣殘疾人康復服務中心	0.0593	招標	121
137	雅安	蘆山	三	蘆山縣殘疾人康復服務中心	0.0691	招標	122
138	綿陽	三台	三	三台縣殘疾人康復服務中心	0.1376	招標	123
139	綿陽	北川	三	北川縣殘疾人康復服務中心	0.1262	招標	124
140	綿陽	平武	三	平武縣殘疾人康復服務中心	0.0732	招標	125
141	綿陽	安縣	三	安縣殘疾人康復服務中心	0.1200	招標	126

序號	市	縣區	階段	項目名稱	香港承擔額(¥億)	進度	頁 ⁽¹⁾
142	綿陽	梓潼	三	梓潼縣殘疾人康復服務中心	0.1107	招標	127
143	綿陽	涪城	三	涪城區殘疾人康復服務中心	0.1200	招標	128
144	綿陽	鹽亭	三	鹽亭縣殘疾人康復服務中心	0.1107	招標	129
146	廣元	劍閣	三	劍閣縣殘疾人康復服務中心	0.1200	招標	130
147	德陽	中江	三	中江縣殘疾人康復服務中心	0.1500	招標	131
148	德陽	旌陽	三	旌陽區殘疾人康復服務中心	0.1200	招標	132
醫療康復							
12	廣元	朝天	一	朝天區中醫院	0.2378	施工	133
13	廣元	旺蒼	一	旺蒼縣人民醫院	0.3600	施工	134
14	廣元	元壩	一	元壩區人民醫院	0.1343	施工	135
15	綿陽	梓潼	一	梓潼縣人民醫院	0.6228	施工	136
16	綿陽	鹽亭	一	鹽亭縣中醫院	0.1985	施工	137
17	德陽	旌陽	一	德陽市第二人民醫院(一期)	0.7701	施工	138
18	德陽	旌陽	一	旌陽區中醫院(人民醫院)	0.2998	施工	139
19	德陽	廣漢	一	廣漢市人民醫院	0.2460	施工	140
20	成都	成都	一	四川省人民醫院川港康復科技綜合大樓	2.2454	施工	141
102	廣元	朝天	二	朝天區人民醫院	0.5545	施工	142
103	廣元	旺蒼	二	旺蒼縣中醫院	0.3955	施工	143
104	廣元	元壩	二	元壩區中醫院	0.1249	施工	144
105	綿陽	鹽亭	二	鹽亭縣人民醫院	0.9650	施工	145
106	德陽	旌陽	二	德陽市中西醫結合醫院	0.3149	施工	146
107	德陽	羅江	二	羅江縣中醫院	0.0761	施工	147
108	綿陽	涪城	二	涪城區吳家鎮中心衛生院	0.0525	施工	148
109	綿陽	三台	二	三台縣中醫院	0.3500	施工	149
110	綿陽	梓潼	二	梓潼縣中醫院	0.4307	施工	150
112	雅安	榮經	二	榮經縣人民醫院	0.2400	招標	151
113	雅安	名山	二	名山縣人民醫院	0.4220	招標	152
114	雅安	名山	二	百丈中心衛生院	0.0482	施工	153
115	南充	儀隴	二	儀隴保健院	0.0905	施工	154

序號	市	縣區	階段	項目名稱	香港承擔額(¥億)	進度	頁 ⁽¹⁾
116	眉山	仁壽	二	仁壽縣精神衛生保健院	0.1400	施工	155
117	達州	宣漢	二	宣漢縣醫院	0.3500	施工	156
118	資陽	樂至	二	石湍中心衛生院	0.0773	施工	157
119	巴中	平昌	二	平昌縣人民醫院	0.2898	施工	158
120	巴中	南江	二	南江縣人民醫院	0.4725	施工	159
121	德陽	旌陽	二	德陽市東汽職工(市六)醫院	1.1570	施工	160
122	德陽	旌陽	二	德陽市第二人民醫院(二期)	0.4529	施工	161
149	雅安	雨城	三	雅安市中醫院	0.4596	招標	162
150	雅安	雨城	三	雅安市婦幼保健院	0.1240	招標	163
151	成都	成都	三	華西醫院遠端醫療網路平臺	0.5660	施工	164
152	綿陽	涪城	三	綿陽市中心醫院	0.4000	招標	165
153	綿陽	涪城	三	綿陽市中醫院	0.8700	招標	166
154	綿陽	涪城	三	綿陽市婦幼保健院	0.1400	招標	167

註：以上為特區政府牽頭項目，非政府項目見本報告第 168-185 頁

*臥龍自然保護區三個保護站項目，雖處於不同位置，但性質類似及會同時實施，因此合併報告項目資料及進度

省道 303 線映秀至臥龍段 公路恢復重建工程

序號 : 1

地點 : 阿壩州汶川縣映秀至臥龍

估算 : 8 億 1,190 萬元人民幣

(香港承擔 7 億 6,560 萬元人民幣)

受災情況

省道 303 線映秀至臥龍段公路是通往四川省臥龍特區的「生命通道」，5.12 四川汶川大地震對該段公路造成了極其嚴重的破壞。2010 年 8 月的特大泥石流也令多處已建成的路基和建築物受損和掩埋

重建規模

- 路基工程：新建及修復 45 km 道路
- 橋樑工程：新建 10 座橋樑及加固現有橋樑
- 隧道工程：新建 3 條隧道及加固現有隧道
- 明洞及涵洞建設，主、被動防護網等

目標受惠對象

臥龍特別行政區有近 6 千名居民。重建有助保障基本物資的運輸，促進社會和旅遊業的發展，及應付未來交通的需求



預計完工

暫時估計於 2013 年底或以後

最新進度

施工中，8 月泥石流對工程造成破壞，須修改設計以提高抗災能力。進度和資金須重估。



綿茂公路漢旺至牛圈溝段恢復重建工程

序號：123

地點：德陽阿壩公路綿竹至茂縣段

估算：21 億 6,000 萬元人民幣

(香港承擔 20 億元人民幣)

受災情況

5.12 汶川大地震令茂縣至綿竹漢旺鎮僅有通道受到嚴重破壞。公路被嚴重毀壞或淹埋，橋樑垮塌

重建規模

- 路基工程：新建及修復 44 km 道路
- 橋樑工程：新建 39 座橋樑及加固 4 座現有橋樑
- 隧道工程：新建 7 條隧道
- 明洞及涵洞建設，主、被動防護網等

目標受惠對象

漢旺、茂縣和沿線鄉縣超過 188,000 居民



平面圖



鳥瞰圖



受災情況

預計完工

暫時估計於 2014 年或以後

最新進度

施工中，8 月泥石流對工程造成破壞，須修改設計以提高抗災能力。進度和資金須重估。



2010 年 10 月



2010 年 4 月



2010 年 2 月

臥龍自然保護區規劃編制

序號： 2

地點：臥龍自然保護區

估算：653 萬 5 千元人民幣

受災情況

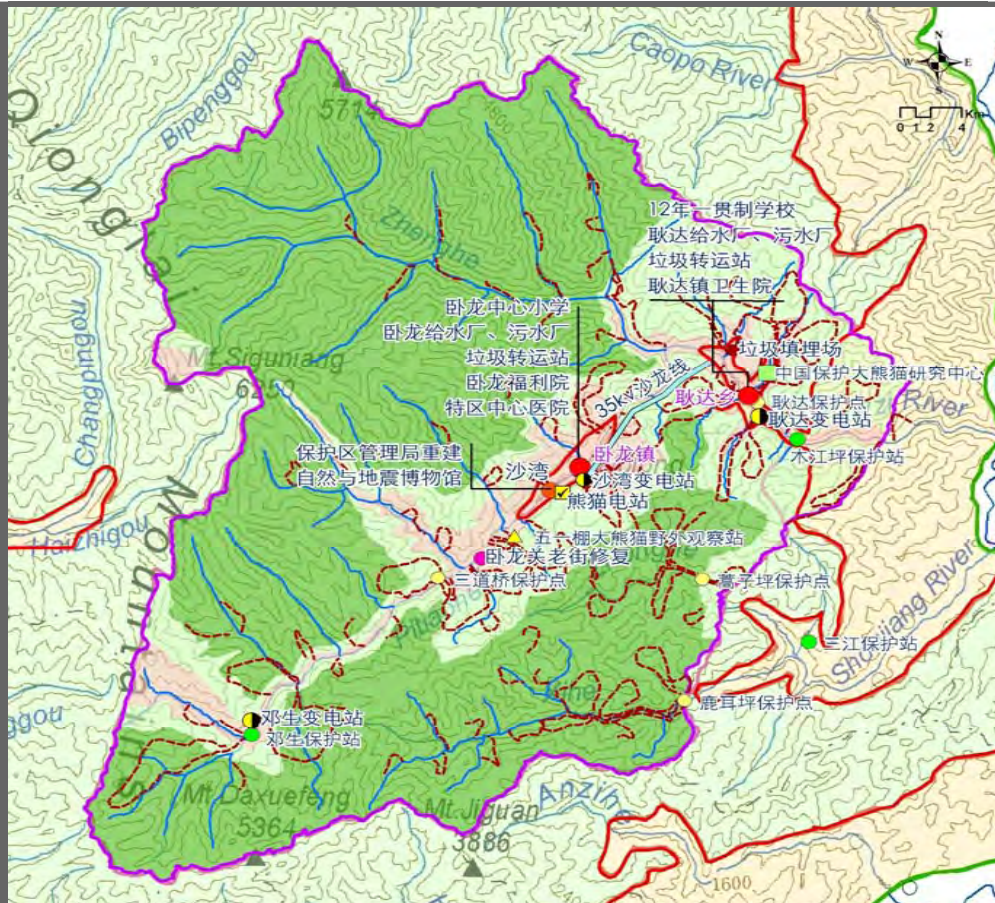
臥龍自然保護區 98%的民房被毀，基礎設施、醫療衛生和學校等都受到嚴重破壞。大熊貓科研和圈養設施、野外大熊貓監測及保護設施等都嚴重受損。山體滑坡和泥石流令原有植物大面積喪失，影響大熊貓棲息地

重建規模

按《汶川地震災後恢復重建總體規劃》的要求，進行“臥龍保護區規劃”的編制，包括臥龍災後重建城鄉規劃和重建項目的可行性研究

目標受惠對象

規劃整個臥龍自然保護區 2,000 平方公里範圍內野生動植物資源的保護，區內近 6,000 居民的社區，以及保護區的長遠發展



總平面圖



生態旅遊規劃圖



村鎮體系規劃圖

預計完工
2009 年 12 月

最新進度
已完成

都江堰大熊貓救護與疾病防控中心

序號： 21

地點： 都江堰市青城山鎮石橋村

估算： 9,124 萬元人民幣

受災情況

臥龍大熊貓科研設施嚴重破壞；通往研究中心飼養場的橋樑受損嚴重；飼養場大門通道被垮塌的巨石和泥土堵死。山體滑坡使 32 套大熊貓圈舍中的 14 套被掩埋或被毀壞；18 套圈舍受損嚴重；大熊貓醫院成為危房

重建規模

- 總建築面積：約 10,785 m²
- 研究實驗室和獸醫院
- 熊貓圈舍
- 基礎配套設施
- 監控監測與科學研究儀器設備
- 遊客中心
- 後勤保障

目標受惠對象

作為科學研究基地，供中國和海外研究人員進行大熊貓疾控科研，同時減低大熊貓核心種群，被疾病交叉感染的風險，有利於整個種群的安全和發展



平面圖



遊客中心 - 鳥瞰圖



監護獸舍 - 鳥瞰圖

預計完工
2012 年 3 月

最新進度

正進行施工招標：預計 2011 年初動工。

災後電力能源恢復與新建

序號： 22

地點： 卧龍自然保護區耿達鄉、臥龍鎮

估算： 3 億 2,546 萬元人民幣

受災情況

所有電站癱瘓、輸配電網路毀壞、給排水管線、設施及水源都造成很大的破壞。當地生產、生活造成嚴重困難。

災後只能恢復 70% 電力

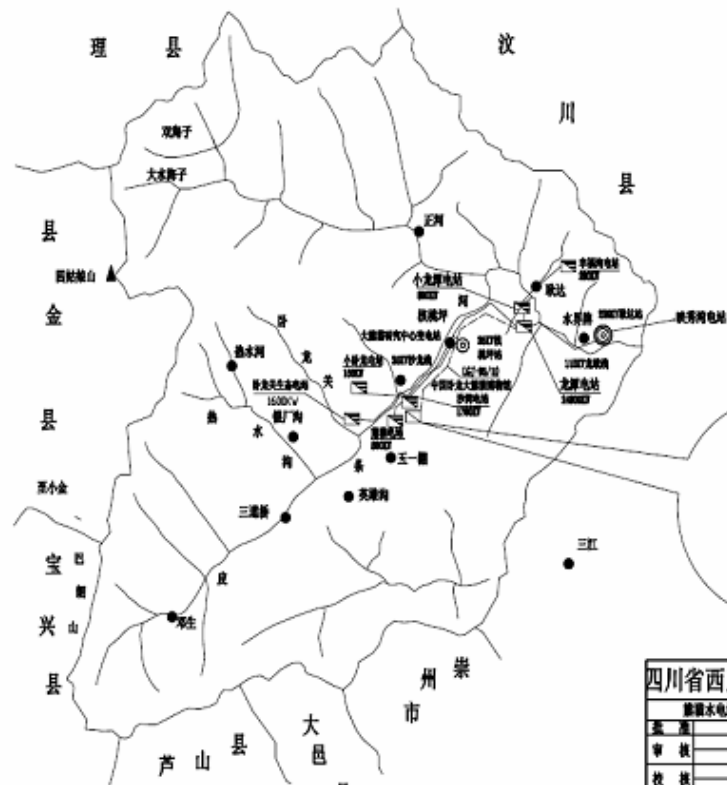
重建規模

- 熊貓水電站
- 35 千瓦變電站 4 座
- 35 千瓦線路 5 條
- 電力調度中心及辦公用房
- 10 千瓦線路 7 條
- 配變台區 28 個（總容量 18850KVA）
- 400 瓦低壓線路 112.45 公里
- 表箱 1,949 戶
- 修復生態電站和沙灣電站

目標受惠對象

區內近 6,000 居民及管理局職工、以及每年約 40 萬人次遊客

四川省汶川臥龍特區



平面圖

四川省西點電力設計有限公司	
新龍水電站擴建工程	可研
方案	
審核	
校核	
設計說明	



熊貓水電站樞紐佈置圖



熊貓水電站選址

預計完工

2012 年 12 月

最新進度

施工中: 10 千瓦輸配電網

正進行施工招標: 熊貓水電站、35 千瓦輸配電網等



2010 年 10 月



2010 年 6 月



2010 年 6 月

中國保護大熊貓研究中心

序號： 23

地點： 臥龍自然保護區耿達鄉

估算： 1 億 3,327 萬元人民幣

受災情況

臥龍大熊貓科研設施嚴重破壞；通往研究中心飼養場的橋樑受損嚴重；飼養場大門通道被垮塌的巨石和泥土堵死。山體滑坡使 32 套大熊貓圈舍中的 14 套被掩埋或被毀壞；18 套圈舍受損嚴重。大熊貓醫院成為危房

重建規模

- 總建築面積：13,808 m²
- 人工繁育飼養研究與環境教育區，包括獸醫院、科研中心、博物館和遊客中心
- 大熊貓野化過渡培訓區
- 大熊貓野化培訓區

目標受惠對象

作為科學研究基地，供中國和海外研究人員進行保育大熊貓科研，及作為自然保護教育基地，供每年約 40 萬人次遊客到訪



平面圖



鳥瞰圖



遊客中心效果圖

預計完工
2012 年 8 月

最新進度

正進行施工招標：預計 2011 年初動工。

管理局辦公與職工工作用房

序號：24

地點：臥龍自然保護區耿達鄉、臥龍鎮

估算：1億443萬元人民幣

受災情況

辦公用房和職工工作用房在地震中被徹底破壞

重建規模

- 辦公樓：2,648 m²
- 職职工工作用房：20,950 m² (臥龍鎮沙灣及耿達鄉)
- 維修加固：3,830 m² (臥龍鎮沙灣)

目標受惠對象

臥龍自然保護區管理局，職工編制人員約477人

預計完工
2011年6月

最新進度
施工中：工程剛於2010年11月開展



平面圖



耿達一貫制學校

序號：25

地點：臥龍自然保護區耿達鄉

估算：3,998 萬元人民幣

受災情況

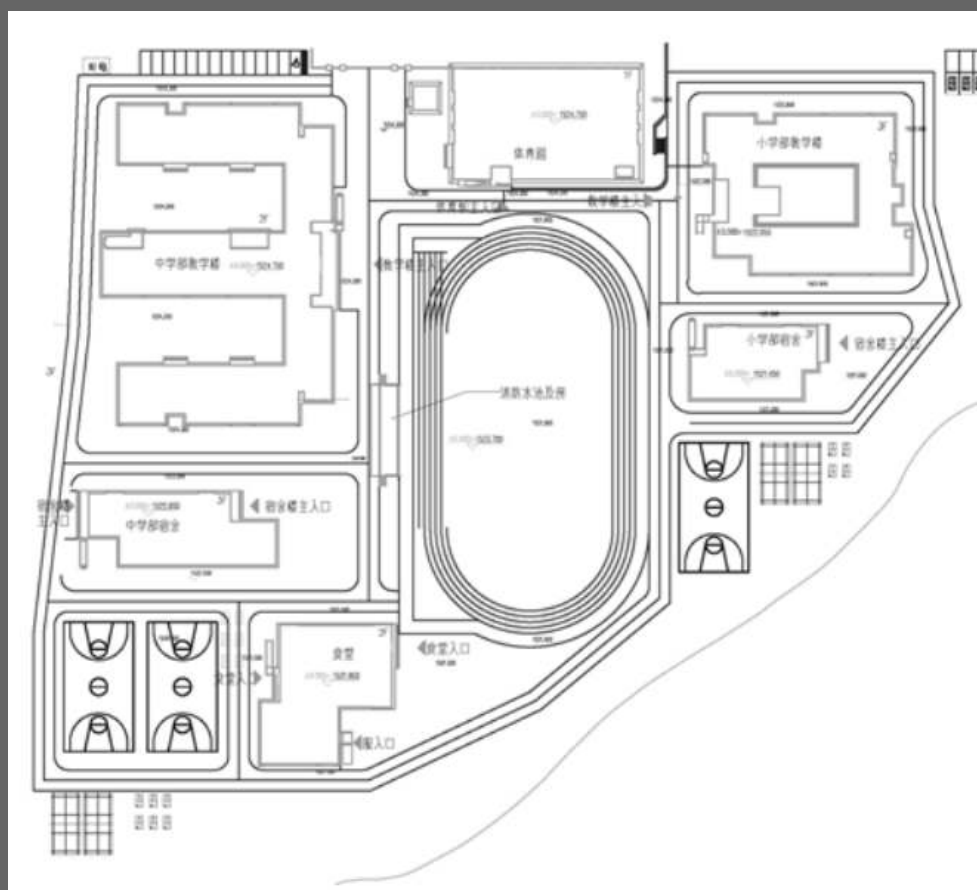
- 原耿達小學 $1,815\text{ m}^2$ 校舍被列為危房
- 480 m^2 校舍倒塌

重建規模

- 中學教學樓： $2,790\text{ m}^2$
- 中學宿舍： $2,002\text{ m}^2$
- 小學教學樓： $2,360\text{ m}^2$
- 小學宿舍： $1,494\text{ m}^2$
- 學前部： 513 m^2
- 食堂： $1,326\text{ m}^2$
- 行政綜合樓： 910 m^2
- 室內體育室： 900 m^2

目標受惠對象

區內約 1,000 適齡學生



平面圖



鳥瞰圖



建築群效果圖

預計完工
2011 年 5 月

最新進度
施工中：正進行上蓋工程



2010 年 11 月



2010 年 10 月



2010 年 6 月

臥龍鎮中心小學校

序號： 26

地點： 臥龍自然保護區臥龍鎮

估算： 2,055 萬元人民幣

受災情況

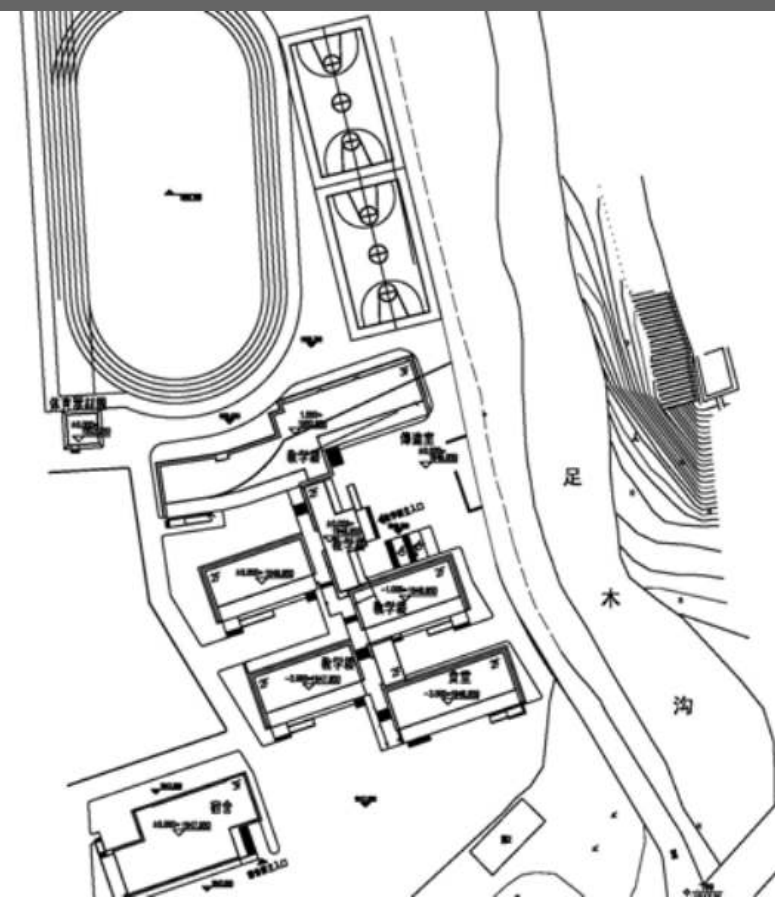
- 原臥龍中心小學 $1,983\text{ m}^2$ 校舍被列危房

重建規模

- 行政辦公綜合樓： 800 m^2
- 教學樓： $1,330\text{ m}^2$
- 學前班樓： 502 m^2
- 食堂及多功能廳： $1,120\text{ m}^2$
- 宿舍樓： $1,524\text{ m}^2$

目標受惠對象

區內約 1,000 適齡學童



平面圖



鳥瞰圖



效果圖

預計完工
2011 年 5 月

最新進度
施工中：正進行上蓋工程



2010 年 11 月



2010 年 10 月



2010 年 6 月

醫療保健重建

序號：27

地點：臥龍自然保護區耿達鄉、臥龍鎮

估算：2,027 萬元人民幣

受災情況

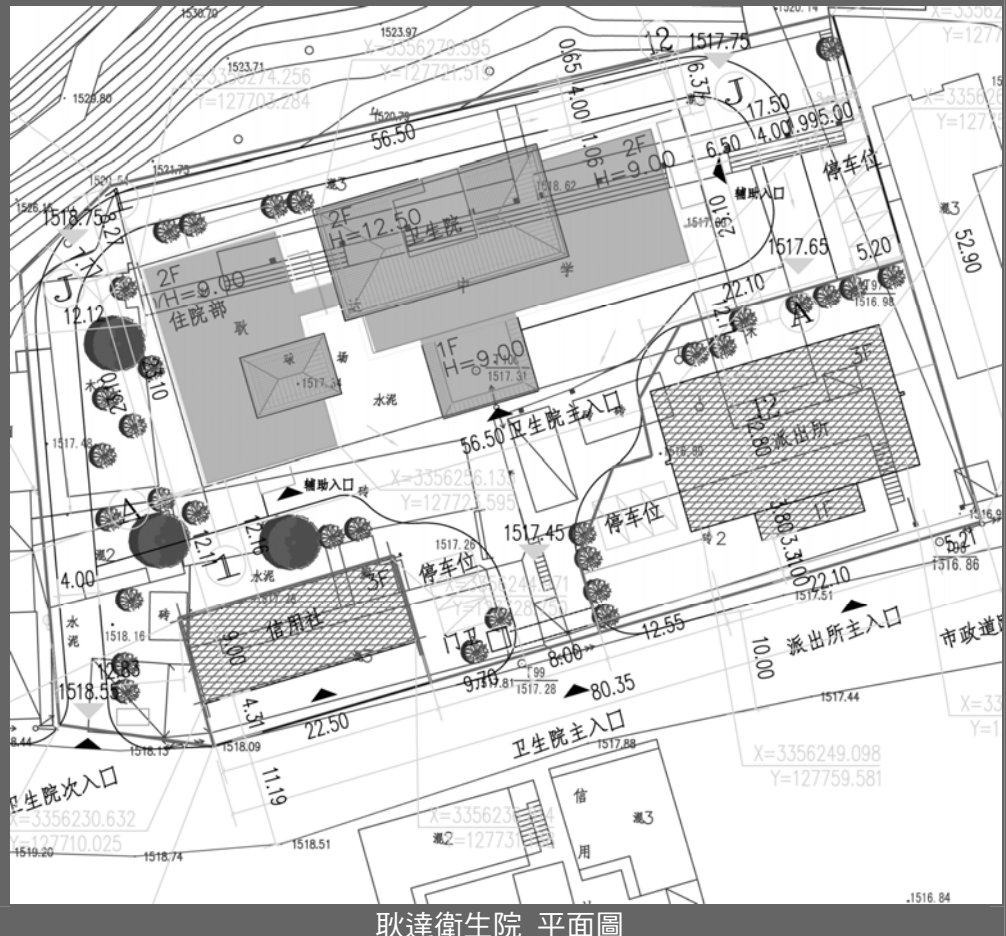
全部醫療衛生機構的房屋全部倒塌或受損，成為危房

重建規模

- 臥龍中心醫院：2,000 m²
- 耿達鄉衛生院：1,800 m²

目標受惠對象

區內近 6,000 居民及管理局職工、以及每年約 40 萬人次遊客



耿達衛生院 平面圖



臥龍中心醫院 烏瞰圖



耿達衛生院 烏瞰圖

預計完工

2011 年 5 月

最新進度

施工中：正進行地基工程



2010 年 11 月



2010 年 10 月



2010 年 10 月

臥龍鎮社會福利院

序號： 28

地點： 臥龍自然保護區臥龍鎮

估算： 584 萬元人民幣

受災情況

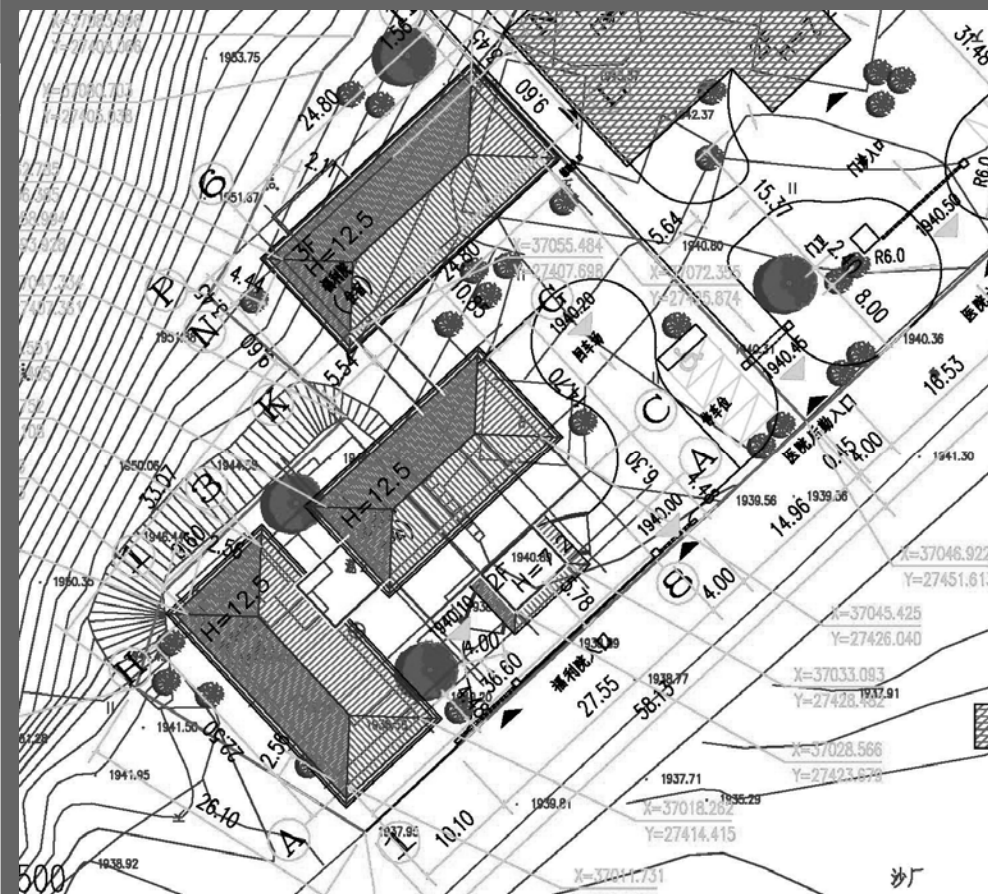
臥龍自然保護區 98% 的民房被毀，基礎設施、醫療衛生和學校等都受到嚴重破壞。地震後，區內就業量相對較小，青年勞動力往外輸送，造成老年人無人照顧。受傷的人員安置需求增加。

重建規模

辦公、住宿樓一幢：1,591 m²

目標受惠對象

區內無人照顧的老年人和地震造成的傷殘人員



福利院效果圖

預計完工

2011 年 5 月

最新進度

施工中：正進行地基工程



2010 年 11 月



2010 年 11 月

垃圾處理和轉運系統

序號： 29

地點： 臥龍自然保護區耿達鄉、臥龍鎮

估算： 836 萬元人民幣

受災情況

臥龍自然保護區 98% 的民房被毀，基礎設施、醫療衛生和學校等都受到嚴重破壞。臥龍重建後，將成為國際生態旅遊目的地；原有的垃圾處理方式遠遠達不到自然保護區建設的要求，必須對區內的垃圾進行徹底安全的處理，回收廢物，促進資源再利用

重建規模

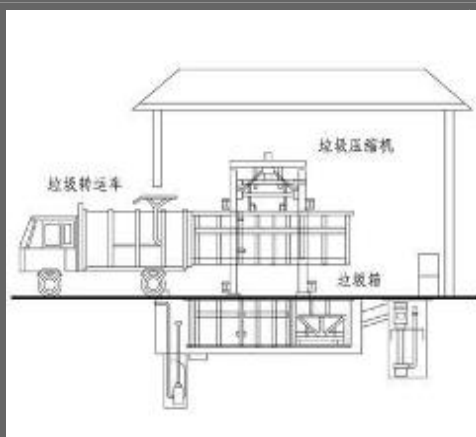
- 建立垃圾收集系統及中轉站，採用垃圾壓縮車轉運至區外
- 垃圾分類收集。合理配置垃圾中轉站以及垃圾運輸設備

目標受惠對象

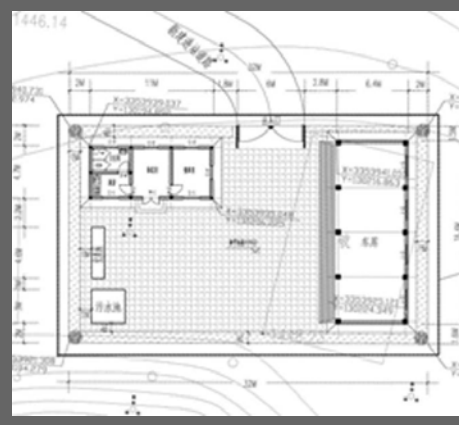
區內近 6,000 居民及管理局職工、以及每年約 40 萬人次遊客



平面圖



垃圾轉運系統示意圖



耿達鄉垃圾轉運站平面圖

預計完工

2011 年 6 月

最新進度

正進行施工招標：預計 2011 年初動工。

供排水設施恢復與重建

序號：30

地點：臥龍自然保護區耿達鄉、臥龍鎮

估算：1億 1,118 萬元人民幣

受災情況

臥龍自然保護區給水設施、排水設施遭受巨大破壞

重建規模

給水部分：

- 耿達鄉給水廠新建工程
- 臥龍沙灣給水廠修復改造升級工程
- 臥龍鎮給水廠新建工程
- 耿達鄉給水配水管網工程
- 沙灣配水管網工程
- 臥龍鎮配水管網工程

排水部分：

- 耿達鄉污水廠升級改造工程
- 臥龍鎮污水廠工程
- 耿達鄉污水收集管網
- 臥龍鎮污水收集管網

供暖部分：

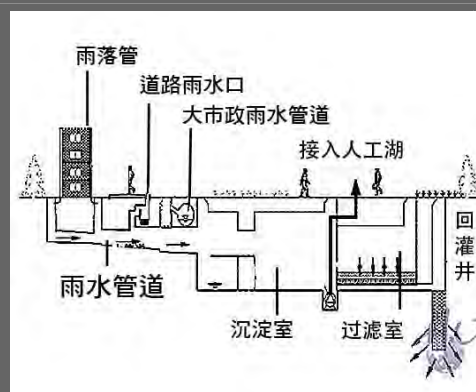
管理局機關供暖工程

目標受惠對象

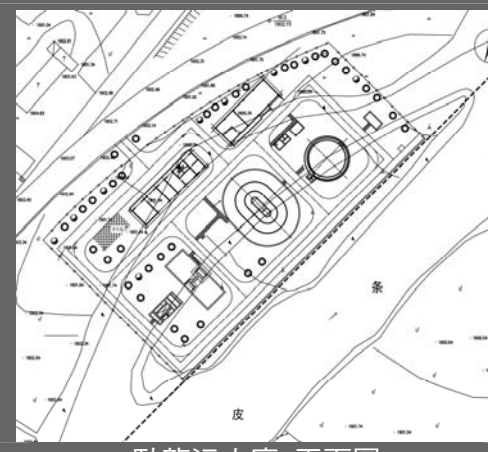
區內近 6,000 居民及管理局職工、以及每年約 40 萬人次遊客



總平面圖



供排水系統示意圖



臥龍污水廠 平面圖

預計完工

2012 年 12 月

最新進度

正進行施工招標：預計 2011 年初動工。

五一棚大熊貓野外生態觀察站

序號：31

地點：臥龍自然保護區

估算：845 萬元人民幣

受災情況

五一棚大熊貓野外生態觀察站受到嚴重損害。周邊的基礎設施管網和道路也多處受到泥石流的沖毀。損毀阻礙科研人員的研究，對例行的野外巡護和觀察工作帶來困難。

重建規模

- 生活及辦公用房： 740 m^2
- 修復加固庫房： 80 m^2
- 修復道路： 742 m^2

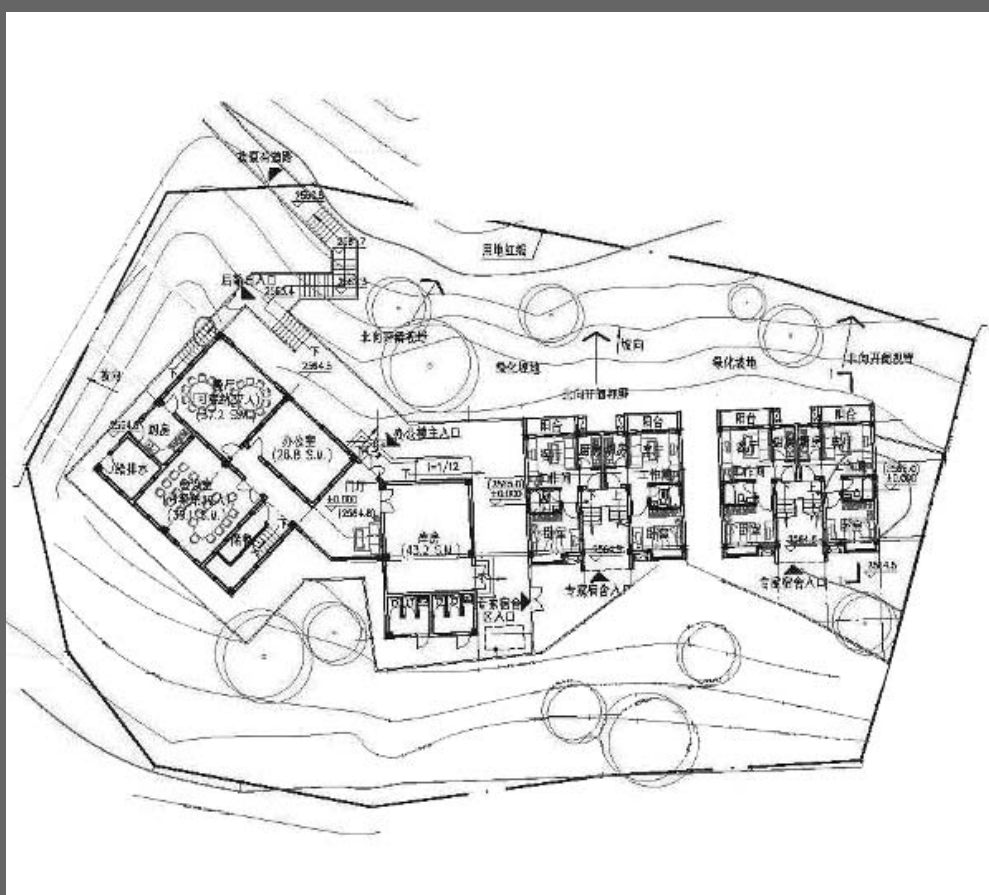
目標受惠對象

國內外野生動物保護科研人員

預計完工
2011年8月

最新進度

正進行施工招標：預計 2011年初動工。



平面圖



立面圖



效果圖

鄧生、木江坪、三江基層保護站(點)重建

序號：32-34

地點：臥龍自然保護區及
汶川縣三江鄉

估算：3,730 萬元人民幣

受災情況

基層保護站損毀嚴重。工作環境的基礎設施和儀器設備等全部被毀

重建規模

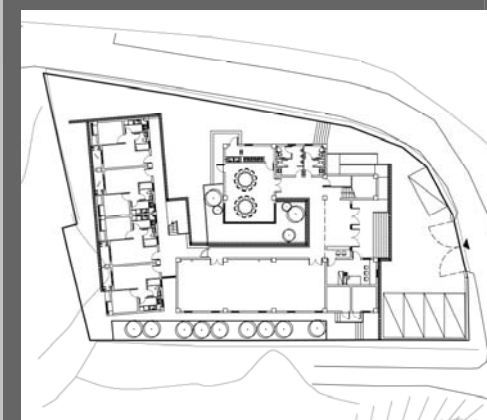
- 鄧生保護站（含巴郎山保護點）
2,190 m²
- 木江坪保護站（含耿達保護點）：
1,930 m²
- 三江保護站（含蒿子坪和鹿爾坪保護點）：2,340 m²

目標受惠對象

國內外野生動物保護科研人員



位置圖



三江保護站 平面圖



耿達保護點 立面圖

預計完工
2011 年 8 月

最新進度

正進行施工招標：預計 2011
年初動工。

邛崍山系世界自然遺產地自然與地震博物館

序號：35

地點：臥龍自然保護區臥龍鎮

估算：5,372 萬元人民幣

受災情況

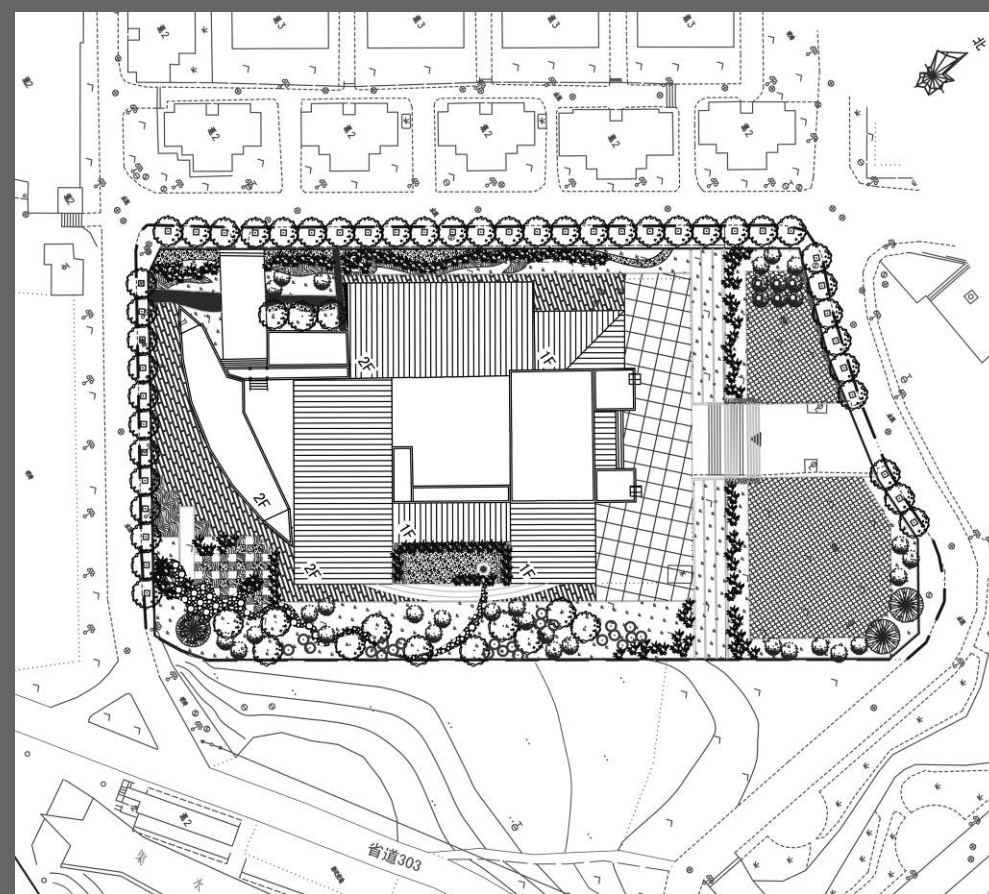
自然與地震博物館的破壞被鑑定為ASU級，不影響整體承載。需按照新的抗震設防標準進行維修與加固，改造與裝飾

重建規模

- 博物館外牆裝修： $6,470\text{ m}^2$
- 博物館內部改造（包括室內地面、立面和天花板）： $20,000\text{ m}^2$
- 博物館展覽區展臺設計與佈置： $3,650\text{ m}^2$
- 工作區佈置： 640 m^2
- 配套設備的配置及室外工程的修復

目標受惠對象

為區內近6,000居民及管理局職工、以及每年約40萬人次遊客提供展覽與教育場所，促進國內外訪客對自然科學與地震災害的認識



平面圖



外觀方案



效果圖

預計完工
2011年12月

最新進度

正進行施工招標：預計2010年底動工。

巡護監測路網恢復重建

序號： 36

地點：臥龍自然保護區

估算：457 萬元人民幣

受災情況

保護區巡護線路遭滑坡、崩塌、泥石流嚴重損毀

重建規模

- 新建及復修 94 條巡護線路巡護線路（總長 568 km）
 - 新建 32 個巡護人員休息站
 - 修復原有巡護人員休息站

目標受惠對象

國內外野生動物保護科研人員



路線布置圖



休息站效果圖



野外巡護路網

預計完工
2011 年 8 月

最新進度

正進行施工招標：預計 2011
年初動工。

大熊貓棲息地植被恢復

序號：37

地點：臥龍自然保護區

估算：1億 1,099 萬元人民幣

受災情況

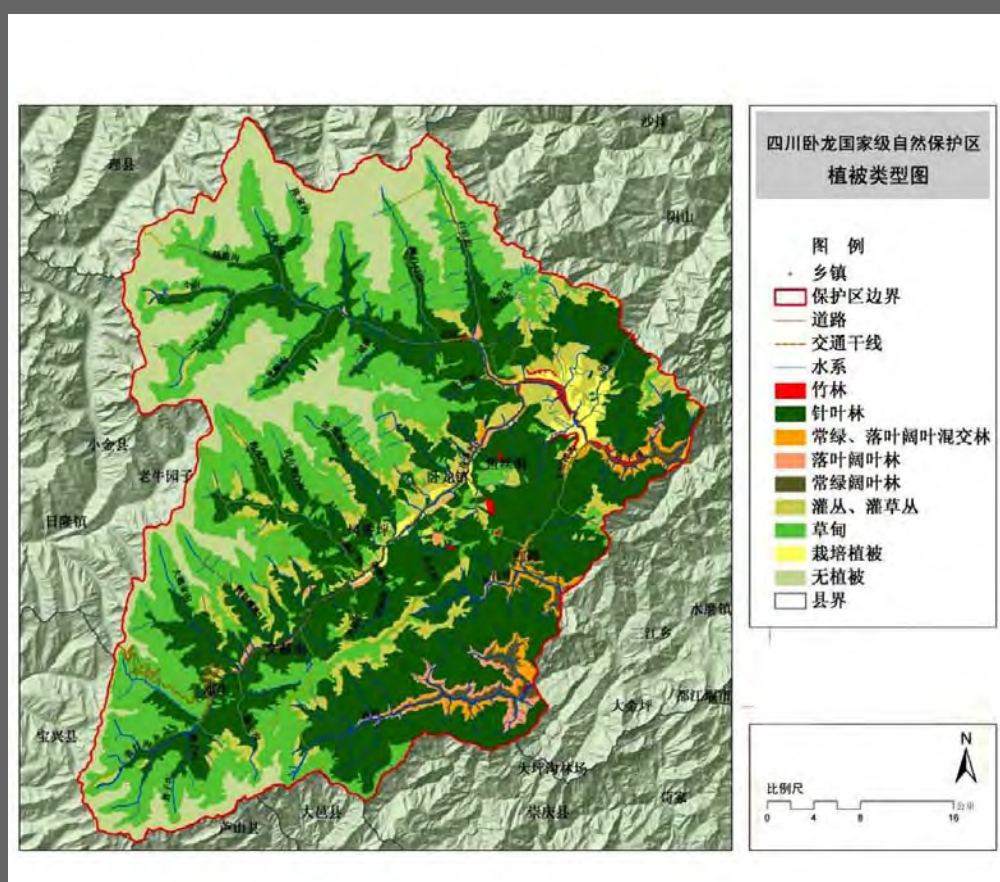
臥龍自然保護區植被喪失。低海拔地區竹子出現大面積死亡。大熊貓棲息地破壞面積 6,388 公頃（約佔臥龍保護區面積的 3%）

重建規模

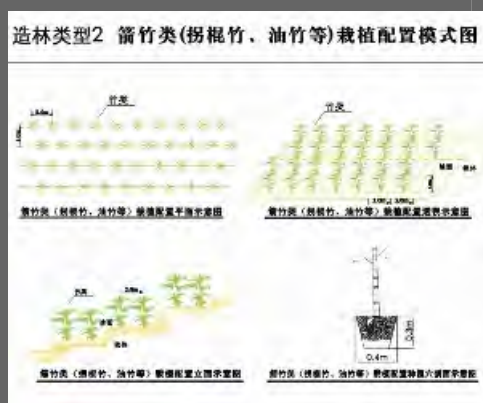
- 人工促進棲息地自然恢復：2,404 公頃
- 人工植苗恢復：1,872 公頃（其中含大熊貓可食竹恢復面積 119 公頃）
- 設鄉土樹種苗圃地 1 個：1.375 公頃

目標受惠對象

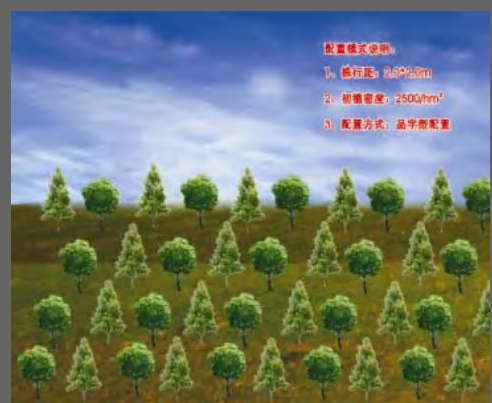
讓野生大熊貓得以棲息繁衍，促進生物多樣性和世界自然遺產保護



植被類型圖



造林類型示意圖 – 箭竹類



造林類型效果圖 – 針葉與闊葉樹

預計完工

2011 年 12 月

最新進度

正進行施工招標：預計 2010 年底動工。

道路交通設施恢復與新建

序號：38

地點：臥龍自然保護區

估算：1,164 萬元人民幣

(香港承擔 1,111 萬元人民幣)

受災情況

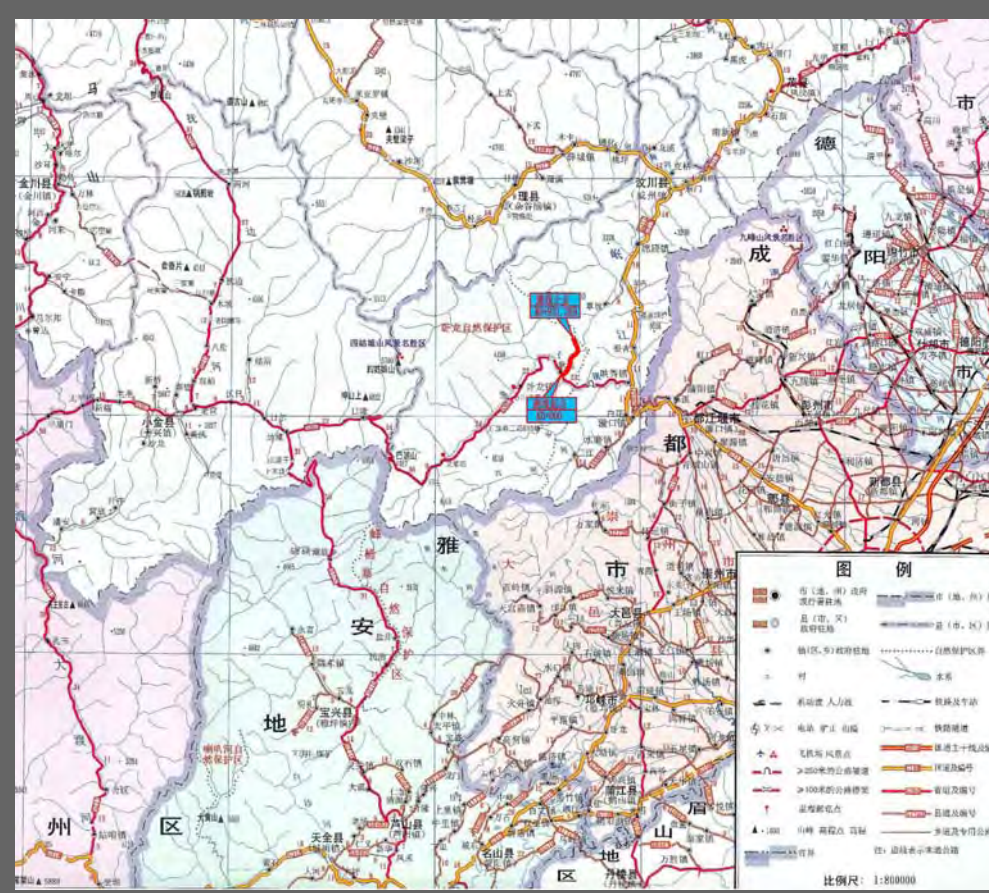
由於距離震中僅 7 公里，道路被嚴重掩埋或損毀，原路基無法再用

重建規模

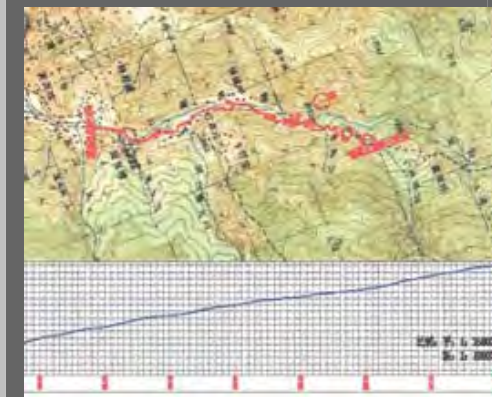
重建道路 8.13 km，包括路面工程及排水及防護工程

目標受惠對象

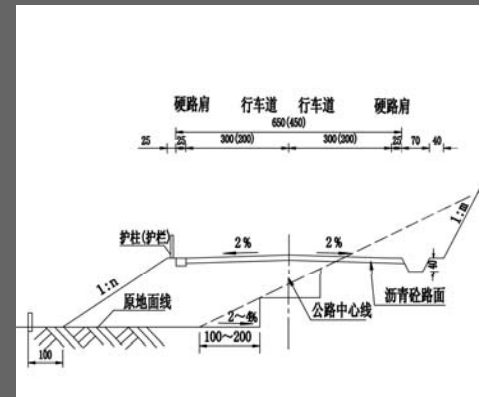
區內近 6,000 居民及管理局職工、以及每年約 40 萬人次遊客



地理位置圖



平面圖



路基標準橫斷面圖

預計完工
2011 年 9 月

最新進度

正進行施工招標：預計 2011 年初動工。

地質災害治理與防治

序號：39

地點：臥龍自然保護區

地點：耿達鄉、臥龍鎮

估算：1億 5,467 萬元人民幣

受災情況

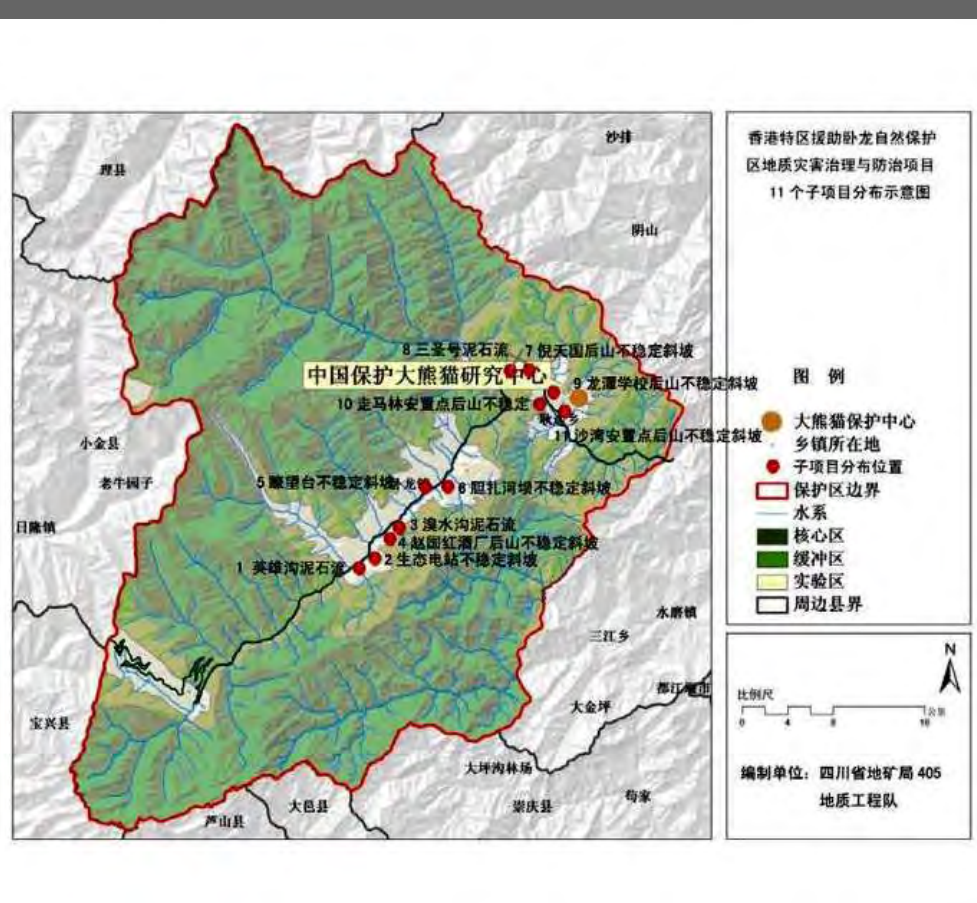
臥龍自然保護區多處出現崩塌、滑坡、泥石流等地質災害。大量植被被破壞，大量樹木被沖入溝谷地帶，對當地居民構成威脅，對整個區域生態環境的影響非常大

重建規模

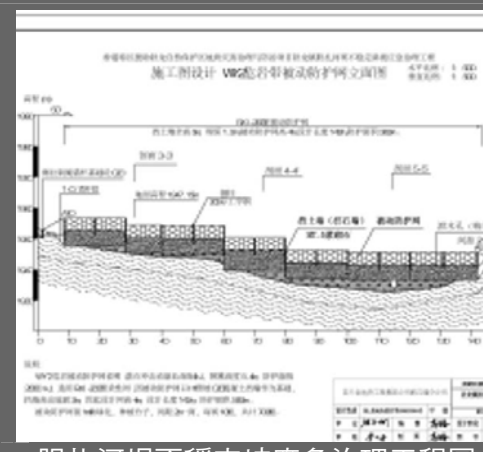
防治 12 處不穩定斜坡、泥石流產生災害，提高穩定性，增加安全儲備

目標受惠對象

區內近 6,000 居民及管理局職工、以及每年約 40 萬人次遊客



位置圖



預計完工
2012 年 8 月

最新進度

施工中：工程剛於 2010 年 11 月開展

鄉土文化遺產災後重建

序號：40

地點：臥龍自然保護區臥龍鎮

估算：2,679 萬元人民幣
(香港承擔 2,230 萬元人民幣)

受災情況

多處重要的廟宇、特色民居、街巷遭受嚴重的破壞

重建規模

- 保護和恢復當地有價值的鄉土遺產，重現茶馬古道驛站風情
- 恢復並改善老街居民的生活環境，主要包括：

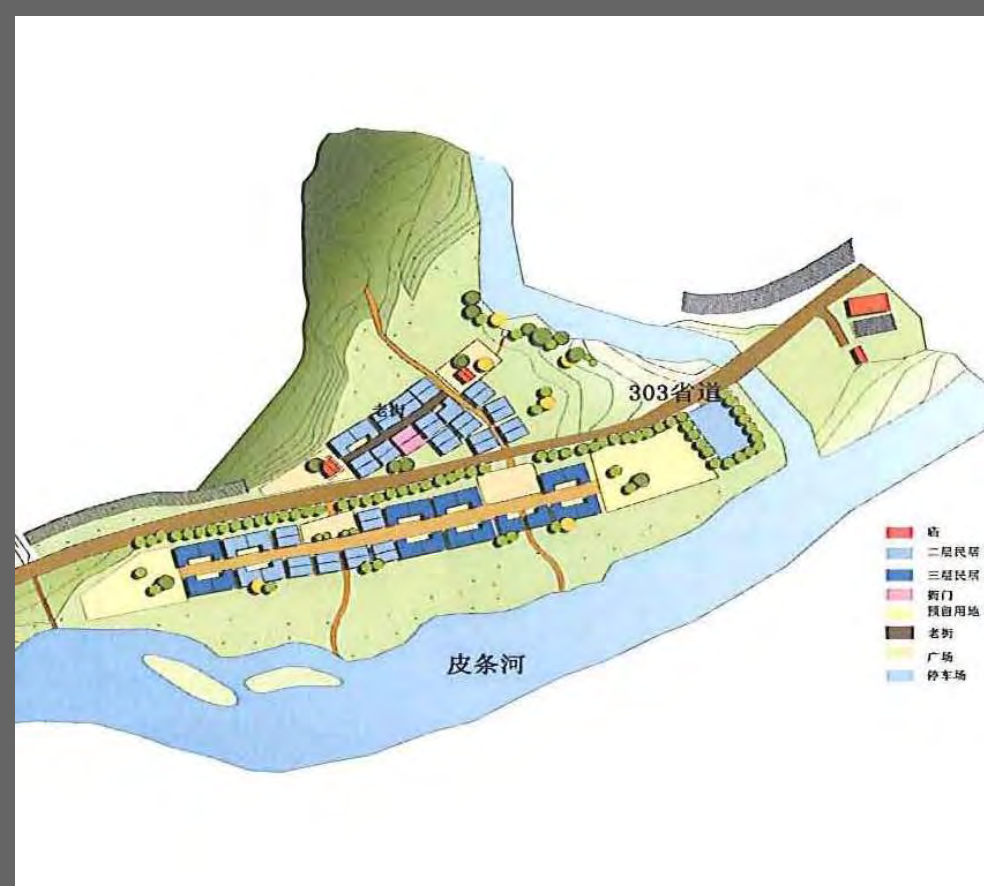
25 棟二層民居

18 棟三層民居

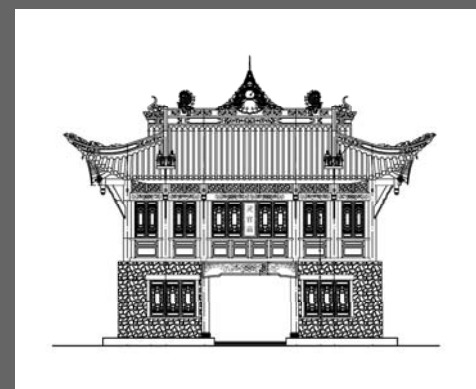
衙門及重建老街兩端的兩個小廟、修復何家大地三聖廟、花紅樹喇嘛廟

目標受惠對象

- 區內近 6,000 居民及管理局職工、以及每年約 40 萬人次遊客
- 延續當地鄉土文化脈絡。提高該地區的旅遊競爭力，給居民帶來就業契機，創造經濟效益



平面圖



老街靈官廟立面圖



老街效果圖

預計完工

2011 年 9 月

最新進度

正進行施工招標：預計 2011 年初動工。

標樁、標牌設施災後重建

序號：41

地點：臥龍自然保護區

估算：205 萬元人民幣

受災情況

原有各類標樁、標牌設施受到嚴重損害

重建規模

- 區界性標樁：80 個
- 區界性標牌：10 個
- 道路指示性標牌：36 個
- 服務步行人員指示性標牌：80 個
- 限制性標牌：200 個
- 重要結點解說性標牌：20 個
- 動植物解說性標牌：500 個
- 公共設施性標牌：200 個

目標受惠對象

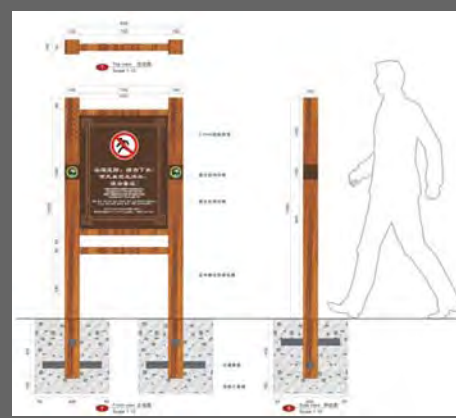
區內近 6,000 居民及管理局職工、以及每年約 40 萬人次遊客



區位分析圖



區界性解說牌 立面圖



動物通道警示牌 立面圖

預計完工

2011 年 8 月

最新進度

正進行施工招標：預計 2011 年初動工。

"數字臥龍"系統工程

序號：42

地點：臥龍自然保護區

估算：1億 1,371 萬元人民幣

受災情況

科研基礎設施損毀嚴重，信息系統、儀器設備等全部被毀

重建規模

- 網路基礎環境
- 網路應用環境
- 保護與科研服務環境
- 政務與管理服務環境
- 公眾教育與宣傳環境
- 安全保障環境

目標受惠對象

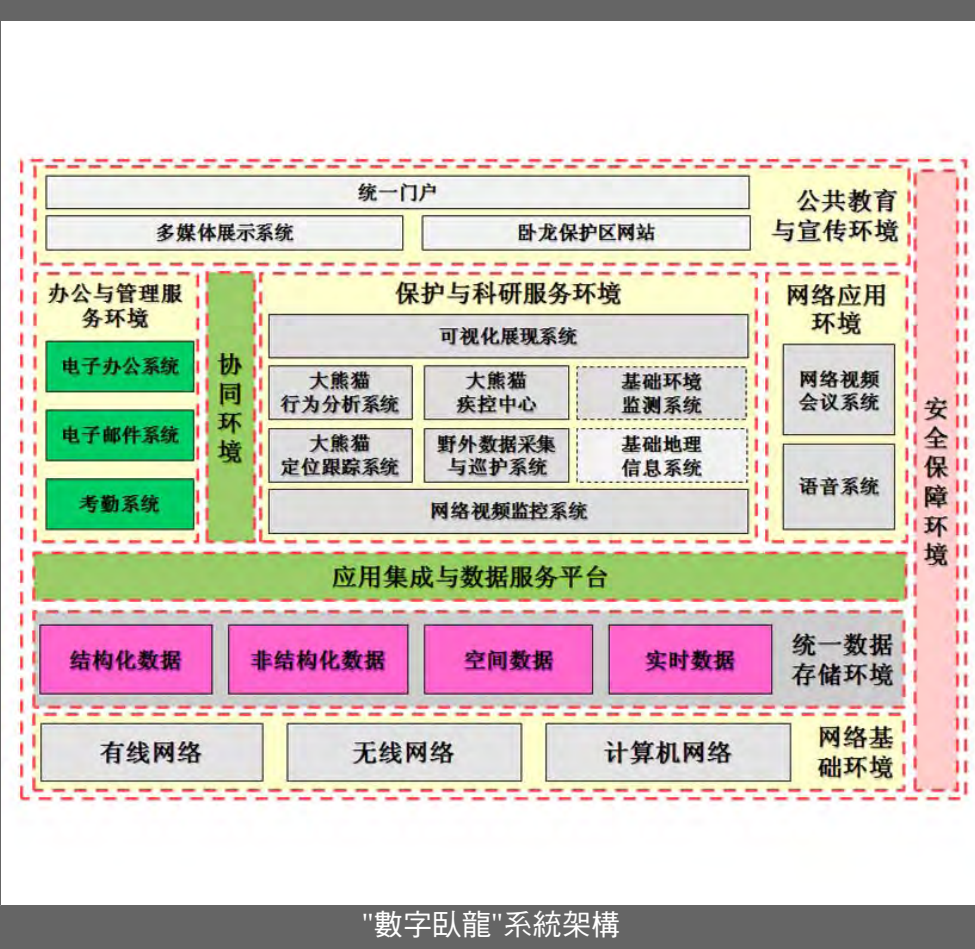
- 中國保護大熊貓研究中心科研人員
- 國內外關注大熊貓及其棲息地、臥龍保護區整體生態環境和生物多樣性保護的人士

預計完工

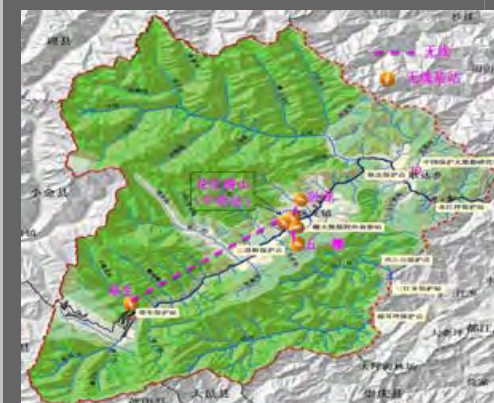
2012年12月

最新進度

設計中



"數字臥龍"系統架構



無線網絡目標覆蓋範圍



卧龍大熊貓定位跟蹤系統組成

水磨中學

序號：3

地點：阿壩州汶川縣水磨鎮

估算：1億5,400萬元人民幣

(香港承擔5,562萬元人民幣)

受災情況

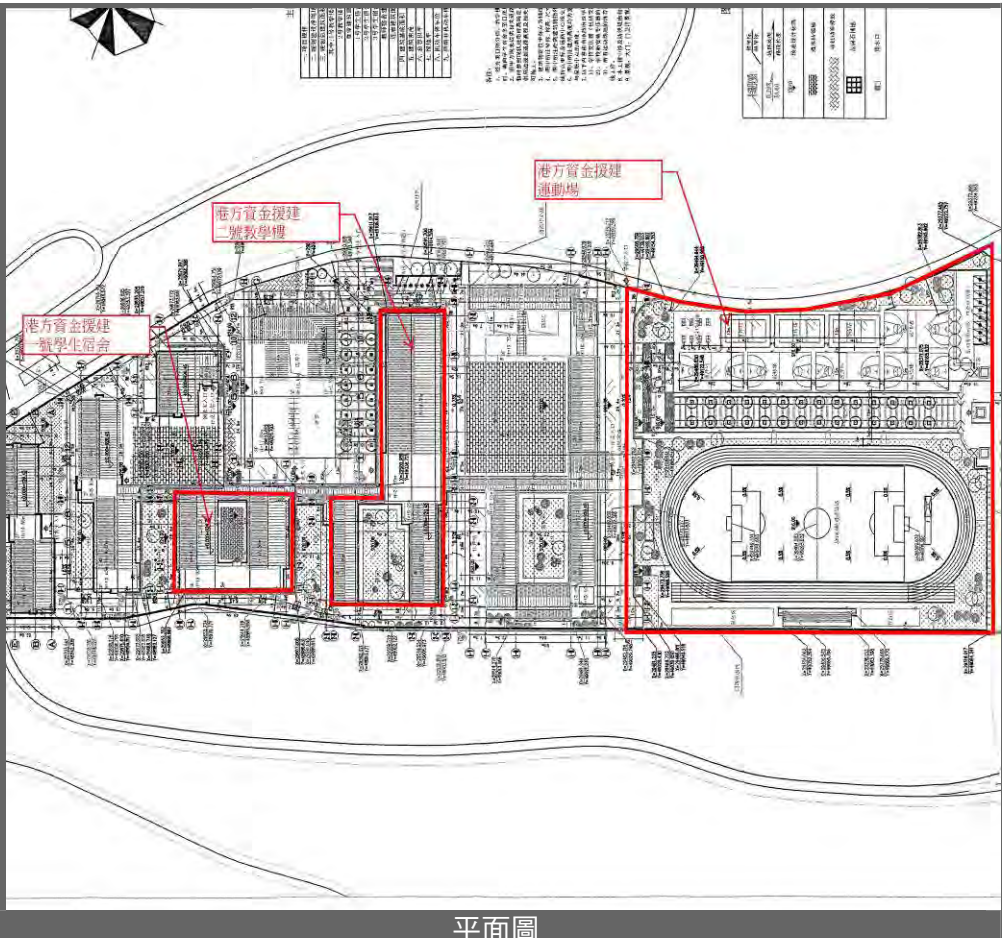
- 1,800 m 校舍倒塌
- 5,800 m 校舍被列為D級危房
-

重建規模

- 合併原水磨中學初中部和高中部為一所完全中學
- 與佛山市合作援建，由佛山市負責整個工程設計和建造，港方負責出資援建二號教學樓、一號宿舍樓及運動場
- 教學樓及輔助用房：18,000 m²
- 宿舍樓：11,000 m²
- 學生食堂、洗浴室及禮堂：4,000 m²
- 教工宿舍：4,000 m²
- 附屬設施：1,000 m²
- 運動場：24,800 m²
- 教學班：52個
- 學生人數：2,400

目標受惠對象

三江鄉、水磨鎮和漩口鎮等30餘個鄉村共約20,000人，適齡學生為每年約1,200人



平面圖



鳥瞰圖



政務司司長在教學樓揭牌儀式致詞

完工日期

2009年8月

最新進度

已完工並投入使用



運動場



學生宿舍



校園

蒼溪中學校

序號：4

地點：廣元市蒼溪縣陵江鎮

估算：6,523 萬元人民幣

受災情況

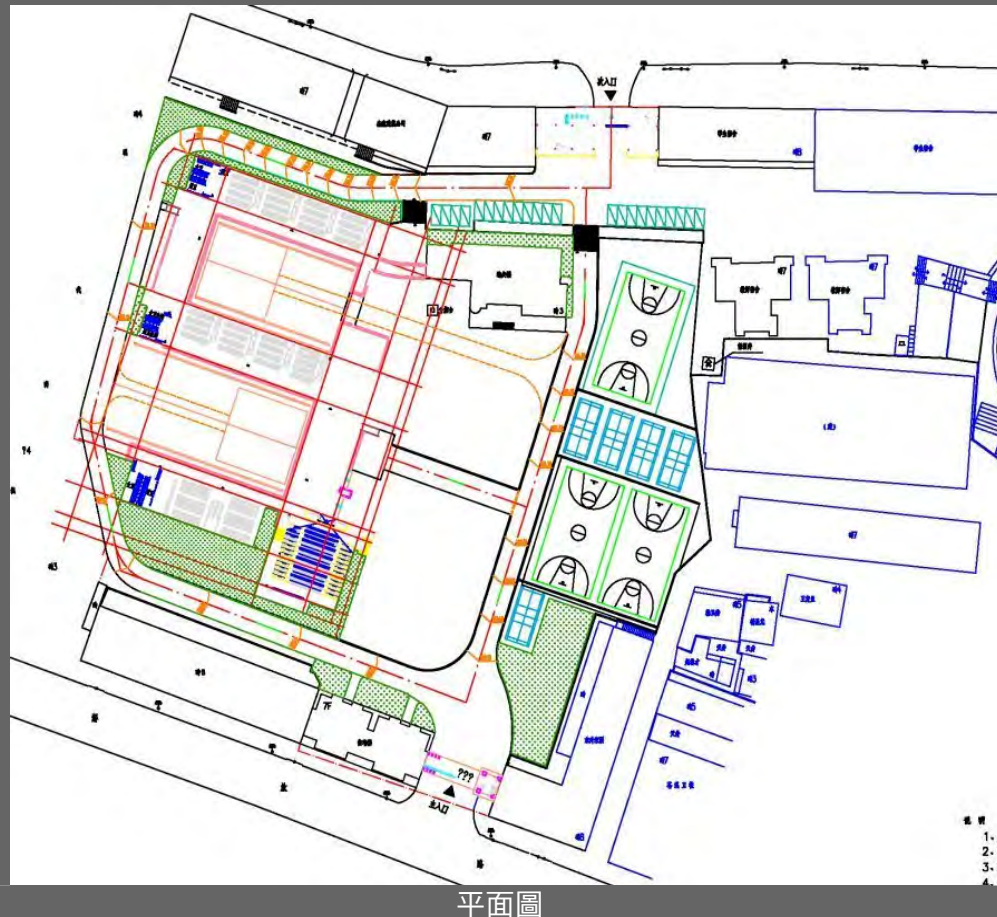
- 7,200 m² 校舍被列為 D 級危房
- 另有 61,910m² 校舍被列為 C 級危房，需維修加固

重建規模

- 原址重建
- 教學綜合樓：11,000 m²
- 運動場：22,000 m²
- 維修加固：61,910 m²
- 設備及儀器配置：7,200 件
- 圖書：155,400 冊
- 教學班：106 個
- 學生人數：6,300
- 住校人數：5,300

目標受惠對象

區內約 780,000 人，適齡學生每年約 9,000 人



預計完工

2011 年 1 月

最新進度

施工中：正進行裝修及配套工程



三台縣第一中學

序號：5

地點：綿陽市三台縣潼川南河路

估算：7,737 萬元人民幣

受災情況

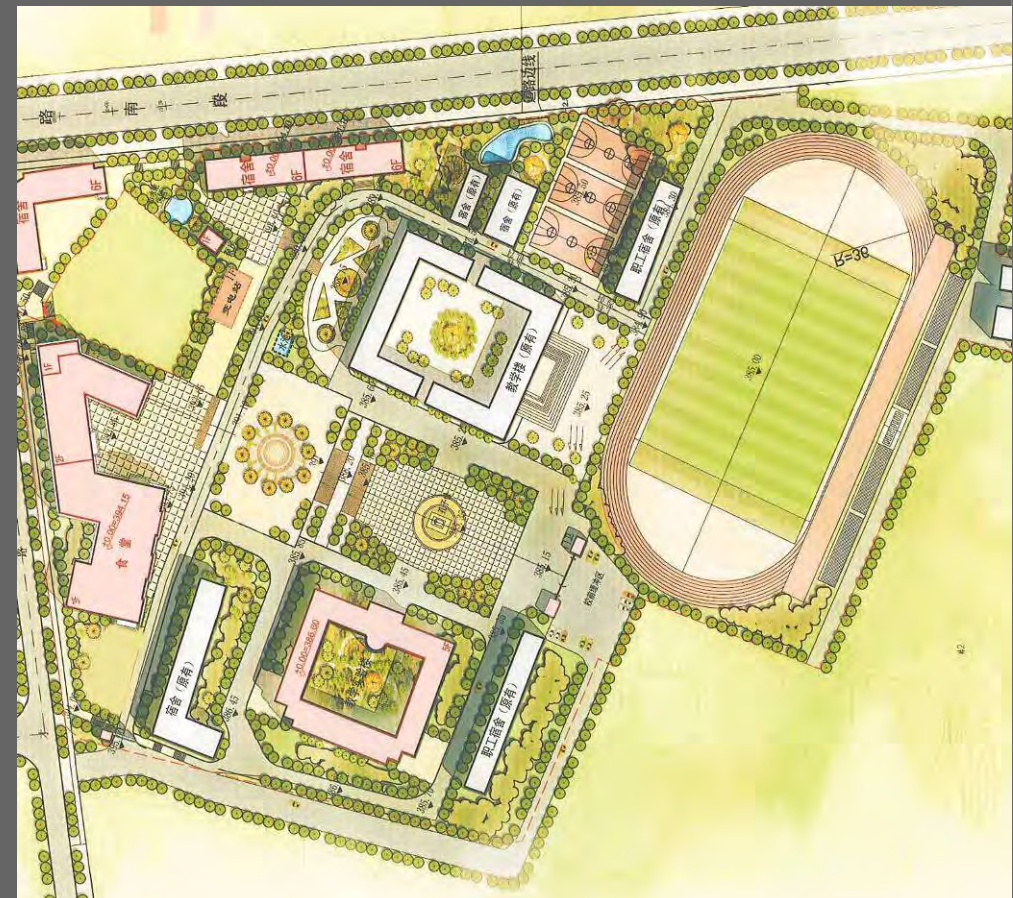
- 7,000 m² 校舍(包括實驗室、宿舍、教室和禮堂)被列為 D 級危房。
- 另外 21,800 m² 校舍受損

重建規模

- 原址重建
- 教學實驗綜合樓：6,600 m²
- 學生宿舍：8,000 m²
- 食堂：5,600 m²
- 維修加固：21,760 m²
- 設備及儀器配置：8,500 台(套)
- 圖書：120,000 冊
- 維修設備：100 台(套)
- 教學班：120 個
- 學生人數：6,000
- 住宿舍人數：5,600

目標受惠對象

區內 63 個鄉鎮，人口合共約 1,480,000 萬人，適齡學生為每年約 19,000 人



平面圖



鳥瞰圖



立面圖

預計完工
2011 年 1 月

最新進度

施工中：正進行裝修及配套工程



2010 年 11 月



2010 年 3 月



2009 年 11 月

德陽市第一小學

序號：6

地點：德陽市旌陽區昆山路

估算：1,481 萬元人民幣

受災情況

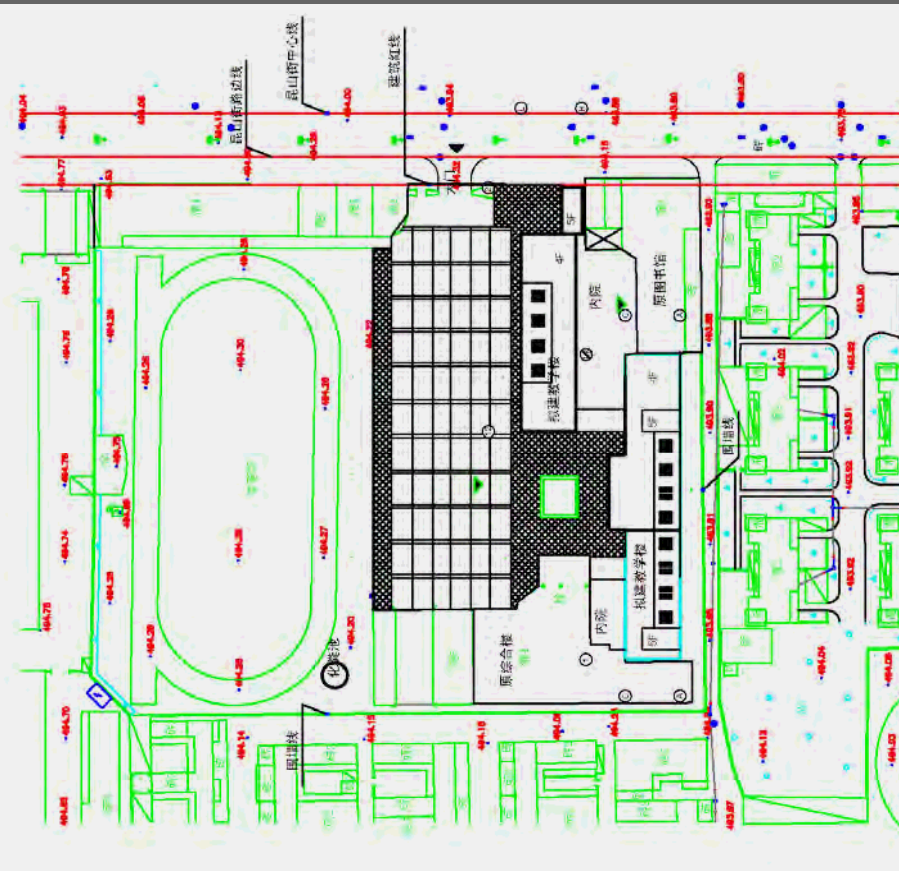
- $4,000\text{ m}^2$ 校舍被列為 D 級危房
- 另有 $6,400\text{ m}^2$ 校舍遭到中度破壞， $1,400\text{ m}^2$ 遭到輕度破壞

重建規模

- 原址重建
- 教學綜合樓： $3,794\text{ m}^2$
- 維修加固： $9,524\text{ m}^2$
- 設備及儀器配置：100 台/套/件
- 圖書：8,200 冊
- 其它配置：1,300
- 教學班：30 個
- 學生人數：1,400

目標受惠對象

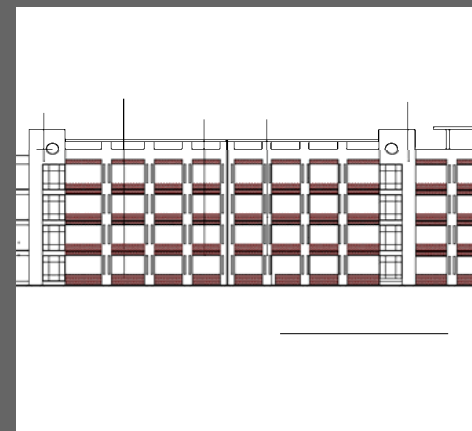
區內約 90,000 人，適齡學生每年約 500 人



平面圖



效果圖



立面圖

完工日期
2010 年 10 月

最新進度
已完工並投入使用



新建教學樓



維修加固舊教學樓



運動場

華山路小學

序號： 7

地點：德陽市旌陽區華山路

估算：1,604 萬元人民幣

受災情況

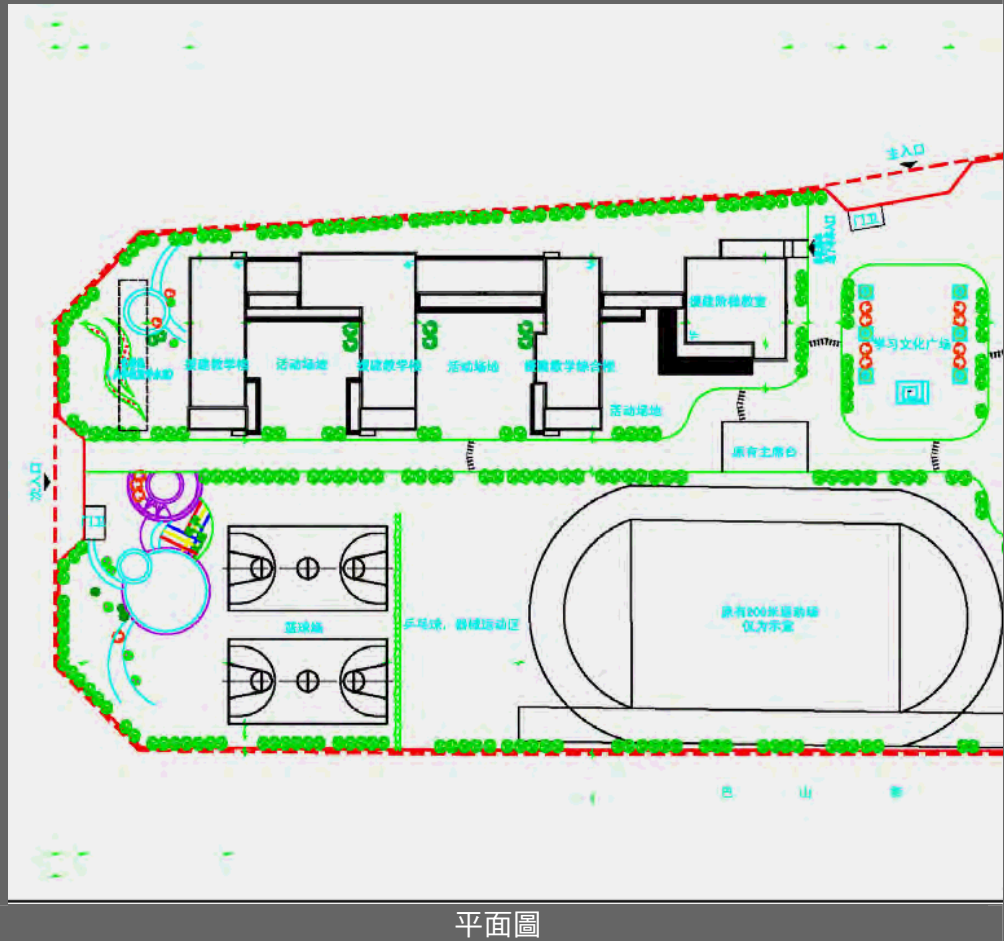
全部校舍 7,758 m² 被鑒定為中度損毀，待維修加固後方能使用

重建規模

- 異址重建
 - 教學綜合樓：3,967 m²
 - 維修加固：7,758 m²
 - 設備及儀器配置：95 台/套/件
 - 圖書：11,900 冊
 - 其它設備：900 套
 - 教學班：42 個
 - 學生人數：2,000

目標受惠對象

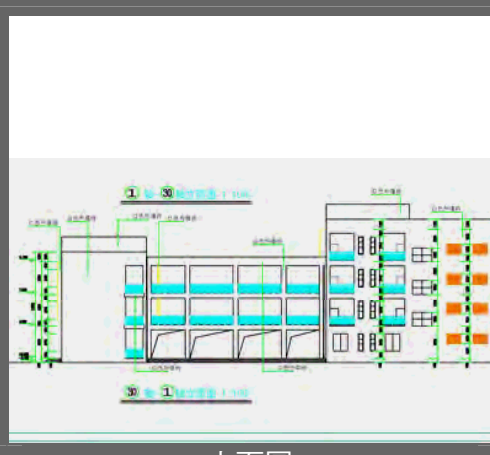
區內約 70,000 人，適齡小學生每年約 350 人、初中生每年約 200 人



平面圖



效果圖



立面圖

完工日期

2010 年 10 月

最新進度

已完工，維修加固校舍已投入使用，新建校舍預計 2011 年年初投入使用。



教學綜合樓



維修加固舊教學樓



運動場

東汽小學

序號：43

地點：德陽市天山南路

估算：4,310 萬元人民幣

受災情況

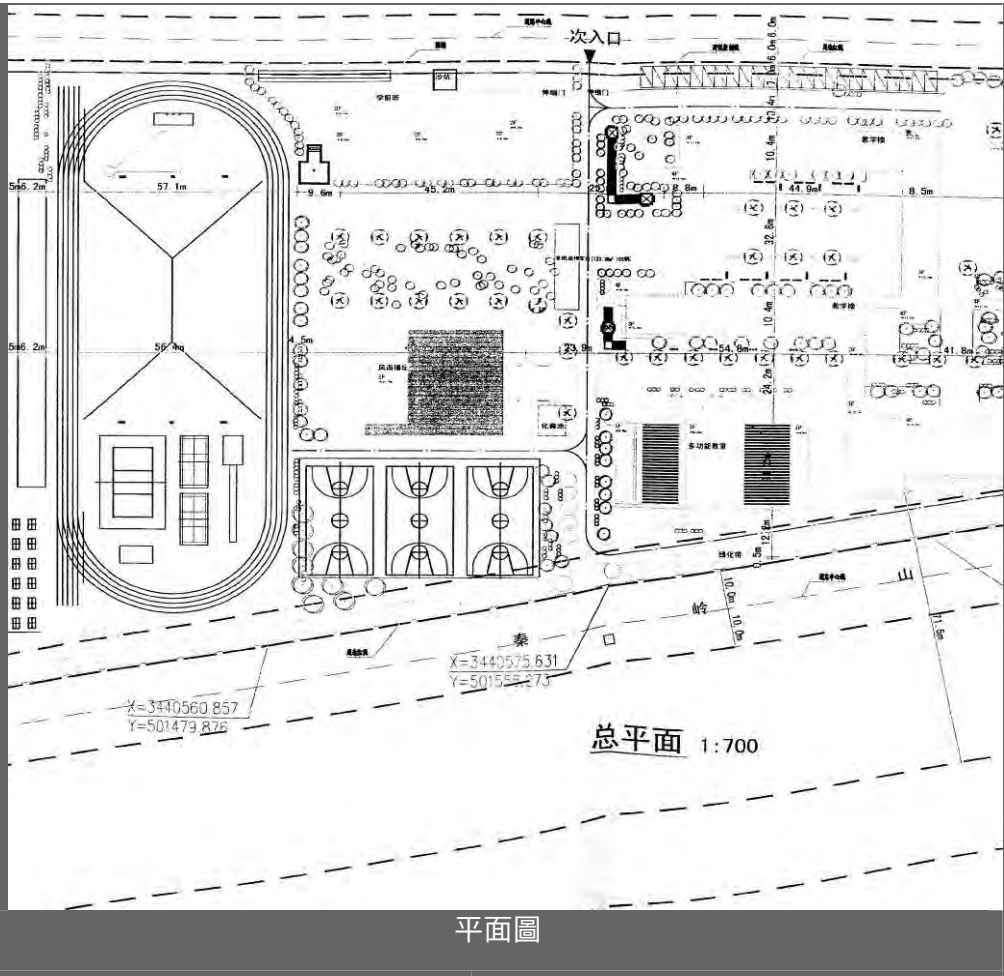
全部校舍 $6,700\text{ m}^2$ 被列為 D 級危房

重建規模

- 異址重建
- 教學樓： $3,907\text{ m}^2$
- 科技綜合樓： $2,597\text{ m}^2$
- 行政辦公用房： $1,121\text{ m}^2$
- 多功能教室： 707 m^2
- 食堂及活動室： $1,593\text{ m}^2$
- 學前班教學樓： $1,418\text{ m}^2$
- 附屬用房： 150 m^2
- 運動場： $9,032\text{ m}^2$
- 設備及儀器配置：14,932 台/套/件
- 圖書：46,000 冊
- 教學班：36 個
- 學生人數：1,600

目標受惠對象

德陽經濟技術開發區一帶的適齡學童
和東汽廠職工子女



鳥瞰圖



受災情況

預計完工
2011 年 1 月

最新進度

施工中：正進行裝修及配套工程



2010 年 10 月



2010 年 7 月



2010 年 1 月

魏城鎮中心小學

序號：44

地點：綿陽市游仙區魏城鎮

估算：3,052 萬元人民幣

受災情況

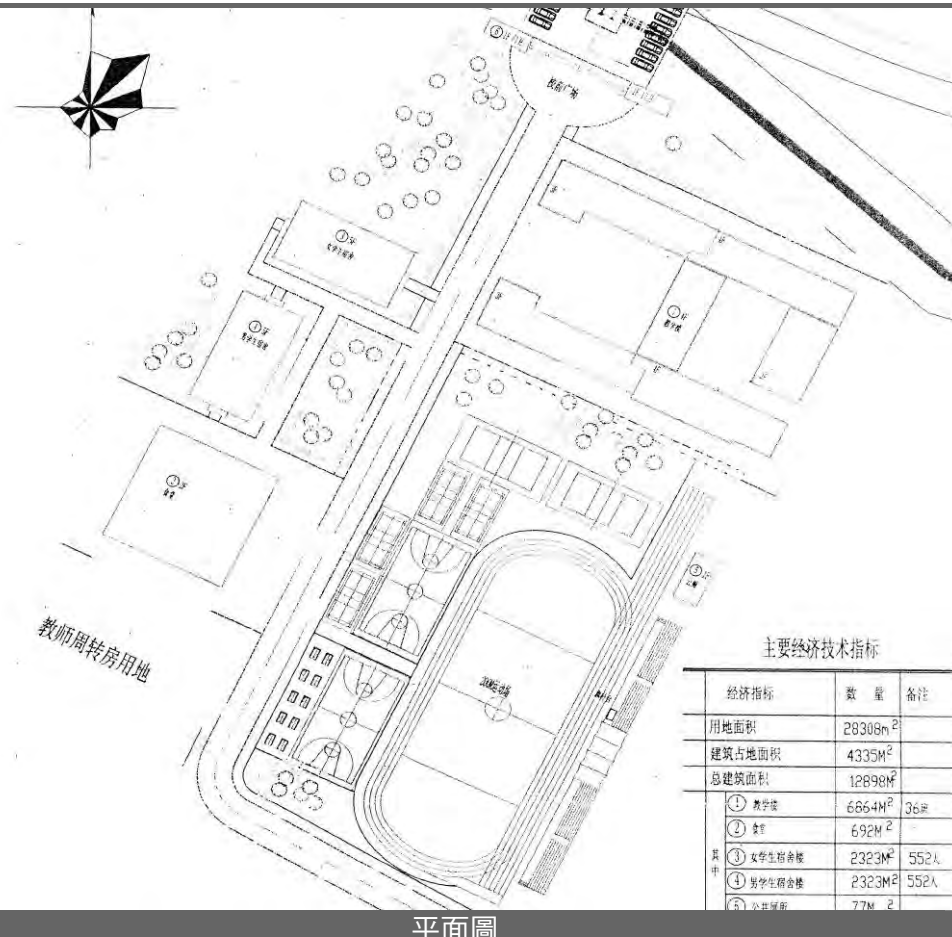
- 4,400 m² 校舍倒塌
- 2,200 m² 被列為危房
- 5,000 m² 體育場地受損

重建規模

- 異址重建
- 教學綜合樓：6,864 m²
- 宿舍：4,646 m²
- 食堂：629 m²
- 運動場：5,000 m²
- 教學實施設備：600 台/套/件
- 圖書：700 冊
- 教學班：36 個
- 學生人數：1,500
- 住客人數：1,100

目標受惠對象

區內 24 個行政村、2 個小區居委會及附近鄉鎮約 40,000 人，適齡學生約 2,000 人



平面圖



鳥瞰圖



效果圖

預計完工
2011 年 1 月

最新進度

施工中：正進行裝修及配套工程



2010 年 11 月



2010 年 9 月



2010 年 3 月

雲溪初級中學

序號：45

地點：鹽亭縣雲溪鎮

估算：3,982 萬元人民幣

受災情況

全部校舍 $5,200\text{ m}^2$ 被列為 D 級危房

重建規模

- 異址重建
- 教學實驗樓： $5,546\text{ m}^2$
- 行政辦公樓、圖書館及科技樓： $3,923\text{ m}^2$
- 學生宿舍： $6,604\text{ m}^2$
- 食堂： $1,925\text{ m}^2$
- 運動場： $5,800\text{ m}^2$
- 設備及儀器配置：3,445 套
- 教學班：40 個
- 學生人數：2,000
- 住校人數：1,200

目標受惠對象

鎮內約 600,000 人，適齡初中生約 8,000 人



平面圖



鳥瞰圖



受災情況

預計完工
2011 年 1 月

最新進度
施工中：上蓋結構已基本完成



2010 年 11 月



2010 年 9 月



2010 年 5 月

南隆鎮第一小學

序號：46

地點：南部縣南隆鎮

估算：2,710 萬元人民幣

受災情況

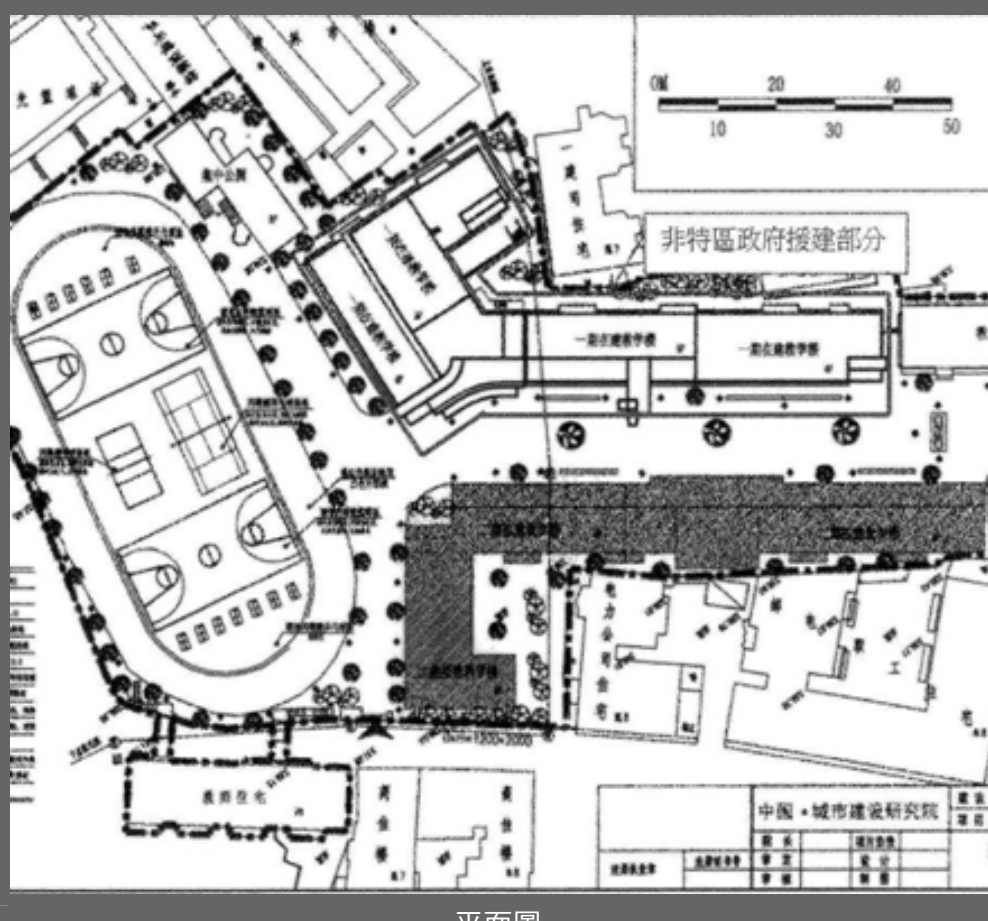
- 3,700 m² 教學樓被列為 D 級危房
- 另約 3,000 m² 校舍原被鑑定為 C 級危房，在多次餘震後出現裂縫，經覆檢確定需拆除

重建規模

- 原址重建
- 綜合教學樓：9,315 m²
- 運動場：7,601 m²
- 設備及儀器配置：3,800 台/套/件
- 圖書：75,000 冊
- 教學班：66 個
- 學生人數：4,200

目標受惠對象

鎮內 8 個居委會約 100,000 人，適齡學生每年約 1,000 人



預計完工
2011 年 6 月

最新進度
施工中：正進行地基工程



寶飛鎮初級中學

序號：47

地點：眉山市仁壽縣寶飛鎮

估算：954 萬元人民幣

受災情況

2,600 m² 校舍被列為 D 級危房

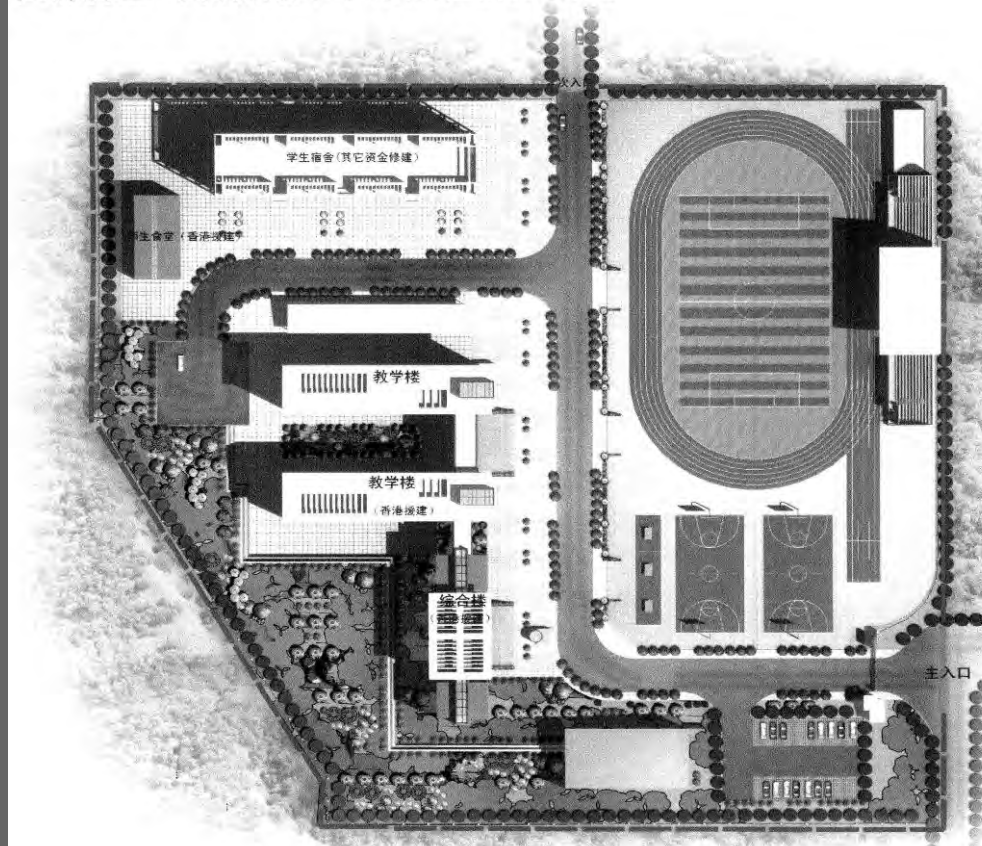
重建規模

- 異址重建
- 教學樓：3,018 m²
- 綜合樓：1,293 m²
- 食堂：991 m²
- 教學班：24 個
- 學生人數：1,000
- 住校人數：350

目標受惠對象

區內約 40,000 人，適齡學生每年約 420 人

仁壽縣寶飛鎮初級中學修建性詳細規劃



鳥瞰圖



寶飛鎮初中教學樓受損情況

受災情況

預計完工

2010 年 12 月

最新進度

施工中：工程已基本完成，正安排竣工驗收



2010 年 10 月



2010 年 4 月



2010 年 2 月

青龍鎮初級中學

序號：48

地點：眉山市彭山縣青龍鎮

估算：1,460 萬元人民幣

受災情況

青龍鎮初級中學及青龍鎮職業中學共 $9,802\text{ m}^2$ 嚴重損毀，其中 $6,228\text{ m}^2$ 校舍被列為 D 級危房

重建規模

- 異址重建，合併青龍鎮初級中學與青龍鎮職業中學為一所初中
- 教學樓： $4,496\text{ m}^2$
- 宿舍樓： $2,000\text{ m}^2$
- 教師周轉房： 949 m^2
- 食堂： 484 m^2
- 設備及儀器配置：1,400 台/套/件
- 圖書：22,600 冊
- 運動場： $12,000\text{ m}^2$
- 教學班：21
- 學生人數：1,000

目標受惠對象

區內約 45,000 人，適齡學生每年約 400 人



平面圖



鳥瞰圖



選址



2010年10月



2010年2月



2009年12月

預計完工
2011年1月

最新進度
施工中：正進行裝修及配套工程

書院初級中學

序號：49

地點：眉山市仁壽縣文林鎮

估算：1,200 萬元人民幣

受災情況

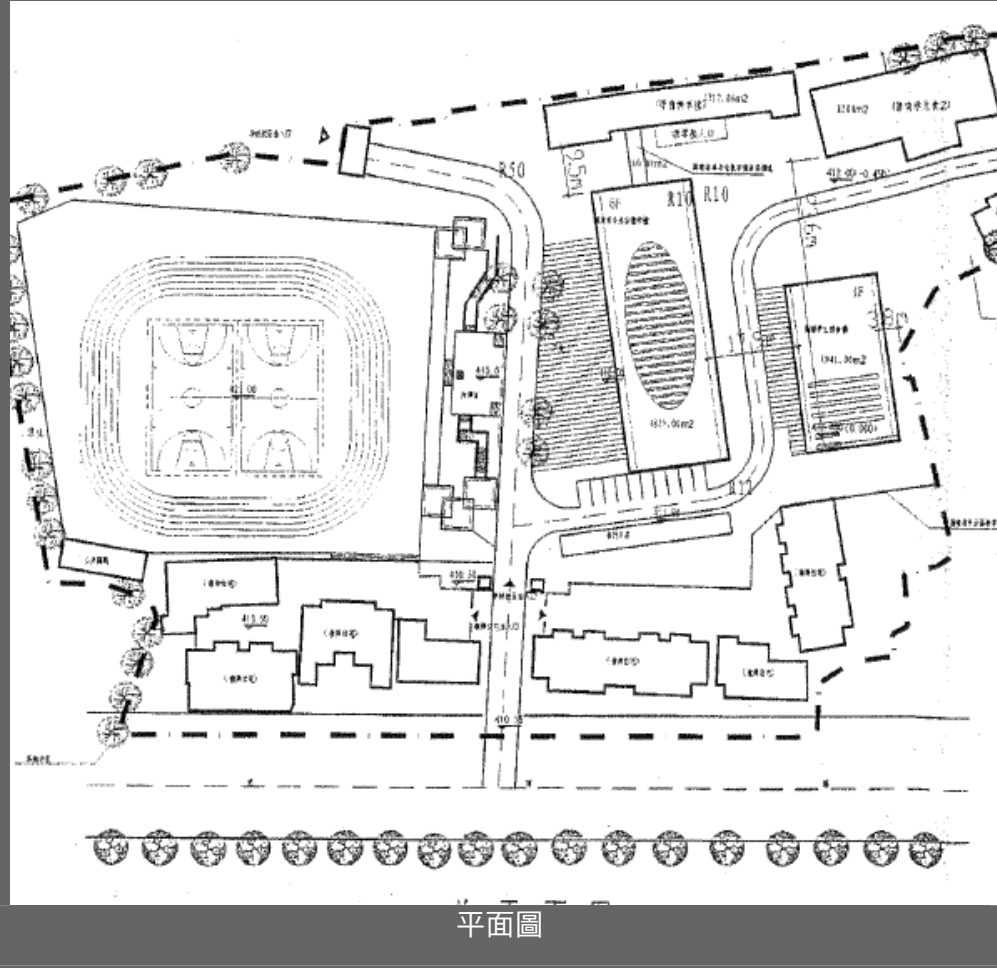
2,500 m² 校舍被列為 D 級危房

重建規模

- 原址重建，將仁壽縣成人中等專業學校與書院初中合併
- 教學辦公綜合樓：4,839 m²
- 宿舍樓：1,941 m²
- 教學班：52 個
- 學生人數：2,600
- 住校人數：1,100

目標受惠對象

區內約 80,000 人，適齡學生每年約 1,200 人



預計完工

2011 年 1 月

最新進度

施工中：正進行裝修及配套工程



興賢小學

序號：50

地點：雅安市雨城區縣

估算：1,745 萬元人民幣

受災情況

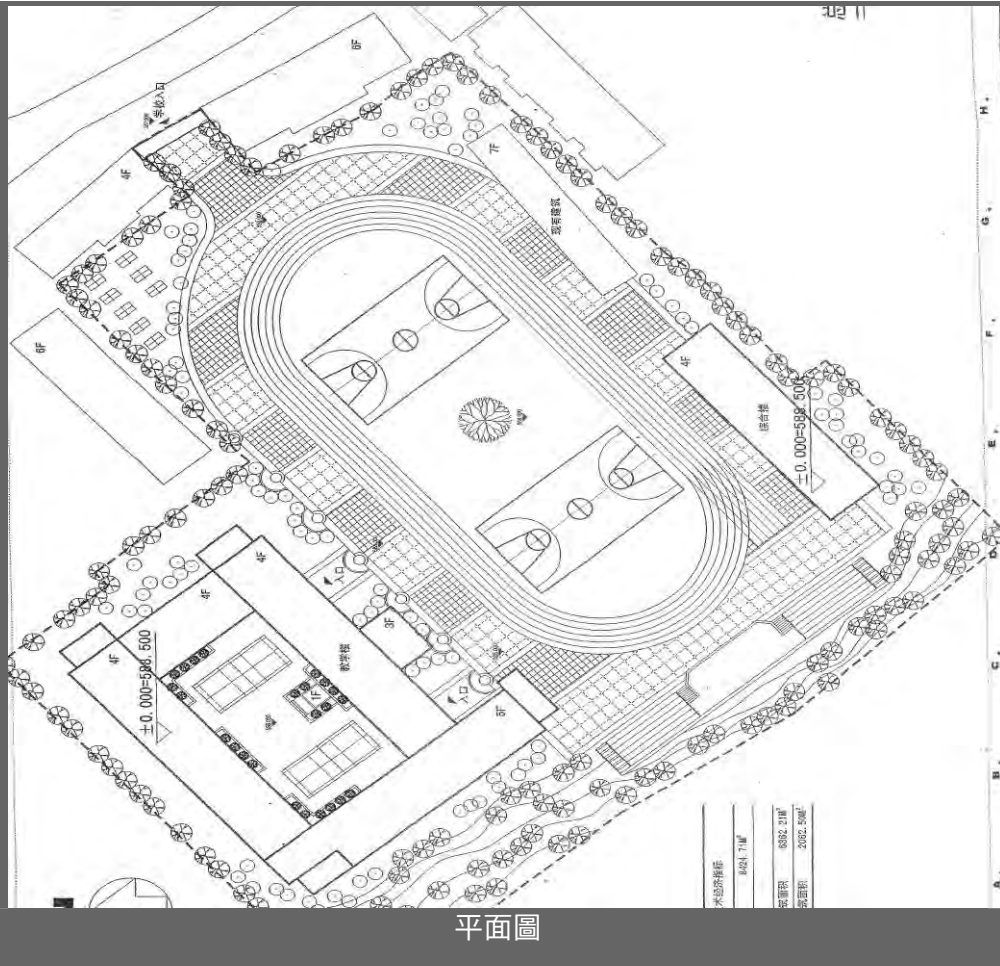
3,630 m² 校舍嚴重損毀

重建規模

- 原址重建
- 教學樓：6,277 m²
- 綜合樓：2,148 m²
- 運動場：9,000 m²
- 儀器設備：900 台/套
- 圖書：25,000 套
- 教學班：36 個
- 學生人數：1,600

目標受惠對象

區內約 50,000 人，適齡學生每年約 1,900 人



預計完工

2011 年 1 月

最新進度

施工中：上蓋結構已基本完成



隴東中學

序號：51

地點：雅安市寶興縣隴東街

估算：624 萬元人民幣

受災情況

2,000 m² 校舍被列為 D 級危房

重建規模

- 原址重建
- 教學綜合樓：2,129 m²
- 運動場：2,800 m²
- 教學班：8 個
- 學生人數：400
- 住宿舍人數：200

目標受惠對象

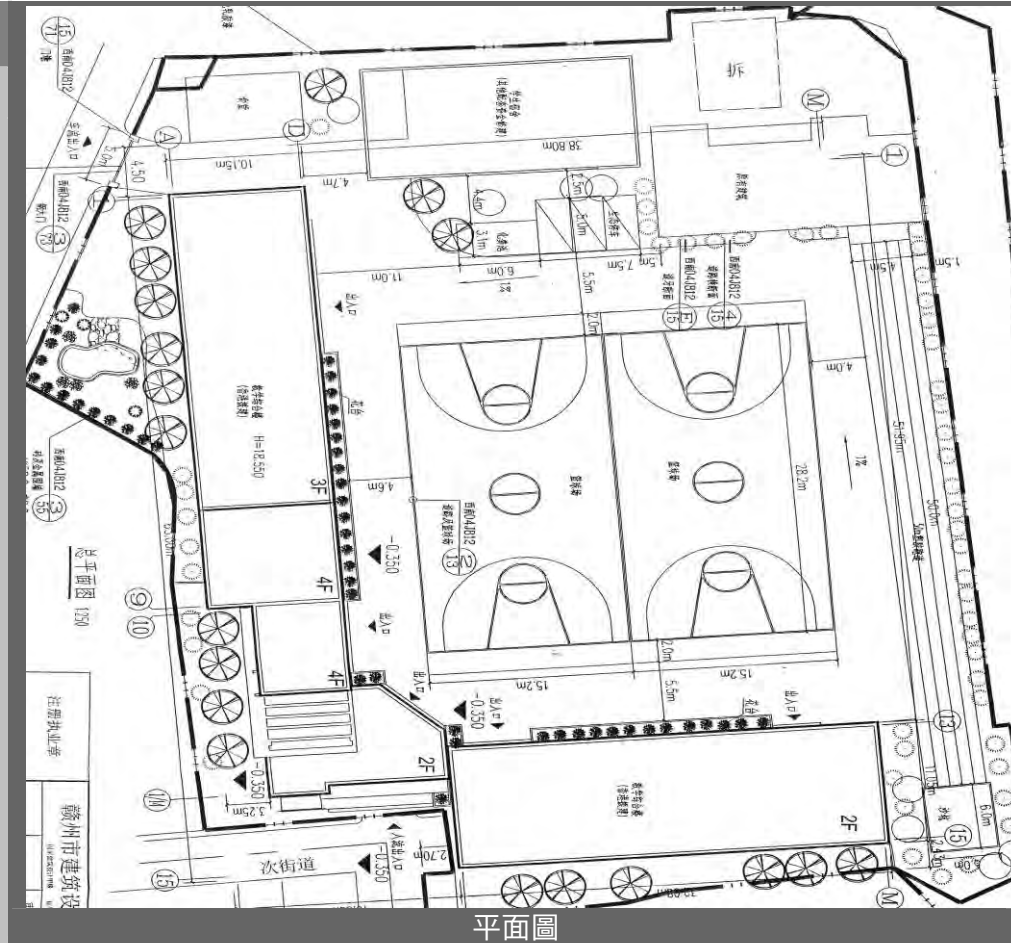
區內兩個鄉鎮，共 15 個村，約 8,000 人

預計完工

2011 年 10 月

最新進度

正進行施工招標：預計可於 2011 年 1 月動工



平面圖



舊校舍



舊校舍

蜂桶寨小學

序號：52

地點：雅安市寶興縣蜂桶寨鄉

估算：1,500 萬元人民幣

受災情況

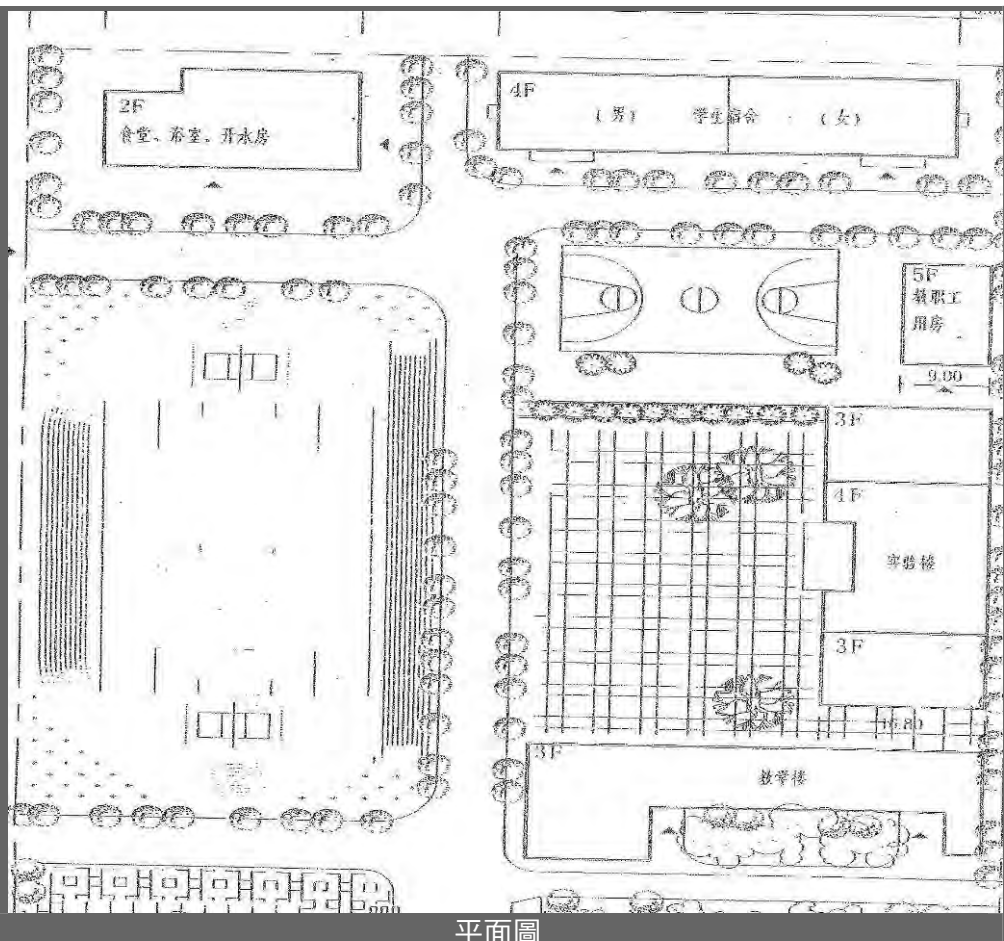
蜂桶寨鄉民治小學和鹽井中心校兩校，成為危房面積約 $1,700\text{ m}^2$

重建規模

- 異址重建，合併蜂桶寨鄉民治小學和鹽井中心校
- 教學樓： $1,900\text{ m}^2$
- 實驗樓： $1,800\text{ m}^2$
- 學生宿舍： $2,500\text{ m}^2$
- 食堂： 450 m^2
- 運動場： $4,800\text{ m}^2$
- 設備及教學儀器：1,514 台/套/件
- 教學班：15 個
- 學生人數：600
- 住宿人數：600

目標受惠對象

區內鄉鎮約 5,100 人，適齡學生每年約 500 人



選址



鹽井中心校原址

預計完工

2011 年 10 月

最新進度

正進行施工招標：預計可於 2011 年 1 月動工

五龍中心校

序號：53

地點：雅安市寶興縣五龍鄉

估算：585 萬元人民幣

受災情況

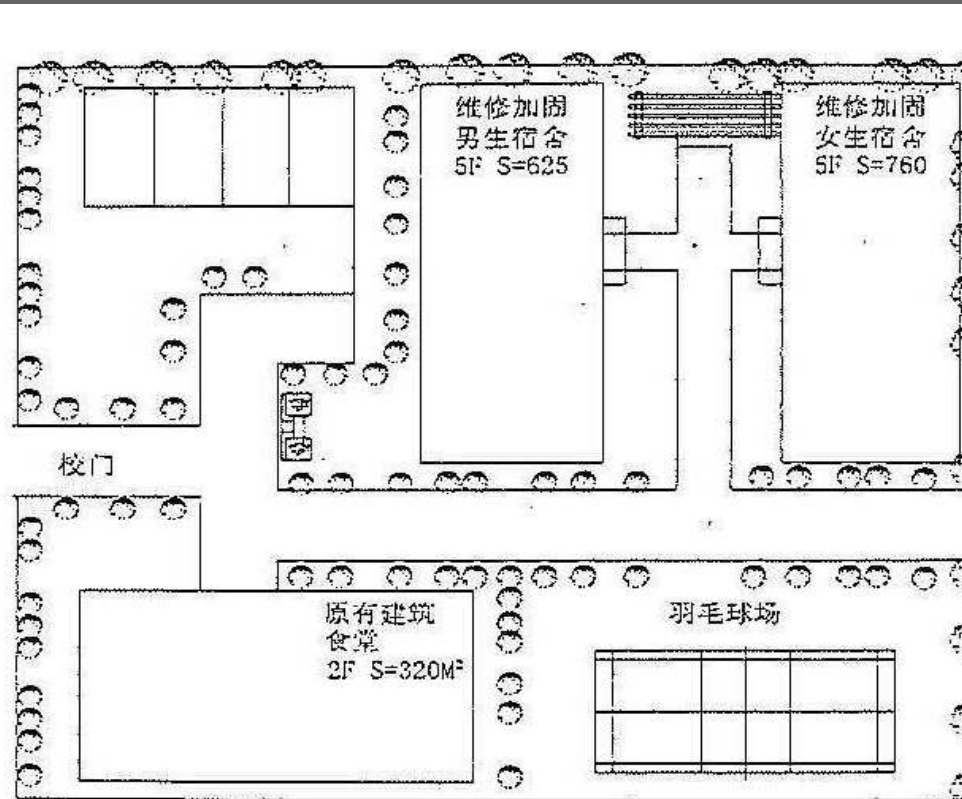
- $1,500 \text{ m}^2$ 校舍被列為 D 級危房
- $1,300 \text{ m}^2$ 校舍需維修加固

重建規模

- 原址重建
- 教學綜合樓： $1,853 \text{ m}^2$
- 運動場： $4,500 \text{ m}^2$
- 教學班：15 個
- 學生人數：600
- 住宿人數：250

目標受惠對象

雅安市寶興縣五龍鄉全鄉的適齡學童，規劃學生人數 600 人



平面圖



舊校舍

舊校舍

預計完工

2011 年 11 月

最新進度

正進行施工招標：預計可於
2011 年 1 月動工

金山鎮第一小學

序號：54

地點：德陽市羅江縣金山場鎮

估算：2,733 萬元人民幣

受災情況

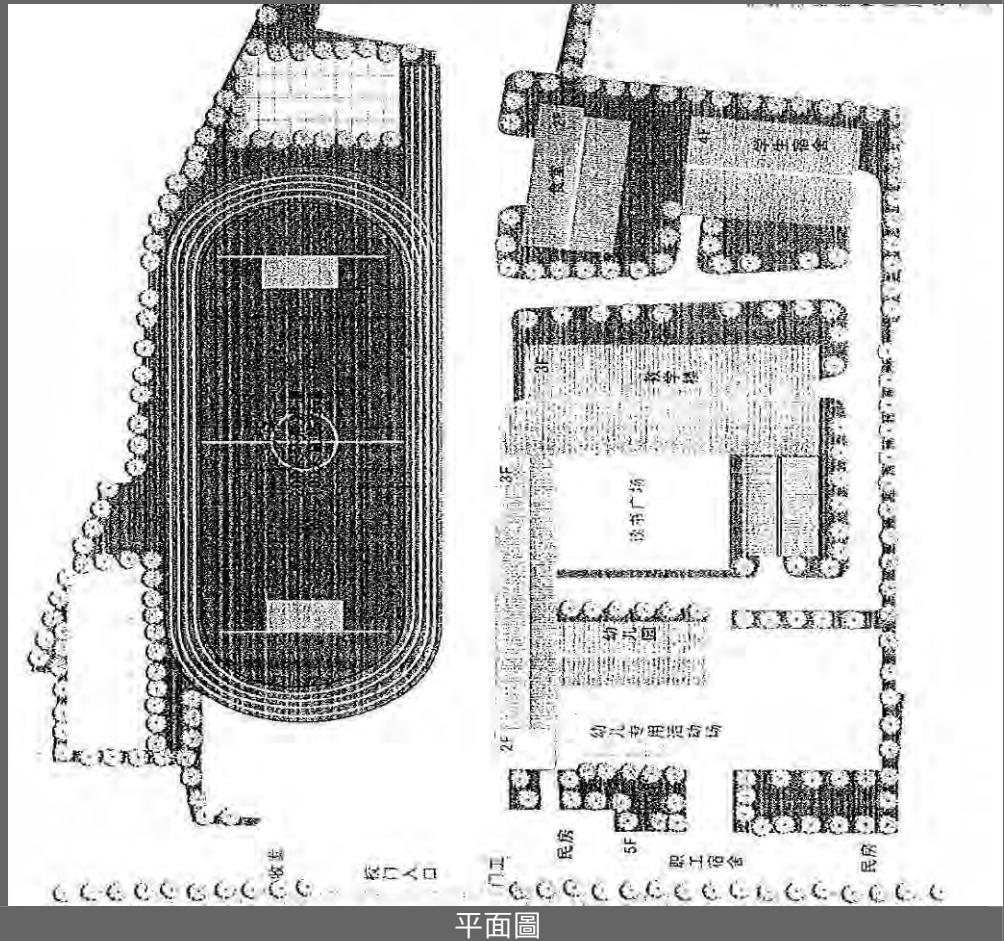
- $1,927 \text{ m}^2$ 校舍倒塌
- $3,297 \text{ m}^2$ 校舍被列為危房

重建規模

- 原址重建
- 教學辦公綜合樓： $5,662 \text{ m}^2$
- 學生宿舍： $2,304 \text{ m}^2$
- 食堂： 879 m^2
- 運動場： $7,884 \text{ m}^2$
- 教學設備：12,300 台/套
- 圖書：35,000 冊
- 教學班：26
- 學生人數：1,200
- 住校人數：600

目標受惠對象

區內的 12 個行政村、一個居委會(人口約 32,000 人)其中的適齡學生



平面圖



鳥瞰圖



受災情況

預計完工
2011 年 3 月

最新進度

施工中：上蓋結構已基本完成



2010 年 11 月



2010 年 9 月



2010 年 3 月

略坪鎮小學

序號： 55

地點：德陽市羅江縣略坪鎮

估算： 1,638 萬元人民幣

受災情況

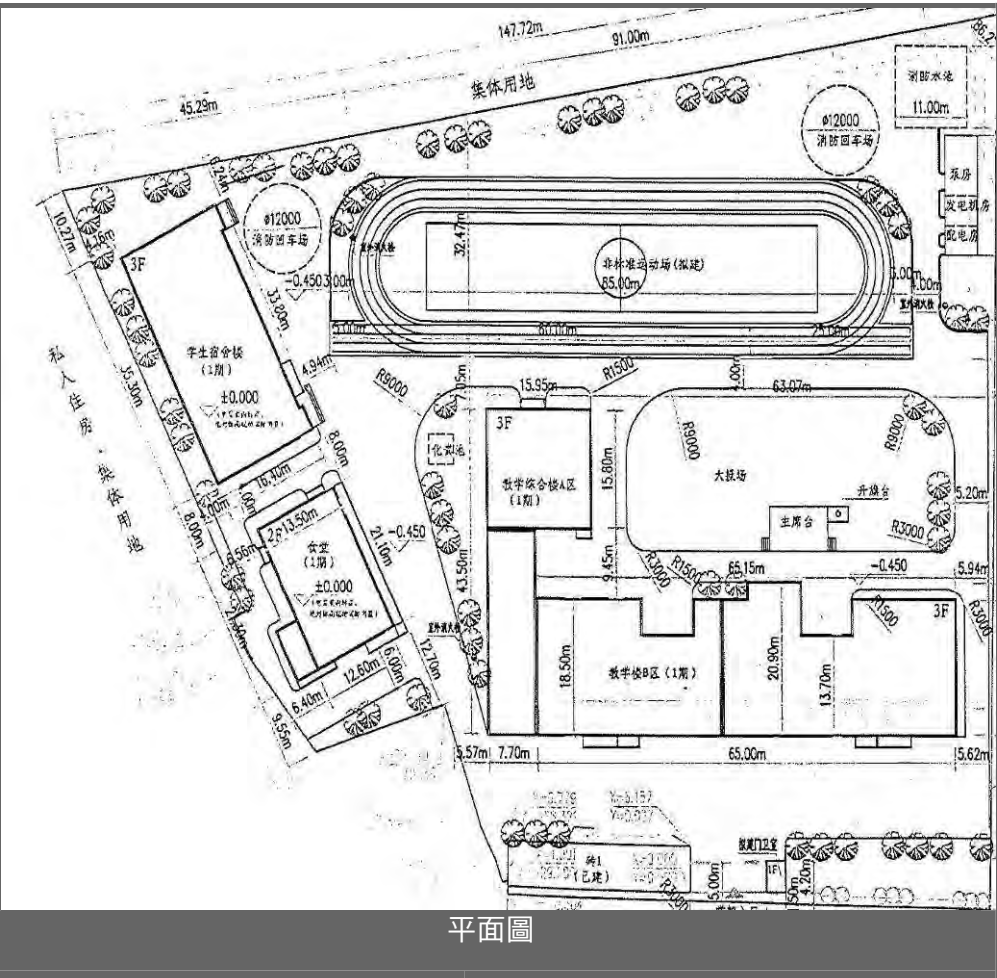
- 200 m² 校舍倒塌
 - 3,968 m² 校舍被列為危房

重建規模

- 原址重建，並將原來兩個分校區合併回本部
 - 教學辦公綜合樓：4,620 m²
 - 學生宿舍：1,500 m²
 - 食堂：579 m²
 - 運動場：4,600 m²
 - 教學設備：9,200 台/套
 - 圖書：11,000 冊
 - 教學班：20 個
 - 學生人數：900
 - 住宿人數：400

目標受惠對象

區內約 30,000 人，適齡學生每年約 200
人



受災情況



受災情况

預計完工
2011年3月

最新進度

施工中：正進行裝修及配套工程



2010 年 10 月



2010 年 6 月



2010年3月

合江鎮中心校

序號： 56

地點： 雅安市雨城區合江鎮

估算： 568 萬元人民幣

受災情況

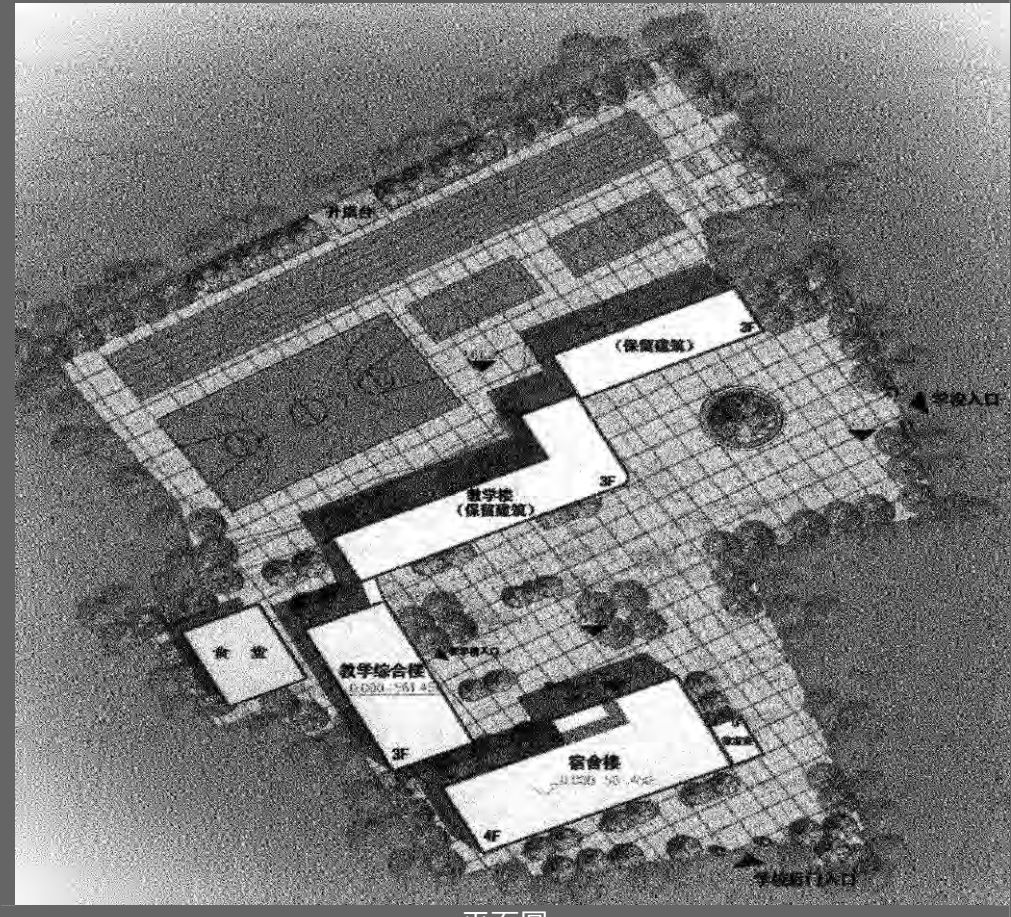
900 m² 校舍被列為危房

重建規模

- 原址重建
- 教學綜合樓：680 m²
- 學生宿舍：1,461 m²
- 學生食堂：308 m²
- 運動場：3,000 m²
- 教學班：15 個
- 學生人數：600
- 住宿人數：200

目標受惠對象

區內 10 個行政村約 10,000 人，適齡學生每年約 600 人



平面圖



鳥瞰圖



受災情況

預計完工

2011 年 1 月

最新進度

施工中：正進行裝修及配套工程



2010 年 11 月



2010 年 4 月



2010 年 3 月

隆興中心校

序號： 57

地點： 雅安市蘆山縣龍門鄉

估算： 864 萬元人民幣

受災情況

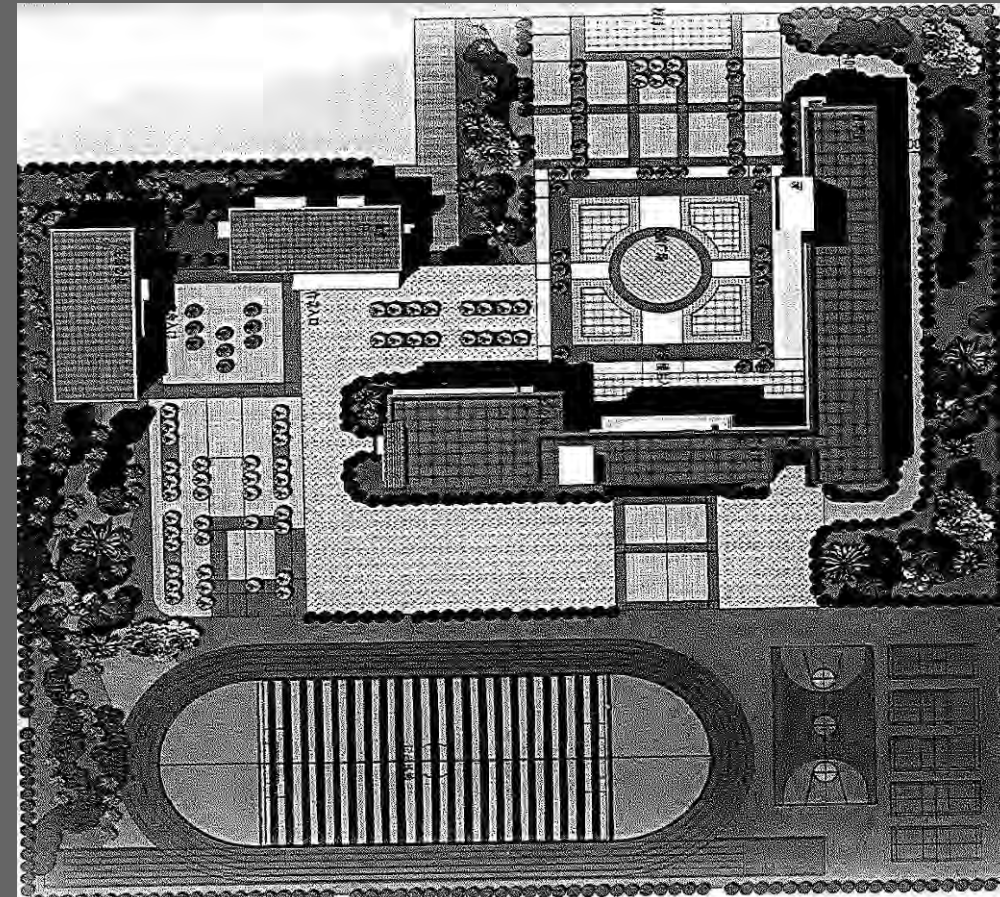
1,400 m² 校舍被列為危房

重建規模

- 原址重建
- 教學樓：2,600 m²
- 學生宿舍：750 m²
- 食堂：350 m²
- 運動場：2,000 m²
- 設備及教學儀器：7,100 台/套/件
- 圖書：11,000 冊
- 教學班：18 個
- 學生人數：800
- 住宿人數：300

目標受惠對象

區內 1 個鄉鎮 43,000 人，適齡學生每年約 3,000 人



平面圖



鳥瞰圖



受災情況

預計完工

2011 年 1 月

最新進度

施工中：正進行裝修及配套工程



2010 年 10 月



2010 年 7 月



2010 年 4 月

文昌鎮初級中學

序號： 58

地點： 綿陽市梓潼縣文昌鎮

估算： 4,654 萬元人民幣

受災情況

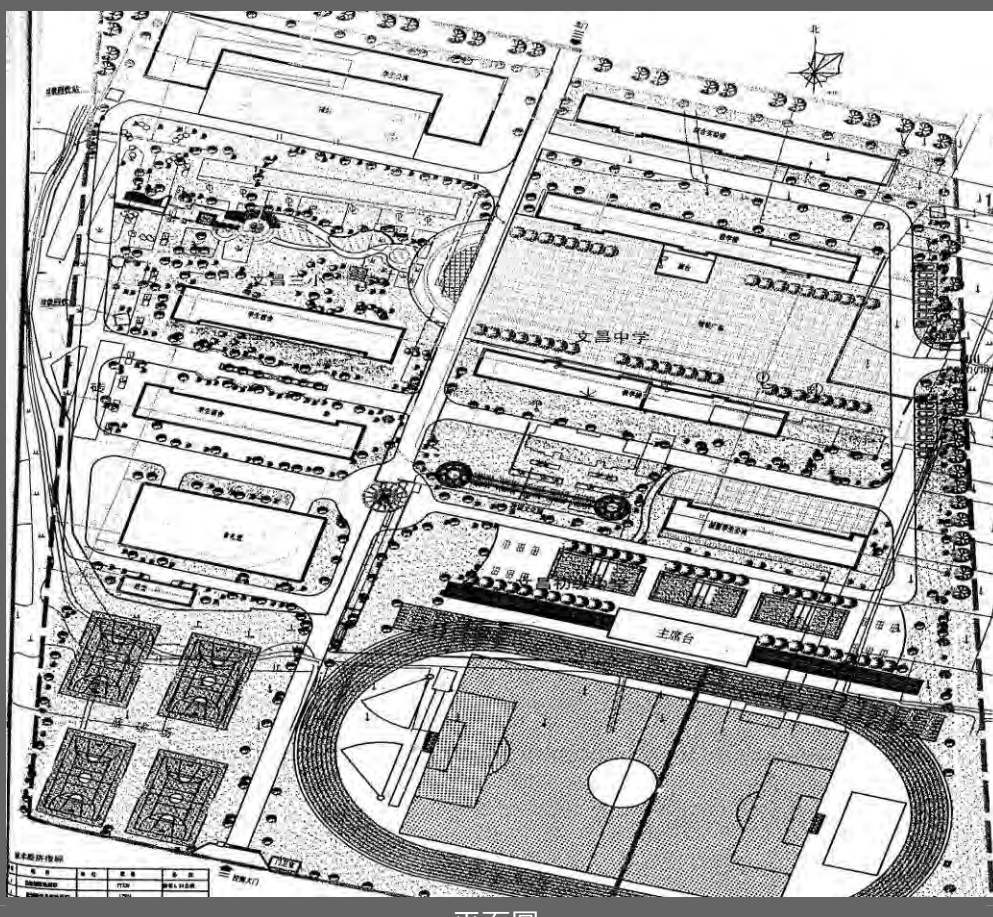
- 文昌中學 $1,000\text{ m}^2$ 校舍倒塌、 $2,400\text{ m}^2$ 校舍被列為危房
- 興文中學 $9,000\text{ m}^2$ 校舍被列為 D 級危房

重建規模

- 原址重建，合併文昌中學、興文中學及馬鳴鄉中
- 教學綜合樓： $3,300\text{ m}^2$
- 教學樓： 800 m^2
- 學生宿舍： $10,074\text{ m}^2$
- 食堂： $3,600\text{ m}^2$
- 運動場： $21,000\text{ m}^2$
- 維修加固： $6,500\text{ m}^2$
- 設備及儀器：1,300 台/套/件
- 圖書：11,300 冊
- 教學班：66 個
- 學生人數：3,200
- 住校人數：2,900

目標受惠對象

區內 103,000 人，適齡學生 3,200 人



平面圖



鳥瞰圖



效果圖

預計完工
2011 年 3 月

最新進度

施工中：正進行裝修及配套工程



2010 年 11 月



2010 年 9 月



2010 年 4 月

夾江中學

序號： 59

地點： 樂山市夾江縣焉城鎮

估算： 2,038 萬元人民幣

受災情況

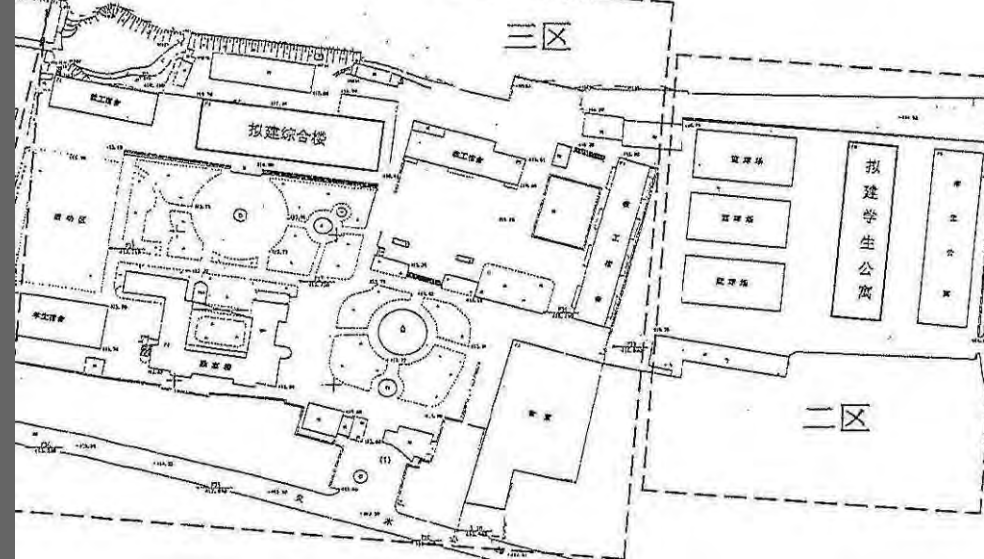
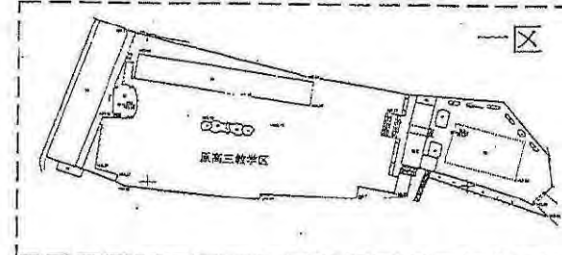
- 4,900 m² 校舍被列為 D 級危房
- 5,400 m² 校舍需維修加固

重建規模

- 原址重建
- 綜合樓：6,300 m²
- 學生宿舍：1,000 m²
- 運動場：20,000 m²
- 維修加固：2,400 m²
- 設備及教學儀器：2,054 台/套/件
- 教學班：60 個
- 學生人數：3,000
- 住宿舍人數：1,800

目標受惠對象

區內 350,000 人，適齡學生 4,300 人



平面圖



鳥瞰圖



選址

預計完工
2011 年 1 月

最新進度

施工中：正進行裝修及配套工程



2010 年 11 月



2010 年 5 月



2010 年 3 月

仁義初級中學

序號：60

地點：雅安市天全縣

估算：665 萬元人民幣

受災情況

- $1,220\text{ m}^2$ 校舍被列為危房
- $1,850\text{ m}^2$ 校舍需維修加固

重建規模

- 原址重建
- 教學樓： $1,729\text{ m}^2$
- 宿舍： 800 m^2
- 運動場： $2,500\text{ m}^2$
- 教學儀器：7,717 台/套
- 圖書：4,953 冊
- 教學班：12 個
- 學生人數：600

目標受惠對象

區內 19,000 人，適齡學生 600 人



平面圖



鳥瞰圖

受災情況

預計完工

2011 年 10 月

最新進度

正進行施工招標：預計可於 2011 年 1 月動工

天全縣初級中學

序號： 61

地點： 雅安市天全縣

估算： 3,086 萬元人民幣

受災情況

校舍 $13,031\text{ m}^2$ 嚴重受損，部份被列為 D 級危房

重建規模

- 原址重建
- 教學樓： $5,884\text{ m}^2$
- 學生宿舍： $4,941\text{ m}^2$
- 行政辦公樓： $2,200\text{ m}^2$
- 食堂： $2,500\text{ m}^2$
- 運動場： $4,000\text{ m}^2$
- 教學儀器：4,000 台/套
- 圖書：38,000 冊
- 教學班：64 個
- 學生人數：3,200

目標受惠對象

區內 56,000 人，適齡學生 3,500 人



平面圖



鳥瞰圖



受災情況

預計完工

2011 年 10 月

最新進度

正進行施工招標：預計可於 2011 年 1 月動工

樂英初級中學

序號： 62

地點： 雅安市天全縣

估算： 886 萬元人民幣

受災情況

3,000 m² 校舍被列為 D 級危房

重建規模

- 原址重建
- 教學樓：2,500 m²
- 學生宿舍：800 m²
- 行政辦公樓：800 m²
- 食堂：600 m²
- 運動場：2,000 m²
- 教學班：15 個
- 學生人數：700

目標受惠對象

區內 14,000 人，適齡學生 800 人



預計完工

2011 年 10 月

最新進度

正進行施工招標：預計可於 2011 年 1 月動工

榮經中學

序號：63

地點：雅安市榮經縣嚴道鎮

估算：4,375 萬元人民幣

受災情況

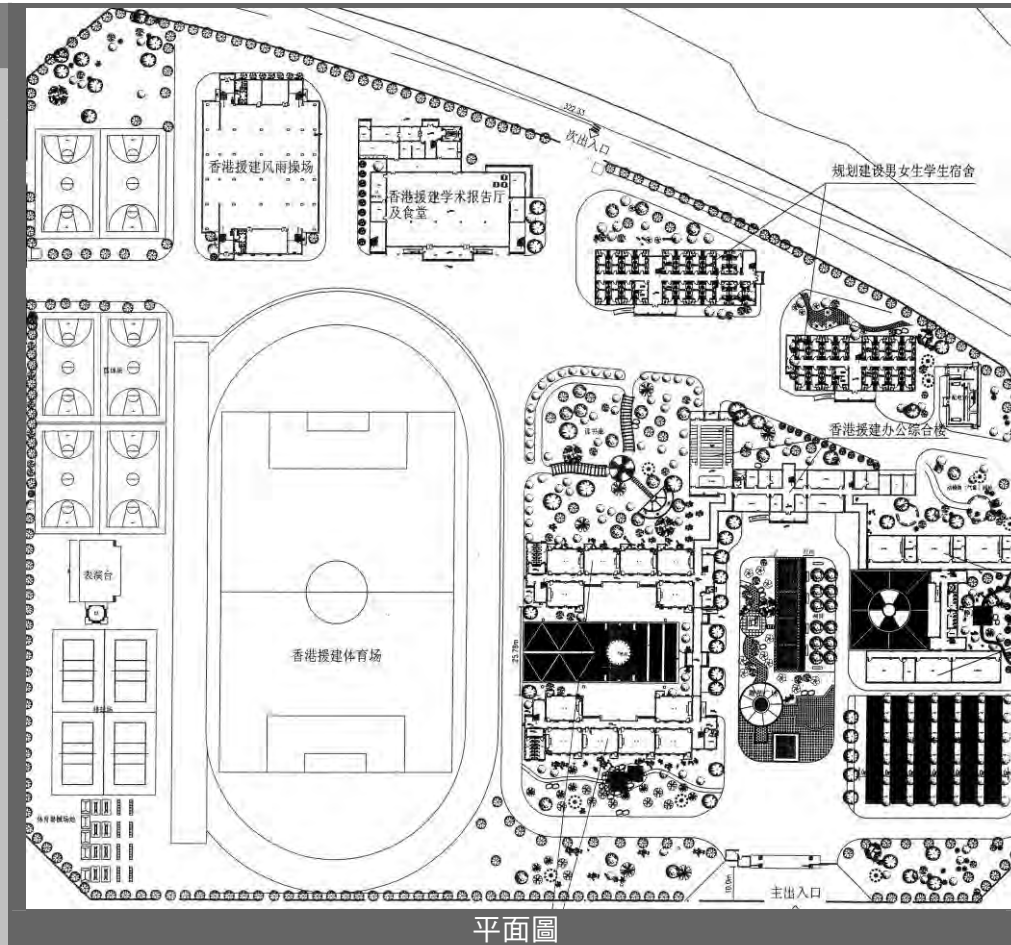
1,300m² 校舍被列為 D 級危房

重建規模

- 異址重建
- 教學樓：8,577 m²
- 綜合樓：2,529 m²
- 實驗樓：4,960 m²
- 學術報告廳：1,388 m²
- 輔助用房：1,571 m²
- 風雨操場：2,275 m²
- 運動場：10,000 m²
- 設備：3,600 台/套
- 教學班：60 個
- 學生人數：3,300

目標受惠對象

區內 136,000 人，適齡學生 1,500 人



預計完工

2011 年 12 月

最新進度

正進行施工招標：預計可於 2011 年 1 月動工

泗坪中學

序號 : 64

地點：雅安市滎經縣

估算： 786 萬元人民幣

受災情況

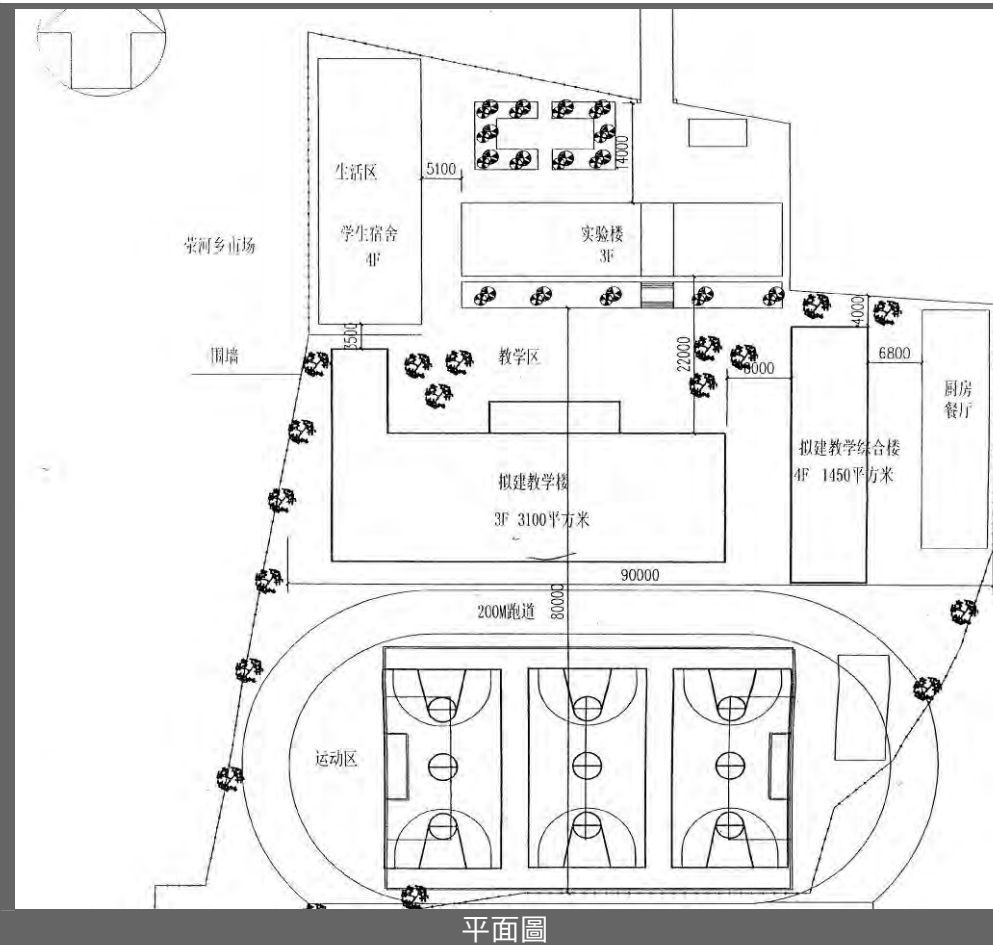
- 2,200 m² 校舍被列為 D 級危房
 - 1,300 m² 校舍被列為 C 級危房
 - 200 m² 校舍需維修加固

重建規模

- 原址重建
 - 教學樓：4,550 m²
 - 維修加固：171 m²
 - 教學班：18 個
 - 學生人數：900

目標受惠對象

區內 34,000 人，適齡學生 300 人



鳥瞰圖



教学楼 立面图

預計完工
2011年9月

最新進度

正進行施工招標：預計可於
2011年1月動工

嚴橋三九學校

序號：65

地點：雅安市雨城區嚴橋鎮

估算：921 萬元人民幣

受災情況

812 m² 校舍被列為 D 級危房

重建規模

- 原址重建
- 教學綜合樓：2,371 m²
- 學生宿舍：1,617 m²
- 運動場：7,277 m²
- 設備：671 台/套/件
- 圖書：7,200 冊
- 教學班：24 個
- 學生人數：1,100

目標受惠對象

區內 10,000 人，適齡學生 1,100 人



預計完工

2011 年 1 月

最新進度

施工中：正進行裝修及配套工程



涪江路小學

序號：66

地點：南充市順慶區

估算：2,050 萬元人民幣

(香港承擔 1,531 萬元人民幣)

受災情況

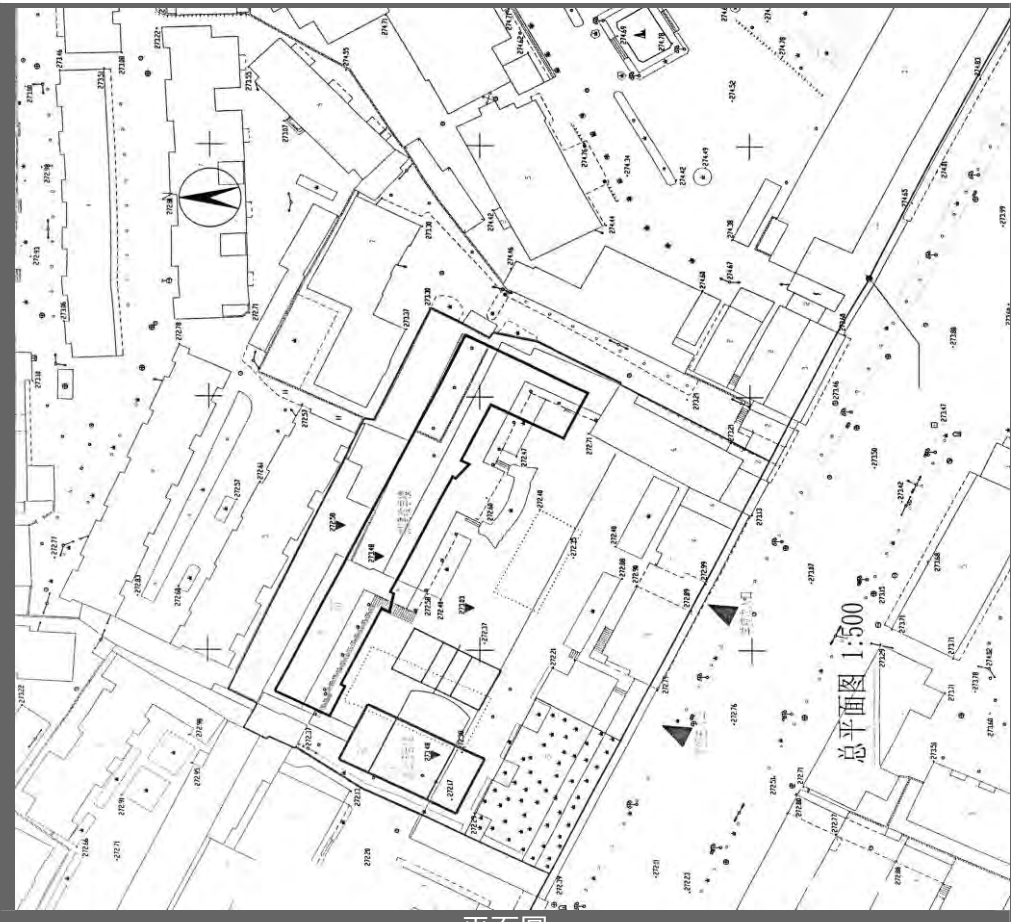
6,000 m² 校舍被列為 D 級危房

重建規模

- 原址重建
- 教學樓：5,200 m²
- 辦公綜合樓：2,040 m²
- 運動場：3,200 m²
- 設備及儀器：11 套
- 圖書：24,000 冊
- 教學班：40 個
- 學生人數：1,800

目標受惠對象

區內三個社區 70,000 人，適齡學生 1,960 人



完工日期
2010 年 6 月

最新進度
已完工並投入使用



城北中學

序號：67

地點：雅安市石棉縣新棉鎮

估算：1,074 萬元人民幣

受災情況

- 城北中學及迎政中學共 $3,200\text{ m}^2$ 校舍被列為 D 級危房
- $1,800\text{ m}^2$ 校舍被列為 C 級危房

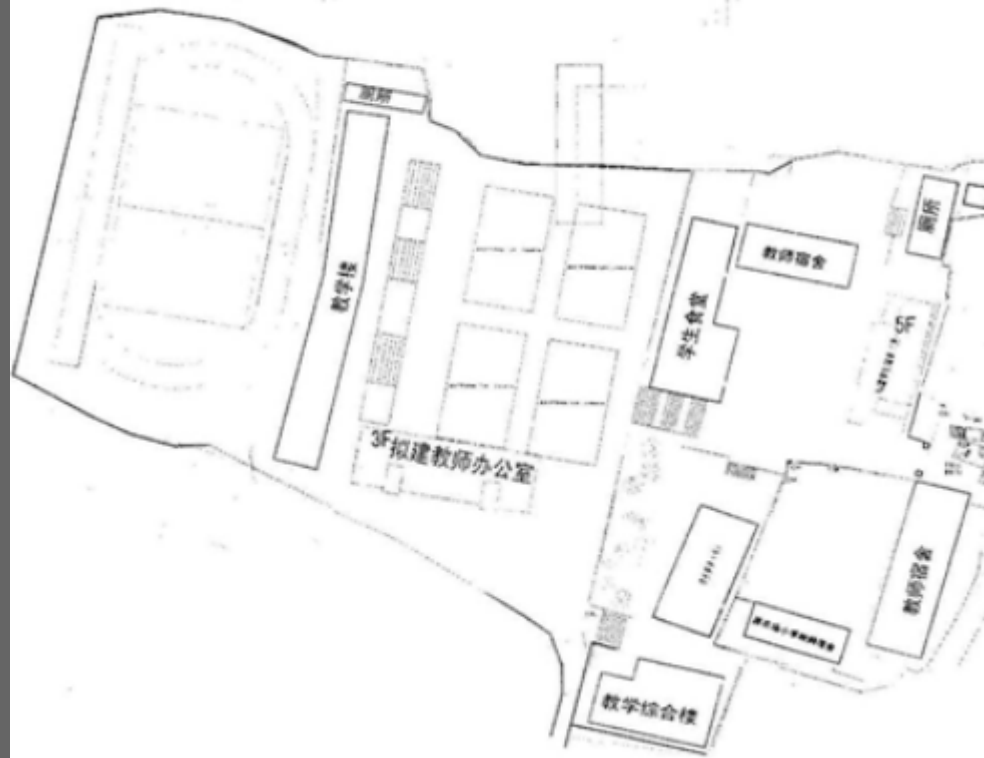
重建規模

- 原址重建，合併城北中學及迎政中學
- 教學綜合樓： $1,788\text{ m}^2$
- 學生宿舍： $2,670\text{ m}^2$
- 運動場： $5,665\text{ m}^2$
- 教學設備：1,000 台/套/件
- 圖書：4,000 冊
- 教學班：33 個
- 學生人數：1,700

目標受惠對象

區內 30,800 人，適齡學生 1,700 人

石棉城北中學設計方案



舊校舍



選址

預計完工
2011 年 1 月

最新進度

施工中：正進行裝修及配套工程



2010 年 11 月



2010 年 9 月



2010 年 4 月

小河壩中學

序號： 68

地點： 雅安市石棉縣

估算： 1,044 萬元人民幣

受災情況

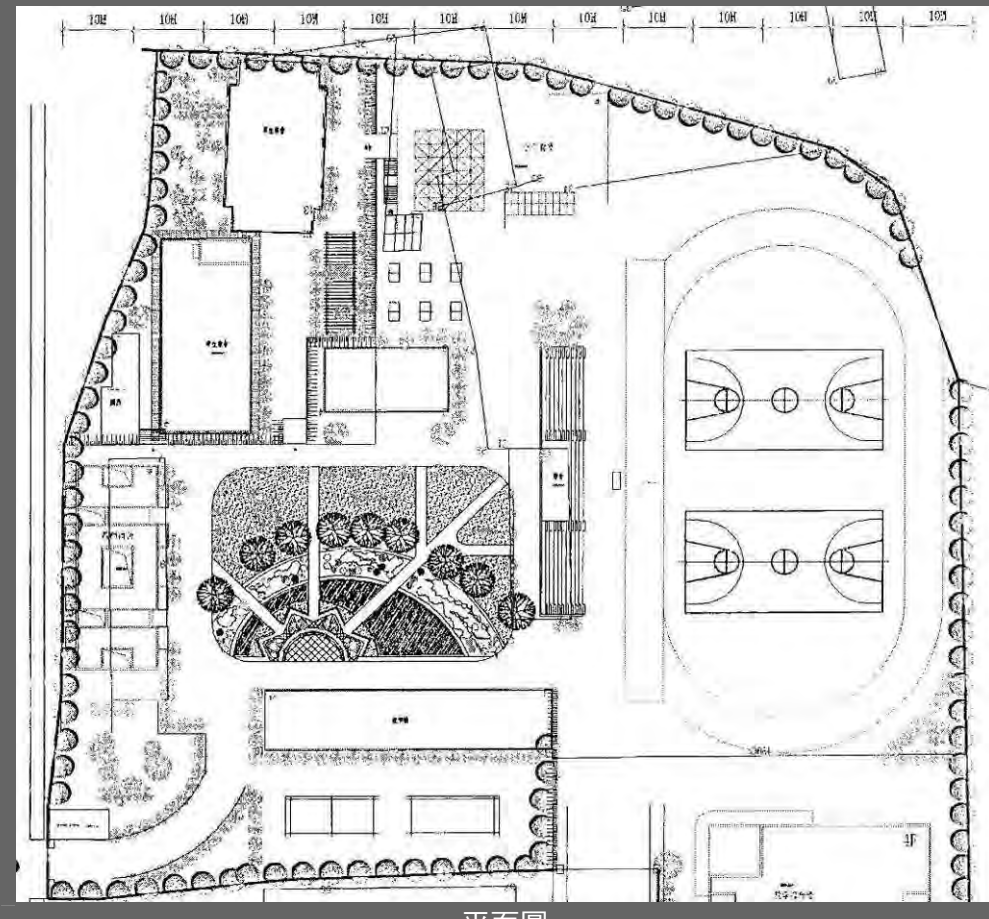
1,600 m² 校舍被列為 D 級危房

重建規模

- 原址重建
- 教學綜合樓：2,260 m²
- 教師宿舍：1,048 m²
- 學生食堂：1,365 m²
- 運動場：5,000 m²
- 教學設備：80 台/套/批
- 圖書：3,000 冊
- 教學班：18 個
- 學生人數：800
- 住宿人數：600

目標受惠對象

區內 25,000 人，適齡學生 800 人



鳥瞰圖



受災情況

預計完工
2011 年 1 月

最新進度

施工中：上蓋結構已基本完成



2010 年 11 月



2010 年 9 月



2010 年 4 月

永興鎮初級中學

序號：69

地點：雅安市名山縣永興鎮

估算：1,294 萬元人民幣

受災情況

900 m² 校舍被列為 D 級危房

重建規模

- 原址重建
- 教學綜合樓：2,351 m²
- 學生宿舍：2,190 m²
- 學生食堂：850 m²
- 教學設備：5,600 台/套/件
- 圖書：8,400 冊
- 運動場：3,224 m²
- 教學班：14 個
- 學生人數：700

目標受惠對象

區內永興鎮、紅岩鄉和雅安香花鄉
31,000 人，適齡學生 250 人



預計完工

2011 年 10 月

最新進度

正進行施工招標：預計可於
2011 年 1 月動工

巴中中學

序號：70

地點：巴中市巴州區

估算：3,110 萬元人民幣

受災情況

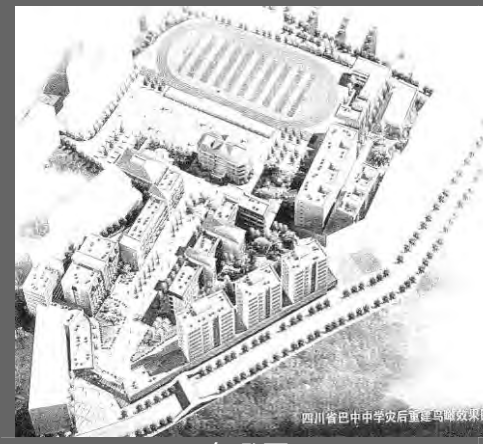
- 7,764 m² 校舍被列為 D 級危房
- 12,088 m² 校舍被列為 C 級危房

重建規模

- 原址重建
- 教學樓：5,167 m²
- 辦公樓：3,361 m²
- 活動中心/食堂：1,002 m²
- 宿舍：1,770 m²
- 運動場：33,090 m²
- 維修花園：1,600 m²、圍牆 200m
- 圖書：5,000 冊
- 設備及儀器：2,300 台/套/件
- 教學班：180 個
- 學生人數：9,000
- 住宿人數：4,700

目標受惠對象

區內 1,300,000 人，適齡學生 200,000 人



鳥瞰圖



受災情況

預計完工

2011 年 3 月

最新進度

施工中：正進行裝修及配套工程



2010 年 10 月



2010 年 6 月



2010 年 4 月

巴州區第一小學

序號： 71

地點： 巴中市巴州區

估算： 2,239 萬元人民幣

受災情況

2,300 m² 校舍被列為 D 級危房

重建規模

- 原址重建
- 教學樓：5,764 m²
- 輔助教室及教師周轉房：3,490 m²
- 運動場：4,173 m²
- 設備及儀器配置：3,200 台/套/件
- 圖書：30,000 冊
- 教學班：76 個
- 學生人數：4,300

目標受惠對象

區內 60,000 人，適齡學生 8,000 人



預計完工

2010 年 12 月

最新進度

施工中：工程已基本完成，正安排竣工驗收



玉井鄉中心小學校

序號： 72

地點： 巴中市巴州區

估算： 1,468 萬元人民幣

受災情況

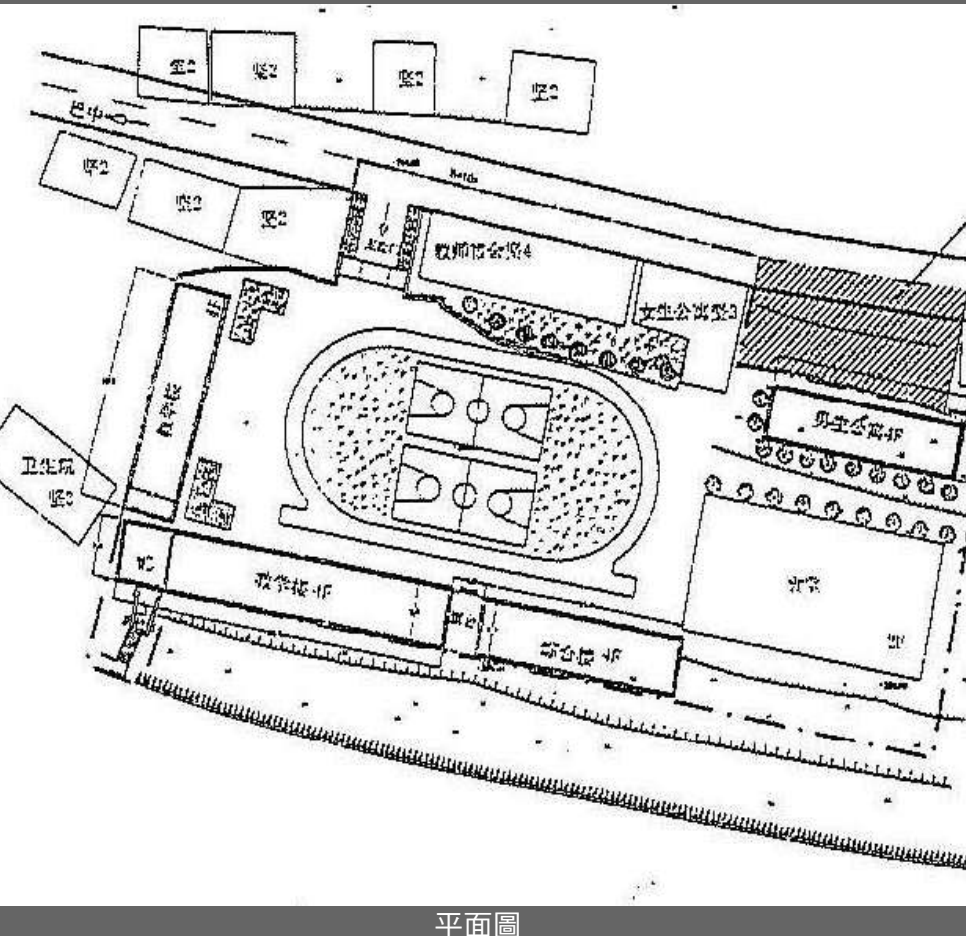
6,000 m² 校舍被列為 D 級危房

重建規模

- 原址重建
- 教學樓：2,261 m²
- 綜合樓：1,409 m²
- 宿舍：1,840 m²
- 食堂：1,066 m²
- 運動場：3,000 m²
- 設備及教學儀：2,280 台/套/架
- 圖書：30,000 冊
- 教學班：44 個
- 學生人數：2,000
- 住校人數：600

目標受惠對象

區內 20,000 人，適齡學生 1,700 人



平面圖



鳥瞰圖



選址

預計完工
2011 年 8 月

最新進度

施工中：上蓋結構已基本完成



2010 年 10 月



2010 年 6 月



2010 年 3 月

邱家小學

序號：73

地點：巴中市平昌縣邱家鎮

估算：1,200 萬元人民幣

受災情況

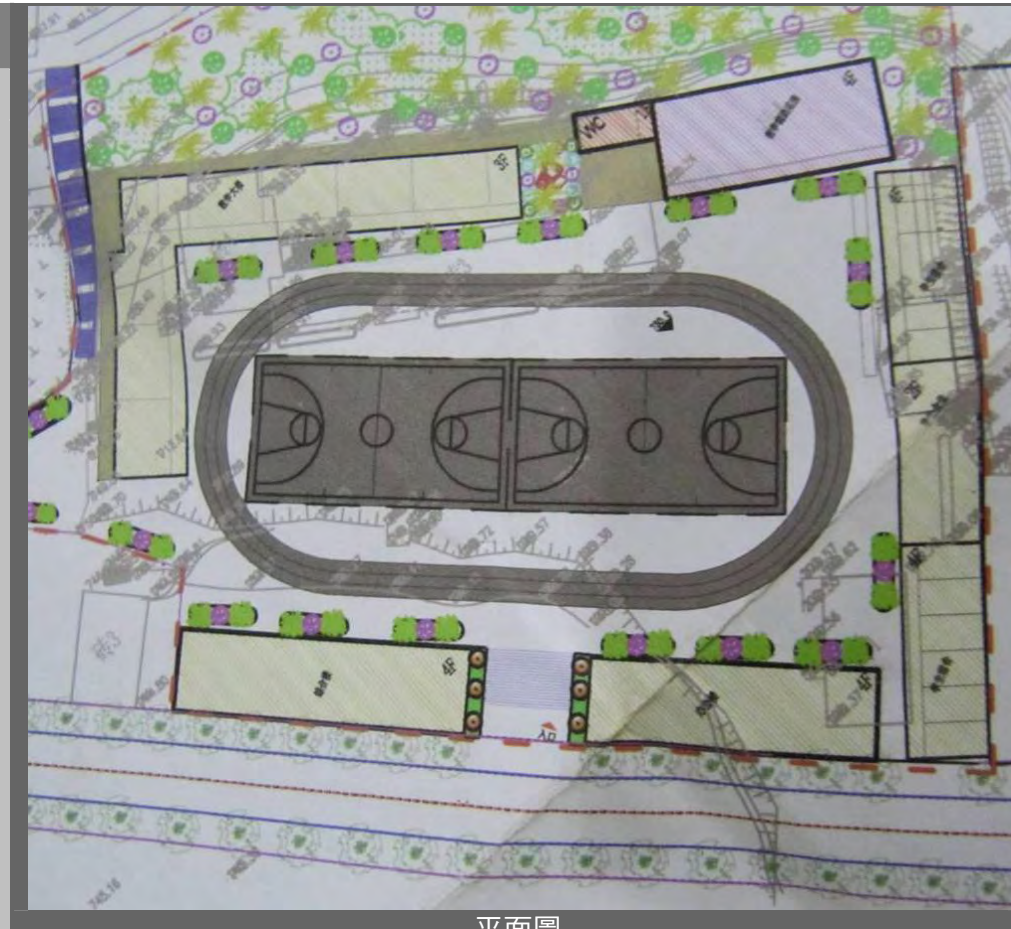
- 1,100 m² 校舍被列為 D 級危房
- 936 m² 校舍需維修加固

重建規模

- 原址重建
- 教學樓：1,845 m²
- 綜合樓：1,128 m²
- 辦公樓：1,124 m²
- 學生宿舍：932 m²
- 運動場：2,616 m²
- 維修加固：936 m²
- 電腦：80 台
- 課桌椅：1,200 套
- 圖書：20,000 冊
- 教學班：40 個
- 學生人數：1,800

目標受惠對象

區內 20,000 人，適齡學生 2,700 人



預計完工

2011 年 1 月

最新進度

施工中：正進行裝修及配套工程



平昌縣第二中學

序號： 74

地點： 巴中市平昌縣江口鎮

估算： 1,885 萬元人民幣

受災情況

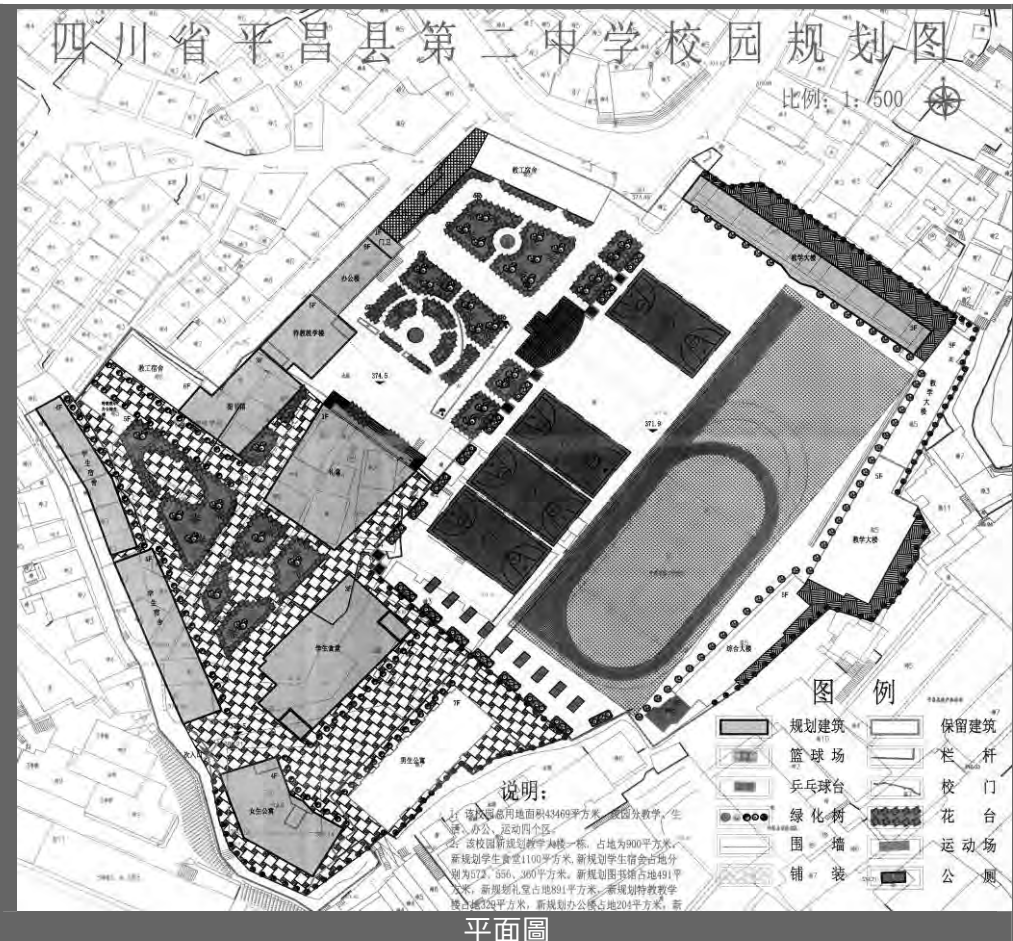
13,145 m² 校舍被列為 D 級危房

重建規模

- 原址重建
- 教學樓：7,588 m²
- 學生食堂：2,100 m²
- 教學班：133 個
- 學生人數：6,600
- 住宿舍人數：2,000

目標受惠對象

區內 1,030,000 人，適齡學生 2,500 人



預計完工
2011 年 1 月

最新進度

施工中：正進行裝修及配套工程



2010 年 10 月



2010 年 7 月



平昌中學

序號： 75

地點： 巴中市平昌縣江口鎮

估算： 1,898 萬元人民幣

受災情況

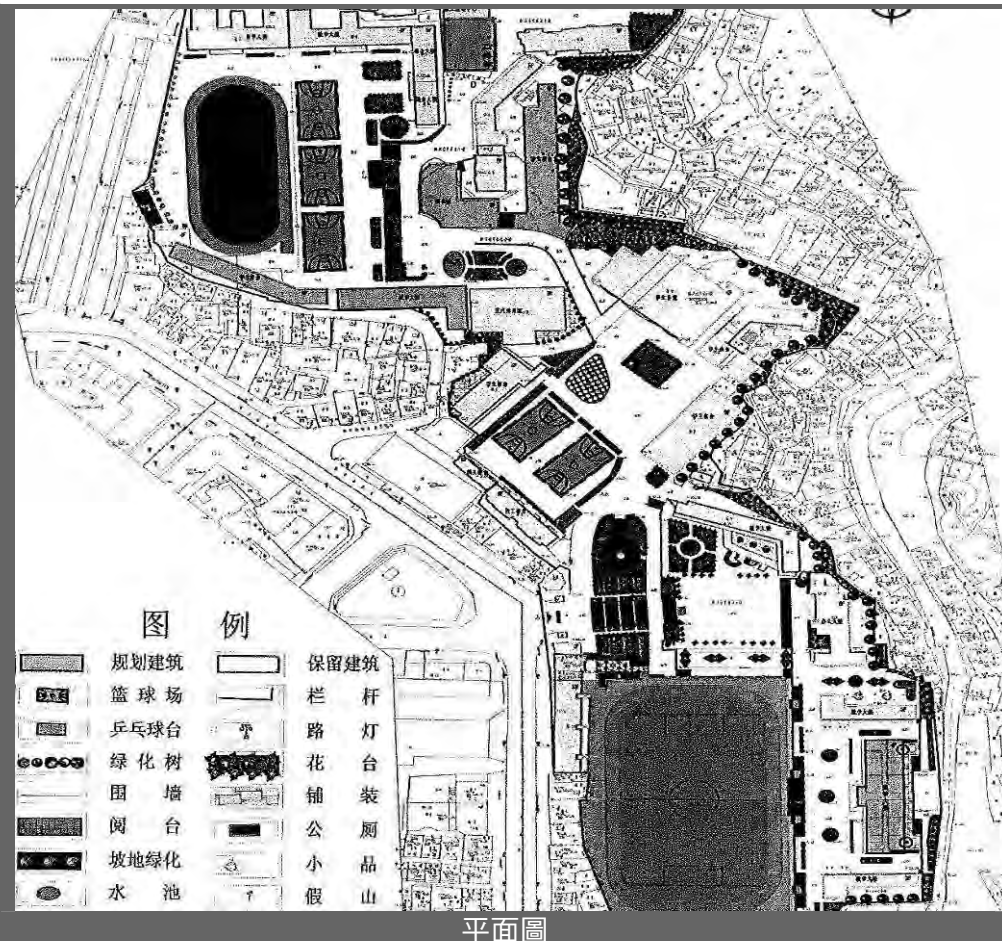
8,708 m² 校舍被列為 D 級危房

重建規模

- 原址重建
- 教學綜合樓：6,550 m²
- 女生宿舍：3,200 m²
- 教學班：148 個
- 學生人數：7,400

目標受惠對象

區內 1,019,000 人，適齡學生 8,800 人



平面圖



效果圖



效果圖

預計完工

2011 年 1 月

最新進度

施工中：正進行裝修及配套工程



2010 年 10 月



2010 年 7 月



2010 年 3 月

平昌縣實驗小學

序號 : 76

地點 : 巴中市平昌縣江口鎮

估算 : 1,500 萬元人民幣

受災情況

3,600 m² 校舍被列為 D 級危房

重建規模

- 原址重建
- 教學綜合樓 : 8,330 m²
- 教學班 : 76 個
- 學生人數 : 3,400

目標受惠對象

區內 80,000 人，適齡學生 4,500 人



平面圖



效果圖



原教學樓

預計完工
2011 年 1 月

最新進度

施工中 : 正進行裝修及配套工程



2010 年 10 月



2010 年 7 月



2010 年 4 月

麻石鎮中心小學

序號： 77

地點： 巴中市通江縣麻石鎮

估算： 1,713 萬元人民幣

受災情況

- 2,300 m² 校舍被列為 D 級危房
- 600 m² 校舍需維修加固

重建規模

- 原址重建
- 教學樓：5,136 m²
- 學生宿舍及食堂：3,484 m²
- 運動場：4,000 m²
- 維修加固：600 m²
- 設備及教學儀：2,020 台/套/架
- 圖書：2,000 冊
- 教學班：30 個
- 學生人數：1,500
- 住校人數：1,000

目標受惠對象

區內 28,000 人，適齡學生 2,000 人



預計完工

2011 年 4 月

最新進度

施工中：上蓋結構已基本完成



通江縣第二中學

序號： 78

地點： 巴中市通江縣諾江鎮

估算： 3,798 萬元人民幣

受災情況

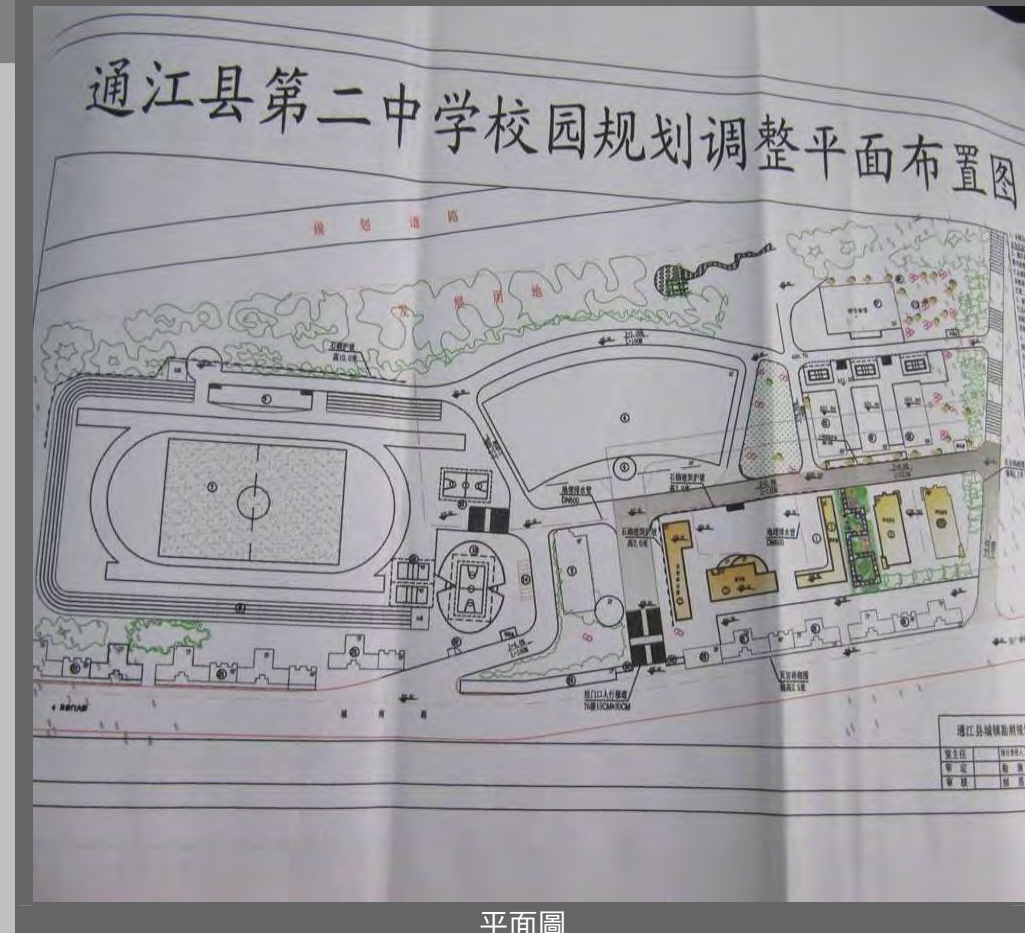
4,800 m² 校舍被列為 D 級危房

重建規模

- 異址重建
- 教學樓：3,060 m²
- 實驗綜合樓：3,050 m²
- 圖書樓：3,890 m²
- 學生宿舍：8,000 m²
- 運動場：13,600 m²
- 設備及教學儀：8,000 台/套/架
- 圖書：80,000 冊
- 教學班：116 個
- 學生人數：5,800
- 住校人數：4,300

目標受惠對象

區內 740,000 人，適齡學生 2,000 人



平面圖



鳥瞰圖



受災情況

預計完工
2011 年 1 月

最新進度

施工中：正進行裝修及配套工程



2010 年 11 月



2010 年 5 月



2010 年 3 月

馬鞍中學

序號： 79

地點： 南充市儀隴縣馬鞍鎮

估算： 950 萬元人民幣

受災情況

4,200 m² 校舍被列為 D 級危房

重建規模

- 原址重建
- 教學樓：2,500 m²
- 學生宿舍：1,500 m²
- 運動場：16,000 m²
- 教學儀器及配套設備：1,600 台/套/件
- 教學班：112 個
- 學生人數：6,000

目標受惠對象

區內 300,000 人，適齡學生 50,000 人



預計完工

2011 年 2 月

最新進度

施工中：正進行裝修及配套工程



新政初級中學

序號 : 80

地點 : 南充市儀隴縣新政鎮

估算 : 960 萬元人民幣

受災情況

5,000 m² 校舍被列為 D 級危房

重建規模

- 原址重建
- 綜合樓 : 1,000 m²
- 學生宿舍 : 4,000 m²
- 設備及教學儀 : 155 台/套/架
- 圖書 : 9,000 冊
- 教學班 : 46 個
- 學生人數 : 2,500

目標受惠對象

區內 80,000 人, 適齡學生 3,000 至 4,000 人



平面圖



鳥瞰圖



受災情況

預計完工

2010 年 12 月

最新進度

施工中 : 工程已基本完成, 正安排竣工驗收



2010 年 10 月



2010 年 7 月



2010 年 4 月

西罡學校

序號：81

地點：達州市通川區西河路

估算：1,250 萬元人民幣
(香港承擔 813 萬元人民幣)

受災情況

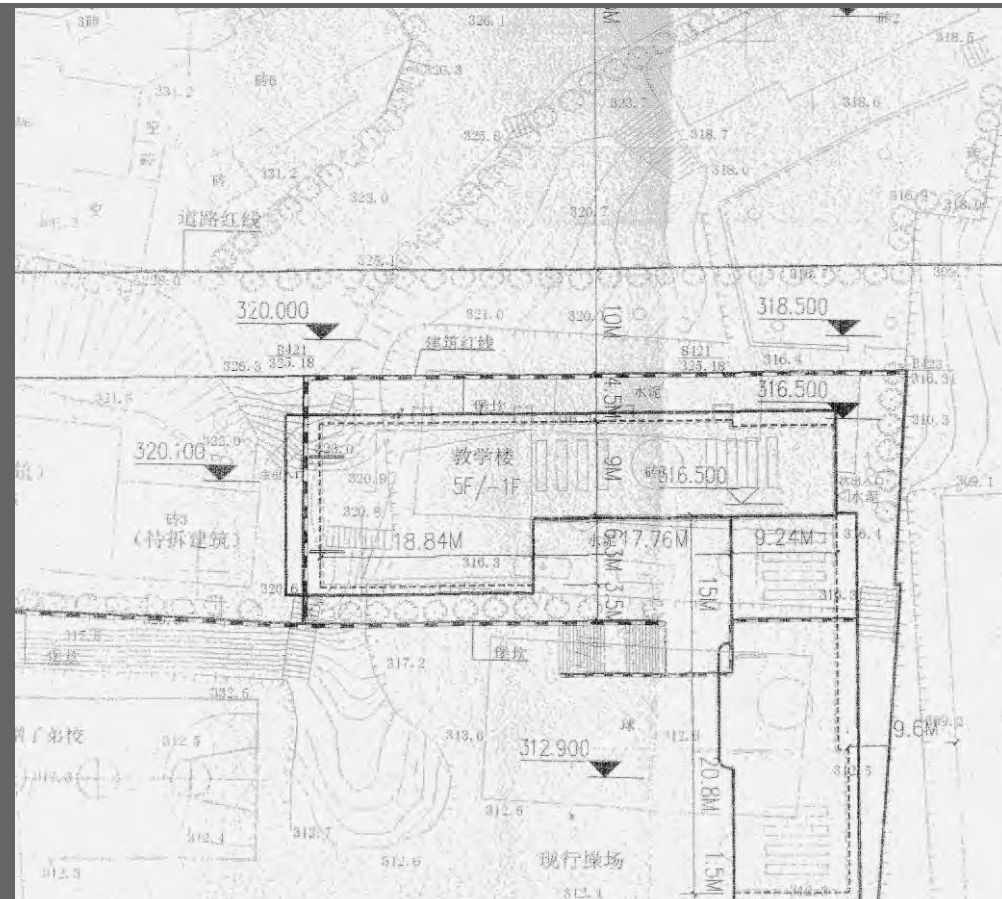
- $3,100 \text{ m}^2$ 校舍被列為 D 級危房
- $1,300 \text{ m}^2$ 運動場被列為 C 級危房
- 500 m^2 實驗樓被列為 B 級危房

重建規模

- 原址重建
- 教學樓： $5,126 \text{ m}^2$
- 維修加固： $3,650 \text{ m}^2$
- 設備及儀器：2,100 台/套/件
- 圖書：20,000 冊
- 教學班：40 個
- 學生人數：2,400

目標受惠對象

區內 80,000 人，適齡學生 3,000 人



北外中心校

序號：82

地點：達州市通川區北外鎮

估算：1,050 萬元人民幣

受災情況

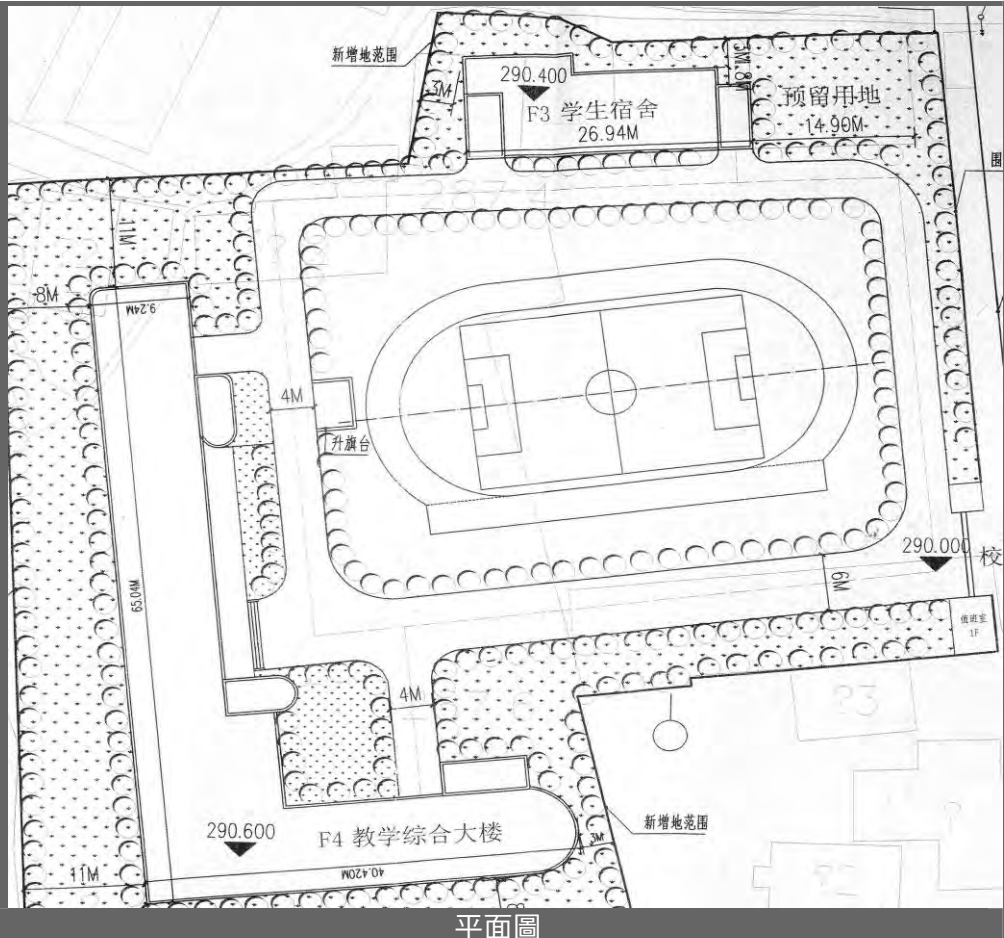
2,500 m² 校舍被列為 D 級危房

重建規模

- 原址重建
- 教學樓：3,770 m²
- 宿舍樓：730 m²
- 運動場：2,069 m²
- 設備及儀器配置：800 台/套/件
- 圖書：10,000 冊
- 教學班：24 個
- 學生人數：1,100

目標受惠對象

區內 25,000 人，適齡學生 2,000 人



預計完工

2011 年 1 月

最新進度

施工中：正進行裝修及配套工程



渠縣中學

序號： 83

地點：達州市渠縣渠江鎮

估算：1,620 萬元人民幣

受災情況

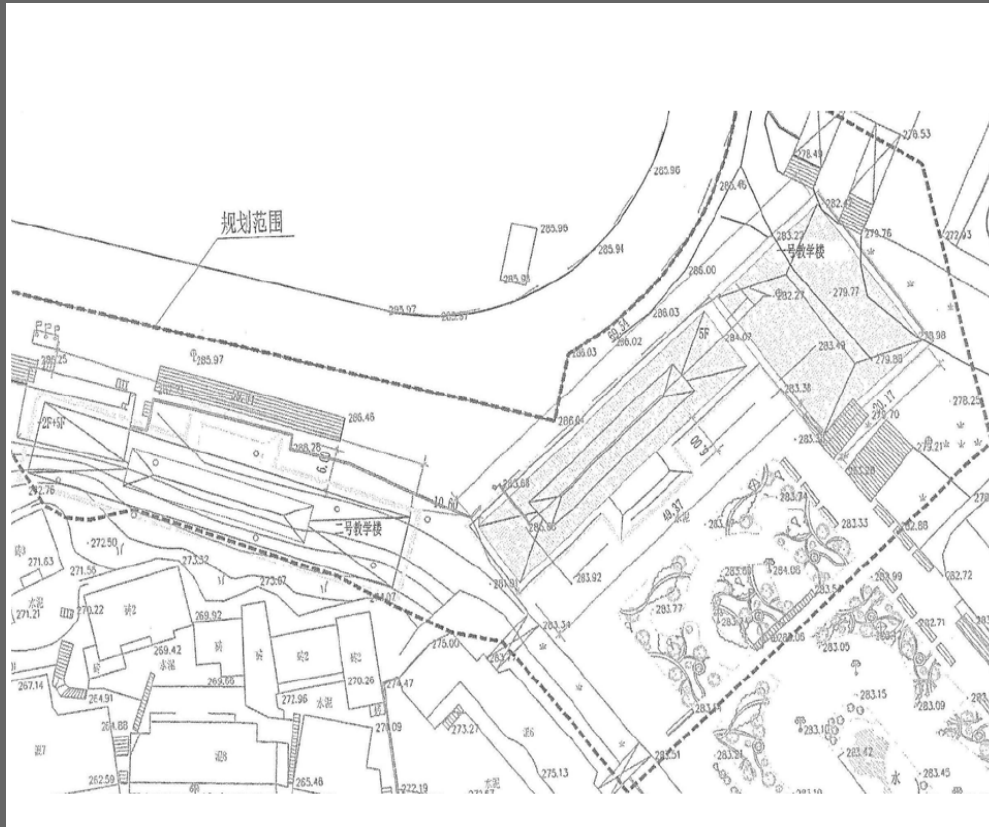
5,347 m² 校舍被列為 D 級危房

重建規模

- 原址重建
 - 教學樓：8,906 m²
 - 教學班：114 個
 - 學生人數：6,200

目標受惠對象

區內 60 個鄉鎮、500 個行政村
1,4200,000 人，適齡學生 180,000 人



平面圖



效果圖



效果圖



2010 年 11 月



2010年8月



2010 年 3 月

預計完工
2011年1月

最新進度

施工中：正進行裝修及配套工程

石棉縣幼兒園

序號 : 85

地點 : 雅安市石棉縣新棉鎮

估算 : 1,116 萬元人民幣

受災情況

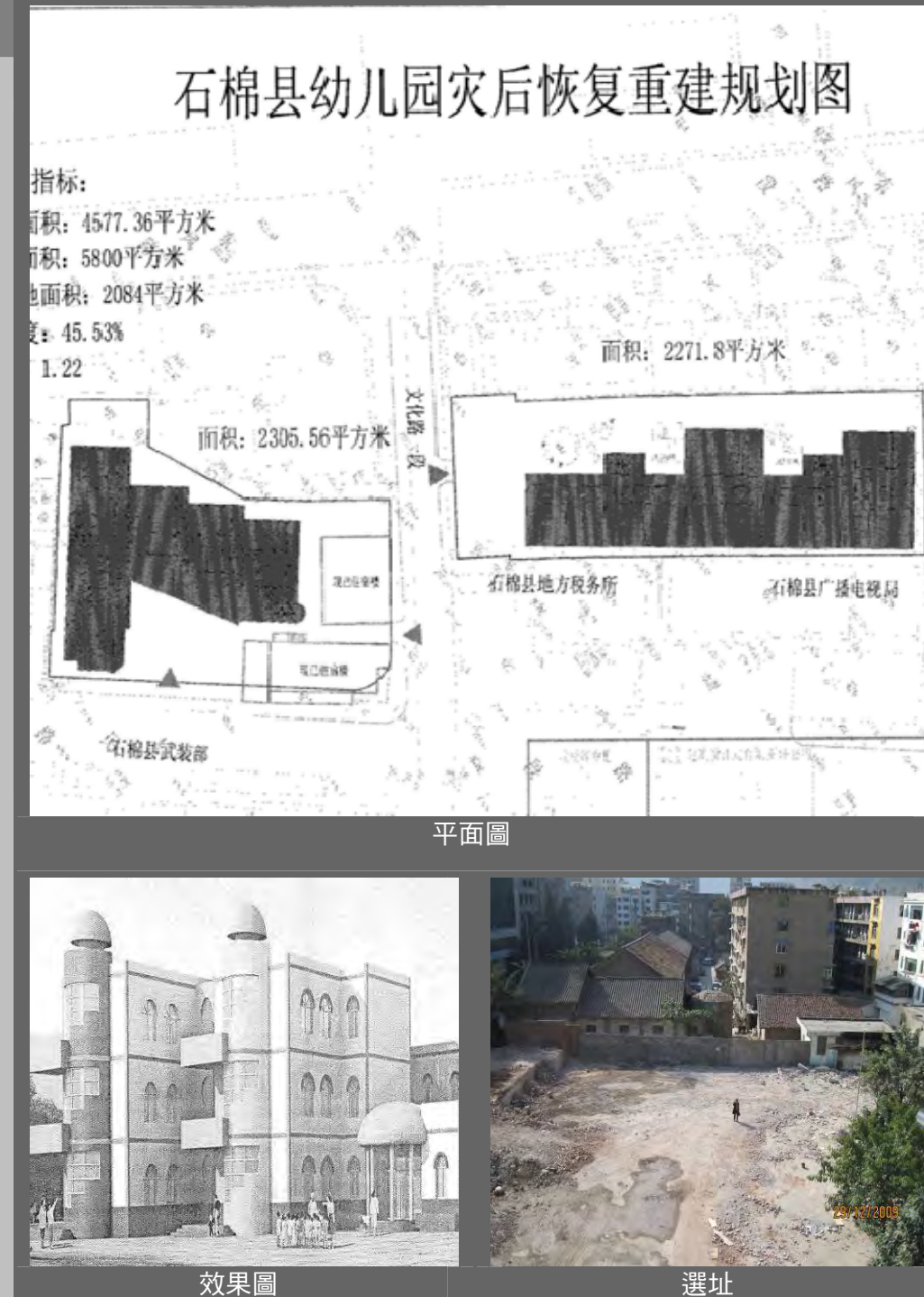
1,800 m² 校舍被列為 D 級危房

重建規模

- 原址重建
- 校舍 : 5,800 m²
- 室外遊戲場 : 1,500 m²
- 設備 : 700 台/套
- 教學班 : 27 個
- 學生人數 : 800

目標受惠對象

區內 41,000 人，適齡學生 1,500 人



預計完工
2011 年 3 月

最新進度

施工中: 上蓋結構已基本完成



恩陽中學

序號：86

地點：巴中市巴州區恩陽鎮

估算：4,712 萬元人民幣

受災情況

- 900 m^2 校舍倒塌
- $1,729 \text{ m}^2$ 校舍被列為 D 級危房
- $1,500 \text{ m}^2$ 校舍被列為 C 級危房

重建規模

- 原址重建
- 教學樓： $10,018 \text{ m}^2$
- 學生宿舍： $6,720 \text{ m}^2$
- 師生食堂： $3,610 \text{ m}^2$
- 德育展覽室： 509 m^2
- 運動場： $17,140 \text{ m}^2$
- 設備、桌椅及儀器：8,700 台/套/件
- 圖書：50,000 冊
- 教學班：100 個
- 學生人數：5,000
- 住宿舍人數：2,700

目標受惠對象

區內 600,000 人，適齡學生 80,000 人



預計完工
2011 年 4 月

最新進度
施工中：上蓋結構已基本完成



2010 年 11 月



2010 年 4 月



2010 年 1 月

巴州區第四中學

序號：87

地點：巴中市巴州區

估算：4,845 萬元人民幣

受災情況

3,276 m² 校舍被列為 D 級危房

重建規模

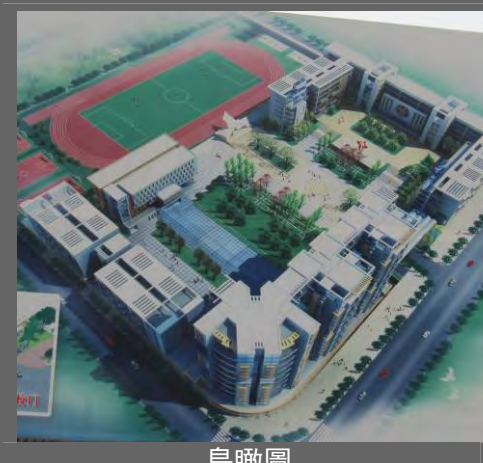
- 原址重建
- 教學實驗樓：6,669 m²
- 辦公用樓：5,035 m²
- 學生食堂綜合樓：3,856 m²
- 學生宿舍：10,036 m²
- 運動場：14,454 m²
- 設備及教學儀器：23,200 套/件
- 圖書：40,000 冊
- 教學班：72 個
- 學生人數：3,600

目標受惠對象

區內 73,000 人，適齡學生 5,000 人



平面圖



鳥瞰圖



臨時校舍

預計完工
2010 年 12 月

最新進度

施工中：工程已基本完成，正安排竣工驗收



2010 年 10 月



2010 年 6 月



2010 年 4 月

朝陽中學

序號 : 88

地點：巴中市南江縣

估算：3,180 萬元人民幣

受災情況

- 11,000 m² 校舍受損
 - 700m² 校舍被列為 D 級危房
 - 1,045m² 校舍被列為 C 級危房

重建規模

- 原址重建
 - 教學樓：4,000 m²
 - 實驗樓：3,400 m²
 - 學生宿舍：4,000 m²
 - 學生食堂：2,000 m²
 - 運動場：8,000 m²
 - 設備及儀器：8,100 台/套/件
 - 圖書：30,000 冊
 - 教學班：30 個
 - 學生人數：1,500
 - 住宿人數：1,500

目標受惠對象

區內 48 個鄉鎮，適齡學生 1,800 人



平面圖



鳥瞰圖



效果圖

預計完工

2011 年 2 月

最新進度

施工中：上蓋結構已基本完成



2010 年 11 月



2010年8月



2010年4月

南部中學

序號： 89

地點： 南充市南部縣南隆鎮

估算： 4,900 萬元人民幣

受災情況

- $6,600 \text{ m}^2$ 校舍被列為危房
- 學生宿舍、教學樓等被列為 D 級危房

重建規模

- 原址重建
- 教學樓： $6,000 \text{ m}^2$
- 學生宿舍樓： $12,000 \text{ m}^2$
- 綜合辦公樓： $2,000 \text{ m}^2$
- 學生食堂： $2,250 \text{ m}^2$
- 運動場： $15,000 \text{ m}^2$
- 設備及儀器：11,200 台/套/件
- 圖書：40,000 冊
- 教學班：19 個
- 學生人數：9,800
- 住宿人數：5,200

目標受惠對象

區內 1,500,000 人，適齡學生 90,000 人



平面圖



效果圖



效果圖

預計完工

2011 年 10 月

最新進度

施工中：剛於 2010 年 11 月動工

綿陽中學

序號： 90

地點：綿陽市劍門路西段

估算：7,436 萬元人民幣

受災情況

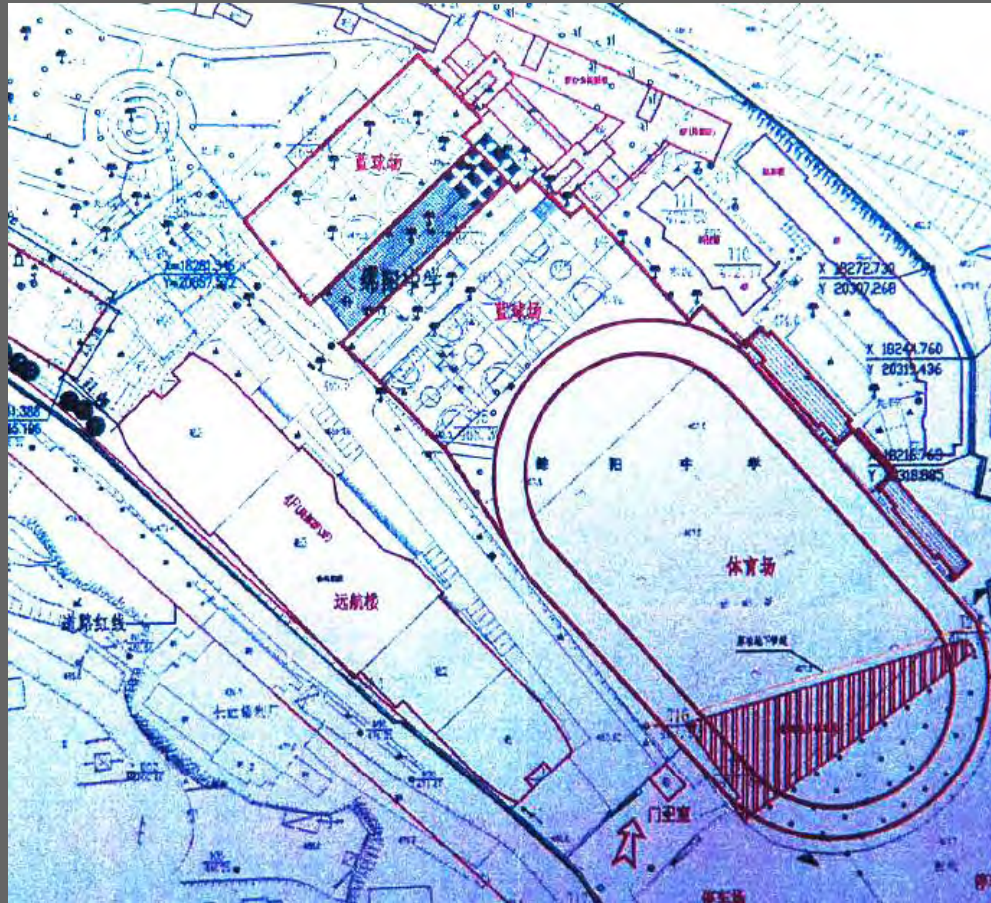
- 42,185 m² 校舍被列為 D 級危房
 - 48,900 m² 校舍被列為 C 級危房

重建規模

- 原址重建
 - 學生宿舍樓：12,950 m²
 - 食堂：6,500 m²
 - 圖書館：8,500 m²
 - 籃球場：7,500 m²
 - 運動場：35,000 m²
 - 教學班：170 個
 - 學生人數：11,000
 - 住宿人數：10,000

目標受惠對象

全省的適齡學生



平面圖



效果圖



效果圖



校舍



圖書館



運動場

完工日期

2010 年 10 月

最新進度

已完工並投入使用

儀隴中學

序號：91

地點：南充市儀隴縣金城鎮/新政鎮

估算：3,600 萬元人民幣

受災情況

- 13,195 m² 校舍倒塌
- 4,218 m² 校舍被列為 D 級危房
- 12,900 m² 校舍需維修加固

重建規模

- 原址重建
- 教學樓：5,000 m²
- 學生宿舍：5,000 m²
- 學生食堂：3,500 m²
- 維修加固：12,900 m²
- 教學設備儀器：900 台/套
- 圖書：50,000 冊
- 教學班：235 個
- 學生人數：12,500

目標受惠對象

區內 520,000 人，適齡學生 86,000 人

仪陇中学新校区规划设计方案



完工日期
2010 年 8 月

最新進度
已完工並投入使用



小河職業中學

序號：92

地點：巴中市南江縣東榆鎮街

估算：4,600 萬元人民幣

受災情況

2,600 m² 教學樓及 1,300 m² 女生宿舍

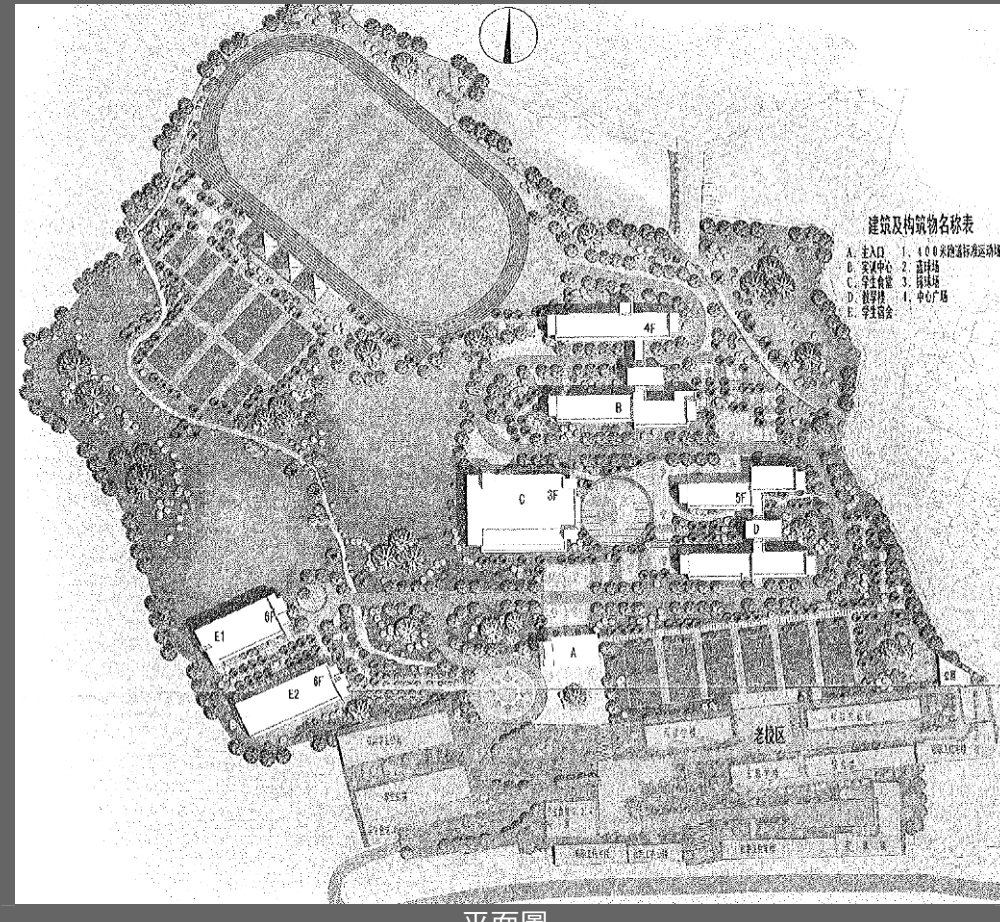
被列為 C 級危房

重建規模

- 原址重建
- 教學樓：8,091 m²
- 學生宿舍：7,469 m²
- 實驗樓：7,740 m²
- 教學班：90 個
- 學生人數：4,500
- 住宿人數：4,300

目標受惠對象

區內 48 個鄉鎮約 655,000 人，適齡學生每年約 4,000 人



預計完工
2011 年 2 月

最新進度
施工中：上蓋結構已基本完成



2010 年 10 月



2010 年 6 月



2010 年 4 月

蘆山縣初級中學

序號：93

地點：雅安市蘆山縣蘆陽鎮

估算：3,137 萬元人民幣

受災情況

5,000 m² 校舍被列為 D 級危房

重建規模

- 原址重建
- 教學綜合樓：8,000 m²
- 學生宿舍：4,000 m²
- 學生食堂：1,800 m²
- 運動場：8,451 m²
- 維修加固：200 m²
- 儀器設備：1,000 套
- 圖書資料：60,000 冊
- 維修儀器設備 1 套
- 教學班：42 個
- 學生人數：2,100
- 住宿舍人數：1,500

目標受惠對象

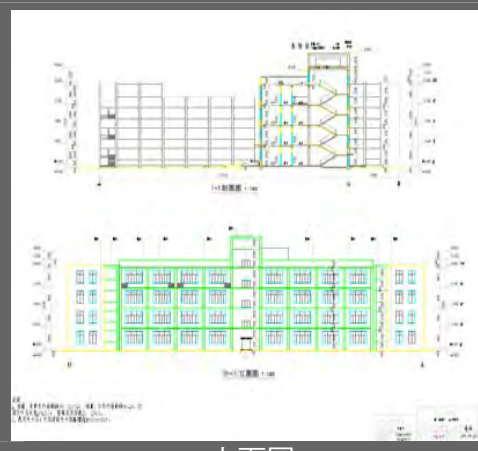
區內 9 個鎮 123,000 人，適齡學生每年約 6,500 人



平面圖



鳥瞰圖



立面圖

預計完工
2011 年 4 月

最新進度

施工中：上蓋結構已基本完成



2010 年 10 月



2010 年 7 月



2010 年 4 月

白塔中學

序號：94

地點：南充市高坪區高坪鎮

估算：3,496 萬元人民幣

受災情況

8,800 m² 校舍被列為 D 級危房

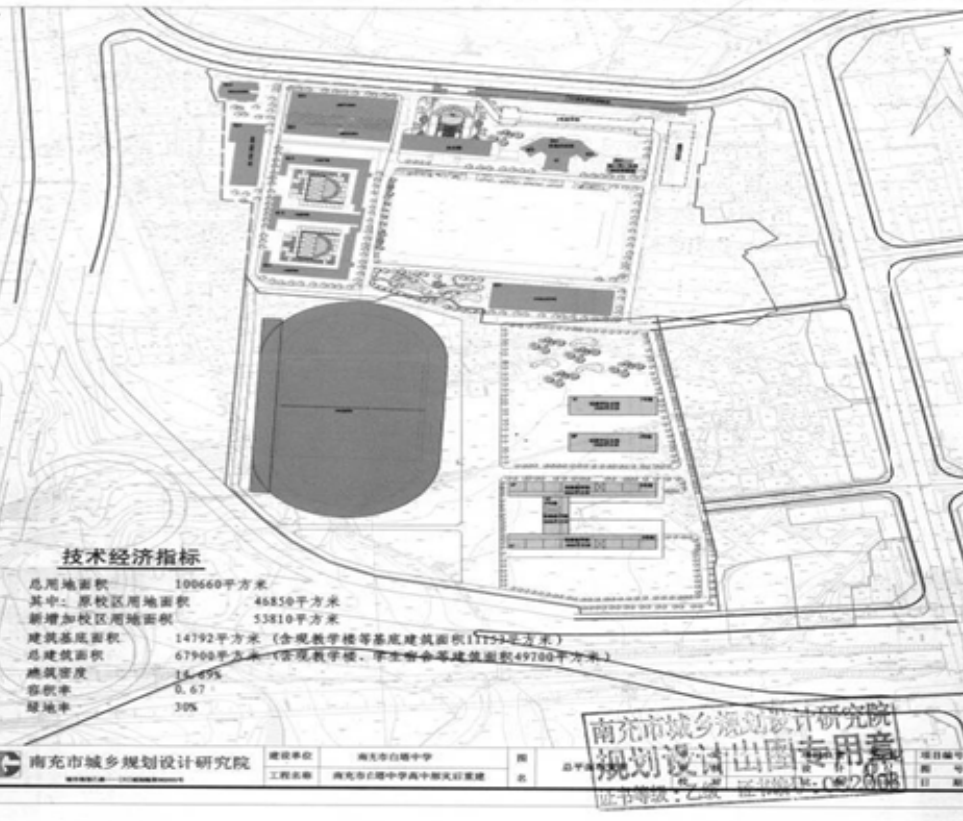
重建規模

- 原址重建
- 教學樓：11,200 m²
- 學生宿舍：7,000 m²
- 設備及儀器配置：1,500 台/件
- 教學班：122 個
- 學生人數：6,100
- 住宿舍人數：3,200

目標受惠對象

區內 454 個鄉鎮 7,200,000 人，適齡學生 100,000 人

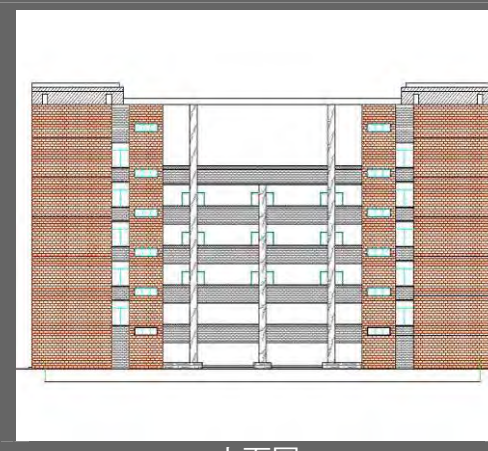
南充市白塔中学高中部总平面布置图



平面圖



立面圖



立面圖

預計完工

2011 年 10 月

最新進度

施工中：於 2010 年 11 月動工

朝天區社會福利綜合服務中心

序號：8

地點：廣元市朝天鎮

估算：2,998 萬元人民幣

受災情況

5.12 “汶川特大地震”，區內社會福利院、殘疾人康復中心及社區衛生服務中心受嚴重破壞。同時，四川省內新增了大量肢體殘疾人士，需要接受長期的康復治療

重建規模

- 社會福利院：2,000 m²
- 殘疾人康復中心：3,300 m²
- 社區衛生服務中心：3,436 m²

目標受惠對象

區內孤寡老人及兒童約 2,760 人，殘疾人士約 16,800 人及居民約 207,8000 人



「福利院」及「殘疾人康復中心」平面圖



「福利院」效果圖



「残疾人康复中心」效果圖

預計完工
2011 年 2 月

最新進度

施工中：正進行裝修及配套工程



2010 年 11 月



2010 年 5 月



2010 年 2 月

元壩區社會福利綜合服務中心

序號：9

地點：廣元市元壩鎮

估算：2,989 萬元人民幣

受災情況

5.12“汶川特大地震”，區內社會福利設施受嚴重破壞。同時，四川省內新增了大量肢體殘疾人士，需要接受長期的康復治療

重建規模

- 社會福利院：
建築面積 $4,000\text{ m}^2$
- 殘疾人康復中心： $3,300\text{ m}^2$
- 食堂： 600 m^2
- 運動場： $1,600\text{ m}^2$

目標受惠對象

區內五保人士約 1,100 人及殘疾人士
約 16,000 人



平面圖



鳥瞰圖



「社會福利院」立面圖

預計完工
2011 年 2 月

最新進度

施工中：正進行裝修及配套工程



2010 年 11 月



2010 年 7 月



2010 年 5 月

游仙區社會福利綜合服務中心

序號： 10

地點： 綿陽市石馬鎮及游仙鎮

估算： 2,554 萬元人民幣

受災情況

5.12 “汶川特大地震”，區內社會福利設施受嚴重破壞。同時，四川省內新增了大量肢體殘疾人士，需要接受長期的康復治療

重建規模

- 社會福利救助中心： $4,000\text{ m}^2$
- 殘疾人康復中心： $1,500\text{ m}^2$
- 社區衛生服務中心： $3,546\text{ m}^2$

目標受惠對象

區內孤寡老人及兒童約 810 人，三無人士約 180 人，殘疾人士約 3 萬人及居民約 23.5 萬人



「社會福利救助中心」平面圖



「社會福利救助中心」鳥瞰圖



「殘疾人康復中心」鳥瞰圖

預計完工
2011 年 3 月

最新進度
施工中：正進行上蓋工程



2010 年 11 月



2010 年 9 月



2010 年 5 月

德陽市社會福利綜合服務中心

序號： 11

地點： 德陽市旌陽區馬鞍村

估算： 4,720 萬元人民幣

受災情況

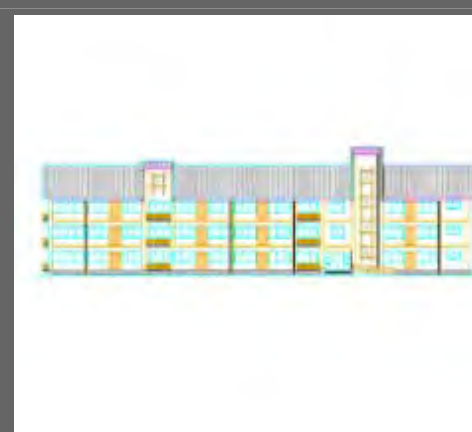
5.12 “汶川特大地震”，區內社會福利院業務用房受嚴重破壞，受損面積 1,600 m²

重建規模

- 老人公寓：6,300 m²
- 孤殘兒童公寓及康復中心：2,800 m²
- 生活設施：800 m²
- 文娛活動中心：1,000 m²
- 辦公樓：900 m²
- 附屬設施：200 m²

目標受惠對象

區內孤老人士約 750 人，孤殘兒童約 1,024 人及殘疾人士約 1,700 人



預計完工
2011 年 6 月

最新進度
施工中：正進行上蓋工程



旺蒼縣社會福利綜合服務中心

序號：95

地點：廣元市旺蒼縣

估算：2,974 萬元人民幣

受災情況

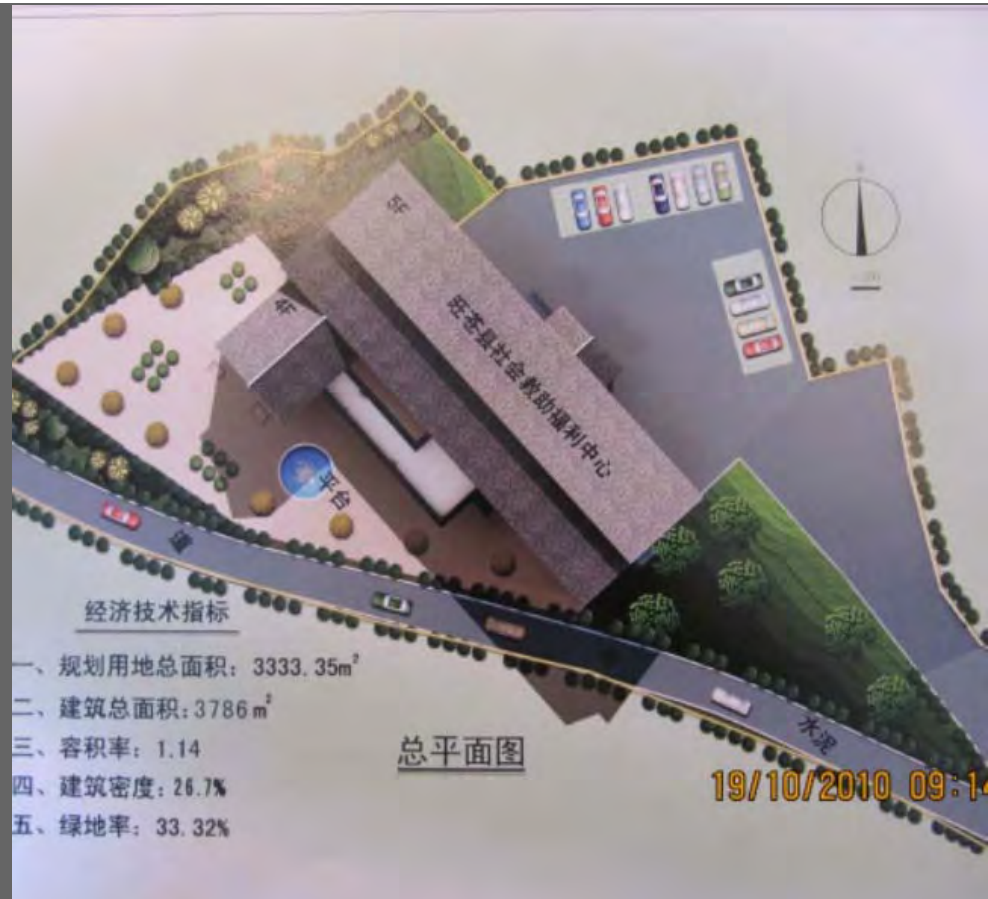
5.12 “汶川特大地震”，區內社會福利機構房屋受嚴重破壞；殘疾人康復指導站及陳家嶺社區衛生服務中心的房屋損毀及有部分成為危房。同時，四川省內新增了大量肢體殘疾人士，需要接受長期的康復治療

重建規模

- 社會福利救助中心：3,786 m²
- 殘疾人康復中心：3,300 m²
- 社區衛生服務中心：2,400 m²

目標受惠對象

當地三無人士約 220 人，縣內有康復需求的殘疾人士約 21,100 萬人及陳家嶺社區及周邊區域約 12,000 人



「社會福利救助中心」平面圖



「残疾人康复中心」效果圖



「社区卫生服务中心」效果圖

預計完工
2011 年 12 月

最新進度
施工中：正進行上蓋工程



2010 年 11 月



2010 年 7 月



2010 年 5 月

蒼溪縣社會福利綜合服務中心

序號：96

地點：廣元市蒼溪縣陵江鎮

估算：2,424 萬元人民幣

受災情況

5.12 “汶川特大地震”，區內社會福利設施受嚴重破壞，受損面積 4,570 m²。同時，四川省內新增了大量肢體殘疾人士，需要接受長期的康復治療

重建規模

- 社會福利院：4,000 m²
- 殘疾人康復中心：3,300 m²

目標受惠對象

當地孤寡老人及兒童及孤殘人士約 800 人及縣內有康復需求的殘疾人士約 35,600 人



預計完工
2011 年 9 月

最新進度
施工中：正進行上蓋工程



羅江縣社會福利綜合服務中心

序號：97

地點：德陽市羅江縣

估算：1,732 萬元人民幣

受災情況

5.12 “汶川特大地震”，區內社會福利院受嚴重破壞，受損面積 $2,054\text{ m}^2$ ；殘疾人康復中心受嚴重破壞，受損面積 409 m^2 。同時，四川省內新增了大量肢體殘疾人士，需要接受長期的康復治療

重建規模

- 社會福利院： $3,846\text{ m}^2$
- 殘疾人康復中心： $2,000\text{ m}^2$

目標受惠對象

當地孤寡老人及兒童、孤殘人士及五保人士約 118 人及縣內有康復需求的殘疾人士約 10,000 人



「社會福利院」鳥瞰圖



「社會福利院」效果圖

預計完工
2011 年 2 月

最新進度
施工中：正進行上蓋工程



2010 年 11 月



2010 年 7 月



2010 年 5 月

廣漢市社會福利綜合服務中心

序號：98

地點：德陽市廣漢市

估算：2,400 萬元人民幣

受災情況

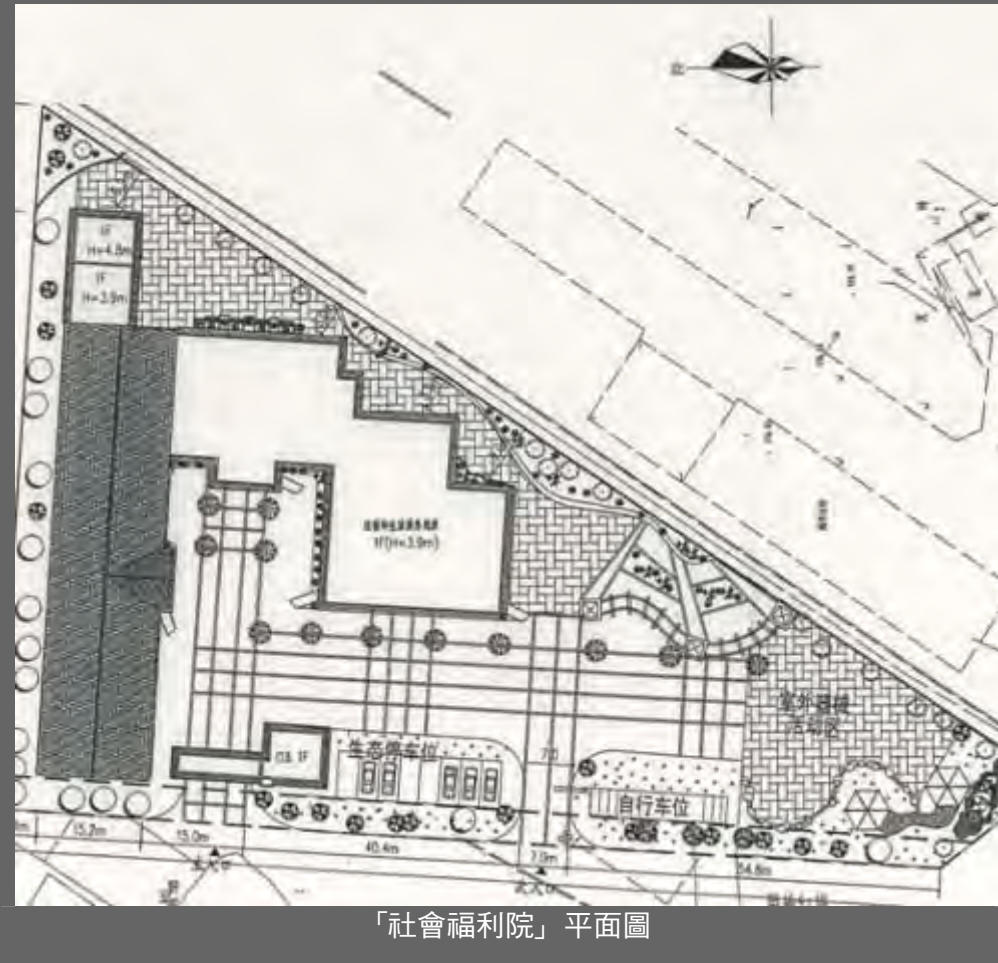
5.12 “汶川特大地震”，區內 12 個鄉鎮的敬老院房屋受嚴重破壞；社會福利院受嚴重破壞，受損面積 3,000 m²。同時，四川省內新增了大量肢體殘疾人士，需要接受長期的康復治療

重建規模

- 社會福利院：4,029 m²
- 殘疾人康復中心：3,000 m²

目標受惠對象

當地孤寡老人、兒童及孤殘人士約 1,750 人及縣內有康復需求的殘疾人士約 26,000 人



預計完工
2011 年 2 月

最新進度

施工中：正進行裝修及上蓋工程



大邑縣悅來敬老院

序號： 99

地點： 成都市大邑縣悅來鎮

估算： 778 萬元人民幣

受災情況

5.12 “汶川特大地震” ，區內 13 所鄉鎮敬老院受到不同程度損壞；農村敬老院和農村五保戶住房受嚴重破壞，受損房屋 500 餘間，受損面積 10,000 m²

重建規模

- 住宿樓：3,330 m²
- 後勤服務建築樓：1,222 m²
- 污水處理池：220 m²

目標受惠對象

當地五保人士約 174 人



平面圖

預計完工

2010 年 12 月

最新進度

施工中：正進行配套工程



2010 年 11 月



2010 年 7 月



2010 年 5 月

江油市殘疾人康復服務中心

序號：100

地點：綿陽市江油市太平鎮

估算：1,500 萬元人民幣

受災情況

5.12 “汶川特大地震”發生後，四川省內新增了大量肢體殘疾人士，需要接受長期的康復治療

重建規模

- 綜合樓： $3,813\text{ m}^2$
- 附屬設施： 187 m^2

目標受惠對象

縣內有康復需求的殘疾人士約 38,600 人



預計完工
2011 年 3 月

最新進度
施工中：正進行上蓋工程



2010 年 10 月



2010 年 7 月



2010 年 5 月

綿竹市殘疾人康復服務中心

序號：101

地點：德陽市綿竹市劍南鎮

估算：1,200 萬元人民幣

受災情況

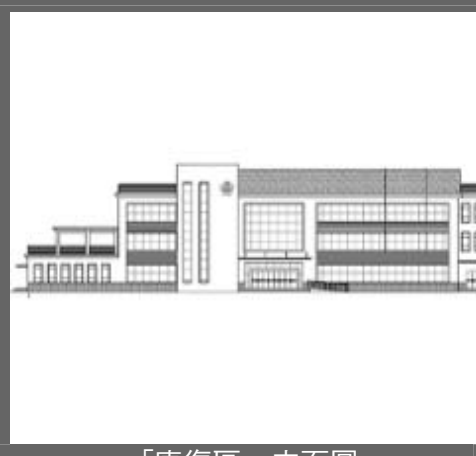
5.12 “汶川特大地震”發生後，四川省內新增了大量肢體殘疾人士，需要接受長期的康復治療

重建規模

- 康復區： $2,100\text{ m}^2$
- 管理區： 750 m^2
- 用品用具供應站： 150 m^2

目標受惠對象

縣內有康復需求的殘疾人士約 22,700 人



「康復區」立面圖



鳥瞰圖

預計完工
2011 年 2 月

最新進度
施工中：正進行上蓋工程



2010 年 11 月



2010 年 8 月



2010 年 5 月

南江縣殘疾人康復服務中心

序號：124

地點：巴中市南江縣南江鎮

估算：1,107 萬元人民幣

受災情況

5.12 “汶川特大地震”發生後，四川省內新增了大量肢體殘疾人士，需要接受長期的康復治療

重建規模

- 殘疾人康復中心：3,000 m²

目標受惠對象

縣內有康復需求的殘疾人士約 29,600 人



平面圖



鳥瞰圖



選址

預計完工

2011 年 9 月

最新進度

正進行施工招標：預計 2010 年底動工。

大邑縣殘疾人康復服務中心

序號：125

地點：成都市大邑縣晉原鎮

估算：1,200 萬元人民幣

受災情況

5.12 “汶川特大地震”發生後，四川省內新增了大量肢體殘疾人士，需要接受長期的康復治療

重建規模

- 殘疾人康復中心： $2,990\text{ m}^2$

目標受惠對象

縣內有康復需求的殘疾人士約 20,800 人



建設用地圖



效果圖



選址

預計完工
2011 年 9 月

最新進度

正進行施工招標：預計 2010 年底動工。

崇州市殘疾人康復服務中心

序號：126

地點：成都市崇州市崇陽鎮

估算：1,200 萬元人民幣

受災情況

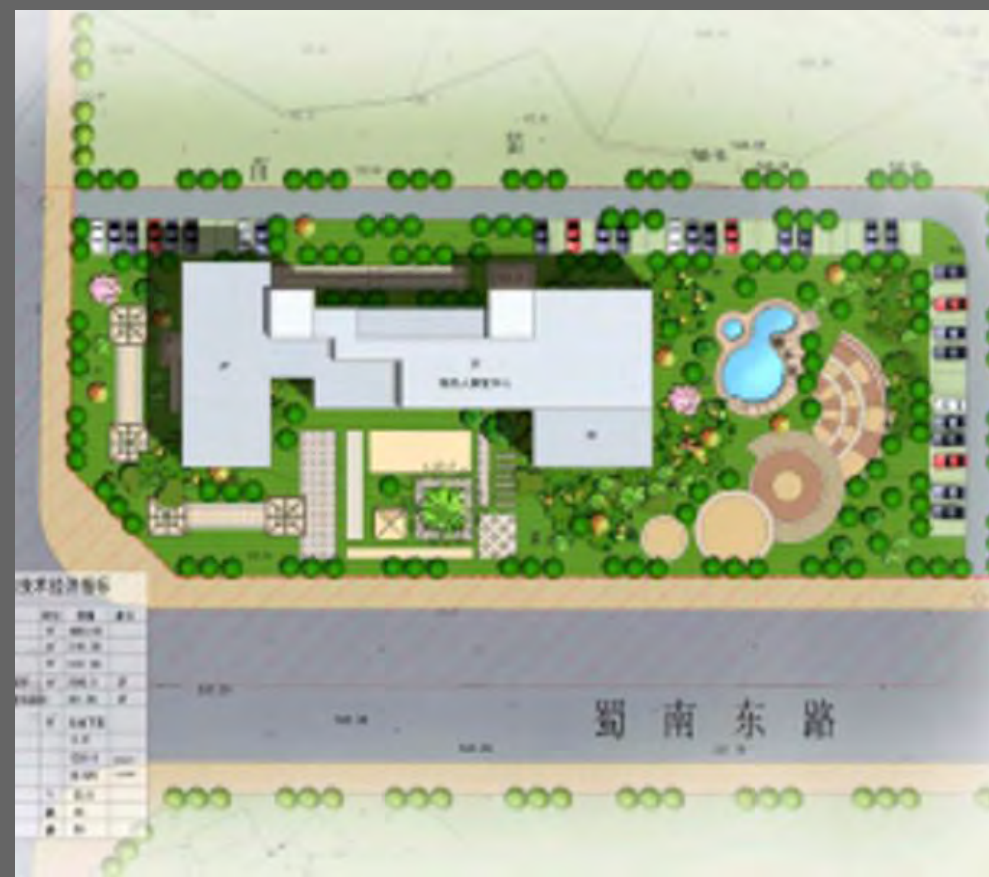
5.12 “汶川特大地震”發生後，四川省內新增了大量肢體殘疾人士，需要接受長期的康復治療

重建規模

- 殘疾人康復中心： $3,080\text{ m}^2$

目標受惠對象

縣內有康復需求的殘疾人士約 29,300 人



平面圖



鳥瞰圖



選址

預計完工

2011 年 9 月

最新進度

正進行施工招標：預計 2010 年底動工。

九寨溝縣殘疾人康復服務中心

序號：127

地點：阿壩州九寨溝縣永樂鎮

估算：593 萬元人民幣

受災情況

5.12 “汶川特大地震”發生後，四川省內新增了大量肢體殘疾人士，需要接受長期的康復治療

重建規模

- 殘疾人康復中心：1,500 m²

目標受惠對象

縣內有康復需求的殘疾人士約 2,800 人



平面圖



鳥瞰圖



選址

預計完工
2011 年 12 月

最新進度

正進行施工招標：受冬歇期影響，預計 2011 年 3 月動工。

小金縣殘疾人康復服務中心

序號：128

地點：阿壩州小金縣喇嘛寺新區

估算：593 萬元人民幣

受災情況

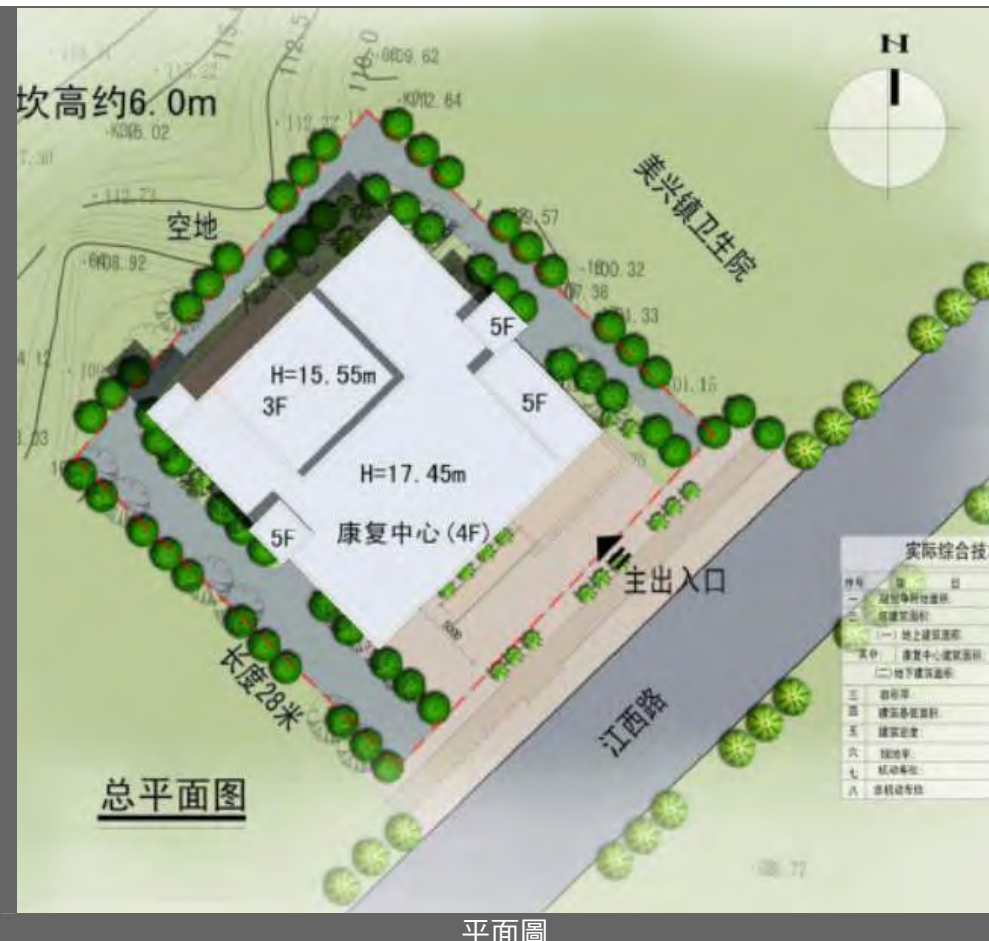
5.12 “汶川特大地震”發生後，四川省內新增了大量肢體殘疾人士，需要接受長期的康復治療

重建規模

- 殘疾人康復中心： $1,500\text{ m}^2$

目標受惠對象

縣內有康復需求的殘疾人士約 3,500 人



預計完工

2011 年 12 月

最新進度

正進行施工招標：受冬歇期影響，預計 2011 年 3 月動工。

松潘縣殘疾人康復服務中心

序號：129

地點：阿壩州松潘縣北區金坑壩

估算：593 萬元人民幣

受災情況

5.12 “汶川特大地震”發生後，四川省內新增了大量肢體殘疾人士，需要接受長期的康復治療

重建規模

- 殘疾人康復中心： $1,580\text{ m}^2$

目標受惠對象

縣內有康復需求的殘疾人士約 3,200 人



總平面圖

平面圖



鳥瞰圖



選址

預計完工

2011 年 12 月

最新進度

正進行施工招標：受冬歇期影響，預計 2011 年 3 月動工。

茂縣殘疾人康復服務中心

序號：130

地點：阿壩州茂縣鳳儀鎮

估算：732 萬元人民幣

受災情況

5.12 “汶川特大地震”發生後，四川省內新增了大量肢體殘疾人士，需要接受長期的康復治療

重建規模

- 殘疾人康復中心：2,091m²

目標受惠對象

縣內有康復需求的殘疾人士約 4,800 人



預計完工

2011 年 12 月

最新進度

正進行施工招標：受冬歇期影響，預計 2011 年 3 月動工。

理縣殘疾人康復服務中心

序號：131

地點：阿壩州理縣雜穀腦鎮風包

估算：593 萬元人民幣

受災情況

5.12 “汶川特大地震”發生後，四川省內新增了大量肢體殘疾人士，需要接受長期的康復治療

重建規模

- 殘疾人康復中心： $1,500\text{ m}^2$

目標受惠對象

縣內有康復需求的殘疾人士約 2,000 人



平面圖



鳥瞰圖



選址

預計完工

2011 年 12 月

最新進度

正進行施工招標；受冬歇期影響，預計 2011 年 3 月動工。

黑水縣殘疾人康復服務中心

序號：132

地點：阿壩州黑水縣蘆花鎮

估算：593 萬元人民幣

受災情況

5.12 “汶川特大地震”發生後，四川省內新增了大量肢體殘疾人士，需要接受長期的康復治療

重建規模

- 殘疾人康復中心： $1,564\text{ m}^2$

目標受惠對象

縣內有康復需求的殘疾人士約 2,600 人



平面圖



效果圖



選址

預計完工

2011 年 12 月

最新進度

正進行施工招標：受冬歇期影響，預計 2011 年 3 月動工。

閬中市殘疾人康復服務中心

序號：133

地點：南充市閬中市

估算：1,376 萬元人民幣

受災情況

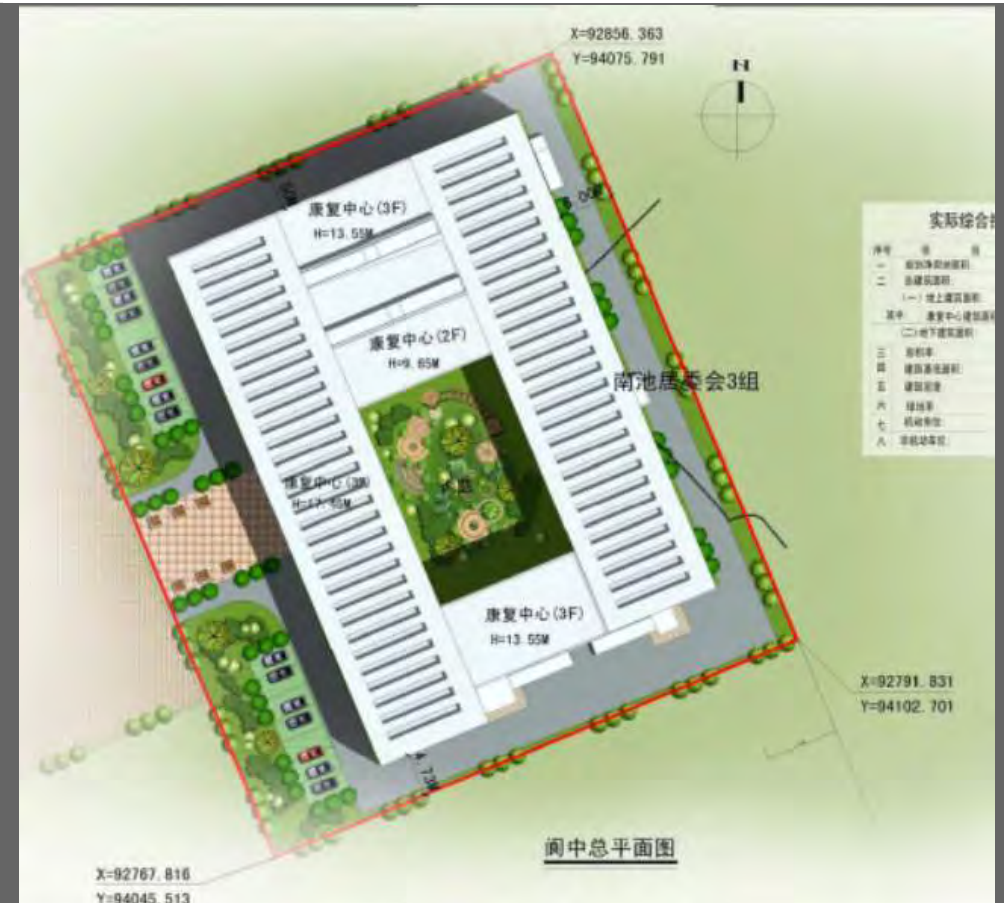
5.12 “汶川特大地震”發生後，四川省內新增了大量肢體殘疾人士，需要接受長期的康復治療

重建規模

- 殘疾人康復中心： $4,106\text{ m}^2$

目標受惠對象

縣內有康復需求的殘疾人士約 37,900 人



平面圖



鳥瞰圖



選址

預計完工
2011 年 9 月

最新進度

正進行施工招標：預計 2010 年底動工。

石棉縣殘疾人康復服務中心

序號：134

地點：雅安市石棉縣

估算：732 萬元人民幣

受災情況

5.12 “汶川特大地震”發生後，四川省內新增了大量肢體殘疾人士，需要接受長期的康復治療

重建規模

- 殘疾人康復中心：2,000 m²

目標受惠對象

縣內有康復需求的殘疾人士約 5,600 人



平面圖



鳥瞰圖



選址

預計完工

2011 年 9 月

最新進度

正進行施工招標：預計 2010 年底動工。

漢源縣殘疾人康復服務中心

序號：135

地點：雅安市漢源縣九襄鎮

估算：1,200 萬元人民幣

受災情況

5.12 “汶川特大地震”發生後，四川省內新增了大量肢體殘疾人士，需要接受長期的康復治療

重建規模

• 殘疾人康復中心：3,000 m²

目標受惠對象

縣內有康復需求的殘疾人士約 16,400 人



平面圖



鳥瞰圖



選址

預計完工

2011 年 9 月

最新進度

正進行施工招標：預計 2010 年底動工。

寶興縣殘疾人康復服務中心

序號：136

地點：雅安市寶興縣穆坪鎮

估算：593 萬元人民幣

受災情況

5.1 “汶川特大地震”發生後，四川省內新增了大量肢體殘疾人士，需要接受長期的康復治療

重建規模

- 殘疾人康復中心： $1,550\text{ m}^2$

目標受惠對象

縣內有康復需求的殘疾人士約 2,600 人



平面圖



預計完工

2011 年 9 月

最新進度

正進行施工招標：預計 2010 年底動工。

蘆山縣殘疾人康復服務中心

序號：137

地點：雅安市蘆山縣蘆陽鎮

估算：691 萬元人民幣

受災情況

5.12 “汶川特大地震”發生後，四川省內新增了大量肢體殘疾人士，需要接受長期的康復治療

重建規模

- 殘疾人康復中心：2,000 m²

目標受惠對象

縣內有康復需求的殘疾人士約 5,500 人



鳥瞰圖



選址

預計完工
2011 年 9 月

最新進度

正進行施工招標：預計 2010 年底動工。

三台縣殘疾人康復服務中心

序號：138

地點：綿陽市三台縣北壩鎮

估算：1,376 萬元人民幣

受災情況

5.12 “汶川特大地震”發生後，四川省內新增了大量肢體殘疾人士，需要接受長期的康復治療

重建規模

- 殘疾人康復中心： $3,944\text{ m}^2$

目標受惠對象

縣內有康復需求的殘疾人士約 68,000 人



預計完工
2011 年 9 月

最新進度

正進行施工招標：預計 2010 年底動工。

北川縣殘疾人康復服務中心

序號：139

地點：綿陽市北川新縣城

估算：1,262 萬元人民幣

受災情況

5.12 “汶川特大地震”發生後，四川省內新增了大量肢體殘疾人士，需要接受長期的康復治療

重建規模

- 殘疾人康復中心： $3,150\text{ m}^2$

目標受惠對象

縣內有康復需求的殘疾人士約 7,400 人



平面圖



鳥瞰圖



選址

預計完工

2011 年 9 月

最新進度

正進行施工招標：預計 2010 年底動工。

平武縣殘疾人康復服務中心

序號：140

地點：綿陽市平武縣龍安鎮

估算：732 萬元人民幣

受災情況

5.12 “汶川特大地震”發生後，四川省內新增了大量肢體殘疾人士，需要接受長期的康復治療

重建規模

- 殘疾人康復中心： $2,007\text{ m}^2$

目標受惠對象

縣內有康復需求的殘疾人士約 8,700 人



平面圖



鳥瞰圖



選址

預計完工
2011 年 9 月

最新進度

正進行施工招標：預計 2010 年底動工。

安縣殘疾人康復服務中心

序號：141

地點：綿陽市安縣花荄鎮

估算：1,200 萬元人民幣

受災情況

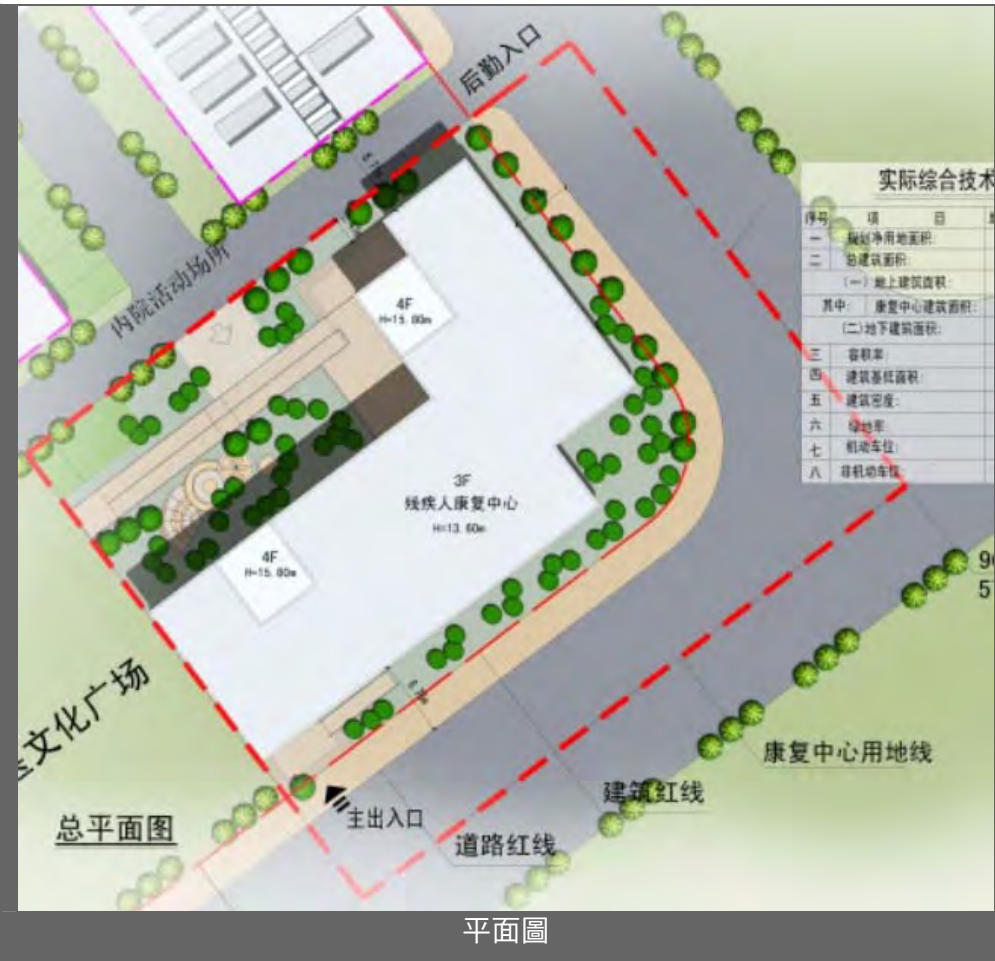
5.12 “汶川特大地震”發生後，四川省內新增了大量肢體殘疾人士，需要接受長期的康復治療

重建規模

- 殘疾人康復中心： $3,073\text{ m}^2$

目標受惠對象

縣內有康復需求的殘疾人士約 20,600 人



效果圖



選址

預計完工
2011 年 9 月

最新進度

正進行施工招標：預計 2010 年底動工。

梓潼縣殘疾人康復服務中心

序號：142

地點：綿陽市梓潼縣文昌鎮

估算：1,107 萬元人民幣

受災情況

5.12 “汶川特大地震”發生後，四川省內新增了大量肢體殘疾人士，需要接受長期的康復治療

重建規模

- 殘疾人康復中心： $3,140\text{ m}^2$

目標受惠對象

縣內有康復需求的殘疾人士約 17,700 人



平面圖



鳥瞰圖



選址

預計完工

2011 年 9 月

最新進度

正進行施工招標：預計 2010 年底動工。

涪城區殘疾人康復服務中心

序號： 143

地點：綿陽市涪城區劍南路西段

估算：1,200 萬元人民幣

受災情況

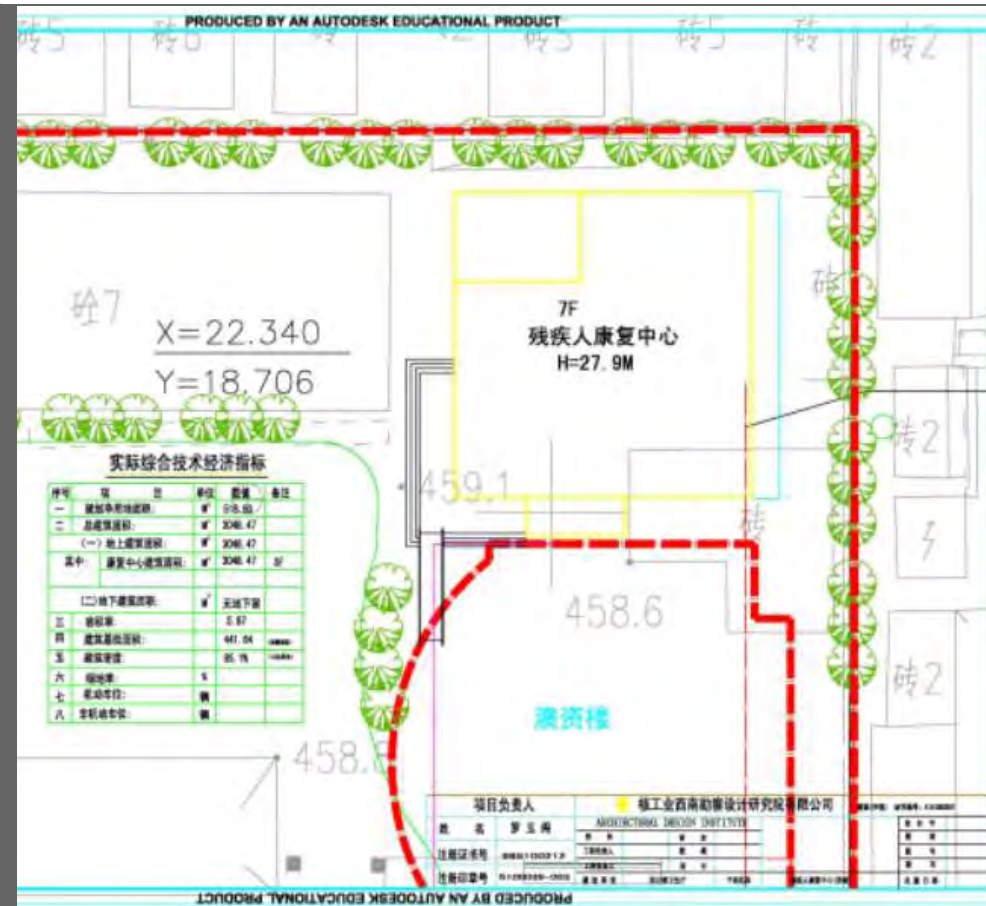
5.12 “汶川特大地震”發生後，四川省內新增了大量肢體殘疾人士，需要接受長期的康復治療。

重建規模

- 殘疾人康復中心：3,120 m²

目標受惠對象

縣內有康復需求的殘疾人士約 27,700 人



平面圖



鳥瞰圖



選址

預計完工
2011年9月

最新進度

正進行施工招標：預計 2010
年底動工。

鹽亭縣殘疾人康復服務中心

序號：144

地點：綿陽市鹽亭縣雲溪鎮

估算：1,107 萬元人民幣

受災情況

5.12 “汶川特大地震”發生後，四川省內新增了大量肢體殘疾人士，需要接受長期的康復治療

重建規模

- 殘疾人康復中心： $3,031\text{ m}^2$

目標受惠對象

縣內有康復需求的殘疾人士約 28,100 人



建設用地圖



立面圖



選址

預計完工
2011 年 9 月

最新進度

正進行施工招標：預計 2010 年底動工。

劍閣縣殘疾人康復服務中心

序號： 146

地點：廣元市劍閣縣下寺鎮

估算：1,200 萬元人民幣

受災情況

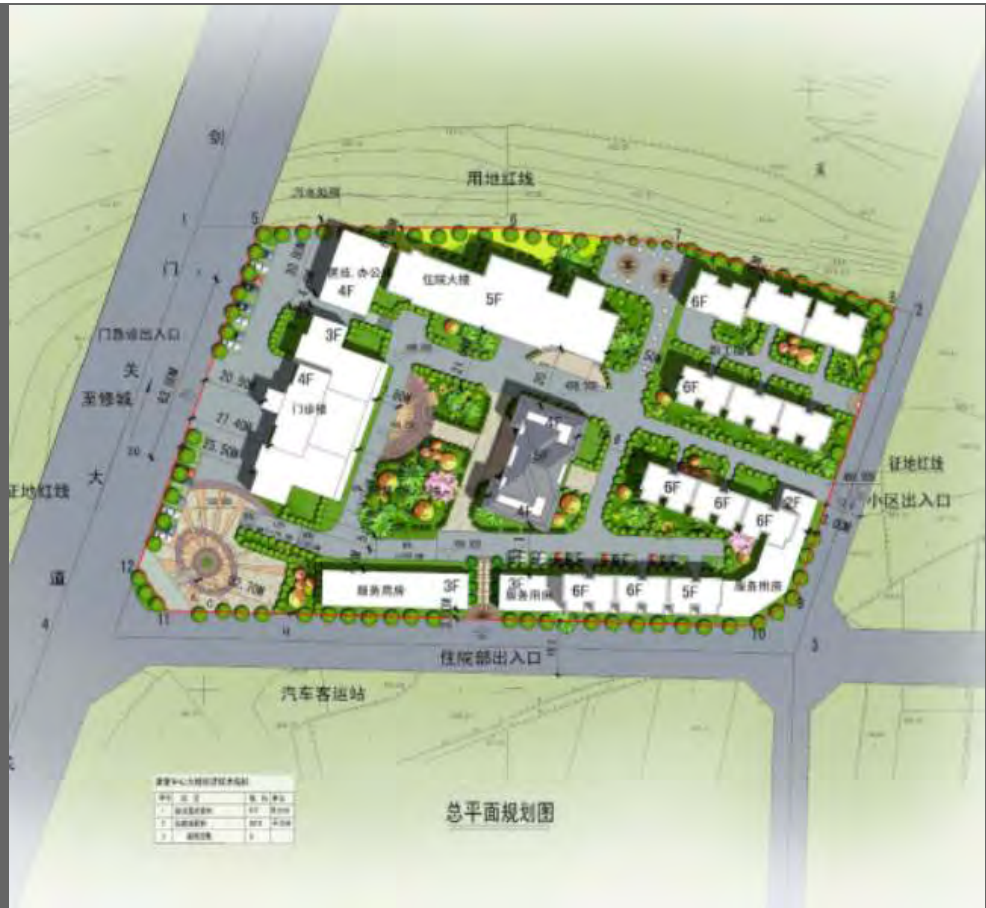
5.12 “汶川特大地震”發生後，四川省內新增了大量肢體殘疾人士，需要接受長期的康復治療

重建規模

- 殘疾人康復中心：2,981 m²

目標受惠對象

縣內有康復需求的殘疾人士約 31,100 人



平面圖



鳥瞰圖



選址

預計完工
2011年9月

最新進度

正進行施工招標：預計 2010
年底動工。

中江縣殘疾人康復服務中心

序號：147

地點：德陽市中江縣南華鎮

估算：1,500 萬元人民幣

受災情況

5.12 “汶川特大地震”發生後，四川省內新增了大量肢體殘疾人士，需要接受長期的康復治療

重建規模

- 殘疾人康復中心： $4,054\text{m}^2$

目標受惠對象

縣內有康復需求的殘疾人士約 65,900 人



平面圖



效果圖



選址

預計完工
2011 年 9 月

最新進度

正進行施工招標：預計 2010 年底動工。

旌陽區殘疾人康復服務中心

序號：148

地點：德陽市旌陽區汾河路

估算：1,200 萬元人民幣

受災情況

5.12 “汶川特大地震”發生後，四川省內新增了大量肢體殘疾人士，需要接受長期的康復治療

重建規模

- 殘疾人康復中心： $3,000\text{ m}^2$

目標受惠對象

縣內有康復需求的殘疾人士約 28,300 人



平面圖



鳥瞰圖



選址

預計完工
2011 年 9 月

最新進度

正進行施工招標：預計 2010 年底動工。

朝天區中醫醫院

序號：12

地點：廣元市朝天鎮

估算：2,378 萬元人民幣

受災情況

受損建築面積 1,536 m²

重建規模

• 新建綜合醫療大樓：4,970 m²

目標受惠對象

朝天區 210,000 人口及陝、甘毗鄰地區群眾，範圍覆蓋全區 25 個鄉鎮人口 400,000



平面圖



鳥瞰圖



效果圖

預計完工

2011 年 2 月

最新進度

施工中：正進行裝修及配套工程。



2010 年 11 月



2010 年 9 月



2010 年 7 月

旺蒼縣人民醫院

序號：13

地點：廣元市旺蒼縣

估算：3,600 萬元人民幣

受災情況

危房鑑定面積為 $6,500\text{ m}^2$, 受損建築面積 $12,700\text{ m}^2$

重建規模

- 新建門診綜合大樓用房： $6,500\text{ m}^2$
- 配套綠化面積： $6,000\text{ m}^2$

目標受惠對象

承擔全縣 450,000 人及周邊地區 100,000 人的醫療救治及急症診轉診



平面圖



效果圖



選址



2010 年 11 月



2010 年 8 月



2010 年 5 月

預計完工
2011 年 3 月

最新進度
施工中：上蓋結構已基本完成。

元壩區人民醫院

序號：14

地點：廣元市元壩區元壩鎮

估算：1,343 萬元人民幣
(港方承擔金額)

受災情況

業務用房住院綜合樓被列為 D 級危房，受損建築面積 $2,111\text{ m}^2$ ，拆除建築面積 $2,111\text{ m}^2$

重建規模

重建住院大樓：

規劃建築面積 $6,500\text{ m}^2$

港方援建面積 $3,100\text{ m}^2$

目標受惠對象

承擔全區 240,000 人的基本醫療服務



平面圖



鳥瞰圖



效果圖



2010 年 11 月



2010 年 6 月



2010 年 2 月

梓潼縣人民醫院

序號： 15

地點： 綿陽市梓潼縣

估算： 6,228 萬元人民幣

受災情況

門診大樓被列為 D 級危房，住院大樓、內科樓和放射科樓被列為 C 級危房。受損建築面積 $21,700\text{ m}^2$ ，拆除建築面積 $6,700\text{ m}^2$

重建規模

- 住院大樓： $11,000\text{ m}^2$
- 門診大樓： $7,800\text{ m}^2$

目標受惠對象

服務轄區內 390,000 人口及毗鄰地區



平面圖



鳥瞰圖



效果圖

預計完工
2011 年 2 月

最新進度

施工中：正進行裝修及配套工程。



2010 年 11 月



2010 年 10 月



2010 年 8 月

鹽亭縣中醫院

序號： 16

地點： 綿陽市鹽亭縣

估算： 1,985 萬元人民幣

受災情況

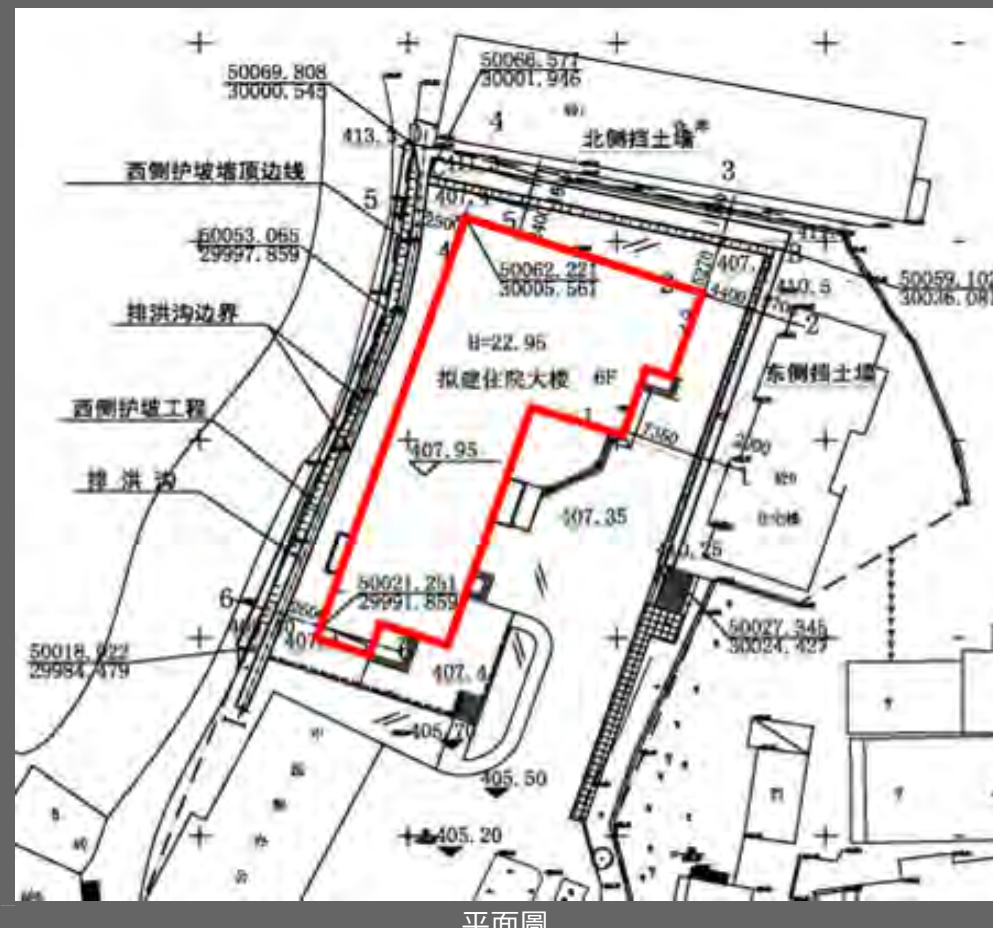
業務用房被列為 D 級危房，受損建築面積 $4,200 \text{ m}^2$ ，拆除建築面積 $4,200 \text{ m}^2$

重建規模

- 重建住院大樓： $4,200 \text{ m}^2$

目標受惠對象

服務轄區內 620,000 人口，連周邊市縣，服務對象達 1,000,000 人口



預計完工
2011 年 1 月

最新進度

施工中：正進行裝修及配套工程。



德陽市第二人民醫院(一期工程)

序號： 17

地點： 德陽市岷江西路

估算： 7,701 萬元人民幣

受災情況

住院綜合樓被列為 D 級危房，受損建築面積 $13,264\text{ m}^2$ ，拆除建築面積 $13,264\text{ m}^2$

重建規模

- 外科住院大樓： $22,000\text{ m}^2$

目標受惠對象

全市及周邊縣市鄉鎮 3,820,000 人口，
覆蓋 $5,954\text{ km}^2$



平面圖



鳥瞰圖



效果圖

預計完工
2011 年 3 月

最新進度

施工中：上蓋結構已基本完成。



2010 年 11 月



2010 年 9 月



2010 年 5 月

旌陽區中醫院

序號： 18

地點： 德陽市西小區

估算： 2,998 萬元人民幣

受災情況

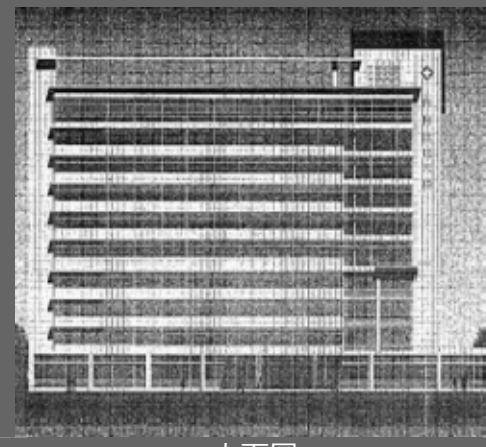
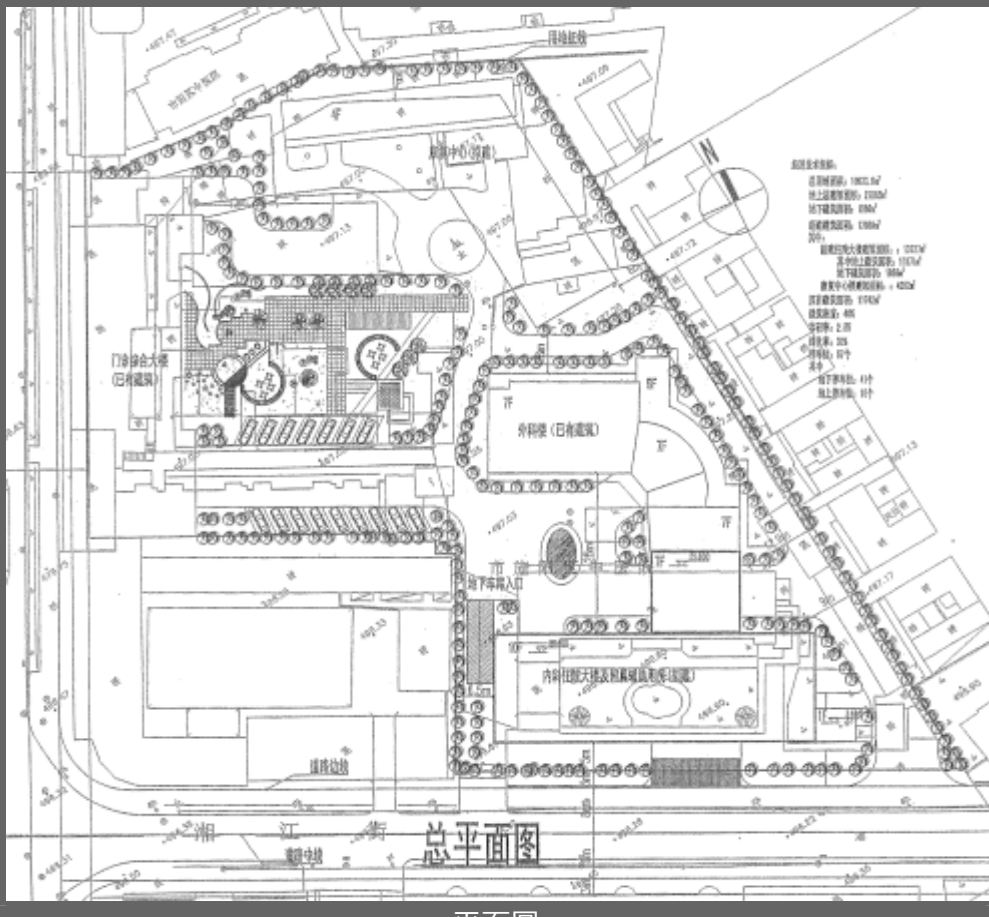
門診、住院大樓及社區衛生服務中心樓、業務用房被列為 D 級危房，受損建築面積 $7,700\text{ m}^2$ ，拆除建築面積 $3,000\text{ m}^2$

重建規模

- 內科住院大樓： $13,737\text{ m}^2$

目標受惠對象

提供內科服務每年人次 150,000，包括外科 30,000，婦科 30,000，骨科 36,000，其他 54,000



預計完工

2011 年 2 月

最新進度

施工中：正進行裝修及機電工程。



2010 年 11 月



2010 年 8 月



2010 年 5 月

廣漢市人民醫院

序號：19

地點：廣漢市雒城鎮

估算：2,460 萬元人民幣
(港方承擔金額)

受災情況

門診、住院、醫技業務用房被列為 C 級危房，受損建築面積 3,000 m²，拆除建築面積 180 m²

重建規模

• 內科住院大樓：10,300 m²

目標受惠對象

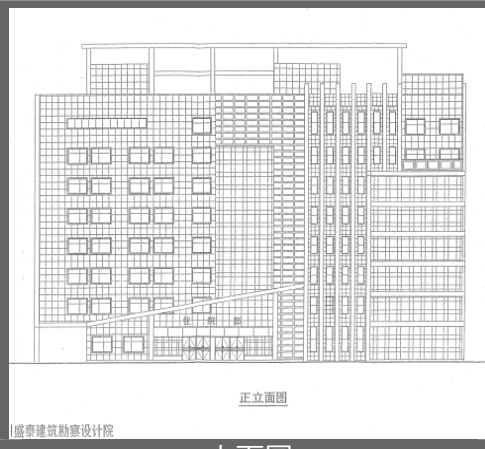
服務本地區 59 萬人口。預計服務量為每年 580,000 人次



平面圖



鳥瞰圖



立面圖

預計完工
2011 年 1 月

最新進度

施工中：正進行裝修及配套工程。



2010 年 11 月



2010 年 9 月



2010 年 7 月

川港康復科技綜合大樓

序號： 20

地點： 成都市一環路

估算： 22,454 萬元人民幣
(港方承擔金額)

受災情況

5.12 汶川地震造成大量外傷性傷員，地震傷員中相當一部分需要康復治療，其中有的還需要長期康復治療

重建規模

- 總建築面積約 $80,088\text{ m}^2$ (港方承擔 $27,059\text{ m}^2$)
- 康復治療床 300 張
- 重要設施包括門診、物理治療部、作業治療部、臨床心理服務、義肢及矯形部等

目標受惠對象

需要康復治療的地震傷員（成都市常住人口 12,579,000）



預計完工

2012 年 10 月

最新進度

施工中：正進行地基工程



朝天區人民醫院

序號：102

地點：廣元市朝天區朝天鎮

估算：5,545 萬元人民幣

受災情況

住院樓、急診綜合樓被列為 D 級危房，受損建築面積 $5,036\text{ m}^2$ ，拆除建築面積 $5,036\text{ m}^2$

重建規模

- 門診/急診/住院綜合樓： $9,187\text{ m}^2$
- 維修加固： $6,844\text{ m}^2$

目標受惠對象

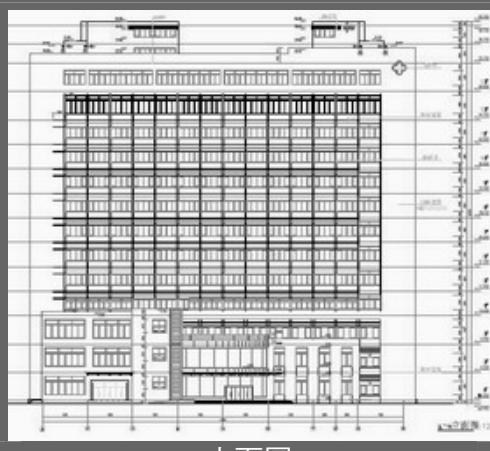
朝天區 210,000 人口及陝、甘毗鄰地區群眾，範圍覆蓋全區 25 個鄉鎮人口 400,000



平面圖



鳥瞰圖



立面圖

預計完工
2011 年 3 月

最新進度

施工中：上蓋結構已基本完成。



2010 年 11 月



2010 年 9 月



2010 年 5 月

旺蒼縣中醫院

序號：103

地點：廣元市旺蒼縣興旺大道

估算：3,955 萬元人民幣

受災情況

醫院受損建築面積 $23,183\text{ m}^2$ ，倒塌建築面積 $6,050\text{ m}^2$

重建規模

- 住院醫技綜合樓： $9,183\text{ m}^2$
- 維修業務用房： $9,000\text{ m}^2$

目標受惠對象

提供全縣 450,000 人及周邊地區 100,000 人的醫療救治服務



預計完工

2011 年 6 月

最新進度

施工中：上蓋結構已基本完成。



元壩區中醫院

序號：104

地點：廣元市元壩區元壩鎮

估算：1,249 萬元人民幣

受災情況

醫院受損建築面積 $3,550\text{ m}^2$, 危房建築面積 $1,850\text{ m}^2$

重建規模

- 醫療業務用房： $3,970\text{ m}^2$
- 門診樓： $2,743\text{ m}^2$
- 醫技樓： $1,227\text{ m}^2$

目標受惠對象

承擔全區 240,000 人的醫療救治服務



預計完工
2011 年 1 月

最新進度
施工中：正進行裝修及配套工程。



鹽亭縣人民醫院

序號： 105

地點： 綿陽市鹽亭縣雲溪鎮

估算： 9,650 萬元人民幣

受災情況

醫院五幢房屋被列為 D 級危房，受損建築面積 $30,050\text{ m}^2$ ，拆除建築面積 $22,500\text{ m}^2$

重建規模

- 門診住院綜合大樓：
建築面積 $24,000\text{ m}^2$

目標受惠對象

鹽亭縣常住人口 620,000 加上離縣城較近的周邊縣市的老百姓，服務對象約 1,000,000 人



平面圖



鳥瞰圖



效果圖



2010 年 11 月



2010 年 9 月



2010 年 7 月

預計完工
2011 年 12 月

最新進度
施工中：正進行地基工程

德陽市中西醫結合醫院

序號：106

地點：德陽市旌陽區

估算：3,149 萬元人民幣

受災情況

醫院受損建築面積 $5,298\text{ m}^2$, 拆除建築面積 $1,098\text{ m}^2$

重建規模

- 住院樓： $7,000\text{ m}^2$
- 維修門診樓： $4,200\text{ m}^2$

目標受惠對象

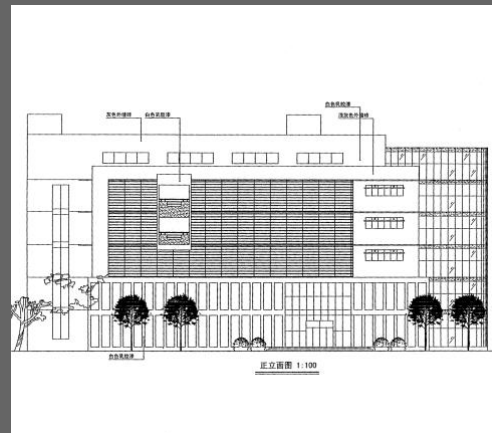
將提供德陽市及周邊地區 3,840,000 人口的醫療救治服務



平面圖



效果圖



立面圖

預計完工
2011 年 3 月

最新進度

施工中：上蓋結構已基本完成。



2010 年 10 月



2010 年 8 月



2010 年 5 月

羅江縣中醫院

序號： 107

地點：德陽市羅江縣萬安鎮

估算： 761 萬元人民幣

受災情況

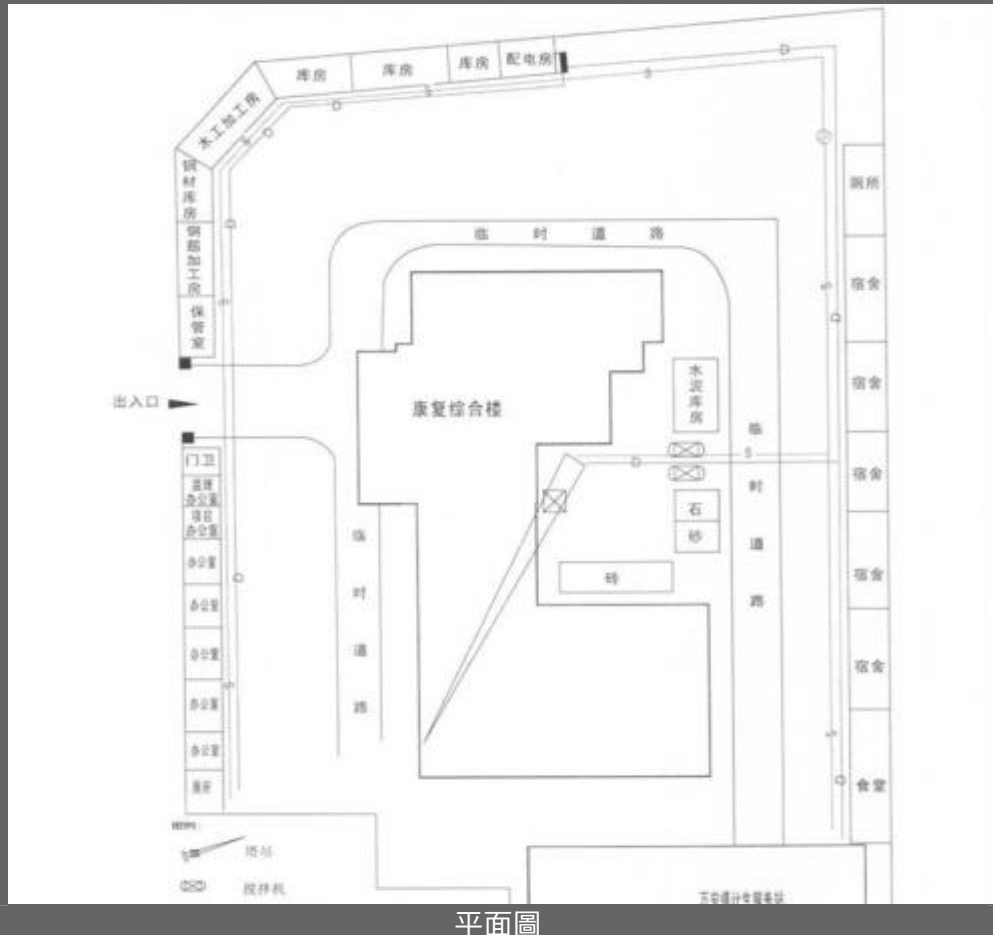
醫院受損建築面積 7,802 m²，倒塌建築面積 1,236 m²，拆除建築面積 3,400 m²

重建規模

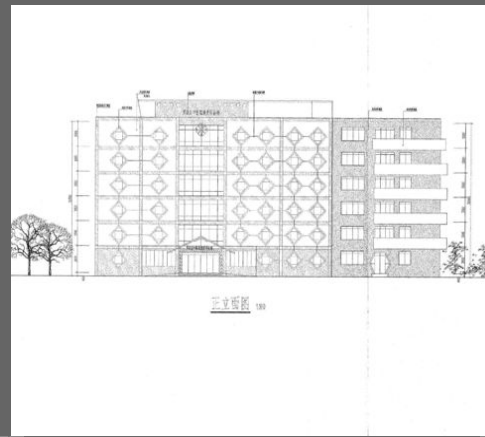
- 康復綜合樓：3,130 m²

目標受惠對象

羅江縣 246,000 人口



效果圖



立面圖

預計完工

2011年2月

最新進度

施工中：正進行裝修及配套工程。



2010 年 11 月



2010年9月



2010年6月

涪城區吳家鎮中心衛生院

序號：108

地點：綿陽市涪城區吳家鎮

估算：525 萬元人民幣

受災情況

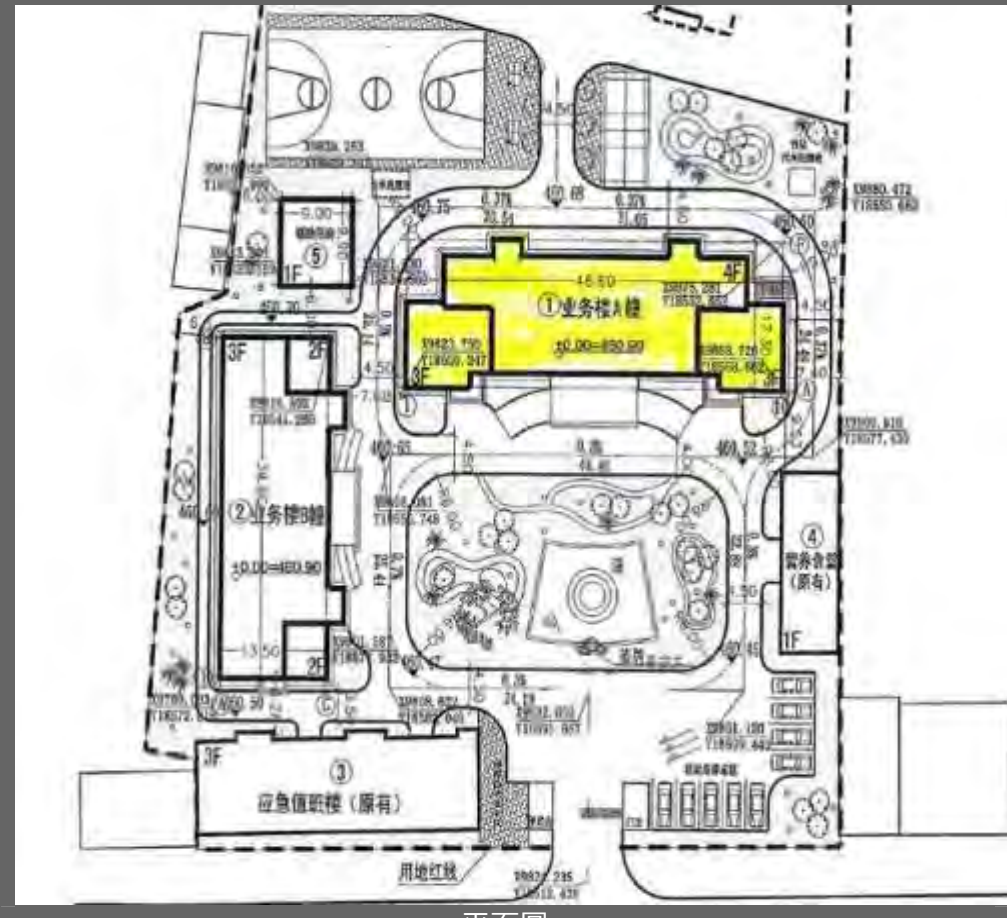
門診住院綜合樓、鍋爐房和職工單身宿舍被列為 D 級危房。受損建築面積 2,542 m²，拆除建築面積 2,422 m²

重建規模

- 綜合樓：2,412 m²

目標受惠對象

吳家鎮轄區 600,000 人口及周邊多個鄉鎮群眾的醫療、保健及公共衛生的需求



預計完工
2010 年 12 月

最新進度

施工中：正進行配套工程，將安排竣工驗收。



三台縣中醫院

序號：109

地點：綿陽市三台縣潼川鎮

估算：3,500 萬元人民幣

受災情況

醫院受損建築面積 $13,038\text{ m}^2$ ，拆除建築面積 $7,003\text{ m}^2$ ，加固建築面積 $6,035\text{ m}^2$

重建規模

- 住院大樓： $10,000\text{ m}^2$

目標受惠對象

三台縣 1,480,000 人口和周邊地區患者的就醫需求



鳥瞰圖



效果圖

預計完工
2011 年 4 月

最新進度
施工中：正進行上蓋工程



2010 年 11 月



2010 年 10 月



2010 年 9 月

梓潼縣中醫院

序號：110

地點：綿陽市梓潼縣文昌鎮

估算：4,307 萬元人民幣

受災情況

門診大樓被列為 D 級危房，受損建築面積 $14,234\text{ m}^2$ ，拆除建築面積 $14,234\text{ m}^2$

重建規模

- 門診大樓： $6,000\text{ m}^2$
- 住院大樓： $7,000\text{ m}^2$
- 輔助用房及連廊： $1,234\text{ m}^2$

目標受惠對象

為梓潼縣人口 380,000 人及覆蓋面積約 600,000 人提供中醫院正常的醫療保健工作



鳥瞰圖



受災情況

預計完工

2011 年 6 月

最新進度

施工中：正進行上蓋工程



2010 年 11 月



2010 年 8 月



2010 年 4 月

榮經縣人民醫院

序號：112

地點：雅安市榮經縣

估算：2,400 萬元人民幣

受災情況

醫院受損建築面積 $7,500\text{ m}^2$, 加固建築面積 $7,500\text{ m}^2$

重建規模

- 業務用房： $5,982\text{ m}^2$

目標受惠對象

榮經縣總人口 150,000 人



平面圖



鳥瞰圖



選址

預計完工

2011 年 12 月

最新進度

正進行施工招標；預計可於 2010 年 12 月動工。

名山縣人民醫院

序號：113

地點：雅安市名山縣

估算：4,220 萬元人民幣

受災情況

醫院受損建築面積 $10,306\text{ m}^2$ ，倒塌建築面積 $1,200\text{ m}^2$ ，拆除建築面積 $4,439\text{ m}^2$

重建規模

- 門診綜合樓： $7,320\text{ m}^2$
- 食堂、供應室： $1,136\text{ m}^2$
- 維修加固： $4,667\text{ m}^2$

目標受惠對象

名山縣 270,000 人口



平面圖



鳥瞰圖



選址

預計完工

2011 年 12 月

最新進度

正進行施工招標；預計可於 2010 年 12 月動工。

百丈中心衛生院

序號：114

地點：雅安市名山縣

估算：482 萬元人民幣

受災情況

受損建築面積：5,870 m²

重建規模

• 綜合醫院：1,564 m²

目標受惠對象

鄉鎮人口約 100,000 人



平面圖



鳥瞰圖



選址

預計完工

2011 年 6 月

最新進度

施工中：剛於 2010 年 11 月動工

儀隴縣婦幼保健院

序號： 115

地點：南充市儀隴縣

估算： 905 萬元人民幣

受災情況

拆除建築面積：3,600 m²

重建規模

- 業務綜合樓：3,600 m²

目標受惠對象

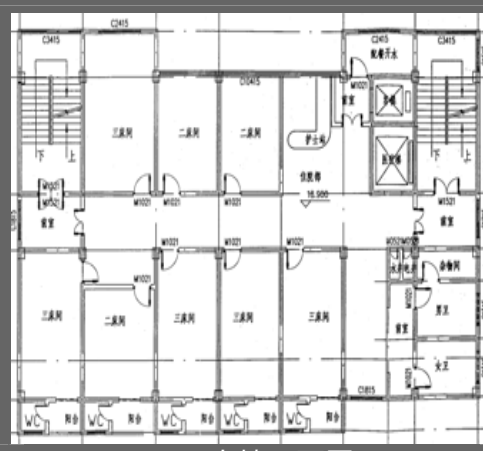
儀隴縣人口約 1,080,000，當中包括婦女兒童 720,000 人



平面圖



效果圖



二至六樓平面圖

預計完工
2011年2月

最新進度

施工中：正進行裝修及配套工程。



2010 年 11 月



2010 年 9 月



2010 年 6 月

仁壽縣精神衛生保健院

序號：116

地點：眉山市仁壽縣

估算：1,400 萬元人民幣

受災情況

損毀嚴重，被鑒定為危房

重建規模

• 住院部綜合醫院：3,868 m²

目標受惠對象

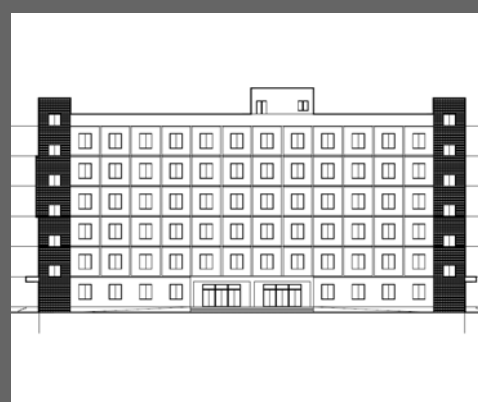
服務仁壽縣包括轄區 60 個鄉鎮，人口
約 1,620,000



平面圖



鳥瞰圖



立面圖

預計完工

2010 年 12 月

最新進度

施工中：工程已基本完成，正安排竣工驗收。



2010 年 11 月



2010 年 8 月



2010 年 5 月

宣漢縣人民醫院第二住院大樓

序號：117

地點：達州市宣漢縣

估算：3,500 萬元人民幣

受災情況

醫院被列為 D 級危房

受損建築面積：7,372 m²

重建規模

- 第二住院大樓：14,820 m²

目標受惠對象

宣漢地區約 1,280,000 人口



平面圖



鳥瞰圖



立面圖

預計完工
2011 年 12 月

最新進度
施工中：正進行上蓋工程



2010 年 11 月



2010 年 8 月



2010 年 5 月

樂至縣石湍中心衛生院

序號： 118

地點： 資陽市樂至縣

估算： 773 萬元人民幣

受災情況

醫院被列為 D 級危房，受損建築面積

900 m²，拆除建築面積 880 m²

重建規模

• 住院大樓：2,665 m²

目標受惠對象

石湍鎮農村人口約 40,000 及城鎮居民

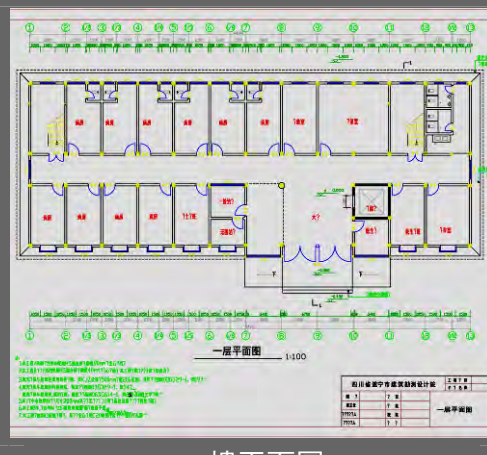
的基本醫療、預防、保健、康復服務



平面圖



立面圖



一樓平面圖

預計完工
2011 年 3 月

最新進度

施工中：上蓋結構已基本完成。



2010 年 11 月



2010 年 6 月



2010 年 5 月

平昌縣人民醫院

序號：119

地點：巴中市平昌縣

估算：2,898 萬元人民幣

受災情況

D 級危房面積：6,580 m²

C 級危房面積：3,860 m²

重建規模

- 門診醫技綜合樓：9,660 m²

目標受惠對象

平昌縣人口約 1,030,000



平面圖



效果圖



效果圖

預計完工
2011 年 7 月

最新進度
施工中：正進行上蓋工程



2010 年 10 月



2010 年 8 月



2010 年 6 月

南江縣人民醫院

序號：120

地點：巴中市南江縣

估算：4,725 萬元人民幣

受災情況

醫院被列為 D 級危房，受損建築面積：

3,128 m²

重建規模

- 門診醫技綜合樓：14,158 m²

目標受惠對象

南江縣人口約 650,000



預計完工

2011 年 12 月

最新進度

施工中：正進行地基工程



東汽醫院(德陽市第六人民醫院)

序號：121

地點：德陽市旌陽區

估算：1億1,570萬元人民幣

受災情況

受損建築面積：11,324 m²

重建規模

- 門診綜合大樓：7,559 m²
- 醫技大樓：3,225 m²
- 住院大樓：19,063 m²
- 保障系統及生活用房：1,564 m²

目標受惠對象

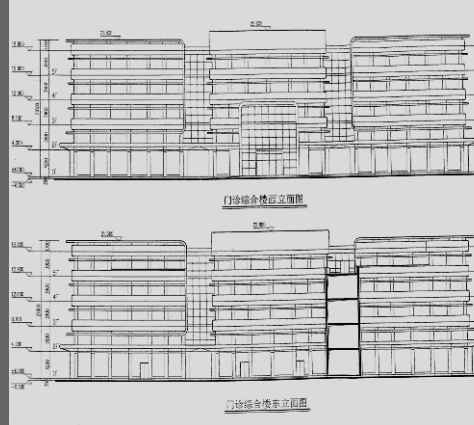
德陽經濟技術開發區 30,000 名東汽職工、家屬和數萬災區移民及河東片區約 300,000 居民



平面圖



鳥瞰圖



立面圖

預計完工
2011 年 5 月

最新進度

施工中：住院樓正進行上蓋工程，門診樓和醫技樓正進行裝修及配套工程。



2010 年 10 月(住院樓)



2010 年 9 月(門診樓)



2010 年 6 月

德陽市第二人民醫院(二期工程)

序號：122

地點：德陽市岷江西路一段

估算：4,529 萬元人民幣

受災情況

住院綜合樓被列為 D 級危房，受損建築面積 $13,264\text{ m}^2$ ，拆除建築面積 $13,264\text{ m}^2$

重建規模

- 內科住院大樓： $14,000\text{ m}^2$

目標受惠對象

全市及周邊縣市鄉鎮 3,820,000 人口，
覆蓋 $5,954\text{ km}^2$



平面圖



鳥瞰圖



效果圖

預計完工
2011 年 3 月

最新進度

施工中：上蓋結構已基本完成。



2010 年 11 月



2010 年 9 月



2010 年 5 月

雅安市中醫院

序號：149

地點：雅安市雨城區縣前街

估算：4,596 萬元人民幣

受災情況

住院大樓被列為 C 級危房，受損建築面積 $4,882\text{ m}^2$ ，拆除建築面積 $4,882\text{ m}^2$

重建規模

- 住院綜合大樓： $15,475\text{ m}^2$

目標受惠對象

雅安市 153 萬人口



平面圖



選址



醫院附近環境圖

預計完工

2011 年 12 月

最新進度

正進行施工招標；預計可於 2010 年 12 月動工。

雅安市婦幼保健院

序號：150

地點：雅安市雨城區育才路

估算：1,240 萬元人民幣

受災情況

受損建築面積 $2,851\text{ m}^2$

重建規模

- 維修小北街門診樓： 688 m^2
- 維修業務用房： $2,163\text{ m}^2$
- 擴建： 608 m^2

目標受惠對象

雅安市 153 萬人口，全市 7 歲以下兒童 9.7 萬，18 – 49 歲育齡婦女 40.3 萬



平面圖



業務用房鳥瞰圖



小北街門診樓鳥瞰圖

預計完工

2011 年 10 月

最新進度

正進行施工招標；預計可於 2010 年 12 月動工。

華西醫院遠端醫療網絡平台

序號：151

地點：四川大學華西醫院及 286 個遠程終端系統

估算：5,660 萬元人民幣

受災情況

51 個重災縣二級綜合醫院中：與華西醫院建成遠程系統的有 37 家，其中有 12 家的醫院設備嚴重毀損

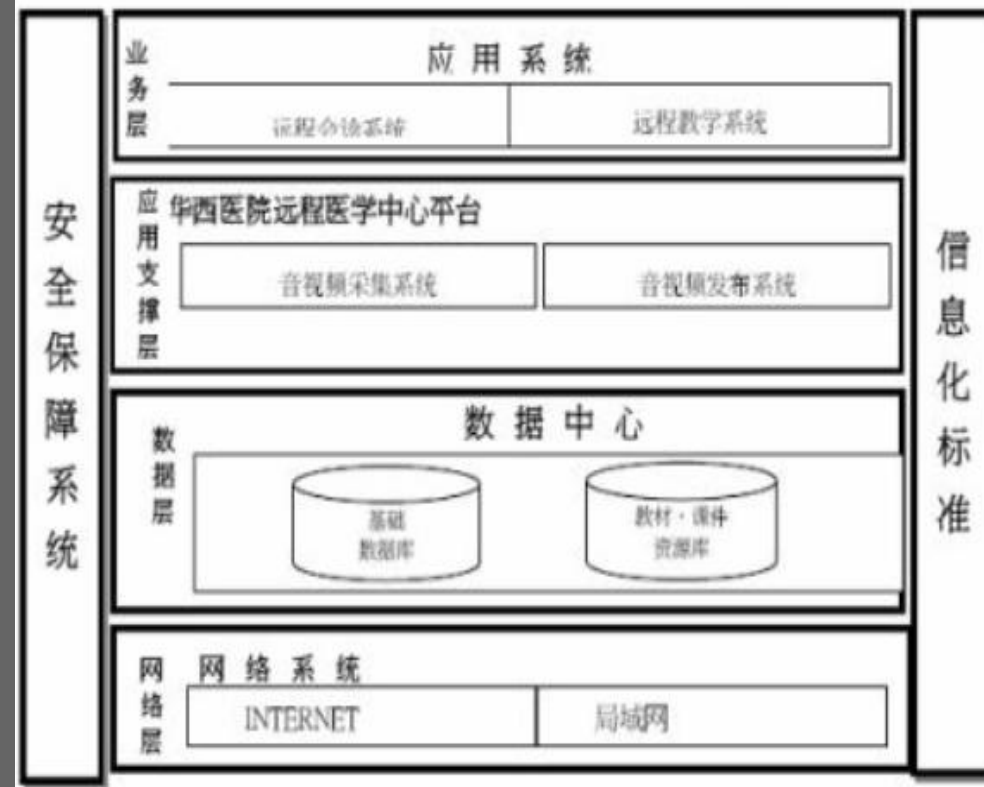
重建規模

- 在華西醫院現有遠程醫學網絡平臺基礎上部署華西遠程醫學系統
- 設立 286 個遠程終端機
- 購買設備及儀器 39 台
- 購買遠程終端系統 286 套

目標受惠對象

西部 12 個省市，近 5 億人口

四川大学华西医院远程医学网络平台系统总体结构



系統總體結構圖



遠程終端機

遠程教室

預計完工

2012 年 4 月

最新進度

施工中：正進行終端戶設備安裝

綿陽市中心醫院

序號：152

地點：綿陽市涪城區涪城路

估算：4,000 萬元人民幣

受災情況

內科康復樓（內科樓）、腫瘤科樓、內六內七樓（醫技綜合樓）被列為D級危房，受損建築面積9,822 m²，醫療設備受損274台

重建規模

- 康復腫瘤大樓：10,182 m²

目標受惠對象

綿陽市涪城區63.9萬人口



平面圖



鳥瞰圖



效果圖

預計完工

2011年12月

最新進度

正進行施工招標；預計可於2010年12月動工。

綿陽市中醫院

序號：153

地點：綿陽市涪城區涪城路

估算：8,700 萬元人民幣

受災情況

門診樓被列為 D 級危房，眼科大樓被列為 C 級危房，住院大樓被列為 B 級危房。受損建築面積共 29,527 m²

重建規模

- 門急診綜合樓：18,212 m²
- 維修眼科大樓、住院大樓：
23,478 m²

目標受惠對象

綿陽市 530 萬人口



平面圖



鳥瞰圖



效果圖

預計完工

2012 年 9 月

最新進度

正進行施工招標：預計可於 2010 年 12 月動工。

綿陽市婦幼保健院

序號：154

地點：綿陽市涪城區花園北街

估算：1,400 萬元人民幣

受災情況

醫療業務用房附樓被列為 C 級危房，

受損建築面積 $2,406\text{ m}^2$

重建規模

- 醫療業務用房附樓： $3,677\text{ m}^2$

目標受惠對象

綿陽市 530 萬人口



1. 非政府機構項目清單

序號	申請機構	項目名稱	資助額 (萬港元)	頁 ⁽²⁾
1	九龍西區扶輪社有限公司聯同工程界社促會	德陽市旌陽區袁家小學災後重建	150	169
2	九龍西區扶輪社有限公司聯同工程界社促會	四川省北川縣通口鎮防疫康復中心	100	
3	九龍西區扶輪社有限公司聯同工程界社促會	四川省北川縣通口鎮 13 條村救急及康健中心	412	170
4	中國福音事工促進會有限公司	南充市高坪區第三初級中學教學樓災後重建	1,000	
5	中國福音事工促進會有限公司	南充市高坪區白塔中學初中部災後重建	1,000	171
6	青年發展基金	四川災後心理康復培訓及服務計劃	798	
7	青年發展基金	四川災後復康支援網絡計劃	402	172
8	苗圃行動	德陽市中江縣聯合鎮中心學校群星分校災後重建及師資培訓	704	
9	苗圃行動	德陽市中江縣石泉鄉九年一貫制中心校災後重建及師資培訓	816	173
10	香港教育工作者聯會教育機構有限公司	德陽市中江縣永豐鄉中心學校永豐小學災後重建	200	
11	香港教育工作者聯會教育機構有限公司	四川省綿陽市三台縣上新鄉初級中學	200	174
12	香港教育工作者聯會教育機構有限公司	四川省綿陽市三台縣樂加初級中學	200	
13	香港教育工作者聯會教育機構有限公司	四川省德陽市中江縣興隆鎮中心小學	200	175
14	香港教育工作者聯會教育機構有限公司	四川省綿陽市市轄區綿陽市民族初級中學	200	
15	香港理工大學(醫療科技及資訊學系)	四川地震災區假肢及矯形專業培訓支援計劃	432	176
16	香港理工大學(康復治療科學系)	四川地震災區物理治療及職業治療專業培訓支援計劃	611	

序號	申請機構	項目名稱	資助額 (萬港元)	頁 ⁽²⁾
17	香港復康會	四川地震災區社區復康資源中心	784	177
18	香港童軍總會	德陽市青少年宮重建及支援	1,045	
19	香港童軍總會	綿陽市青少年活動中心重建及支援	2,832	178
20	華裔骨科學會「站起來」計劃	川港康復培訓及發展中心 (首階段)	1,167	179
		川港康復培訓及發展中心 (第二階段)	3,429	
		川港康復培訓及發展中心 (第三階段)	3,418	
21	SCMP Charities Ltd	南華早報希望之家	1,000	180
22	「源」慈善基金有限公司	「512 災後重建行動」- 醫療建設項目綿陽市三台縣里程鄉衛生院	725	
23	「源」慈善基金有限公司	「512 災後重建行動」- 醫療建設項目綿陽市涪城區河邊鎮衛生院 (改名為高新區河邊鎮衛生院*)		
24	香港基督教青年會	金堂縣學校災後改及擴建項目	1,000	181
25	香港基督教青年會	蓬安縣龍蠶初級中學災後重建	1,000	
26	香港關懷行動慈善有限公司	四川崇州災區幼兒園(幼稚院)重建	500	182
27	雅博慈善基金會有限公司	四川省西充縣人民醫院綜合業務樓災後重建工程項目	1,000	
28	無國界社工有限公司	擂鼓社區服務處	576	183
29	救世軍港澳軍區	羅江縣人民醫院救護車項目	40	
30	救世軍港澳軍區	羅江縣萬安鎮康復中心項目	244	184
31	救世軍港澳軍區	羅江縣金山鎮 17 個村衛生站及設備建設項目	239	
32	救世軍港澳軍區	羅江縣鄉鎮衛生院醫療設備項目	456	185
33	救世軍港澳軍區	羅江縣御營鎮衛生院醫療設備	96	
		總計	26,976	

* 因應綿陽市委辦公室於 2009 年 10 月 12 日公佈，河邊鎮行政區於 2009 年 10 月 9 日由高新區管轄，項目改名為高新區河邊鎮衛生院。

⁽²⁾項目詳細資料在本報告內的頁數

2. 非政府機構項目詳細資料

已批項目 (序號: 1)	德陽市旌陽區袁家小學災後重建
申請機構	九龍西區扶輪社有限公司 聯同工程界社促會
主要内容	<ul style="list-style-type: none"> 在汶川 512 地震後，袁家小學約 1,000 平方米校舍倒塌，包括教學樓及學生宿舍。另外，約 5,000 平方米校舍被鑑定為危房，需要拆卸重建。 原址重建教學樓約 1,800 平方米。 項目按《農村普通中小學校建設標準》設計。 項目涉及資金 257 萬人民幣(折合約為 292 萬港元)，香港特區政府「支援四川地震災區重建工作信託基金」已經撥款 150 萬港元(折合約為 133 萬元人民幣)資助該項目。申請機構捐款 100 萬港元，餘款由旌陽區人民政府籌集。
目標受惠對象數目 或服務範圍	600 名學生
資助額	150 萬港元

已批項目 (序號: 2)	四川省北川縣通口鎮防疫康復中心
申請機構	九龍西區扶輪社有限公司 聯同 工程界社促會
主要内容	<ul style="list-style-type: none"> 項目建議於一座遭地震損毀的三層樓房原址改建，成為一所樓高四層，面積 900 平方米的防疫康復中心。 中心主要業務範圍包括： <ol style="list-style-type: none"> (1) 協助地震傷員的肢體功能及心理康復； (2) 為全鎮約 7,000 人提供預防保健服務及健康知識教育； (3) 為通口鎮居民提供醫療康復服務。
目標受惠對象數目 或服務範圍	為通口鎮 7,500 名居民提供預防保健，為鎮內及鄰近地區約 1,000 名傷殘病人提供康復治療。預計每年服務對象達 1.8 萬人次。
資助額	100 萬港元

已批項目 (序號: 3)	四川省北川縣通口鎮 13 條村救急及康健中心
申請機構	九龍西區扶輪社有限公司 聯同 工程界社促會
主要内容	<ul style="list-style-type: none"> 建議於四川省北川羌族自治縣通口鎮的 13 條村(包括通泉村、幸福村、解放村、茶花村、茶園村、青雲村、小坪村、黎明村、戰鬥村、花龍村、井泉村、清泉村及同樂村)興建 13 個「村級急救及康健中心」，為當地居民提供簡單急救及治療服務。
目標受惠對象數目 或服務範圍	通口鎮全鎮約 7,500 人
資助額	412 萬港元

已批項目 (序號: 4)	南充市高坪區第三初級中學教學樓 災後重建
申請機構	中國福音事工促進會有限公司
主要内容	<ul style="list-style-type: none"> 在汶川 512 地震後，南充市高坪第三初級中學的教學樓(面積 2,500 平方米)出現地基下沉，被鑑定為危房，已經拆卸。同區的高坪第五小學亦因地震造成嚴重損毀，校舍約 3,800 平方米被鑑定為危房，需要拆卸重建。為整合資源，當地教育局決定將高坪第五小學與高坪第三初級中學合併。 在高坪市第三初級中學原址重建教學樓，建築面積為約 18,300 平方米。 項目按《城市普通中小學校建設標準》設計。 項目涉及資金 2,198 萬元人民幣。香港特區政府「支援四川地震災區重建工作信託基金」同意撥款 1,000 萬港元(折合約為 870 萬元人民幣)資助該項目，已撥付約 690 萬港元。高坪區人民政府負責籌集約 1,328 萬人民幣。
目標受惠對象數目 或服務範圍	5,000 餘名學生
資助額	1,000 萬港元

已批項目 (序號: 5)	南充市高坪區白塔中學初中部災後重建
申請機構	中國福音事工促進會有限公司
主要內容	<ul style="list-style-type: none"> 在汶川 512 地震後，白塔中學初中部的教學樓約 3,600 平方米列為危房需要拆卸重建，全校 1,700 多名學生被分流到區內其他學校上課。教學樓部分已完成重建，並已於 2009 年 8 月啟用。 原址重建教學樓約 6,000 平方米，其他重建設施包括學校大門 300 平方米、廣場 3,000 平方米及運動場 12,000 平方米。 項目按《城市普通中小學校建設標準》設計。 項目涉及資金 1,200 萬元人民幣。香港特區政府「支援四川地震災區重建工作信託基金」同意撥款 1,000 萬元港幣（折合約為 870 萬元人民幣）資助該項目，已撥款約 815 萬元港幣。高坪區教育局負責籌集約 330 萬人民幣。
目標受惠對象數目或服務範圍	3,700 多名學生
資助額	1,000 萬港元

已批項目 (序號: 6)	四川災後心理康復培訓及服務計劃
申請機構	青年發展基金
主要內容	<ul style="list-style-type: none"> 項目主要目的是為已接受初期災後心理輔導培訓的四川前線人員提供持續培訓，並督導他們培訓安置點的社區工作員。最終目的是提高當地大眾對心理健康的認識，以及在選定的臨時重災安置點提供心理康復服務。 在臨時安置點推行大規模心理健康教育，包括 <ul style="list-style-type: none"> 製作宣傳品，安排健康教育活動；及 作初步心理評估，為有需要迫切心理康復服務的災民提供治療及專業康復輔導服務。
目標受惠對象數目或服務範圍	持續培訓已接受初步災後心理康復培訓課程的學員，這些學員又會再培訓安置點的社區工作人員，並在三個安置點為災民提供心理康復工作。
資助額	798 萬港元

已批項目 (序號: 7)	四川災後復康支援網絡計劃
申請機構	青年發展基金
主要內容	<ul style="list-style-type: none"> 建議計劃是利用思科 (CISCO) 公司所捐贈的資訊科技器材及相關技術支援，為川港康復治療提供先進的網路和通信技術，並且通過網真系統使川港在截肢、身體或心理和精神康復，及相關培訓領域建立高質量的連接。思科 (CISCO) 公司為四川地震災區的康復服務捐贈三套網真 (Telepresence) 系統，分別設置在香港突破青年村、四川省人民醫院及一部流動醫療車內。 青年發展基金將統籌有關網絡服務的推行，部分其他在四川參與重建工作的本港非政府機構亦會使用有關網絡。
目標受惠對象數目或服務範圍	網真服務將有 7 間機構使用，網絡會議設施將有 8 間機構使用，流動醫療車計劃到訪數百個較偏遠的災區。
資助額	402 萬港元

已批項目 (序號: 8)	德陽市中江縣聯合鎮中心學校群星分校災後重建及師資培訓
申請機構	苗圃行動
主要內容	<ul style="list-style-type: none"> 在汶川 512 地震後，位於德陽市中江縣的聯合鎮中心學校群星分校校舍近 1,800 平方米全部損毀，被鑑定為危房，需要拆卸重建。 原址重建教學樓約 1,400 平方米、教工宿舍樓約 900 平方米、學生宿舍約 800 平方米及食堂約 300 平方米，總建築面積為約 3,400 平方米。 項目按《農村普通中小學校建設標準》設計。 另外，申請機構亦會為該校校長和老師安排合適的師資培訓課程，包括校舍保養、電腦、英語方面的培訓。 項目涉及資金 841 萬元人民幣。香港特區政府「支援四川地震災區重建工作信託基金」同意撥款 703.6 萬元港幣（折合約為 617 萬元人民幣）資助該項目，已撥款約 363 萬元港幣（包括工程項目約 336 萬元港幣及非工程項目已撥款約 27 萬元港幣）。餘款由申請機構及四川省當地政府負責籌集。
目標受惠對象數目或服務範圍	600 多名學生
資助額	703.6 萬港元

已批項目 (序號: 9)	德陽市中江縣石泉鄉九年一貫制中 心校災後重建及師資培訓
申請機構	苗圃行動
主要内容	<ul style="list-style-type: none"> 在 512 地震後，位於德陽市中江縣石泉鄉九年一貫制中心校校舍近 2,500 平方米全部損毀，被鑑定為危房，已經拆卸重建。 項目內容為原址重建教學樓約 1,300 平方米，其他設施共約 3,000 平方米，包括宿舍樓約 2,600 平方米及食堂約 500 平方米。 項目按《農村普通中小學校建設標準》設計。 另外，申請機構亦會為該校校長和老師安排合適的師資培訓課程，包括校舍保養、電腦、英語方面的培訓。 項目涉及資金 916 萬元人民幣。香港特區政府「支援四川地震災區重建工作信託基金」同意撥款 815.7 萬元港幣（折合約為 716 萬元人民幣）資助該項目，已撥款約 531 萬元港幣（包括工程項目約 506 萬元港幣及非工程項目約 25 萬元港幣）。餘款由申請機構及四川省當地政府負責籌集。
目標受惠對象數目 或服務範圍	1,000 多名學生
資助額	815.7 萬港元

已批項目 (序號: 10)	德陽市中江縣永豐鄉中心學校永豐 小學災後重建
申請機構	香港教育工作者聯會教育機構有限公司
主要内容	<ul style="list-style-type: none"> 在 512 地震後，德陽市中江縣永豐鄉中心學校永豐小學近 1,000 平方米教學樓嚴重損毀，被鑑定為危房，需要拆卸重建。另外，約 600 平方米校舍需要維修加固。 申請機構與四川省教育廳計劃異址重建永豐小學，面積約 4,800 平方米，包括教學樓約 1,600 平方米、教學綜合樓約 1,600 平方米及學生宿舍約 1,600 平方米。 項目按《農村普通中小學校建設標準》設計。 項目涉及資金 784 萬人民幣。香港特區政府「支援四川地震災區重建工作信託基金」同意撥款 200 萬港元（折合約為 172 萬元人民幣）資助該項目。申請機構捐款約 165 萬人民幣，餘款約 447 萬人民幣由四川省教育廳負責籌集。
目標受惠對象數目 或服務範圍	約 700 名學生
資助額	200 萬港元

已批項目 (序號: 11)	四川省綿陽市三台縣上新鄉初級中學
申請機構	香港教育工作者聯會教育機構有限公司
主要内容	<ul style="list-style-type: none"> 在 512 地震後，上新鄉初級中學近 1,700 平方米校舍嚴重損毀，被鑑定為危房，需要拆卸重建。另外，約 1,000 平方米校舍需要維修加固。 申請機構與四川省教育廳計劃原址擴建上新鄉初級中學，面積為約 4,200 平方米，包括教學綜合樓約 3,000 平方米、學生公寓約 1,000 平方米及學生食/禮堂約 200 平方米，另新建運動場約 3,800 平方米。 項目按《農村普通中小學校建設標準》設計。 項目涉及資金 730 萬人民幣。香港特區政府「支援四川地震災區重建工作信託基金」同意撥款 200 萬港元(折合約為 172 萬元人民幣)資助該項目。申請機構捐款 165 萬人民幣，餘款約 393 萬人民幣由三台縣政府負責籌集。
目標受惠對象數目 或服務範圍	500 名學生
資助額	200 萬港元

已批項目 (序號: 12)	四川省綿陽市三台縣樂加初級中學
申請機構	香港教育工作者聯會教育機構有限公司
主要内容	<ul style="list-style-type: none"> 在 512 地震後，樂加初級中學約 3,200 平方米校舍嚴重損毀，被鑑定為危房，需要拆卸重建。另外，約 1,700 平方米校舍需要維修加固。 申請機構與四川省教育廳計劃異址重建校舍面積約 4,000 平方米，包括教學樓約 2,200 平方米、學生公寓樓約 1,500 平方米及學生食/禮堂約 300 平方米。另新建運動場約 6,000 平方米。 項目按《農村普通中小學校建設標準》設計。 項目涉及資金 700 萬人民幣。香港特區政府「支援四川地震災區重建工作信託基金」同意撥款 200 萬港元(折合約為 172 萬元人民幣)資助該項目，申請機構捐款 165 萬人民幣，餘款約 363 萬人民幣由三台縣政府負責籌集。
目標受惠對象數目 或服務範圍	700 名學生
資助額	200 萬港元

已批項目 (序號: 13)	四川省德陽市中江縣興隆鎮中心小學
申請機構	香港教育工作者聯會教育機構有限公司
主要內容	<ul style="list-style-type: none"> 在 512 地震後，德陽市中江縣的興隆鎮中心小學約 3,000 平方米校舍嚴重損毀，部分校舍被鑑定為危房，需要拆卸重建。 申請機構與四川省教育廳計劃原址擴建興隆鎮中心小學。項目分兩個階段進行，第一階段為擴建共約 4,100 平方米，包括教學用房約 2,300 平方米及生活用房約 2,000 平方米、男生宿舍約 900 平方米及食堂約 900 平方米。第一階段完成後，中江縣教育廳需再就學校進行徵地，以進行第二階段的擴建。 項目按《農村普通中小學校建設標準》設計。 申請機構就第一階段重建工程申請香港特區政府「支援四川地震災區重建工作信託基金」資助，涉及資金 710 萬人民幣。香港特區政府「支援四川地震災區重建工作信託基金」同意撥款 200 萬港元(折合約 176 萬人民幣)資助該項目，申請機構捐款約 160 萬人民幣，餘款約 370 萬人民幣由當地教育局負責籌集。
目標受惠對象數目 或服務範圍	約 1,388 名學生
資助額	200 萬港元

已批項目 (序號: 14)	四川省綿陽市市轄區綿陽市民族初級中學
申請機構	香港教育工作者聯會教育機構有限公司
主要內容	<ul style="list-style-type: none"> 在 512 地震後，綿陽市市轄區的綿陽市民族初級中學教學樓約 1,400 平方米校舍嚴重損毀，被鑑定為危房，需要拆卸重建。 申請機構與四川省教育廳計劃原址重建校舍約 3,800 平方米，分兩期進行。第一期為重建綜合教學樓約 3,000 平方米，第二期為重建教學綜合附屬樓約 800 平方米。 項目按《農村普通中小學校建設標準》設計。 申請機構就第一期重建工程(綜合教學樓部分)申請香港特區政府「支援四川地震災區重建工作信託基金」資助，涉及資金 600 萬人民幣。香港特區政府「支援四川地震災區重建工作信託基金」同意撥款 200 萬港元(折合約 176 萬人民幣)資助該項目，已全數撥付。申請機構捐款約 165 萬人民幣，餘款約 270 萬人民幣由綿陽市教育局負責籌集。
目標受惠對象數目 或服務範圍	約 365 名學生
資助額	200 萬港元

已批項目 (序號: 15)	四川地震災區假肢及矯形專業培訓 支援計劃
申請機構	香港理工大學 (醫療科技及資訊學系)
主要内容	<ul style="list-style-type: none"> 為加強對假肢矯形人才培訓，建議項目包括香港理工大學與四川大學合辦康復工程 (假肢矯形專業) 本科課程。 計劃亦建議三年內為康復人員舉辦多次短期在職培訓課程
目標受惠對象數目 或服務範圍	計劃每年培訓二十多名假肢矯形專業本科課程畢業生，為傷員提供服務，完善四川省的康復網絡，從而提升省內的康復服務水平。同時透過在職培訓，提升四川康復人員的專業水平。
資助額	431.6 萬港元

已批項目 (序號: 16)	四川地震災區物理治療及職業治療專業培訓支援計劃
申請機構	香港理工大學 (康復治療科學系)
主要内容	<ul style="list-style-type: none"> 協助四川大學培養物理治療及職業治療專業人員，提升該校師資設施。 與四川大學合作開辦短期物理治療及康復治療培訓課程
目標受惠對象數目 或服務範圍	<ul style="list-style-type: none"> 培養四川首批專業的物理治療師及職業治療師 三年後，數十名專業物理治療、職業治療師可投入為災員服務，完善四川省的康復網絡，從而提升省內的康復服務水平。
資助額	610.5 萬港元

建議項目 (序號: 17)	四川地震災區社區復康資源中心
申請機構	香港復康會
主要内容	<ul style="list-style-type: none"> 地震發生後，四川許多縣市和鄉鎮的居民骨折、脊髓損傷或有腦外傷等傷患，變成殘疾人士。殘疾的災民返回社區生活，需要有系統的社區支援服務以配合他們在康復、適應環境和社會心理等需要。 建議成立一個資源中心，配備流動專家團隊，向四川省內的災區醫院/醫療站、社會福利機構和復康機構提供培訓及指導，協助當地進行社區復康計劃。計劃為災區內有需要人士提供心理社區復康、自我照顧及康復技巧訓練，並建立社區康復網絡服務，以幫助災區殘疾人士和慢性病患者及其家庭掌握殘疾和疾病的自我管理技巧。
目標受惠對象數目或服務範圍	四川省地震災區的殘疾人士及其家庭。預算可於三年內透過資源中心、培訓課程、專題講座、工作坊、家訪和殘疾意識醒覺活動等惠及約 9,600 人。
資助額	783.6 萬港元

已批項目 (序號: 18)	德陽市青少年宮重建及支援
申請機構	香港童軍總會
主要内容	香港童軍總會將協助重建德陽市青少年宮，並在完成重建後，協助德陽市青少年宮推行災區青少年素質訓練課程，協助災區青少年心靈的重建，使其能重拾信心，面對逆境挑戰，健康成長。
目標受惠對象數目或服務範圍	德陽市及附近災區的青少年。預算可於五年內以宿營、日營及課堂方式惠及約 4.4 萬青少年，其中受資助的災區青少年約 1.3 萬。
資助額	1,044.9 萬港元

已批項目 (序號: 19)	綿陽市青少年活動中心重建及支援
申請機構	香港童軍總會
主要内容	香港童軍總會將協助重建綿陽市青少年活動中心，並在完成重建後，協助綿陽市青少年活動中心推行災區青少年素質訓練課程，協助災區青少年心靈的重建，使其能重拾信心，面對逆境挑戰，健康成長。
目標受惠對象數目或服務範圍	綿陽市及附近災區的青少年。預算可於五年內以宿營、露營、日營及課堂方式惠及超過 23 萬青少年，其中受資助的災區青少年約 12.6 萬。
資助額	2,831.6 萬港元

已批項目 (序號: 20)	川港康復培訓及發展中心(首階段)
申請機構	華裔骨科學會「站起來」計劃
建議項目主要内容	「川港康復培訓及發展中心」旨在為將會建成的「川港康復中心」成立一隊包含不同層次、不同專業及不同學科的康復醫療團隊，培訓 1,000 名康復專才。
目標受惠對象數目或服務範圍	為四川醫護界培養 1,000 名專業康復人才，再配合將來「川港康復中心」提供的康復服務，受惠對象將會是未來在「川港康復中心」接受治療和服務的傷員。
資助額	1,167 萬港元

已批項目 (序號: 20)	川港康復培訓及發展中心(第二階段)
申請機構	華裔骨科學會「站起來」計劃
主要內容	<ul style="list-style-type: none"> 此階段的內容包括開展進階及高階培訓，舉辦約 6 次的大型培訓及約 20 次的實習和技術工作坊。 計劃亦會繼續為當地傷員提供協助，包括義肢安裝和康復服務，包括物理治療、技能訓練、心理和就業輔導等。
目標受惠對象數目或服務範圍	為四川醫護界培養 1,000 名專業的康復人才，再配合將來「川港康復中心」提供的康復服務，受惠對象將會是未來在「川港康復中心」接受治療和服務的傷員。
資助額	3,429 萬港元

已批項目 (序號: 20)	川港康復培訓及發展中心(第三階段)
申請機構	華裔骨科學會「站起來」計劃
主要內容	<ul style="list-style-type: none"> 「川港康復培訓及發展中心」旨在為將會成立的「川港康復中心」成立一隊包含不同層次、不同專業及不同學科的康復醫療團隊，培訓 1,000 名康復專才。 延續第一、二期工作，計劃內容包括與四川省北醫學院和瀘州醫學院合辦為期三年的康復學士課程，培訓 80 名康復人才(包括物理治療師、作業治療師及矯形器師)。 另外，計劃亦會為現職的康復人員提供培訓，包括舉辦有關脊髓、骨折、關節外科的大型培訓及小型工作坊、為四川省內醫院的主任級及前線人員來港培訓及交流，了解香港的康復醫療架構及實際操作。
目標受惠對象數目或服務範圍	為四川醫護界培養 1,000 名專業的康復人才，再配合將來「川港康復中心」提供的康復服務，受惠對象將會是未來在「川港康復中心」接受治療和服務的傷員。
資助額	3,417.7 萬港元

已批項目 (序號: 21)	南華早報希望之家
申請機構	SCMP Charities Limited
主要內容	<p>(a) 以提供建築材料實物方式，在綿竹市九龍鎮協助重建共 979 戶農房。</p> <p>(b) 在九寨溝馬家鄉協助興建：</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 一段約 4 公里長的道路 ● 安裝一段 690 米長的電纜及相關設施 ● 118 台太陽能熱水器 ● 鋪設約 11.6 公里長的供水喉管及興建畜水池 ● 30 座化糞池及相關 1 公里排污管 ● 約 3.3 公里長排水溝 ● 6,350 平方米廣場 ● 670 米長河堤 ● 4 間公共廁所 ● 1 間醫療衛生站
目標受惠對象數目或服務範圍	<p>(a) 綿竹市九龍鎮受惠人數約為 2,400 人</p> <p>(b) 九寨溝馬家鄉受惠人數約為 507 人</p>
資助額	1,000 萬港元 (其中 \$2,458,926 資助上文 (a) 部份重建農房工程已由當地居民及申請機構自籌資金興建。)

已批項目 (序號: 22 & 23)	「512 災後重建行動」計劃 - 醫療建設項目
申請機構	「源」慈善基金有限公司
主要內容	<p>重建兩所衛生院：</p> <p>(22) 綿陽市三台縣里程鄉衛生院</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 在原址重建，新建業務用房約 1,200 平方米，另維修加固 40 平方米，病床設置 15 張，並增添相應醫療設施。衛生院將重建為並列式三層框架結構，配備基本醫療設備。 <p>(23) 綿陽市涪城區河邊鎮衛生院 (改名為高新區河邊鎮衛生院*)</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 在原址重建醫療門診住院綜合大樓 (一期) 6 層，建築面積約 1,500 平方米，病床設置共 40 張，並配備基本醫療設備。
目標受惠對象數目或服務範圍	受惠人數超過 7 萬人，服務範圍包括醫療服務、預防疾病及保健服務。高新區河邊鎮衛生院將同時為區內社區保險及新型農村合作醫療定點醫療機構。
資助額	725.1 萬港元

* 因應綿陽市委辦公室於 2009 年 10 月 12 日公佈，河邊鎮行政區於 2009 年 10 月 9 日由高新區管轄，項目改名為高新區河邊鎮衛生院。

已批項目 (序號: 24)	金堂縣學校災後改及擴建項目
申請機構	香港基督教青年會
主要內容	<ul style="list-style-type: none"> 在 512 地震後，金堂縣 7 所小學共有 15,200 平方米嚴重損毀，被鑑定為危房，需要拆卸重建。當地政府計劃將附近山區共 6 所受損學校合併於位於金堂縣三星鎮的港青小學，並將之擴建為九年一貫制學校。 申請機構與成都基督教青年會計劃在原址擴建港青小學，面積為約 10,600 平方米，包括教學及輔助用房約 5,300 平方米、行政辦公室約 900 平方米、生活服務用房約 1,500 平方米及學生宿舍約 2,900 平方米。 項目按《農村普通中小學校建設標準》設計。 項目涉及資金 2,020 萬人民幣。香港特區政府「支援四川地震災區重建工作信託基金」同意撥款 1,000 萬港元（折合約為 870 萬元人民幣）資助該項目，已全數撥付。金堂縣政府負責籌集 1,150 萬人民幣。
目標受惠對象數目 或服務範圍	1,253 名學生
資助額	1,000 萬港元

已批項目 (序號: 25)	蓬安縣龍蠶初級中學災後重建項目
申請機構	香港基督教青年會
主要內容	<ul style="list-style-type: none"> 在 512 地震後，南充市蓬安縣龍蠶鎮的龍蠶初級中學約 4,900 平方米嚴重損毀，部分校舍被鑑定為危房，需要拆卸重建。目前，學校需採用分時段分批上課，並在外租房暫代教室。 申請機構與成都基督教青年會計劃在原址重建龍蠶初級中學，面積為約 3,500 平方米，包括教學用房約 2,000 平方米、生活用房約 1,000 平方米及辦公室約 500 平方米。另外，維修加固現有用房約 3,500 平方米及擴建運動場約 4,000 平方米。 項目按《農村普通中小學校建設標準》設計。 項目涉及資金 1,132 萬人民幣。香港特區政府「支援四川地震災區重建工作信託基金」同意撥款 1,000 萬港元（折合約為 860 萬元人民幣）資助該項目，已撥付約 884 萬港元。餘款約 272 萬人民幣由蓬安縣政府負責籌集。
目標受惠對象數目 或服務範圍	850 名學生
資助額	1,000 萬港元

已批項目 (序號: 26)	四川崇州災區幼兒園(幼稚院)重建
申請機構	香港關懷行動慈善有限公司
主要内容	<ul style="list-style-type: none"> 在 512 地震後，崇州幼兒園約 3,200 平方米校舍嚴重損毀，被鑑定為危房，需要拆卸重建。受影響學生暫時在一所中學校舍內上課。 申請機構與四川省崇州市人民政府計劃原址重建校舍約 3,000 平方米，包括幼兒園教學樓兩幢共約 2,400 平方米及有蓋通道約 600 平方米(因地形需要，以連接兩幢教學樓；通道範圍會用作活動場地)。 項目按《成都市農村中心幼兒園標準化建設標準》設計。 項目涉及資金 1,000 萬港元。香港特區政府「支援四川地震災區重建工作信託基金」同意撥款 500 萬港元資助該項目，餘款約 500 萬港元由申請機構負責籌集。
目標受惠對象數目或服務範圍	270名學生
資助額	500 萬港元

已批項目 (序號: 27)	四川省西充縣人民醫院綜合業務樓災後重建工程項目
申請機構	雅博慈善基金會有限公司
主要内容	<ul style="list-style-type: none"> 2008 年 5 月發生的四川汶川地震導致四川省西充縣人民醫院受到嚴重損毀，受損面積 22,000 平方米，佔該院業務用房建築面積的 92.4%。 建議項目為西充縣人民醫院的原址空地新建一幢綜合業務大樓，樓高約 10 層，提供放射、手術室及住院病房等設施。綜合業務大樓將完善西充縣人民醫院的服務，以提供二級甲等綜合醫院的基本功能，包括腫瘤、康復、血液透析等學科建制。
目標受惠對象數目或服務範圍	可為西充縣的人民服務。據申請機構提供的資料顯示，2007 年西充縣人民醫院住院數目為 15,000 人次。
資助額	1,000 萬港元

已批項目 (序號: 28)	擂鼓社區服務處
申請機構	無國界社工有限公司
主要内容	<ul style="list-style-type: none"> 北川擂鼓鎮在地震中受災情況嚴重，受災群眾被安置在大型板房區內，需要各類社區支援服務。 無國界社工有限公司擬於北川擂鼓鎮開設一個社區服務處，主要為災民提供心理情緒支援服務，組織及培訓義工提供各類社區支援服務，例如長者探訪和輔導小組、課餘託管服務、領袖訓練和其他發展性小組等。計劃亦為當地大學社工系學生提供有關輔導及社區照顧的培訓及實習平台。
目標受惠對象數目或服務範圍	預算可於三年內透過服務中心向北川擂鼓鎮的災民提供心理情緒支援及其他社區支援服務，受惠人數約 3,700 人。此外，計劃將為約 450 名當地社工及義工提供培訓，並為當地院校約 30 位社工系學生提供培訓及實習平台。
資助額	576.3 萬港元

已批項目 (序號: 29)	四川省羅江縣人民醫院救護車項目
申請機構	救世軍港澳軍區
主要内容	羅江縣人民醫院一部救護車在汶川地震後超負荷行駛，導致主要部件損壞，現已報廢。建議項目為羅江縣人民醫院新購救護車一輛。
目標受惠對象數目或服務範圍	預計服務全縣 10 個鎮 109 個鄉/村的 24 萬居民。
資助額	40 萬港元

已批項目 (序號: 30)	四川省羅江縣萬安鎮康復中心項目
申請機構	救世軍港澳軍區
主要內容	<ul style="list-style-type: none"> 2008 年 5 月發生的四川汶川地震後，萬安鎮衛生院 10 月份初步統計約有 200 多人需繼續康復鍛煉治療，但該鎮過去並沒有康復中心或康復設備器材。 國家紅十字會已援助該鎮修建康復中心，但不提供中心內所有設備。建議項目為該康復中心購入所需康復設備。
目標受惠對象數目或服務範圍	預計可服務該鎮 200 多名需要長期康復治療的傷員及當地日後的需求。
資助額	243.7 萬港元

已批項目 (序號: 31)	四川省羅江縣金山鎮 17 個村衛生站及設備建設項目
申請機構	救世軍港澳軍區
建議項目主要內容	<ul style="list-style-type: none"> 羅江縣金山鎮在 5.12 汶川特大地震屬重災區，17 個村衛生站損毀嚴重，變成危房。 建議項目為四川省羅江縣金山鎮重建該 17 個在四川地震中損毀的村衛生站。
目標受惠對象數目或服務範圍	羅江縣金山鎮村衛生站建設後，將可覆蓋全鎮 17 個村，共服務 45,000 多名村民。
資助額	238.9 萬港元

已批項目 (序號: 32)	四川省羅江縣鄉鎮衛生院醫療設備項目
申請機構	救世軍港澳軍區
主要内容	四川汶川地震後，羅江縣蟠龍鎮、新盛鎮、調元鎮、白馬關鎮及略坪鎮之衛生院務樓房及醫療設備皆有不同程度倒塌和損毀。以上五鎮的衛生院雖獲捐助重建住院大樓或門診大樓，惟這些項目欠缺某些醫療設備。申請項目旨在為上述 5 間衛生院的住院或門診大樓添置相關的醫療設備。
目標受惠對象數目或服務範圍	在添置有關醫療設備後，將惠及 5 鎮 56 村共 11 萬 7 千多名居民。
資助額	455.6 萬港元

已批項目 (序號: 33)	四川省羅江縣御營鎮衛生院醫療設備項目
申請機構	救世軍港澳軍區
主要内容	四川汶川地震後，羅江縣御營鎮衛生院院務用房全部倒塌，12 台設備受損。中國紅十字會已援助該鎮修建衛生院住院大樓，但不提供大樓內醫療設備。建議項目為該衛生院購置醫療設備。
目標受惠對象數目或服務範圍	預計服務全鎮 6 村共 16,200 名居民。
資助額	95.9 萬港元

實地技術檢查：2009 年 9 月至 2010 年 11 月（截至 11 月 30 日）

序號	重建項目	日期	觀察要點	跟進工作
(A) 質量管理				
1	廣元市元壩區人民醫院	2009. 09. 22	<ul style="list-style-type: none"> 樁基礎垂直度偏差超出規範的規定。 欠垂直度和水準偏差記錄。 	<ul style="list-style-type: none"> 顧問已即時建議建設單位將有關問題與設計單位跟進。 建設單位與設計單位之後為可能受影響的樁柱進行檢測並提供了檢測報告，確認各樁柱滿足設計要求。 建設單位之後提供了施工之後進行的預制樁柱垂直度偏差的覆檢記錄，確認其他樁柱垂直度偏差，並無超出規範的規定。
2	省道 303 (合同 YW1)	2009. 10. 15	<ul style="list-style-type: none"> 混凝土攪拌站沒有足夠計量設備，影響混凝土材料配合比的準確性。 	<ul style="list-style-type: none"> 顧問已要求加置計量設備及附上清晰標示，以方便管理人員隨時檢查。 經確認，施工單位已整改。
3	省道 303 (合同 YW4)	2009. 10. 16	<ul style="list-style-type: none"> 樁基礎頂部預留豎向搭接鋼筋未完全依圖施工。 	<ul style="list-style-type: none"> 施工單位在檢查翌日已即時把樁基礎頂部的混凝土打掉，並與顧問複查，確定樁內鋼筋為按圖施工。 顧問亦已即時要求施工單位整改有關鋼筋彎折及間距，以及改善自檢系統。 經確認，施工單位已整改。
4	鹽亭縣中醫院	2009. 10. 27	<ul style="list-style-type: none"> 部份鋼筋佈置，與規範有些偏差。 	<ul style="list-style-type: none"> 顧問已即時要求施工單位儘快採取適當措施以更正及防止偏差發生。 顧問於兩個月後(12 月)檢查時檢查時，監理及建設單位確認已跟進及整改。
5	蒼溪中學	2009. 10. 28	<ul style="list-style-type: none"> 對混凝土結構中的鋼筋保護層厚度控制不嚴。 	<ul style="list-style-type: none"> 顧問已即時要求施工單位採取措施更正及加強厚度控制。 顧問於兩個月後(12 月)檢查時，監理及建設單位確認已跟進及整改。
6	省道 303	2009. 11. 25	<ul style="list-style-type: none"> 監理部的部分“現場品質檢驗報告單”出現兩格“現場監理工程師”簽名欄，而沒有“專業監理工程師”簽名欄，需查看是否表格出錯。 	<ul style="list-style-type: none"> 顧問已於一個月後(12 月)檢查中確認監理部已整改“現場品質檢驗報告單”表格。
7	省道 303	2009. 12. 22	<ul style="list-style-type: none"> 漁子溪 3 號橋預製張拉樑外觀品質差，有部分張拉錨固位置混凝土出現泡沫孔和缺口掉塊。 	<ul style="list-style-type: none"> 顧問已即時建議監理部就張拉錨固位置混凝土強度做試驗，並要求施工單位提供整改方案和通知設計院檢查。 設計院已到現場檢查，確定張拉梁端頭不影響梁的內力，允許施工單位鑿掉蜂窩，再補回混凝土。現場觀察張拉已做，錨頭和端頭已補上混凝土。監理亦對部分張拉梁進行回彈測試，結果合格。 顧問已於 1 月的檢查中確認施工單位已整改。
8	新政初級中學	2009. 12. 22	<ul style="list-style-type: none"> 沉管灌注樁位置偏差超過規範規定。 	<ul style="list-style-type: none"> 設計單位隨後覆檢設計，確定樁移位可接受。
9	恩陽中學	2010. 01. 21	<ul style="list-style-type: none"> 部份樓梯樑鋼筋數量與圖紙不符。 	<ul style="list-style-type: none"> 顧問已即時要求施工單位更正及加強質量控制，以防止事件再次發生。 顧問於 3 月檢查時，確認施工單位已整改，部份結構已通過驗收。

序號	重建項目	日期	觀察要點	跟進工作
10	省道 303	2010.01.22	<ul style="list-style-type: none"> 預製橋樑體高度未滿足設計要求高度。 橋墩未按照設計圖鑿除破碎範圍。 漁子溪預製樑預拱未符合設計要求。 集料分區未按設計要求劃分成四級。 	<ul style="list-style-type: none"> 發展局於 3 月份要求業主、設計院及施工單位跟進整改。修訂後的整改方案已經監理確認。 設計單位已到現場檢查，認為台帽無須鑿除，並已於 2 月 2 日簽字認可施工單位的施工工序。 施工單位將對漁子溪 3 號橋預製片樑進行每片樑靜載試驗，施工單位已自檢 16 片，共有 2 片不合格報廢。 設計單位於 3 月 9 日已到現場視察，已確認碎石基層可用三級分區，並修改設計說明。
11	城北中學	2010.03.02	<ul style="list-style-type: none"> 因混凝土漏漿以致基礎變形及需整改。 	<ul style="list-style-type: none"> 顧問已即時要求施工單位更正及加強質量控制，以防止事件再次發生。 顧問於 4 月檢查時，確認施工單位已整改。
12	朝陽中學	2010.03.02	<ul style="list-style-type: none"> 設計單位未能出示宿舍樓附近的擋土牆（堡坎）的結構施工圖。 	<ul style="list-style-type: none"> 設計單位在顧問提出要求後，已提供擋土牆設計圖。 顧問於 5 月檢查時，施工單位已補充結構施工圖。
13	馬鞍中學	2010.03.02	<ul style="list-style-type: none"> 個別柱預留鋼筋長度與圖紙不符。 部份混凝土發現蜂窩情況。 	<ul style="list-style-type: none"> 顧問已即時要求施工單位更正及加強質量控制，以防止事件再次發生。 顧問於 5 月檢查時，監理及施工單位確認已跟進及完成整改。
14	大邑縣悅來敬老院	2010.03.04	<ul style="list-style-type: none"> 部分柱鋼筋移位，鋼筋接焊縫不夠飽滿。 	<ul style="list-style-type: none"> 顧問已即時要求施工單位更正及加強質量控制，以防止事件再次發生。 顧問於 3 月下旬檢查時，監理及建設單位確認已跟進及整改。
15	三台縣第一中學	2010.03.05	<ul style="list-style-type: none"> 部份混凝土柱有蜂窩情況。 	<ul style="list-style-type: none"> 顧問已即時要求施工單位更正及加強質量控制，以防止事件再次發生。 顧問於 5 月檢查時，監理及施工單位確認已完成整改。
16	鹽亭縣中醫院	2010.03.05	<ul style="list-style-type: none"> 個別樓梯發現蜂窩情況。 個別間牆磚發現裂紋。 	<ul style="list-style-type: none"> 顧問已即時要求施工單位更正及加強質量控制。 顧問於 8 月檢查時，監理及施工單位確認已完成整改。
17	涪江路小學	2010.01.20	<ul style="list-style-type: none"> 部份混凝土柱有蜂窩情況。 	<ul style="list-style-type: none"> 顧問已即時要求施工單位更正及加強質量控制。 顧問於 3 月檢查時，確認施工單位已整改。
18	渠縣中學	2010.03.22	<ul style="list-style-type: none"> 個別柱的預留鋼筋的位置偏差超過規範規定。 部份樑內鋼筋的混凝土保護層小於規範要求。 	<ul style="list-style-type: none"> 顧問已即時要求施工單位更正及加強質量控制，以防止事件再次發生。 顧問於 5 月檢查時，監理及施工單位確認已跟進及完成整改。
19	蒼溪中學校	2010.03.23	<ul style="list-style-type: none"> 預留鋼筋長度不足。 	<ul style="list-style-type: none"> 顧問已即時要求施工單位更正及加強質量控制，以防止偏差再次發生。 顧問於 6 月檢查時，監理及施工單位確認已跟進及完成整改。
20	朝天區社會福利綜合服務中心	2010.03.25	<ul style="list-style-type: none"> 個別樑大小不合規格。 個別鋼筋長度不足。 	<ul style="list-style-type: none"> 顧問已即時要求施工單位更正及加強質量控制，以防止事件再次發生。 顧問於 5 月檢查時，監理確認已跟進，該部份結構已通過驗收。
21	梓潼縣人民醫院	2010.03.26	<ul style="list-style-type: none"> 樓板厚度與設計不符。 	<ul style="list-style-type: none"> 顧問已即時要求施工單位更正及加強質量控制。 顧問於 6 月檢查時，監理及施工單位確認已跟進。

序號	重建項目	日期	觀察要點	跟進工作
22	石湍中心衛生院	2010.03.29	<ul style="list-style-type: none"> 鋼筋保護層不足。 部份混凝土柱角有局部漏漿情況。 預製樓面板下空間未回填。 砂與石子存放時沒有分隔開。 	<ul style="list-style-type: none"> 顧問已即時要求施工單位進行整改。發展局已指示顧問加密巡查，以監察監理及施工單位落實整改的情況。 顧問於5月檢查時，監理及建設單位確認已跟進及整改。
23	德陽市中西醫結合醫院	2010.03.31	<ul style="list-style-type: none"> 部分柱基礎混凝土有露筋現象。 柱鋼筋的電渣壓加焊接頭不合格。 	<ul style="list-style-type: none"> 顧問已即時要求施工單位更正及加強質量控制，以防止事件再次發生。 顧問於7月檢查時，監理及建設單位確認已跟進。
24	東汽職工醫院	2010.04.01	<ul style="list-style-type: none"> 消能減震預埋件未有除銹漬。 部分已完成的磚牆磚體破損。 砌體牆的預埋電線喉管的開槽部位在抹牆灰前未有加上鐵絲網。 	<ul style="list-style-type: none"> 顧問已即時要求施工單位進行除銹及更換已破損的磚體。 顧問於5月檢查時，監理及建設單位確認已跟進及整改。
25	省道303 (合同YW2)	2010.04.25	<ul style="list-style-type: none"> 明洞伸縮縫出現滲水情況。 	<ul style="list-style-type: none"> 顧問已即時要求監理部檢查及整改伸縮縫防水物料。 顧問於5月檢查時，施工單位已採用防水油膏於每道伸縮縫，已沒有滲水情況，監理已確認。
26	綿茂公路 (合同A1)	2010.04.25	<ul style="list-style-type: none"> 為解決臨時道路通車問題，施工單位自行將部分擋牆背臨時回填。 	<ul style="list-style-type: none"> 顧問已即時要求監理對這些臨時回填部位逐一進行登記，在正式回填前移除臨時回填物，並拍照存證。 顧問於5月檢查時，監理及施工單位確認已完成整改。
27	綿茂公路 (合同A1)	2010.04.27	<ul style="list-style-type: none"> 檢查中發現天池大橋鑽樁基7-2#孔卡鑽問題影響到樁基的施工進行。 	<ul style="list-style-type: none"> 顧問於5月檢查時，設計單位對該處樁基樁位已做調整，新的樁基位置將避開原卡鑽的位置，施工已重新開展。
28	吳家鎮中心衛生院	2010.04.30	<ul style="list-style-type: none"> 柱鋼筋的混凝土保護層不符規範規定。 柱鋼筋的錨固長度不符規範規定。 已完成的樑柱不平整。 已完成的上層柱與下層柱的接縫處有漏漿引起之蜂窩。 	<ul style="list-style-type: none"> 顧問已即時要求施工單位更正及加強質量控制，以防止事件再次發生。 顧問於2010年於4月再檢查時，監理及施工單位確認已跟進及整改。
29	興賢小學	2010.04.28	<ul style="list-style-type: none"> 混凝土柱腳、樓梯板有漏漿情況，造成蜂窩。 	<ul style="list-style-type: none"> 顧問已即時要求施工單位整改及加強質量控制，以防止事件再次發生。 顧問於7月檢查時，監理及施工單位確認已完成整改。
30	綿陽中學	2010.04.29	<ul style="list-style-type: none"> 個別樑有較嚴重的露筋情況。 部份樓梯板底混凝土有剝落情況。 部份樑底混凝土表面存在蜂窩麻面情況。 	<ul style="list-style-type: none"> 顧問已即時要求施工單位整改及加強質量控制，以防止事件再次發生。 顧問於6月檢查時，監理及施工單位確認已跟進及整改。
31	三台縣第一中學	2010.05.27	<ul style="list-style-type: none"> 個別安裝於外牆玻璃手工需要改善。 個別混凝土樓梯牆壁和天花分別裝有配電箱和電線，可能未能滿足消防安全要求，影響竣工驗收。 	<ul style="list-style-type: none"> 顧問已即時要求施工單位整改及加強質量控制，以防止事件再次發生。 顧問於8月檢查時，監理及施工單位確認已跟進及整改。
32	朝天區中醫醫院	2010.05.24	<ul style="list-style-type: none"> 部分人工挖孔樁的預留鋼筋長度少於設計要求。 	<ul style="list-style-type: none"> 顧問已即時要求施工單位更正及加強質量控制，以防止事件再次發生。 顧問於6月檢查時，監理及施工單位確認已跟進。
33	魏城鎮中心小學	2010.05.27	<ul style="list-style-type: none"> 個別樓梯闊度不合規要求。 	<ul style="list-style-type: none"> 顧問已即時要求施工單位更正及加強質量控制，以防止事件再

序號	重建項目	日期	觀察要點	跟進工作
				<p>次發生。</p> <ul style="list-style-type: none"> 顧問於 9 月檢查時，監理及施工單位確認已跟進及整改。
34	雲溪初級中學	2010.05.26	• 個別樑過深，超出規範要求。	<ul style="list-style-type: none"> 顧問已即時要求施工單位更正及加強質量控制，以防止事件再次發生。 顧問於 6 月檢查時，監理及施工單位確認已跟進及重複查。
35	涪江路小學	2010.05.24	• 個別配電箱欄、樓梯地磚欄、男廁尿盆排水管漏水需要更換。	<ul style="list-style-type: none"> 顧問已即時要求施工單位整改及加強質量控制，以防止事件再次發生。 經確認，施工單位已於 6 月整改並通過驗收。
36	邱家小學	2010.05.25	• 個別邊樑及挑樑深度與施工圖不符。 • 個別澆混凝土後養護不足，部份柱頂有裂縫。 • 個別樓梯和樓梯樑，混凝土沒有澆滿，建築縫、安放鋼筋及混凝土介面做法不妥。	<ul style="list-style-type: none"> 顧問已即時要求施工單位整改及加強質量控制，以防止事件再次發生。 顧問於 11 月檢查時，監理及施工單位確認已跟進及整改。
37	平昌縣實驗小學	2010.04.30	• 個別樁鋼箍筋間距不合規格。 • 個別樁主鋼筋與施工圖不符。	<ul style="list-style-type: none"> 顧問已即時要求施工單位更正及加強質量控制，以防止事件再次發生。顧問會於下次檢查時跟進 顧問於 7 月檢查時，監理及施工單位確認已跟進及整改。
38	綿茂公路 (合同 A1)	2010.05.30	• I 標段楠木溝、天池大橋目前已停工數月，造成部分已紮好的橋柱鋼筋嚴重銹蝕。	<ul style="list-style-type: none"> 顧問已即時建議施工單位在繼續施工前，應對這些已紮好的鋼筋抽樣檢查，如不達標，應予更換。 楠木溝大橋鋼筋銹蝕在繼續施工前已除。天池大橋樁基已在“8.14”泥石流災害被淹沒，無法繼續跟進。
39	馬鞍中學	2010.05.24	• 部份主結構混凝土品質出現蜂窩、疏鬆和缺陷 • 個別柱間距超過規範要求。 • 個別樓梯品質（混凝土、尺寸等）不符合規範要求。 • 部份樓板厚度過淺。	<ul style="list-style-type: none"> 顧問已即時要求施工單位整改及加強質量控制，以防止事件再次發生。 顧問於 7 月檢查時，監理及施工單位確認已跟進及整改。
40	渠縣中學	2010.05.28	• 個別柱邊不垂直，有蜂窩。 • 個別柱混凝土保護層小於規範要求。 • 部份樓板滲水。	<ul style="list-style-type: none"> 顧問已即時要求施工單位進行整改及加強質量控制。發展局已指示顧問加密巡查，以監察監理及施工單位落實整改的情況。 顧問於 6 月檢查時，監理及施工單位確認已跟進及整改，並通過驗收。
41	儀隴中學	2010.05.25	• 個別樓板厚度不符標準。 • 部分樓梯闊度不符標準。 • 食堂廚房排水系統無隔油設施。	<ul style="list-style-type: none"> 顧問已即時要求施工單位整改及加強質量控制，以防止事件再次發生。 顧問於 7 月檢查時，監理及施工單位確認已跟進及整改。
42	省道 303 (合同 YW2)	2010.05.25	• 漁子溪 4 橋兩邊橋台均出現部分爆模情況，令伸縮縫寬度不夠。	<ul style="list-style-type: none"> 顧問於 6 月檢查時，突出混凝土部分施工單位已鑿除，伸縮縫寬度足夠。
43	元壩區中醫院	2010.05.27	• 個別樑的鋼筋直徑小於圖紙要求。 • 個別樓面的四角懸挑板未按照圖紙要求放置放射形鋼筋。 • 部份樓板鋼筋有較嚴重生銹情況。 • 部份樑、板、柱的鋼筋保護層均發現有多處不符合規	<ul style="list-style-type: none"> 顧問已即時要求施工單位整改及加強質量控制，以防止事件再次發生。 監理單位於 5 月底向顧問提交有關事項已完成整改的資料。 顧問於 9 月檢查時，監理及施工單位確認已跟進及整改。

序號	重建項目	日期	觀察要點	跟進工作
			範要求。	
44	宣漢縣人民醫院	2010.05.27	• 地下室相連，但已完成中央資金興建的樓房地下室樓板沒有預埋 3 毫米厚鋼板止水帶。	• 顧問已即時要求施工單位整改及加強質量控制，以防止事件再次發生。 • 顧問於 8 月檢查時，監理及施工單位確認已跟進及整改。
45	略平小學	2010.05.25	• 多處混凝土柱表面有變形情況。 • 範本不牢固/嚴密，造成多處麻面、蜂窩。	• 顧問已即時要求施工單位提交整改方案，監理單位同意後方可進行整改工作，並要求監理單位嚴控整改過程，記錄整改工作。 • 顧問於 6 月檢查時，監理及施工單位確認已完成整改。
46	合江中心校	2010.05.28	• 部分範本縫隙過寬闊，容易造成漏漿；部分範本破舊，需更換。 • 部分混凝土柱澆築時振動不夠，有嚴重麻面及蜂窩情況。	• 顧問已即時要求施工單位加強範本施工班組的教育，並加強施工品質控制。 • 顧問已即時要求施工單位提交整改方案，監理單位同意後方可進行整改工作，並要求監理單位嚴控整改過程，記錄整改工作。 • 顧問於 6 月檢查時，監理及施工單位確認已完成整改。
47	嚴橋三九學校	2010.05.28	• 教學樓天面，由於塔吊損壞，混凝土樓板產生嚴重冷縫，但施工單位並沒有即時處理冷縫。 • 鋼筋表面有銹蝕情況。	• 顧問已即時要求施工單位提交整改方案，監理單位同意後方可進行整改工作，並要求監理單位嚴控整改過程，記錄整改工作。 • 顧問亦已即時要求施工單位進行除鏽工作。 • 顧問於 6 月檢查時，監理及施工單位確認已完成整改。
48	夾江中學	2010.05.29	• 多處混凝土柱有嚴重麻面及蜂窩。 • 局部樑邊有漏漿情況，造成麻面、蜂窩。 • 局部主樑有冷縫，處理不當，需作詳細檢查。	• 顧問已即時要求施工單位提交整改方案，監理單位同意後方可進行整改工作，並要求監理單位嚴控整改過程，記錄整改工作。 • 顧問於 6 月檢查時，監理及施工單位確認已完成整改。
49	德陽市第二人民醫院（一、二期工程）	2010.05.25	• 後澆帶鋼筋沒有進行適當保護。	• 顧問已即時要求施工單位採用沙漿防止生銹。 • 顧問於 9 月檢查時，監理及施工單位確認已跟進及整改。
50	德陽市中西醫結合醫院	2010.05.25	• 施工單位安排一樓地庫後建，地庫及車道內地樑及樓面改為插筋植在現有柱及牆內，施工品質較難控制。	• 顧問已即時要求施工單位就樑植鋼筋及樓面植筋進行植鋼筋拉力試驗，確保鋼筋的拉力符合規範要求。 • 顧問於 10 月檢查時，監理已提確認整改完畢。
51	仁壽縣精神衛生保健院	2010.05.29	• 部分樑有蜂窩現象。 • 多處樓板發現混凝土收縮裂縫及有滲漏情況。 • 部分樓板厚度未能達到設計厚度。	• 顧問已即時要求施工單位提交整改方案，監理單位同意後方可進行整改工作，並要求監理單位嚴控整改過程，記錄整改工作。 • 顧問於 6 月檢查時，監理及施工單位確認已完成整改。
52	元壩區人民醫院	2010.06.21	• 排水管穿過樓面地方，後澆混凝土未有澆滿，有露筋情況。	• 顧問已即時要求施工單位整改及加強質量控制，以防止事件再次發生；並要求監理單位嚴控整改過程。建設單位於 8 月提交相片，並確認已完成整改。
53	渠縣中學	2010.06.21	• 個別樓頂層柱預留鋼筋銹蝕嚴重。 • 個別處裝飾柱有鋼筋外露。	• 顧問已即時要求施工單位整改及加強質量控制，以防止事件再次發生；並要求監理單位嚴控整改過程。 • 顧問於 8 月檢查時，監理確認已跟進整改完成。
54	羅江縣中醫院	2010.06.21	• 局部獨立柱底有漏漿。	• 顧問已即時要求施工單位更正及加強質量控制，以防止事件再次發生。 • 顧問於 9 月檢查時，監理確認已跟進整改完成。
55	蒼溪中學校	2010.06.22	• 部份柱、樑尺寸少於設計，需修改範本。	• 顧問已即時要求施工單位整改及加強質量控制，以防止事件再

序號	重建項目	日期	觀察要點	跟進工作
				<p>次發生；並要求監理單位嚴控整改過程。</p> <ul style="list-style-type: none"> 顧問於 10 月檢查時，監理確認已跟進整改完成。
56	石棉縣幼稚園	2010.06.22	• 局部混凝土柱有漏漿。	<ul style="list-style-type: none"> 顧問已即時要求施工單位更正及加強質量控制，以防止事件再次發生。 顧問於 9 月檢查時，監理確認已跟進整改完成。
57	城北中學	2010.06.22	• 部分橫樑有施工冷縫。	<ul style="list-style-type: none"> 顧問已即時要求施工單位整改及加強質量控制，同時要求監理現場視察整改情況，以防止事件再次發生。 顧問於 9 月檢查時，監理及施工單位確認整改。
58	巴中中學	2010.06.23	<ul style="list-style-type: none"> 磚牆構造柱的上部鋼筋未錨固在橫樑內。 個別樓之間的抗震縫寬度在 2 層處少於規範要求。 	<ul style="list-style-type: none"> 顧問已即時要求施工單位整改及加強質量控制，以防止事件再次發生，並要求監理單位嚴控整改過程。 建設單位已於 6 月 26 日向顧問回覆整改情況。
59	綿陽中學	2010.06.24	<ul style="list-style-type: none"> 部份工序倒施：窗框仍未安裝，但窗邊抹灰已完成。令窗框拉釘不能打在混凝土／磚上妥當安裝窗框，又可能引致窗邊滲水。另外門框仍未安裝，但門邊抹灰已完成，令門框不能妥當安裝。 個別後澆帶露筋。 個別窗洞口寬度不足，需打掉窗邊混凝土磚柱修改。 部份支承花崗石飾面的鋼架，錨釘數目不足。 	<ul style="list-style-type: none"> 顧問已即時要求施工單位整改及加強質量控制，以防止事件再次發生；並要求監理單位嚴控整改過程。 經確認，施工單位已於 8 月整改並通過驗收。
60	青龍鎮初級中學	2010.06.24	• 局部混凝土柱有移位情況。	<ul style="list-style-type: none"> 顧問已即時要求施工單位整改及加強質量控制，以防止事件再次發生。 經確認，施工單位已於 8 月整改。
61	金山鎮第一小學校	2010.06.25	• 部分混凝土柱邊、梁角、柱介面位置未有完成整改處理。	<ul style="list-style-type: none"> 顧問已即時要求施工單位整改及加強質量控制，以防止事件再次發生。 顧問於 9 月檢查時，監理及施工單位確認已跟進及整改。
62	夾江中學	2010.06.25	• 綜合樓三樓廁所的天花有漏水。	<ul style="list-style-type: none"> 顧問已即時要求施工單位整改及加強質量控制，以防止事件再次發生。 顧問於 11 月檢查時，監理及施工單位確認已跟進及整改。
63	巴州區第一小學	2010.06.25	<ul style="list-style-type: none"> 磚牆構造柱的上部鋼筋與橫樑的錨固不夠(未用結構膠灌縫)。 個別樓梯板厚度小於圖紙要求規定，誤差超過規範允許範圍。 	<ul style="list-style-type: none"> 顧問已即時要求施工單位整改及加強質量控制，以防止事件再次發生；並要求監理單位嚴控整改過程。 顧問於 10 月檢查時，監理確認已跟進整改完成。
64	綿茂公路 (合同 A1)	2010.06.26	• 金魚隧道入口段有臨時排水問題。隧道內施工場地佈置混亂，路面積滿污水，部分鋼筋放置在泥漿中。	• 顧問於 7 月檢查時，確認施工單位已整改完成。
65	朝天區社會福利綜合服務中心	2010.07.19	<ul style="list-style-type: none"> 部份樓梯及樑露筋。 部份完成的空心磚外牆有過多的穿孔。 部份窗安裝窗框後，窗邊混凝土爆裂。 	<ul style="list-style-type: none"> 顧問已即時要求施工單位整改及加強質量控制，以防止事件再次發生；並要求監理單位嚴控整改過程。 顧問於 9 月檢查時，監理確認已跟進整改完成。
66	元壩區社會福利綜	2010.07.20	• 個別屋面支承鋼結構斜屋面的混凝土框架，預埋繩絲	• 顧問已即時要求施工單位整改及加強質量控制，以防止事件再

序號	重建項目	日期	觀察要點	跟進工作
	合服務中心		做法與施工圖不符。	次發生；並要求監理單位嚴控整改過程。 • 顧問於 9 月檢查時，監理確認已跟進整改完成。
67	平昌縣第二中學	2010.07.22	• 個別抗震縫兩邊的柱子局部由於爆模而變形。 • 個別屋面板底局部有裂縫。 • 部份教學樓構造柱上部鋼筋未適當錨固在梁內。	• 顧問已即時要求施工單位整改及加強質量控制，以防止事件再次發生；並要求監理單位嚴控整改過程。 • 顧問於 10 月檢查時，監理及施工單位已確認跟進及整改部份事項。唯設計單位已確認構造柱上部鋼筋需錨固在梁內，施工單位並確認 5 層以上的構造柱已整改，但 5 層以下未整改；顧問再次要求施工單位整改及加強質量控制，並要求監理單位嚴控整改過程。顧問會於下次檢查時再跟進。
68	恩陽中學	2010.07.22	• 部分填充牆構造柱上部鋼筋無用結構膠錨固。 • 部分大窗旁的磚牆上未預留窗框錨固鋼筋。 • 部份走廊水磨石地面未適當找坡，造成排水不暢。 • 部份樓梯外邊緣無擋水線。	• 顧問已即時要求施工單位整改及加強質量控制，以防止事件再次發生；並要求監理單位嚴控整改過程。 • 施工單位已於 8 月整改。
69	吳家鎮中心衛生院	2010.07.22	• 窗在填充泡沫填縫劑前，未有除去窗框邊臨時保護塑膠膜。 • 泡沫填縫劑未有灌滿窗縫。 • 部份窗在灌泡沫填縫劑前，未有清除用作臨時固定窗框的木楔子。	• 顧問已即時要求施工單位整改及加強質量控制，以防止事件再次發生；並要求監理單位嚴控整改過程。 • 顧問於 11 月檢查時，監理及施工單位確認已跟進整改完成。
70	平昌中學	2010.07.23	• 部份屋面樑內鋼筋與範本直接接觸，造成鋼筋無保護層或保護層過大。 • 部份屋面板鋼筋支座直接放在範本上，不符合要求。 • 個別垂直抗震縫寬度少於規範要求。	• 顧問已即時要求施工單位整改及加強質量控制，以防止事件再次發生；並要求監理單位嚴控整改過程。 • 顧問於 10 月檢查時，監理及施工單位已確認跟進及整改部份事項。但個別垂直抗震縫寬度少於規範要求未整改；顧問再次要求施工單位整改及加強質量控制，並要求監理單位嚴控整改過程。顧問會於下次檢查時再跟進。
71	綿茂公路 (合同 A1)	2010.07.25	• 金魚隧道二襯基礎搭接鋼筋施工品質差，鋼筋擠在一起，將引起二襯鋼筋搭接困難。豎向鋼筋的間距亦與施工圖紙要求不同。	• 顧問已即時要求施工單位嚴格跟據施工圖紙要求施工，並提交整改方案，經監理單位同意後方可進行整改工作，並要求監理單位嚴控整改過程，記錄整改工作。 • 業主已於 2010 年 7 月 20 日發函給監理，要求處理此事，監理於 2010 年 7 月 27 日發監理指令給施工單位，施工單位於 28 日在監理監督下已進行整改。
72	書院初級中學	2010.07.26	• 宿舍一層部分橫樑有施工冷縫。	• 顧問已即時要求施工單位整改及加強質量控制，以防止事件再次發生。 • 顧問於 10 月檢查時，監理確認已跟進整改完成。
73	蘆山縣初級中學	2010.07.27	• 宿舍樓 B 的 3 層部分樓板有裂縫。	• 顧問已即時要求施工單位整改及加強質量控制，以防止事件再次發生。 • 顧問於 10 月檢查時，監理確認已跟進整改完成。
74	隆興中心校	2010.07.28	• 連廊及部份天花有蜂窩而且導致鋼筋外露。	• 顧問已即時要求施工單位整改及加強質量控制，以防止事件再

序號	重建項目	日期	觀察要點	跟進工作
				<p>次發生。</p> <ul style="list-style-type: none"> 顧問於 10 月檢查時，監理確認已跟進整改完成。
75	廣漢市社會福利綜合服務中心	2010.07.31	• 在 2/F 及 3/F 樓梯窗框與隔牆間縫隙過大，需填補。	<ul style="list-style-type: none"> 顧問已即時要求施工單位整改及加強質量控制，以防止事件再次發生。 顧問於 10 月檢查時，監理確認已跟進整改完成。
76	華山路小學	2010.07.31	• 教室的部份天花有裂痕。	<ul style="list-style-type: none"> 顧問已即時要求施工單位整改及加強質量控制，以防止事件再次發生。 施工單位已於 10 月整改並通過驗收。
77	德陽市中西醫結合醫院	2010.07.30	• 3/F-5/F 部份天花有裂痕，出現漏水情況 • 局部天花出現蜂窩而且導致鋼筋外露。	<ul style="list-style-type: none"> 顧問已即時要求施工單位整改及加強質量控制，以防止事件再次發生。 顧問於 10 月檢查時，監理及施工單位確認已跟進及整改。
78	鹽亭縣中醫院	2010.08.23	• 混凝土堡坎有蜂窩出現。 • 主體頂層配電動房沒排水設施。 • 部份走廊淨高度低於施工圖要求。 • 部分房間入口小於施工圖要求。	<ul style="list-style-type: none"> 顧問已即時要求施工單位整改及加強質量控制，以防止事件再次發生；並要求監理單位嚴控整改過程。 經確認，除部份蜂窩仍在補修，施工單位已完成其餘項目的整改。
79	朝陽中學	2010.08.26	• 部份擋土牆擋土牆鋼錨捍間距不符標準。 • 部份樓板厚度不合標準。	<ul style="list-style-type: none"> 顧問已即時要求施工單位整改及加強質量控制，以防止事件再次發生；並要求監理單位嚴控整改過程。 顧問於 11 月檢查時，監理及施工單位確認已跟進及整改。
80	羅江縣社會福利綜合服務中心	2010.08.26	• 局部橫樑底有漏漿及部分橫樑有冷縫。	<ul style="list-style-type: none"> 顧問已即時要求施工單位整改及加強質量控制，以防止事件再次發生。 顧問於 11 月檢查時，監理及施工單位確認已跟進及整改。
81	綿竹市殘疾人康復服務中心	2010.08.26	• 局部橫樑邊及柱底有漏漿。	<ul style="list-style-type: none"> 顧問已即時要求施工單位整改及加強質量控制，以防止事件再次發生。顧問會於下次檢查時跟進。
82	梓潼縣中醫院	2010.08.27	• 個別樓板厚度過大未合施工圖要求。 • 個別梁厚度小於施工圖要求。 • 部分鋼筋有明顯生銹出現。	<ul style="list-style-type: none"> 顧問已即時要求施工單位整改及加強質量控制，以防止事件再次發生；並要求監理單位嚴控整改過程。 顧問於 11 月檢查時，監理及施工單位確認已跟進及整改。
83	麻石鎮中心小學	2010.09.26	• 部份基礎過大。 • 部份梁過大。 • 部份樓板過小。 • 局部混凝土有蜂窩出現。	<ul style="list-style-type: none"> 顧問已即時要求施工單位整改及加強質量控制，以防止事件再次發生；並要求監理單位嚴控整改過程。 經確認，施工單位已於 11 月整改。
84	小河壩中學	2010.09.27	• 天面出現一條嚴重的施工冷縫。	<ul style="list-style-type: none"> 顧問已即時要求施工單位整改及加強質量控制，以防止事件再次發生。 經確認，施工單位已於 11 月完成整改。
85	蒼溪縣社會福利綜合服務中心	2010.09.27	• 社會福利院：新建南宿舍樓 2-7 和 2-C 線 1 層柱鋼箍筋間距不合標準。 • 混凝土骨料（石仔）不合標準。 • 混凝土骨料（石仔、沙）儲存處不合標準。	<ul style="list-style-type: none"> 顧問已即時要求施工單位整改及加強質量控制，以防止事件再次發生；並要求監理單位嚴控整改過程。 顧問於 11 月檢查時，監理及施工單位確認已跟進及整改。

序號	重建項目	日期	觀察要點	跟進工作
86	略平小學	2010.09.27	• 室內吊扇離梁底太接近。 • 局部柱面浮漿要除去。	• 顧問已即時要求施工單位更正及加強質量控制，以防止事件再次發生。 • 經確認，施工單位已於 10 月完成整改。
87	羅江縣中醫院	2010.09.28	• 部分柱有漏漿。	• 顧問已即時要求施工單位整改及加強質量控制，同時要求監理現場視察整改情況，以防止事件再次發生。建設單位於 11 月提交監理報告，並確認已完成整改。
88	德陽市第二人民醫院（第一、二期）	2010.09.28	• 局部混凝土結構有漏漿、蜂窩、露筋、麻面等情況。	• 顧問已即時要求施工單位整改及加強質量控制，以防止事件再次發生。 • 施工單位已於 10 月完成整改。
89	游仙區社會福利綜合服務中心	2010.09.28	• 個別構造柱水準拉結鋼筋的根數不夠。 • 個別填充牆與框架梁拉結鋼筋的長度少於圖紙規定。 • 個別構造柱的植筋長度少於圖紙規定，箍筋間距大於圖紙規定。	• 顧問已即時要求施工單位整改及加強質量控制，以防止事件再次發生。顧問會於下次檢查時跟進。
90	旌陽區中醫院（人民醫院）	2010.09.29	• 地庫牆邊有滲漏情況。	• 顧問已即時要求施工單位整改及加強質量控制，以防止事件再次發生。 • 施工單位已於 11 月改善滲漏情況。
91	南江縣小河職業中學	2010.10.18	• 部份樓梯高度不符標準。 • 部份間牆柱預留鋼筋位置不標準，以至混凝土保護層不足。	• 顧問已即時要求施工單位整改及加強質量控制，以防止事件再次發生；並要求監理單位嚴控整改過程。 • 除部份樓梯高度仍在整改，施工單位已完成其餘項目的整改。
92	宣漢縣人民醫院	2010.10.18	• 部份柱內的箍筋枝數少於圖紙要求。 • 部份樓板鋼筋支架直接放置在模板上。 • 部份梁的鋼筋保護層少於符合規範要求。	• 顧問已即時要求施工單位整改及加強質量控制，以防止事件再次發生；並要求監理單位嚴控整改過程。顧問會於下次檢查時跟進。
93	巴州區巴中中學	2010.10.19	• 部分內牆瓷磚未勾縫。 • 個別水管未適當固定。 • 個別外牆瓷磚破損。	• 顧問已即時要求施工單位整改及加強質量控制，以防止事件再次發生。顧問會於下次檢查時跟進。
94	巴州區第一小學	2010.10.19	• 個別樓梯間梁底面淨高少於規範要求。	• 顧問已即時要求施工單位整改及加強質量控制，以防止事件再次發生；並要求監理單位嚴控整改過程。顧問會於下次檢查時跟進。
95	旺蒼縣社會福利綜合服務中心	2010.10.19	• 部份使用之混凝土保護層不標準。 • 個別施工單位無將建築物料（如石仔和沙等）放置合規格之儲存處。 • 個別柱闊度不符標準。	• 顧問已即時要求施工單位整改及加強質量控制，以防止事件再次發生；並要求監理單位嚴控整改過程。顧問會於下次檢查時跟進。
96	蒼溪中學校	2010.10.20	• 運動場工程：個別混凝土試塊抗壓強度檢測報告不合格。 • 骨料（石仔）和骨料儲存處不標準。 • 個別結構縫過大。	• 顧問已即時要求施工單位整改及加強質量控制，以防止事件再次發生；並要求監理單位嚴控整改過程。顧問會於下次檢查時跟進。
97	玉井鄉中心小學	2010.10.20	• 部分已完成樓梯梯段板厚度少於圖紙要求。	• 顧問已即時要求施工單位整改及加強質量控制，以防止事件再

序號	重建項目	日期	觀察要點	跟進工作
				次發生；並要求監理單位嚴控整改過程。顧問會於下次檢查時跟進。
98	平昌縣第二中學	2010.10.21	• 部分教室窗框底部無適當固定。	• 顧問已即時要求施工單位整改及加強質量控制，以防止事件再次發生。顧問會於下次檢查時跟進。
99	新政初級中學	2010.10.21	• 部分牆磚有裂縫及樓梯過高。 • 部份樓梯過高。 • 個別插座安裝不妥善。	• 顧問已即時要求施工單位整改及加強質量控制，以防止事件再次發生；並要求監理單位嚴控整改過程。顧問會於下次檢查時跟進。
100	臥龍鎮中心小學	2010.10.21	• 宿舍樓及教學樓D區部分地梁混凝土品質較差，梁表面出現蜂窩麻面情況。 • 宿舍樓3層部分柱鋼筋間距與施工圖紙不符，出現間距過寬或太窄情況。	• 顧問已即時要求施工單位整改及加強質量控制，以防止事件再次發生。顧問會於下次檢查時跟進。
101	耿達一貫制學校	2010.10.22	• 小學部教學樓1樓部分梁混凝土品質較差，梁表面出現蜂窩麻面情況。 • 中學部教學樓軸線14部分下支墩品質較差，支墩上部偏位，可能影響軸力直接傳遞。	• 顧問已即時要求施工單位整改及加強質量控制，以防止事件再次發生。顧問會於下次檢查時跟進。
102	平昌縣實驗小學	2010.10.22	• 部份進場水泥無抽樣送檢記錄。 • 部份梁底有多處用作鋼筋保護層墊塊的鋼筋頭外露。 • 部分樓梯梯段板厚度少於圖紙要求。	• 顧問已即時要求施工單位整改及加強質量控制，以防止事件再次發生；並要求監理單位嚴控整改過程。顧問會於下次檢查時跟進。
103	江油市殘疾人康復服務中心	2010.10.22	• 部份樓板厚度不足。 • 部份梁鋼箍筋間距過大。	• 顧問已即時要求施工單位整改及加強質量控制，以防止事件再次發生；並要求監理單位嚴控整改過程。顧問會於下次檢查時跟進。
104	平昌縣人民醫院	2010.10.22	• 部份柱內箍筋的彎鉤角度及直段長度均不符合規範要求。 • 部分已完成結構的尺寸及平整度不符合規範要求。	• 顧問已即時要求施工單位整改及加強質量控制，以防止事件再次發生；並要求監理單位嚴控整改過程。顧問會於下次檢查時跟進。
105	蘆山縣初級中學	2010.10.25	• 學生宿舍A棟，結構一層的鋼筋綁紮施工，保護層墊塊數量不足。 • 個別柱主筋移位。	• 顧問已即時要求相關單位提供整改方案。顧問會於下次檢查時跟進。
106	隆興中心校	2010.10.26	• 教學樓個別砼板面有範本板皮剝落粘附，需清理乾淨再進行下一道工序。 • 學生宿舍局部砼梁施工縫需要處理。	• 顧問已即時要求施工單位更正及加強質量控制，並提供整改方案。顧問會於下次檢查時跟進。
107	嚴橋三九學校	2010.10.26	• 學生宿舍，局部屋頂防水層牆腳高度不足。 • 進出樓頂的梯間門口高度過低。	• 顧問已即時要求施工單位整改。顧問會於下次檢查時跟進。
108	書院初級中學	2010.10.27	• 連廊與舊教學樓的接縫，需與設計單位澄清施工大樣圖。 • 部分已安裝的不銹鋼扶欄不夠穩固，有搖晃鬆動的情況出現。	• 顧問已即時要求相關單位澄清設計要求。顧問會於下次檢查時跟進。
109	廣漢市社會福利綜	2010.10.25	• 部分伸縮縫未處理。	• 顧問已即時要求施工單位整改及加強質量控制，以防止事件再

序號	重建項目	日期	觀察要點	跟進工作
	合服務中心		• 局部梁底混凝土漏漿未處理。	次發生。顧問會於下次檢查時跟進。
110	德陽市社會福利綜合服務中心	2010.10.26	• 孤殘兒童公寓部分柱底有漏漿現象。 • 孤殘兒童公寓柱端混凝土浮漿須鑿除。	• 顧問已即時要求施工單位整改及加強質量控制，以防止事件再次發生。顧問會於下次檢查時跟進。
111	德陽市中西醫結合醫院	2010.10.26	• 所有已安裝消防管未刷防銹漆。 • 部分穿牆管洞未封堵。	• 顧問已即時要求施工單位整改及加強質量控制，以防止事件再次發生。顧問會於下次檢查時跟進。
112	東汽職工醫院	2010.10.27	• 門診大樓玻璃幕牆沒有防火分隔。 • 門診大樓與醫技大樓交界處分隔縫須加裝蓋板)。	• 顧問已即時要求施工單位整改及加強質量控制，以防止事件再次發生。顧問會於下次檢查時跟進。
113	川港康復科技綜合大樓	2010.10.27	• 鉆探記錄需要勘探院查出地基承載力是否達到設計承載力。	• 顧問會於下次檢查時跟進。
114	朝天區社會福利綜合服務中心	2010.11.15	• 樓梯梯段邊緣無擋水線。 • 社區衛生服務中心頂層樓梯欄杆無擋板。	• 顧問已即時要求施工單位整改及加強質量控制，以防止事件再次發生。顧問會於下次檢查時跟進。
115	朝陽中學	2010.11.15	• 個別柱箍筋間距過大（要求 100mm，實際量度 130mm）。 • 部分結構混凝土有疏鬆現象。 • 現場攬拌混凝土沙漿品質控制不標準。 • 物料（沙等）存放於不合規格之工地上。	• 顧問已即時要求施工單位整改及加強質量控制，以防止事件再次發生。顧問會於下次檢查時跟進。
116	廣漢市人民醫院	2010.11.15	• 手術室吊頂內裝有上層排水管，有漏水風險。 • 現場部分穿牆洞、管井未封堵嚴實。	• 顧問已即時要求相關單位進行整改。顧問會於下次檢查時跟進。
117	興賢小學	2010.11.15	• 部分柱因漏漿導致缺棱掉角，需及時處理。 • 樓板底普遍存在板筋狀鏽跡，監理單位需進行詳細檢查，對形成原因及處理措施出專題報告。	• 顧問已即時要求相關單位提交整改方案。顧問會於下次檢查時跟進。
118	城北中學	2010.11.16	• 天面門口的門檻過高。 • 天面的消防管支座為臨時支座，需及時進行永久支座的施工。	• 顧問已即時要求相關單位整改。顧問會於下次檢查時跟進。
119	仁壽縣精神衛生保健院	2010.11.16	• 低壓配電房只安裝普通窗而沒設防水百葉，下雨天會有雨水滲入風險。 • 消防水管壓在低壓埋地電纜上，對電纜構成潛在風險。	• 顧問已即時要求相關單位提交整改方案。顧問會於下次檢查時跟進。
120	石湍中心衛生院	2010.11.16	• 現場手術室，產房 ICU 及麻醉室等與手術相關的房間的電氣裝置不完全乎合國家標準 • 屋頂避雷帶暗裝，需確認已完全接地。	• 顧問已即時要求相關單位提交整改方案。顧問會於下次檢查時跟進。
121	旺蒼縣人民醫院	2010.11.16	• 個別梁混凝土出現蜂窩。 • 部分構造柱錨固鋼筋連接樓板內不合標準。	• 顧問已即時要求施工單位整改及加強質量控制，以防止事件再次發生。顧問會於下次檢查時跟進。
122	旺蒼縣中醫院	2010.11.16	• 大樓部分柱、梁及構造柱結構混凝土有蜂窩及疏鬆出現。	• 顧問已即時要求施工單位整改及加強質量控制，以防止事件再次發生。顧問會於下次檢查時跟進。

序號	重建項目	日期	觀察要點	跟進工作
			• 個別柱結構鋼筋不符合施工圖。	
123	蒼溪縣社會福利綜合服務中心	2010.11.16	• 宿舍樓、康復中心柱內箍筋直段長度/彎鈎角度不符合規範規定。	• 顧問已即時要求施工單位整改及加強質量控制，以防止事件再次發生。顧問會於下次檢查時跟進。
124	吳家鎮中心衛生院	2010.11.16	• 屋面擋水高度太低（最低處僅為 10mm，規範規定一般不少於 120mm）。	• 顧問已即時要求施工單位整改及加強質量控制，以防止事件再次發生。顧問會於下次檢查時跟進。
125	梓潼縣中醫院	2010.11.16	• 部份大樑底有多處用作鋼筋保護層墊塊的鋼筋頭外露。	• 顧問已即時要求施工單位整改及加強質量控制，以防止事件再次發生。顧問會於下次檢查時跟進。
126	梓潼縣人民醫院	2010.11.17	• 5、6、7 層柱的混凝土試塊強度均低於設計要求，後經回彈儀覆檢合格。 • 8 層柱的混凝土試塊強度偏差超過規範規定，結果失效。亦需用回彈儀覆檢，但結果仍未收到。 • 住院樓部分樓梯平整度、尺寸等不符合規範規定。	• 顧問已即時要求施工單位整改及加強質量控制，以防止事件再次發生。顧問會於下次檢查時跟進。
127	文昌初級中學	2010.11.17	• 食堂部分消防栓箱的門不能完全關閉。 • 食堂部分牆面瓷磚有色差。 • 3 號宿舍樓的樓梯間門把手及閘後牆面瓷磚相碰。造成瓷磚破損。	• 顧問已即時要求施工單位整改及加強質量控制，以防止事件再次發生。顧問會於下次檢查時跟進。
128	邱家小學	2010.11.17	• 各主體頂層無大門，使用時會對學生存安全隱患。	• 顧問已即時要求施工單位整改及加強質量控制，以防止事件再次發生。顧問會於下次檢查時跟進。
129	小河壩中學	2010.11.17	• 宿舍樓梯通過寬度不足。 • 宿舍部分天花板本皮及堵縫膠帶需清理。	• 顧問已即時要求相關單位提交整改方案。顧問會於下次檢查時跟進。
130	綿竹縣殘疾人康復服務中心	2010.11.17	• 現場局部梁混凝土表面範本皮未清除。 • 現場局部梁脹模處未處理。	• 顧問已即時要求相關單位提交整改方案。顧問會於下次檢查時跟進。
131	羅江縣社會福利綜合服務中心	2010.11.18	• 局部梁板底面混凝土表面範本皮未清理乾淨。 • 木門框安裝固定點不足。	• 顧問已即時要求施工單位整改及加強質量控制，以防止事件再次發生。顧問會於下次檢查時跟進。
132	金山鎮一小	2010.11.18	• 教學綜合樓天面消防水池爬梯須加固。 • 教學綜合樓教室內插座開關控制板距離地面不足 1 米，在學生可觸及範圍內，存在安全隱患。	• 顧問已即時要求相關單位提交整改方案。顧問會於下次檢查時跟進。
133	夾江中學	2010.11.18	• 局部外牆佛碳漆有水痕，需全面檢查維修處理。 • 入口大堂的消防分區沒有按圖施工安裝消防卷簾，設計單位正進行技術簽證，加裝消防門作為補救方案。	• 顧問已即時要求相關單位提交整改方案。顧問會於下次檢查時跟進。
134	魏城鎮中心小學	2010.11.18	• 男女生宿舍的樓梯梯段板厚度誤差大於規範規定（圖紙要求 110mm，實際量測最小處僅 80mm）。	• 顧問已即時要求施工單位整改及加強質量控制，以防止事件再次發生。顧問會於下次檢查時跟進。
135	渠縣中學	2010.11.18	• 窗框應放合適的墊子上。 • 窗框錨固螺絲間距過大；和未有防水膠。 • 教室內部份電制沒按施工圖施工。 • 個別教室內內門錨固釘釘在裝飾磚上不標準。	• 顧問已即時要求施工單位整改及加強質量控制，以防止事件再次發生。顧問會於下次檢查時跟進。

序號	重建項目	日期	觀察要點	跟進工作
			<ul style="list-style-type: none"> 部份消防水管喉碼間距過大。 部份樓走廊欄杆底座不標準。 部份樓前之擋土牆排水孔阻塞要清理。 沙、石物料存放處不標準。 	
136	北外中心校	2010.11.19	<ul style="list-style-type: none"> 樓梯扶手垂直欄杆間距過大（要求是 110mm，實際量度是 120mm）。 個別教室內漏裝一個插座。 窗框外邊未有防水膠。 頂層無安裝大門，使用時對學生存安全隱患。 廁所通風口無安裝抽氣扇。 	<ul style="list-style-type: none"> 顧問已即時要求施工單位整改及加強質量控制，以防止事件再次發生。顧問會於下次檢查時跟進。
(B) 安全管理				
1	廣元市元壩區人民醫院	2009.09.22	<ul style="list-style-type: none"> 基坑開挖未按規範進行放坡式設置臨時支護結構。 基坑旁堆放大量砂石或土方，構成安全隱患。 	<ul style="list-style-type: none"> 顧問已即時要求施工單位採取適當措施以防止安全事故的發生。翌日，施工單位已運走了多餘土方；目前基礎施工完畢，土方已完全回填，土方邊坡的安全隱患已解除。
2	仁壽縣精神衛生保健院	2009.11.25	<ul style="list-style-type: none"> 沒有臨時排水系統，低窪位置有雨水淹浸危險。 	<ul style="list-style-type: none"> 顧問已即時要求施工單位制訂臨時排水系統，並儘快實施有關措施。 發展局於 2 月視察時，確認施工單位已整改完成。
3	巴州區第四中學	2010.01.20	<ul style="list-style-type: none"> 人工挖孔樁與地面平甚至低於地面（容易導致物體墜落或地面水流入孔內）。 斜坡的坡度不符合規範規定且無臨時或永久擋土結構。 	<ul style="list-style-type: none"> 顧問已即時要求施工單位整改以防止危險事故發生。 顧問於 4 月檢查時，監理單位確認已跟進及整改。
4	巴中中學	2010.01.22	<ul style="list-style-type: none"> 土方開挖深度超過 2 米，基本無放坡或設立臨時支撐。 挖出的土方堆放處太高且臨近居民區，堆土僅由普通磚砌圍牆支擋，存在安全隱患。 人工挖孔樁與地面平甚至低於地面（容易導致物體墜落或地面水流入孔內）。 	<ul style="list-style-type: none"> 顧問已即時要求施工單位整改，以防止危險事故發生。 顧問於 4 月檢查時，監理和施工單位確認已跟進及整改。
5	朝陽中學	2010.03.02	<ul style="list-style-type: none"> 場地附近的斜坡保護及排洪設施的設計與施工尚未落實。 	<ul style="list-style-type: none"> 顧問已即時要求施工單位整改，以防止危險事故發生。 顧問於 4 月檢查時，設計已提供場地周圍斜坡的保護加固工程的施工圖，但排水設施施工圖未有供。顧問會於下次檢查時繼續跟進。
6	儀隴縣婦幼保健院	2010.03.02	<ul style="list-style-type: none"> 施工單位須跟進地下 4 米深大坑之基坑開挖，儘快修正及處理。 人工挖孔樁周圍沒有加裝安全圍欄。 	<ul style="list-style-type: none"> 顧問已即時要求施工單位整改，以防止危險事故發生。 顧問於 4 月檢查時，基礎工程已完成及通過驗收。
7	元壩區社會福利綜合服務中心	2010.03.04	<ul style="list-style-type: none"> 場地附近的斜坡保護及排洪設施工程的設計與施工尚未落實。 	<ul style="list-style-type: none"> 顧問已即時要求施工單位整改，以防止危險事故發生。顧問 4 月再巡查時，排洪設施已完成，設計單位已提供斜坡保護工程設計圖。

序號	重建項目	日期	觀察要點	跟進工作
8	平昌中學	2010.03.26	• 女生宿舍樓工地場地平整與斜坡加固工程存在安全隱患。	• 顧問已即時要求施工單位整改，以防止危險事故發生。 • 顧問於5月檢查時，監理及施工單位確認已跟進及完成整改。
9	石湍中心衛生院	2010.03.29	• 樓面支撐架穩定性不足，影響承載能力。 • 樓面孔口沒有覆蓋，樓梯邊沒有搭設臨時護欄。	• 顧問已即時要求施工單位對支撐架進行整改，並採取適當措施以防止危險事故發生。 • 顧問於5月檢查時，監理及建設單位確認已跟進及整改。
10	仁壽縣精神衛生保健院	2010.03.29	• 部分護坡高度達到10米高。 • 防護網有孔洞。	• 顧問已即時要求施工單位整改，以防止危險事故發生。 • 顧問於5月檢查時，建設單位確認已完成護坡工程的設計及施工。
11	羅江縣中醫院	2010.04.29	• 地基開挖，靠近舊房位置須安裝支撐及位移監控措施，其他開挖位置亦須安裝適當支撐。	• 顧問已即時要求施工單位整改，以防止危險事故發生。 • 顧問於6月檢查時，監理及建設單位確認已跟進及整改。
12	三台縣第一中學	2010.05.27	• 部份地面排水箱無蓋有安全隱患。 • 部份工作平臺安全不足。 • 部份臨時放坡太垂直，有安全隱患。	• 顧問已要求施工單位即時整改，以防止危險事故發生。 • 顧問於8月檢查時，監理及施工單位確認整改。
13	朝天區社會福利綜合服務中心	2010.05.24	• 建築物附近的擋土牆及山坡的防護及排水設施不足。 • 臨時工作平臺上堆料太重。 • 電梯井未設置安全護欄。 • 帶有尖釘的木板隨處可見。	• 顧問已要求施工單位即時整改，以防止危險事故發生。 • 顧問於7月檢查時，監理及施工單位確認已跟進及整改。
14	旺蒼縣人民醫院	2010.05.26	• 地下室基坑局部無臨時支撐或放坡。 • 電梯井未設置安全護欄。	• 顧問已要求施工單位即時整改，以防止危險事故發生。 • 顧問於8月檢查時，監理及施工單位確認已跟進及整改。
15	魏城鎮中心小學	2010.05.27	• 教學綜合樓工地內預留鋼筋無安全保護；和上蓋部份無安全圍欄。	• 顧問已要求施工單位即時整改，以防止危險事故發生。 • 顧問於7月檢查時，施工單位已跟進及作出改善。 • 經確認，施工單位已完成其他項目的整改。
16	雲溪初級中學	2010.05.26	• 部份臨時放坡和基坑開挖太垂直，有安全隱患。 • 工地圍牆未能完全封閉。	• 顧問已要求施工單位即時整改，以防止危險事故發生。 • 顧問於9月檢查時，監理及施工單位確認已跟進及整改。
17	儀隴中學	2010.05.25	• 教學樓上蓋主體周邊要安裝安全圍欄和圍牆分隔工地與周邊地方。 • 食堂樓工地光線不足和上蓋周邊無安全圍欄。	• 顧問已要求施工單位即時整改，以防止危險事故發生。 • 顧問於7月檢查時，監理及施工單位確認已跟進及整改。
18	旺蒼縣社會福利綜合服務中心	2010.05.25	• 部份基坑開挖工程深度已達4米多，但未設置臨時支撐或適當放坡。	• 顧問已要求施工單位即時整改，以防止危險事故發生。 • 顧問於7月檢查時，事項仍未完全跟進，顧問已即時要求監理及施工單位儘快跟進及整改。 • 經確認，施工單位已完成整改。
19	鹽亭縣人民醫院	2010.05.26	• 新建綜合醫療大樓基坑開挖放坡太垂直，有安全隱患。 • 施工通道不合安全標準。 • 在施工現場內的部份舊建築仍未完全清拆，存在安全隱患。	• 顧問已要求施工單位即時整改，以防止危險事故發生。 • 顧問於7及11月月檢查時，監理及施工單位確認所有部份事項已跟進及整改。
20	宣漢縣人民醫院	2010.05.27	• 人工挖孔樁未有穩妥蓋好，監理單位已多次提出安全	• 顧問已要求施工單位即時整改，以防止危險事故發生。

序號	重建項目	日期	觀察要點	跟進工作
			問題，但仍未有改善。	<ul style="list-style-type: none"> 顧問於 8 月檢查時，監理及施工單位確認已跟進及整改。
21	廣漢市社會福利綜合服務中心	2010.05.24	<ul style="list-style-type: none"> 施工安全通道需安裝還板，通道口的雜物應及時清理。 施工通道淨空不夠。 	<ul style="list-style-type: none"> 顧問已即時要求施工單位整改安全措施。 顧問於 7 月檢查時，監理確認已跟進整改完成。
22	略平小學	2010.05.25	<ul style="list-style-type: none"> 基坑沒有安裝臨時支撐。 基坑邊坡堆放磚牆材料，存在安全隱患。 	<ul style="list-style-type: none"> 顧問已即時要求施工單位完善開挖、支護方案。 顧問已即時要求施工單位整改有關安全問題。 顧問於 6 月檢查時，監理及施工單位確認已完成整改。
23	大邑縣悅來敬老院	2010.05.27	<ul style="list-style-type: none"> 現場堆放大量廢棄範本。 施工樓梯通道沒有安裝護欄。 工作平臺不穩固，工人沒有防下墜裝備，亦太接近外牆開口。 	<ul style="list-style-type: none"> 顧問已即時要求施工單位及時整改及清理。 顧問於 7 月檢查時，監理及施工單位確認已完成整改。
24	合江中心校	2010.05.28	<ul style="list-style-type: none"> 施工通道有橫杆，淨空不夠。 天面應安裝內層防墜護欄。 天面施工通道不規範及不穩定。 	<ul style="list-style-type: none"> 顧問已即時要求施工單位加設警示牌，防止危險事故發生。 顧問已即時要求施工單位及時整改。 顧問於 8 月檢查時，監理及施工單位確認已完成整改。
25	嚴橋三九學校	2010.05.28	<ul style="list-style-type: none"> 部分施工樓梯沒有安裝護欄。 局部施工通道有橫杆，淨空不夠，應設警示牌。 局部女兒牆頂放置工具、鋼筋，造成安全隱患。 	<ul style="list-style-type: none"> 顧問已即時要求施工單位整改，以防止危險事故發生。 顧問於 6 月檢查時，監理及施工單位確認已完成整改。
26	綿竹縣殘疾人康復服務中心	2010.05.27	基坑開挖邊坡坡度不符合規範要求，沒有安裝護欄，坡邊堆土過高。	<ul style="list-style-type: none"> 顧問已即時要求施工單位按相關規範整改，防止危險事故發生。 顧問於 8 月檢查時，監理及施工單位確認已完成整改。
27	羅江縣社會福利綜合服務中心	2010.05.27	基坑開挖邊坡坡度不符合規範要求，坡上堆積過量泥土、斜坡沒有安裝支撐。	<ul style="list-style-type: none"> 顧問已即時要求施工單位對支撐架進行整改，並採取適當措施以防止危險事故發生。 顧問於 6 月檢查時，監理及施工單位確認已完成整改。
28	元壩區社會福利綜合中心	2010.06.21	斜坡保護工程尚未施工，有安全隱患。	<ul style="list-style-type: none"> 顧問已要求施工單位即時跟進，以防止危險事故發生。 顧問於 7 月檢查時擋土牆已展開施工，情況已有改善。
29	北外中心校	2010.06.21	<ul style="list-style-type: none"> 附近有約 6 米高鬆散土斜坡，無擋土牆。 部份施工場地周圍未設置安全護欄。 	<ul style="list-style-type: none"> 顧問已要求施工單位即時跟進，以防止危險事故發生。 顧問於 8 月檢查時，已完成整改及跟進。
30	渠縣中學	2010.06.21	<ul style="list-style-type: none"> 部分高層施工場地周圍未設置安全護欄。 工地內斜坡未經治理。 	<ul style="list-style-type: none"> 顧問已要求施工單位即時跟進，以防止危險事故發生。 顧問於 8 月檢查時，已完成整改及跟進。
31	小河職業中學	2010.06.22	工地附近的山坡上的堆土有墜落的危險。	<ul style="list-style-type: none"> 顧問已要求施工單位即時跟進，以防止危險事故發生。 顧問於 10 月檢查時，監理確認已跟進整改完成。
32	石棉縣幼稚園	2010.06.22	局部施工樓面沒有安裝內層防下墜護欄。	<ul style="list-style-type: none"> 顧問已即時要求施工單位整改，以防止危險事故發生。 顧問於 9 月檢查時，監理確認已跟進整改完成。
33	城北中學	2010.06.22	部分施工樓梯沒有安裝防下墜護欄。	<ul style="list-style-type: none"> 顧問已即時要求施工單位整改，以防止危險事故發生。 顧問於 9 月檢查時，監理及施工單位確認整改。
34	嚴橋三九學校	2010.06.23	天面施工層沒有安裝腳手架、內層防墜護欄。	<ul style="list-style-type: none"> 顧問已即時要求施工單位整改，以防止危險事故發生。 顧問於 10 月檢查時，監理及施工單位確認已完成整改。
35	仁壽縣精神衛生保	2010.06.23	沒有準備護坡工程臨時保護措施。	顧問已即時要求施工單位整改，以防止危險事故發生。

序號	重建項目	日期	觀察要點	跟進工作
	健院			<ul style="list-style-type: none"> 顧問於 11 月檢查時，監理及施工單位確認所有事項已跟進及整改。
36	雲溪初級中學	2010.06.23	<ul style="list-style-type: none"> 工地圍牆未能完全封閉。 	<ul style="list-style-type: none"> 顧問已要求施工單位即時跟進，以防止危險事故發生。 顧問於 9 月檢查時，已完成整改及跟進。
37	巴中中學	2010.06.23	<ul style="list-style-type: none"> 部份大窗窗框部分直接固定在磚牆上，存在安全隱患。 部分樓梯井未設置安全護欄。 	<ul style="list-style-type: none"> 顧問已要求施工單位即時整改，以防止危險事故發生。 建設單位已於 6 月 26 日向顧問回覆整改情況。
38	南江縣人民醫院	2010.06.23	<ul style="list-style-type: none"> 場地內的原有建築未拆除，存在安全隱患。 	<ul style="list-style-type: none"> 顧問已要求施工單位即時跟進，以防止危險事故發生。 顧問於 8 月檢查時，施工單位還未跟進事項，顧問除已要求施工單位即時整改及跟進外，並建議建設單位、監理單位和施工單位儘快安排臨時護坡設施和對該住房建築結構和基礎進行安全評估，及儘快安裝和定期量度土方移動和沉降監察點。 施工單位已於 10 月開始拆除原有建築物，預計 12 月底完成。
39	青龍鎮初級中學	2010.06.24	<ul style="list-style-type: none"> 局部樓梯走道的窗孔沒有安裝安全護欄。 	<ul style="list-style-type: none"> 顧問已即時要求施工單位整改，以防止危險事故發生。 經確認，施工單位已於 8 月整改並通過驗收。
40	略坪鎮小學	2010.06.24	<ul style="list-style-type: none"> 天面施工層沒有安裝腳手架。 	<ul style="list-style-type: none"> 顧問已即時要求施工單位整改，以防止危險事故發生。 顧問於 9 月檢查時，監理及施工單位確認已作出改善。
41	合江中心校	2010.06.24	<ul style="list-style-type: none"> 樓梯施工通道沒有安裝防墜護欄。 	<ul style="list-style-type: none"> 顧問已即時要求施工單位整改，以防止危險事故發生。 顧問於 8 月檢查時，監理確認已跟進整改完成。
42	金山鎮第一小學校	2010.06.25	<ul style="list-style-type: none"> 天面樓梯開口沒有安裝防下墜護欄。 	<ul style="list-style-type: none"> 顧問已即時要求施工單位整改，以防止危險事故發生。 顧問於 9 月檢查時，監理及施工單位確認已作出改善。
43	梓潼縣人民醫院	2010.06.25	<ul style="list-style-type: none"> 樓梯及樓邊護欄不足。 部份樓面洞口未有穩固覆蓋。 電梯井內的工作臺，積累太多廢物。 	<ul style="list-style-type: none"> 顧問已要求施工單位即時整改，以防止危險事故發生。 建設單位已於 6 月 26 日向顧問回覆整改情況。
44	巴州區第四中學	2010.06.25	<ul style="list-style-type: none"> 地下室的擋土牆未施工，存在安全隱患。 綜合樓入口處的土坡及其上面的原有建築未拆除，存在安全隱患。 	<ul style="list-style-type: none"> 顧問已要求施工單位即時跟進，以防止危險事故發生。 顧問於 10 月檢查時，監理確認已跟進整改完成。
45	南隆鎮第一小學	2010.07.20	<ul style="list-style-type: none"> 部分人工挖孔樁孔口標高低於周圍地面標高，存在安全隱患。 	<ul style="list-style-type: none"> 顧問已要求施工單位即時整改及跟進，以防止危險事故發生。 經確認，施工單位已完成整改。
46	興賢小學	2010.07.27	<ul style="list-style-type: none"> 需評估圍牆外的斜坡是否會影響學校的安全。 	<ul style="list-style-type: none"> 顧問已即時要求施工單位整改，以防止危險事故發生。 顧問於 11 月檢查時，斜坡穩固工程已在進行中。
47	隆興中心校	2010.07.28	<ul style="list-style-type: none"> 高空工作沒有安裝安全護欄。 	<ul style="list-style-type: none"> 顧問已即時要求施工單位整改，以防止危險事故發生。 顧問於 10 月檢查時，監理確認已跟進整改完成。
48	東汽小學	2010.07.31	<ul style="list-style-type: none"> 磚材料的堆放高度大於 2 米，構成潛在危險。 	<ul style="list-style-type: none"> 顧問已即時要求施工單位整改，以防止危險事故發生。 工程已整改，10 月時已完成。
49	華山路小學	2010.07.31	<ul style="list-style-type: none"> 磚材料堆放過高，構成潛在危險。 外牆工通道沒有防護欄。 	<ul style="list-style-type: none"> 顧問已即時要求施工單位整改，以防止危險事故發生。 經確認，工程已整改，10 月時已完成。

序號	重建項目	日期	觀察要點	跟進工作
50	三台縣第一中學	2010.08.23	<ul style="list-style-type: none"> 部份地面排水箱無蓋及地面不平，有安全隱患。 部份樓附近斜坡未有臨時保護措施，有安全隱患。 安裝臨時電線於學生現已使用之樓週邊，存在安全隱患。 未安裝圍牆或圍欄分隔工地和校園範圍。 	<ul style="list-style-type: none"> 顧問已要求施工單位即時整改及跟進，以防止危險事故發生。 顧問於11月檢查時，監理確認已跟進整改完成。
51	南江縣人民醫院	2010.08.25	<ul style="list-style-type: none"> 位於工地西邊的醫院原有污水渠及雨水渠因工程關係已受損不能正常使用，對附近安全衛生已帶來負面影響。 工地內的土方開挖泥水流出工地外道路上，對周圍環境構成影響。 工地未有明顯圍牆以分隔工地範圍。 	<ul style="list-style-type: none"> 顧問已要求施工單位即時整改及跟進，以防止危險事故發生。 經確認，施工單位已完成整改。
52	合江中心校	2010.08.25	<ul style="list-style-type: none"> 部份通道有鋼筋伸出，成潛在危險。 	<ul style="list-style-type: none"> 顧問已即時要求施工單位整改，以防止危險事故發生。 經確認，施工單位已於9月完成整改。
53	朝陽中學	2010.08.26	<ul style="list-style-type: none"> 部份基礎挖孔樁無蓋子蓋上以保安全。 無提供適當施工通道。 工地內，無臨時排水措施。 	<ul style="list-style-type: none"> 顧問已要求施工單位即時整改及跟進，以防止危險事故發生。 顧問於11月檢查時，監理確認已跟進整改完成。
54	綿竹市殘疾人康復服務中心	2010.08.26	<ul style="list-style-type: none"> 部份樓面臨邊未搭建防護欄。 	<ul style="list-style-type: none"> 顧問已即時要求施工單位整改，以防止危險事故發生。顧問會於下次檢查時跟進。 顧問於11月檢查時，確認施工單位已跟進及改善情況。
55	朝天區社會福利綜合服務中心	2010.09.26	<ul style="list-style-type: none"> 社會福利院北面擋土牆尚未開始施工。 室外排水工程仍未開始施工，又無臨時排水措施。 部分高層樓梯井邊緣無安全護欄。 	<ul style="list-style-type: none"> 顧問已要求施工單位即時整改及跟進，以防止危險事故發生。 顧問於11月檢查時，監理確認部份已跟進整改完成。顧問會於下次檢查時跟進室排水工程。
56	麻石鎮中心小學	2010.09.26	<ul style="list-style-type: none"> A 標段：新建2號北教學樓，臨時放坡保護不足，有安全隱患。 B 標段：新建教輔樓側部分斜坡有塌方，臨時護坡保護不足。 部分工地安全圍欄不足。 	<ul style="list-style-type: none"> 顧問已要求施工單位即時整改及跟進，並儘快安裝臨時護坡設施，以防止危險事故發生。 經確認，施工單位已完成整改。
57	儀隴婦幼保健院	2010.09.27	<ul style="list-style-type: none"> 工地安全通道不合規格。 工人在高空工作無佩帶安全帶。 工地內光線不足。 部分工人無帶安全帽。 部分上蓋無安裝安全圍欄。 	<ul style="list-style-type: none"> 顧問已要求施工單位即時整改及跟進，以防止危險事故發生。 建設單位已於10月通過省衛生廳回覆該5項安全問題已完成整改。 經確認，施工單位已完成整改。
58	城北中學	2010.09.27	<ul style="list-style-type: none"> 現場砌塊材料堆放過高。 施工通道有搭架鋼管阻攔。 	<ul style="list-style-type: none"> 顧問已即時要求施工單位整改，以防止危險事故發生。 顧問於11月檢查時，斜坡穩固工程已在進行中。
59	小河壩中學	2010.09.27	<ul style="list-style-type: none"> 樓梯施工通道沒有安裝防墜護欄。 	<ul style="list-style-type: none"> 顧問已即時要求施工單位整改，以防止危險事故發生。顧問會於下次檢查時跟進。

序號	重建項目	日期	觀察要點	跟進工作
60	羅江縣中醫院	2010.09.28	• 部份區域樓邊缺少安全護欄。	• 顧問已即時要求施工單位整改，以防止危險事故發生。 • 施工單位已跟進事項，並於11月24日提供相關整改圖片。
61	德陽市第二人民醫院（第一、二期）	2010.09.28	• 現場施工照明不足、樓外安全網覆蓋不足。	• 顧問已即時要求施工單位整改，以防止危險事故發生。 • 建設單位已於10月通過省衛生廳回覆，並確認完成整改。
62	石棉縣幼稚園	2010.09.28	• 工地出入口大門施工期間不關閉，無法進行有效隔離，存在嚴重的安全隱患，須重視及佈置整改。 • 施工通道無扶手，通道邊有障礙物伸出妨礙通行，無警示標誌。	• 顧問已即時要求施工單位整改，以防止危險事故發生。 • 顧問會於下次檢查時跟進。
63	雲溪初級中學	2010.09.28	• 女生公寓南邊放坡部分出現塌方情況，有安全隱患。 • 部分上蓋工地安全圍欄不足。	• 顧問已要求施工單位即時整改及跟進，並儘快安裝臨時護坡設施，以防止危險事故發生。 • 經確認，施工單位已完成整改，部分安全圍欄仍在加固中。
64	旌陽區中醫院（人民醫院）	2010.09.29	• 地庫入口支護強度不足，需增加支撐。	• 顧問已即時要求施工單位整改，以防止危險事故發生。顧問會於下次檢查時跟進。
65	南江縣人民醫院	2010.10.18	• 檻土牆板模支撐放在臨時堆土上，存在安全隱患。 • 工地內臨時堆土過高，有安全隱患。 • 工地內深坑安全圍欄不足要改善。	• 顧問已要求施工單位即時整改及跟進，以防止危險事故發生。 顧問會於下次檢查時跟進。
66	旺蒼縣社會福利綜合服務中心	2010.10.19	• 合同A施工單位於樁邊要加高以防止物件掉進樁內和施工員進行高噪音工作時要帶耳塞。 • 合同A施工單位於斜坡上加設臨時施工通道及樁邊加裝安全圍欄。 • 合同C施工單位儘快清理附近排水溝。 • 合同C之工地圍牆未完全封閉。	• 顧問已要求施工單位即時整改及跟進，以防止危險事故發生。 顧問會於下次檢查時跟進。
67	蒼溪中學校	2010.10.20	• 部份配電箱不能關上。 • 部分分隔校園與工地之圍板不隱固。 • 工地門口沒看更看守。 • 路面上的水渠箱蓋不平。	• 顧問已要求施工單位即時整改及跟進，以防止危險事故發生。 顧問會於下次檢查時跟進。
68	北外中心校	2010.10.20	• 部分人工挖孔樁孔口標高低於周圍地面標高，存在安全隱患。 • 工地大門過矮，不標準。	• 顧問已要求施工單位即時整改及跟進，以防止危險事故發生。 顧問會於下次檢查時跟進。
69	玉井鄉中心小學	2010.10.20	• 工地附近的山坡存在滑坡或塌方的風險。 • 部分已完成的人工挖孔樁洞口未覆蓋。	• 顧問已要求施工單位即時整改及跟進，並儘快安裝臨時護坡設施，以防止危險事故發生。顧問會於下次檢查時跟進。
70	巴州區第四中學	2010.10.20	• 運動場一端有一鬆散土坡（約10m高）無擋土牆。	• 顧問已要求施工單位即時整改及跟進，並儘快安裝臨時護坡設施，以防止危險事故發生。顧問會於下次檢查時跟進。
71	平昌縣第二中學	2010.10.21	• 樓梯井處未設置安全護欄，存在安全隱患。 • 施工場地電線亂拉亂放，存在安全隱患。	• 顧問已要求施工單位即時整改及跟進，以防止危險事故發生。 顧問會於下次檢查時跟進。
72	醫療保健重建	2010.10.22	• 工程依山腳而建，項目紅線部分伸進斜坡內，原斜坡有約3米高石砌擋土牆被施工單位移除，基礎進入原	• 顧問已即時要求施工單位採取擋土保護措施。建設單位已於10月底回覆港方，修訂擋土牆設計。

序號	重建項目	日期	觀察要點	跟進工作
			擋土牆位置，檢查員認為有滑坡的隱患。 • 現場於平地基礎開挖中亦出現以上情況，開挖角度呈垂直開挖而沒有任何支撐。	• 顧問已即時要求施工單位儘快完善基坑支撐。顧問會於下次檢查時跟進。
73	蘆山縣初級中學	2010.10.25	• 教學綜合樓，廢棄材料隨意堆放在窗沿，存在高空墜物的危險。 • 現場施工照明不足，易影響正常施工。	• 顧問已即時要求施工單位整改，以防止危險事故發生。顧問會於下次檢查時跟進。
74	隆興中心校	2010.10.26	• 學生宿舍通道有橫杆伸出，妨礙通行，需安裝警示標誌或進行有效圍護。	• 顧問已即時要求施工單位裝設警示標誌或進行有效圍護。顧問會於下次檢查時跟進。
75	嚴橋三九學校	2010.10.26	• 廢棄或不使用的木板等隨意遺留在外腳手架上，易發生高空墜物傷人的意外。 • 運動場，需設置有效施工圍蔽，分隔學生及施工活動。	• 顧問已即時要求施工單位整改，以防止危險事故發生。顧問會於下次檢查時跟進。
76	書院初級中學	2010.10.27	• 週邊工程正在施工，需要進行有效圍蔽，分隔學生與施工活動。 • 在外腳手架已拆除的情況下，施工單位需提供窗戶安裝施工的安全專項方案，確保施工安全。	• 顧問已即時要求施工單位提供整改方案，以防止危險事故發生。顧問會於下次檢查時跟進。
77	廣漢市社會福利綜合服務中心	2010.10.25	• 殘疾人康復中心，屋面管洞未處理。 • 現場照明不足。	• 顧問已即時要求施工單位整改，以防止危險事故發生。顧問會於下次檢查時跟進。
78	德陽市社會福利綜合服務中心	2010.10.26	• 現場多處位置邊坡未做防護處理。 • 外牆防護架跟不上施工進度。	• 顧問已即時要求施工單位制訂邊坡專項方案交監理審批，並儘快處理邊坡，以防止危險事故發生。 • 顧問已即時要求施工單位整改，以防止危險事故發生。顧問會於下次檢查時跟進。
79	德陽市中西醫結合醫院	2010.10.26	• 現場施工照明不足。	• 顧問已即時要求施工單位整改，以防止危險事故發生。顧問會於下次檢查時跟進。
80	川港康復科技綜合大樓	2010.10.27	• 個別支護樁水準位移監測值已接近報警值，須加強監測。 • 支護附近頂部不應堆載重物。	• 顧問已即時要求施工單位整改，以防止危險事故發生。顧問會於下次檢查時跟進。
81	朝天區社會福利綜合服務中心	2010.11.15	• 社區衛生服務中心安全出口指示燈箱未適當固定。 • 社區衛生服務中心2層走廊未設安全出口指示燈箱。	• 顧問已即時要求施工單位整改，以防止危險事故發生。顧問會於下次檢查時跟進。
82	朝陽中學	2010.11.15	• 北面斜坡需儘快進行護坡工程。 • 食堂樓頂層無標準施工通道。 • 開挖的大石頭，傾倒於附近河道，要清理。	• 顧問已即時要求施工單位整改，以防止危險事故發生。顧問會於下次檢查時跟進。
83	興賢小學	2010.11.15	• 天面材料堆放過多。 • 部分樓梯無護欄。	• 顧問已即時要求施工單位整改，以防止危險事故發生。顧問會於下次檢查時跟進。
84	城北中學	2010.11.16	• 教學樓樓頂女兒牆上堆放建築材料，易發生高空墜物傷人意外。	• 顧問已即時要求施工單位整改，以防止危險事故發生。顧問會於下次檢查時跟進。
85	梓潼縣中醫院	2010.11.16	• 工地發生嚴重施工安全事故，無施工安全事故的處理	• 顧問已即時要求施工單位必須儘快加強及改善工地安全措施，

序號	重建項目	日期	觀察要點	跟進工作
			紀錄。	以防止危險事故發生。顧問會於下次檢查時跟進。
86	梓潼縣人民醫院	2010.11.17	• 無 10 月份的安全巡查紀錄。	• 顧問已即時要求施工單位整改，以防止危險事故發生。顧問會於下次檢查時跟進。
87	邱家小學	2010.11.17	• 現有校舍後的斜坡太陡峭，要跟進。 • 綜合樓臨時安全圍欄高度不標準。	• 顧問已即時要求施工單位整改及跟進，以防止危險事故發生。顧問會於下次檢查時跟進。
88	小河壩中學	2010.11.17	• 女兒牆上堆放雜物和材料。 • 施工通道有橫杆，需加警示牌或移除。 • 施工通道頂上有雜物，需清理。	• 顧問已即時要求施工單位整改，以防止危險事故發生。顧問會於下次檢查時跟進。
89	羅江縣社會福利綜合服務中心	2010.11.18	• 屋面施工升降機出入口須加設活動護欄。	• 顧問已即時要求施工單位整改，以防止危險事故發生。顧問會於下次檢查時跟進。
90	金山鎮一小	2010.11.18	• 食堂二樓臨窗處須加設防護欄杆。	• 顧問已即時要求施工單位整改，以防止危險事故發生。顧問會於下次檢查時跟進。
91	魏城鎮中心小學	2010.11.18	• 宿舍樓和食堂附近斜坡治理工程仍未施工。 • 工地圍牆不能完全分隔週邊。 • 工人高空作業時未按要求佩戴安全帶。	• 顧問已即時要求施工單位整改及跟進，以防止危險事故發生。顧問會於下次檢查時跟進。
92	渠縣中學	2010.11.19	• 2 號樓西側無土方治理方案，存安全隱患。	• 顧問已即時要求施工單位整改及跟進，以防止危險事故發生。顧問會於下次檢查時跟進。
93	雲溪鎮初級中學	2010.11.19	• 施工場地無適當的安全通道。 • 工人高空作業無佩戴安全帶。 • 工地安全圍欄不足。 • 施工場地多處發現帶尖釘的木板，工人未穿安全鞋。	• 顧問已即時要求施工單位整改及跟進，以防止危險事故發生。顧問會於下次檢查時跟進。
94	鹽亭縣人民醫院	2010.11.20	• 設置並展開基坑周圍土體、道路及建築物的沉降位移監測，沒有相應紀錄。	• 顧問已即時要求施工單位整改及跟進，以防止危險事故發生。顧問會於下次檢查時跟進。
95	三台縣第一中學	2010.11.21	• 無 7、8 月份的安全巡查紀錄。 • 運動場工地發現多處有帶尖釘木板，工人未穿安全鞋。	• 顧問已即時要求施工單位整改，以防止危險事故發生。顧問會於下次檢查時跟進。
(C) 記錄管理				
1	省道 303	2009.09.22	• 項目管理單位未向品質監督機構辦理監督業務手續（即質安登記）。	• 建設單位已於 10 月份與發展局的會面中提交相關文件。
2	綿茂公路 (合同 A1 及 A2)	2009.10.19	• 施工單位未能提供安全培訓記錄。	• 顧問已即時要求施工單位存檔有關記錄，建設單位於 11 月 10 日回應施工單位已將有關記錄存檔，並提供了施工單位的相關記錄副本。
3	西罌學校	2009.10.30	• 建設單位未能提供齊備的施工日誌、設計變更記錄、施工試驗記錄、竣工驗收記錄等。	• 顧問已擬定補充提交有關資料的清單，要求川方跟進。 • 川方已於 2010 年 4 月提供補充資料。
4	旺蒼縣人民醫院	2009.12.21	• 施工單位未能提供工程開工報告，完整的圖紙會審記錄，材料設備進場清單，完整的施工日誌。	• 顧問已即時要求施工單位儘快存檔有關記錄。 • 川方已於 2010 年 3 月提供補充資料。

序號	重建項目	日期	觀察要點	跟進工作
			• 監理單位未能提供實驗室的資質資料，監理旁站記錄及工程例會會議紀要。	
5	綿茂公路 (合同 A1)	2010.12.29	• 對天池大橋鋼筋焊接工程檢查了 5 個焊工的焊工資質證書，發規部分證書在持證者手上而未能提供。	• 顧問 3 月份檢查時，施工單位已提供了焊工資質證書。
6	儀隴縣婦幼保健院	2010.01.21	• 施工單位未能提供正式技術交底記錄及應急方案。	• 顧問已即時擬定補充提交有關資料的清單，要求川方跟進。 • 在顧問提出要求後，川方已提供補充資料。
7	馬鞍中學	2010.03.02	• 施工單位未能提供水泥、砂石料等產品品質證明檔。	• 顧問已即時擬定補充提交有關資料的清單，要求川方跟進。 • 川方已於 2010 年 5 月提供補充資料。
8	儀隴縣婦幼保健院	2010.03.02	• 施工單位未能提供樁基施工記錄、基礎工程隱蔽驗收記錄。 • 施工單位須提供完整的工程進度計劃。 • 施工單位安全施工記錄不齊全。	• 顧問已即時擬定補充提交有關資料的清單，要求川方跟進。 • 川方已提供補充資料。
9	元壩區社會福利綜合服務中心	2010.03.04	• 施工單位未能提供建設工程開工審查表、辦理工程品質監督手續證明、建設工程施工許可證、工程開工報告。	• 顧問已即時擬定補充提交有關資料的清單，要求川方跟進。 • 川方已提供補充資料。
10	嚴橋三九學校	2010.03.10	• 施工單位未能提供監測站就上蓋結構的檢測記錄。	• 顧問已即時擬定補充提交有關資料的清單，要求川方跟進。 • 顧問於 5 月檢查時，川方已提供補充資料。
11	玉井鄉中心小學	2010.03.23	• 施工單位未能提供工程開工報審表、建設工程施工許可證、工程開工報告。	• 顧問已即時擬定補充提交有關資料的清單，要求川方跟進。 • 顧問於 6 月檢查時，監理確認已跟進整改完成。
12	朝陽中學	2010.04.27	• 施工單位未能提供樁基施工記錄、工程進度計劃、工程款支付證書及現金流圖表（計劃）。	• 顧問已即時擬定補充提交有關資料的清單，要求川方跟進。 • 顧問於 5 月檢查時，川方已提供補充資料。
13	巴中中學	2010.04.29	• 未能提供應急預案、實驗室等單位資質材料、樁基施工記錄和施工安全巡查記錄。	• 顧問已即時擬定補充提交有關資料的清單，要求川方跟進。 • 顧問於 6 月檢查時，川方已提供補充資料。
14	朝天區社會福利綜合服務中心	2010.05.24	• 監理單位未能提供設計變更簽認記錄。	• 顧問已即時擬定補充提交有關資料的清單，要求川方跟進。 • 顧問於 7 月檢查時，川方已提供補充資料。
15	朝天區中醫醫院	2010.05.24	• 工程進度計劃需更新及批准。 • 監理單位未能提供設計變更簽認記錄。	• 顧問已即時擬定補充提交有關資料的清單，要求川方跟進。 • 顧問於 7 月檢查時，川方已提供補充資料。
16	魏城鎮中心小學	2010.05.27	• 男女生宿舍樓和食堂，施工單位未能提供更新工程進度計劃。 • 未有提供建設工程施工許可證。	• 顧問已即時擬定補充提交有關資料的清單，要求川方跟進。 • 顧問於 9 月檢查時，川方已提供補充資料。
17	雲溪初級中學	2010.05.26	• 施工單位未能提供工程進度計劃，施工安全生產管理體系和適當例會會議記錄。 • 相關單位在施工日誌、材料（構配件）、設備進場使用清單、監理日記、監理工程師和旁站監理記錄通知單沒有簽名核實。	• 顧問已即時擬定補充提交有關資料的清單，要求川方跟進。 • 顧問於 6 月檢查時，川方已提供部份補充資料。顧問即時要求川方儘快跟進其餘項目，並會於下次檢查時再跟進。 • 顧問於 9 月檢查時，川方已提供補充資料。
18	麻石鎮中心小學	2010.05.26	• 發現 B 標段曾經使用 A 標段鋼筋施工，造成材料使用管理問題。	• 顧問已即時擬定補充提交有關資料的清單，要求川方跟進。 • 顧問於 9 月檢查時，川方已提供補充資料。

序號	重建項目	日期	觀察要點	跟進工作
19	通江縣第二中學	2010.05.26	• 教學樓基礎工程已完成，施工單位未能提供基礎工程及鋼筋等隱蔽工程驗收紀錄。	• 顧問已即時擬定補充提交有關資料的清單，要求川方跟進。 • 顧問於9月檢查時，川方已提供補充資料。
20	渠縣中學	2010.05.28	• 施工單位未能提供鋼筋等結構工程隱蔽驗收記錄、工程款支付證書和現金流圖表。 • 工程品質評估報告中沒有報告日期。 • 旁站監理記錄不齊，部份沒有簽署。 • 旁站監理記錄，，施工日誌，監理日記，三份文件對同日實際施工工作，記載內容不符。 • 監理月報沒有簽署及蓋公章核實。	• 顧問已即時擬定補充提交有關資料的清單，要求川方跟進。 • 顧問於6月檢查時，川方已提供補充資料。
21	儀隴中學	2010.05.25	• 在維修加固項目上，施工單位未能提供建設工程開工審查表、分包工程項目清單、分包合同及材料（構配件）使用清單。 • 相關單位沒有在施工日誌簽名核實。	• 顧問已即時擬定補充提交有關資料的清單，要求川方跟進。 • 顧問於7月檢查時，川方已提供補充資料。
22	廣漢市社會福利綜合服務中心	2010.05.24	• 施工單位未能提供項目組織架構表、品質檢查合同、材料和設備進場使用清單、密實度檢測報告、混凝土試塊抗壓強度檢測報告、鋼筋接頭檢測報告。	• 顧問已即時要求施工單位補充有關記錄、報告。 • 顧問於7月檢查時，川方已提供補充資料。
23	大邑縣悅來敬老院	2010.05.27	• 施工單位未能提供水泥、沙石、防水產量的送檢報告、部分混凝土試塊抗壓報告。	• 顧問已即時要求相關單位補充有關報告。 • 顧問於7月檢查時，監理及施工單位確認已完成整改。
24	合江中心校	2010.05.28	• 施工單位未能提供部分主要材料的送檢報告、地基竣工驗收報告。 • 監理單位未能提供需提供監理工程師通知單。	• 顧問已即時要求施工單位補充有關報告。 • 顧問已即時要求監理單位改善管理措施。 • 顧問於6月檢查時，監理及施工單位確認已完成整改。
25	嚴橋三九學校	2010.05.28	• 施工單位未能提供磚、防水材料等送檢報告、基礎分部工程竣工驗收資料。	• 顧問已即時要求施工單位補充有關報告、資料。 • 顧問於6月檢查時，監理及施工單位確認已完成整改。
26	旌陽區中醫院（人民醫院）	2010.05.25	• 施工單位未能提供設備進場使用清單、部分混凝土試塊抗壓強度檢測報告、基礎分部工程竣工驗收資料。	• 顧問已即時要求施工單位補充有關報告、資料。 • 顧問於9月檢查時，監理及施工單位確認已跟進及整改。
27	東汽職工醫院（市六醫院）	2010.05.26	• 施工單位未能提供排水施工試驗記錄、消防施工試驗記錄、監理工作總結。	• 顧問已即時要求施工單位補充有關報告、資料。 • 顧問於10月檢查時，川方已提供補充資料。
28	羅江縣社會福利綜合服務中心	2010.05.27	• 施工單位未能提供塔吊進場覆檢報告、材料、設備進場使用清單。 • 監理單位未能提供監理通知單整改回復單、工程例會會議紀要、現金流圖表。	• 顧問已即時要求施工單位及監理單位補充有關報告、資料。 • 顧問於8月檢查時，監理及施工單位確認已完成整改。
29	仁壽縣精神衛生保健院	2010.05.29	• 施工單位未能提供材料進場使用清單、給排水施工試驗記錄。 • 監理單位未能提供監理通知單整改回復單、監理工作總結、現金流圖表。	• 顧問已即時要求施工單位及監理單位補充有關報告、資料。 • 顧問於6月檢查時，監理及施工單位確認已完成整改。
30	羅江縣中醫院	2010.06.21	• 施工單位未能提供現金流圖表、塔吊檢測報告、部分混凝土試塊檢測報告、施工安全例會記錄。	• 顧問於9月檢查時，監理及施工單位確認已補充資料。

序號	重建項目	日期	觀察要點	跟進工作
31	城北中學	2010.06.21	• 施工單位未能提供基礎分部工程竣工驗收資料，監理單位未能提供基礎分部的工程品質評估報告及監理工作總結。	• 顧問於 9 月檢查時，監理及施工單位補充資料。
32	寶飛鎮初級中學	2010.06.23	• 施工單位未能提供設計變更簽認記錄、結構分部驗收資料、更新工程進度表。	• 施工單位已於 10 月提交文件。
33	嚴橋三九學校	2010.06.23	• 施工單位未能提供防水材料送檢報告、回填土密實度檢測報告，監理單位未能提供基礎分部工程品質評估報告及監理工作總結。	• 顧問於 10 月檢查時，監理及施工單位已提供相關的資料。
34	雲溪初級中學	2010.06.23	• 監理單位未能提供 5 月份監理月報	• 顧問已即時要求施工單位及監理單位補充有關報告及記錄。 • 顧問於 9 月檢查時，川方已提供 5 月份監理月報。
35	南江縣人民醫院	2010.06.23	• 施工單位未能提供建設工程開工審查表、工程開工報告、組織架構及人員名單資質、圖紙會審記錄、技術交底記錄、應急預案、實驗室單位資質材料、設計圖紙變更記錄及設計變更簽認記錄。	• 顧問已即時要求施工單位及監理單位補充及跟進有關報告、資料及記錄。 • 顧問於 8 月檢查時，監理及施工單位已提供相關的資料。
36	恩陽中學	2010.06.24	• 施工單位未能提供部份鋼筋檢驗報告、混凝土試塊抗壓強度檢驗報告及鋼筋接頭檢驗報告。	• 顧問已即時要求施工單位補充有關報告及記錄。 • 顧問於 7 月檢查時，監理確認已跟進整改完成。
37	合江中心校	2010.06.24	• 施工單位未能提供技術交底記錄、升降機覆檢報告、砌體體材料送檢報告、回填土密實度測試報告、電渣焊接頭檢測報告；監理單位未能提供基礎部分工程品質評估報告、監理工作總結。	• 顧問於 8 月檢查時，監理及施工單位已提供相關的資料。
38	金山鎮第一小學校	2010.06.25	• 施工單位未能提供回填土方密實度檢測報告、二標段進度計畫。	• 顧問於 9 月檢查時，監理及施工單位確認已補充回填土方密實度檢測報告。
39	災後電力能源恢復與重建	2010.06.29	• 工程開工時尚未取得施工許可證，但臥龍管理局允許施工單位開工。	• 顧問於 10 月檢查時已確認工程施工許可證已獲阿壩州汶川縣規劃建設局批覆。
40	臥龍鎮中心小學	2010.06.29	• 工程開工時尚未取得施工許可證，但臥龍管理局允許施工單位開工。	• 監理單位表示工程施工許可證已提交汶川建設局，估計 2010 年 11 月可獲批覆。顧問會於下次檢查時跟進。
41	耿達一貫制學校	2010.06.30	• 工程開工時尚未取得施工許可證，但臥龍管理局允許施工單位開工。	• 監理單位表示工程施工許可證已提交汶川建設局，估計 2010 年 11 月可獲批覆。顧問會於下次檢查時跟進。
42	南隆鎮第一小學	2010.07.20	• 施工單位未供符合要求的樁基施工記錄。 • 施工單位未能提供材料備進場清單。	• 顧問已即時要求施工單位補充有關資料及記錄。 • 施工單位已提供材料進場清單。
43	旺蒼縣社會福利綜合服務中心	2010.07.20	• 監理單位未能提供部份設計變更簽認記錄及驗槽記錄。	• 顧問已即時要求監理單位補充有關資料及記錄。 • 顧問於 10 月檢查時，川方已提供驗槽記錄。
44	蘆山縣初級中學	2010.07.27	• 施工單位未能提供完整水泥送檢報告。	• 顧問會於下次檢查時跟進。 • 顧問於 10 月檢查時，施工單位已提供相關的資料。
45	興賢小學	2010.07.27	• 施工單位未能提供地基分部驗收報告。 • 施工單位未能提供完整水泥可送檢報告。	• 顧問於 11 月檢查時，施工單位及監理確認部份已跟進整改完成。
46	隆興中心校	2010.07.28	• 施工單位未能提供地基驗收資料。	• 顧問於 10 月檢查時，施工單位已提供相關的資料。

序號	重建項目	日期	觀察要點	跟進工作
47	廣漢市社會福利綜合服務中心	2010.07.31	• 施工單位未能提殘疾人康復中心 1/F, 2/F 的鋼筋工程隱蔽驗收紀錄。	• 顧問於 10 月檢查時，川方已提供相關資料。
48	鹽亭縣中醫院	2010.08.23	• 施工單位未能提供施工日誌、安全巡查及例會會議記錄。	• 顧問已即時要求施工單位補充有關資料及記錄。 • 顧問於 11 月檢查時，川方已提供相關資料。
49	合江中心校	2010.08.25	• 施工單位未能提供電氣照明, 動力施工紀錄測試紀錄。	• 顧問會於下次檢查時跟進。 • 施工單位確認測試正在進行中。
50	朝陽中學	2010.08.26	• 施工立未能提供部份施工日誌及部份日誌未簽署及設計圖紙變更記錄。	• 顧問已即時要求施工單位補充及跟進有關資料及記錄。 • 顧問於 11 月檢查時，川方已提供相關資料。
51	邱家小學	2010.09.25	• 單位/分部工程竣工驗收資料：有關面積資料與實際情況不符。	• 顧問已即時要求施工單位及監理單位補充及跟進有關資料及記錄。 • 顧問於 11 月檢查時，川方已提供相關資料。
52	朝天區社會福利綜合服務中心	2010.09.26	• A1 區主體結構驗收 7 月已完成，施工單位至今仍未能提供完整的竣工驗收資料。 • 根據監理月報, 7 至 9 月發出 4 份監理工程師通知單，但監理未能提供檔供檢閱。 • 監理仍未完成 A1 區主體結構工程品質評估報告。	• 顧問已即時要求施工單位及監理單位補充及跟進有關資料及記錄。 • 顧問於 11 月檢查時，川方已提供相關資料。
53	儀隴縣婦幼保健院	2010.09.27	• 施工日誌內容不齊全。 • 施工單位未能提供部份鋼筋送檢記錄、鋼筋接頭檢測報告記錄。 • 監理和施工單位未能提供工程品質評估報告。	• 顧問已即時要求施工單位及監理單位補充及跟進有關資料及記錄。顧問會於下次檢查時跟進。 • 施工單位已補充紀錄。監理和施工單位會再跟進評估報告。
54	金山鎮一小	2010.09.27	• 施工單位未能提供電氣照明施工試驗記錄、給排水施工試驗記錄、消防施工試驗記錄。	• 顧問於 11 月檢查時，施工單位及監理確認部份已跟進整改完成。
55	德陽市第二人民醫院（第一、二期）	2010.09.28	• 施工單位未能提供土方密實度檢測報告、基礎分部工程驗收資料、回填土密實度檢測報告。	• 施工單位已於 11 月完成跟進。川方已提供相關資料。
56	石棉縣幼稚園	2010.09.28	• 施工單位未能提供完整水泥送檢報告。	• 施工單位已於 11 月完成跟進。川方已提供相關資料。
57	旌陽區中醫院（人民醫院）	2010.09.29	• 施工單位未能提供材料進場使用清單 • 監理單位未能提供工程品質評估報告、工程款支付證明書。	• 施工單位已於 11 月完成跟進。川方已提供相關資料。
58	魏城鎮中心小學	2010.09.29	• 施工單位未能提供宿舍樓及食堂樁基施工記錄、驗槽記錄、正式樁基檢測報告、檢驗批品質驗收記錄及基礎竣工驗收資料。	• 顧問已即時要求施工單位補充及跟進有關資料及記錄。 • 顧問於 11 月檢查時，川方已提供相關資料。
59	宣漢縣人民醫院	2010.10.18	• 無抗滑樁的施工記錄。	• 顧問已即時要求監理及施工單位補充及跟進有關資料及記錄。 顧問會於下次檢查時跟進。
60	旺蒼縣社會福利綜合服務中心	2010.10.19	• 監理單位於合同 C 內無設計變更簽認記錄、施工安全巡查及例會會議記錄及工程例會會議紀要。	• 顧問已即時要求監理單位補充及跟進有關資料及記錄。顧問會於下次檢查時跟進。
61	蒼溪中學校	2010.10.20	• 主體工程：無驗槽記錄、砼產品品質證明檔及監理工作總結。	• 顧問已即時要求監理及施工單位補充及跟進有關資料及記錄。 顧問會於下次檢查時跟進。

序號	重建項目	日期	觀察要點	跟進工作
62	北外中心校	2010.10.20	• 未符合樁基施工記錄要求。	• 顧問已即時要求施工單位補充及跟進有關記錄。顧問會於下次檢查時跟進。
63	新政初級中學	2010.10.21	• 無材料(構配件)進場使用清單。 • 據施工單位提供資料，曾發生工程品質事故，但監理單位未能提供工程品質事故報告。	• 顧問已即時要求監理及施工單位補充及跟進有關資料及記錄。顧問會於下次檢查時跟進。
64	平昌縣實驗小學	2010.10.22	• 部份進場水泥無抽樣送檢記錄。 • 材料進場使用清單不完整。	• 顧問已即時要求施工單位補充及跟進有關資料及記錄。顧問會於下次檢查時跟進。
65	平昌縣人民醫院	2010.10.22	• 施工單位未能提供剛完成 6 層結構的混凝土澆築的隱蔽驗收記錄。	• 顧問已即時要求施工單位補充及跟進有關資料及記錄。顧問會於下次檢查時跟進。
66	醫療保健重建	2010.10.22	• 施工圖紙沒有明確說明構造措施的抗震設防烈度為 9 度。 • 施工圖紙中有小部分抗震支座軸線與上部結構柱不在同一軸心線，可能出現支座受力不平均。	• 顧問建議設計院增加此注明於圖紙設計說明中，以便施工單位按規範施工。顧問會於下次檢查時跟進。
67	廣漢市社會福利綜合服務中心	2010.10.25	• 施工單位未能提供電器照明施工試驗記錄、給排水施工試驗記錄、消防施工試驗記錄。	• 顧問會於下次檢查時跟進。
68	德陽市社會福利綜合服務中心	2010.10.26	• 施工單位未能提供材料設備進場清單及起重機械設備清單的進場日期。 • 建設單位須補充基礎工程的鉆探報告。	• 顧問會於下次檢查時跟進。
69	德陽市中西醫結合醫院	2010.10.26	• 施工單位未能提供施水泥送檢報告、消防管及水管施壓報告。	• 顧問會於下次檢查時跟進。
70	東汽職工醫院(市六醫院)	2010.10.27	• 施工單位未能提混凝土抗滲試驗報告、基礎工程竣工驗收資料。	• 顧問會於下次檢查時跟進。
71	朝陽中學	2010.11.15	• 無材料(構配件)、設備進場使用清單。 • 部份鋼筋進之產品品質證明檔不齊全。 • 無施工安全例會會議記錄。	• 顧問會於下次檢查時跟進。
72	蒼溪縣社會福利綜合服務中心	2010.11.16	• 無設計變更簽認紀錄。	• 顧問會於下次檢查時跟進。
73	旺蒼縣中醫院	2010.11.16	• 工程品質評估報告－無隔震支座安裝型號資料。	• 顧問會於下次檢查時跟進。
74	梓潼縣人民醫院	2010.11.17	• 無混凝土試塊強度的綜合評定報告。 • 7~12 層主體結構驗收已於 9 月 30 日完成，但驗收資料仍未完成。	• 顧問會於下次檢查時跟進。
75	綿竹縣殘疾人康復服務中心	2010.11.17	• 施工單位未能提供主體竣工驗收報告。	• 顧問會於下次檢查時跟進。
76	夾江中學	2010.11.18	• 相關單位未能提供公安消防等相關意見或報告。	• 顧問會於下次檢查時跟進。
77	魏城鎮中心小學	2010.11.18	• 男生宿舍樓主體結構驗收資料無設計單位簽名蓋章。 • 男生宿舍樓屋面結構澆築混凝土時無監理旁站紀錄。	• 顧問會於下次檢查時跟進。

序號	重建項目	日期	觀察要點	跟進工作
78	吳家鎮中心衛生院	2010.11.18	• 無電梯基坑的隱蔽工程驗收紀錄。 • 裝飾工程檢驗批品質驗收紀錄無監理及建設單位簽名蓋章。	• 顧問會於下次檢查時跟進。
79	雲溪初級中學	2010.11.19	• 鋼筋等結構工程隱蔽驗收記錄無監理簽名蓋章。 • 檢驗批品質驗收記錄無監理簽名蓋章。 • 單位/分部竣工驗收資料不完整及缺失。	• 顧問會於下次檢查時跟進。
80	北外中心校	2010.11.19	• 現場發現廁所施工情況與施工圖紙不符，但無設計圖紙變更記錄。	• 顧問會於下次檢查時跟進。
81	鹽亭縣人民醫院	2010.11.20	• 標基施工紀錄不完整。 • 標基工程檢驗批驗收紀錄不完整。 • 塌方事故後，監理未按照有關要求發出監理工程師通知單。 • 監理工程師旁站紀錄不完整。	• 顧問會於下次檢查時跟進。
82	鹽亭縣中醫院	2010.11.20	• 仍未收到混凝土抗滲試驗報告。 • 無主體工程品質評估報告。	• 顧問會於下次檢查時跟進。

(D) 工程進度

1	省道 303(合同 YW2、YW3 及 YW4)	2009.10.15	• 9 月及 10 月份持續天雨造成沿線多處大量泥石流、飛石、河水上漲及河道堵塞等問題。	• 建設單位及施工單位表示會調整設計，繞避嚴重泥石流及飛石路段，並且在旱季加大勞動力追趕進度。
2	綿茂公路(合同 A1 及 A2)	2009.10.19	• 受持續天雨影響，導致泥石流及湖水上升及交通中斷。 • 國慶前後停止了一切炸藥的供應，影響隧道挖掘工程進度。 • 徵地拆遷進度較緩慢。	• 建設單位於 2009 年 11 月 10 日回應如下： - 10 月起降雨未產生新的地質災害； - 建設單位已制定及執行多項措施(如安排斜坡鞏固工程在 2010 年 5 月前基本完成施工等)，以減少氣候和地質災害對項目的影響； - 施工單位已於 2009 年 10 月 25 日領取炸藥，並全面展開隧道挖掘工程。 • 建設單位繼續積極跟進綿竹市政府就徵地拆遷的工作進度。
3	蒼溪中學	2009.12.22	• 由於基礎設計變更，導致工期延誤約 5 個月。	• 建設單位與施工單位表示會加快施工進度儘量縮短延誤時間。
4	平昌中學	2010.05.24	• B 標段實際進度約比修改後進度計劃遲約 2 個月。	• 建設單位與施工單位表示會研究加快主體建造，並趕上進度。 • 顧問於 2010 年 7 月檢查時，B 標段實際進度已趕上及修訂進度計劃。
5	綿茂公路(二期工程)	2010.05.30	• 受天雨影響，二期工程保通路部分中斷，導致二期地勘、測量及設計工作無法正常進行。由於保通合約已於今 2010 年 4 月終止，暫時不能提供保通工作。	• 由於二期工程的保通工作將影響到整個項目的進度，建議綿茂公司儘快落實二期保通合同，保證保通隊伍常駐二期工程現場。 • 顧問於 2010 年 6 月檢查時綿茂公司已與武警部隊達成協定，武警已進場開始保通工作。問題已整改。
6	綿茂公路(二期工程)	2010.10.19	• 受 2010 年 8 月份特大泥石流破壞後受影響路段及工地的情況。	• 受破壞後的路段調整方案在審批中，工程進度亦需要重新調整及修訂進度計劃。
7	魏城鎮中心小學	2010.11.18	• 實際工程進度已與之前的工程進度計畫不符(原計劃	• 顧問已即時要求施工單位檢視及跟進，施工進度計劃需更新及

序號	重建項目	日期	觀察要點	跟進工作
			2010年12月竣工)。	批准。
8	吳家鎮中心衛生院	2010.11.18	• 工程進度計畫與實際進度情況不符。	• 顧問已即時要求施工單位檢視及跟進，施工進度計劃需更新及批准。
9	雲溪縣初級中學	2010.11.19	• 工程進度計畫與實際進度情況不符。	• 顧問已即時要求施工單位檢視及跟進，施工進度計劃需更新及批准。
10	鹽亭縣中醫院	2010.11.20	• 工程進度計畫與實際進度情況不符。	• 顧問已即時要求施工單位檢視及跟進，施工進度計劃需更新及批准。
11	鹽亭縣人民醫院	2010.11.20	• 工程進度計畫與實際進度情況不符。	• 顧問已即時要求施工單位檢視及跟進，施工進度計劃需更新及批准。



項目名稱（序號：1）	綿陽市第三人民醫院
地點	綿陽市游仙區
項目主要內容	<p>受災情況</p> <ul style="list-style-type: none"> 在 512 特大地震中，該院包括急診、肢體康復等在內的醫技樓、門診樓受到嚴重破壞，經有資質單位鑒定和相關部門論證：無修復加固價值，建議拆除原地重建。精神科大樓、兒科及戒毒科樓、老年康復樓、內科樓、外科樓、隔離病室、供應室等建築，也遭到不同程度的損壞。該部分建築經有資質單位鑒定，採取相應加固措施，可以修復使用。地震災害除對房屋造成嚴重破壞外，還損毀該醫院醫用設備儀器 48 台(套)。 <p>重建規模</p> <ul style="list-style-type: none"> 原址重建心理危機幹預綜合樓 20,000 平方米。加固維修房屋 1,800 平方米。 維修購置震損醫療設備 48 台套。研究在大樓內加入康復設施。 <p>重建標準</p> <ul style="list-style-type: none"> 按照國家相關法律、法規及規範運行。
目標受惠物件數目或服務範圍	綿陽三醫院承擔著全市所轄 2 區 1 市 6 縣、幅員面積 20,249 平方公里、人口 530 萬人民群衆的醫療、保健任務；其中精神、神經等特色醫療專業還輻射周邊的德陽市、遂寧市、廣元市、阿壩州甘孜州和甘肅省、陝西省等區域。
建設工期(月)	30
項目估算	8,000 萬元人民幣
最新進度	項目已進入施工階段，基坑工程早前受到天雨和砂石沖擊破壞，現已搶修完工，基礎工程已重新起動。

香港賽馬會參與援建項目

項目名稱 (序號: 2)	綿陽市游仙區忠興鎮初級中學
地點	綿陽市游仙區
專案主要內容	<p>受災情況</p> <ul style="list-style-type: none"> 突如其來的 512 汶川特大地震給忠興鎮初級中學造成了毀滅性破壞，學校損失慘重，導致 1,163 名學生無法上課，82 名教職工無家可歸。其中損毀教學樓 2,300 平方米，經濟損失 345 萬元；損毀學生宿舍樓 3,140 平方米，經濟損失 478 萬元；損毀教師周轉房 1,855 平方米，經濟損失 278 萬元；廁所損毀 125 平方米，經濟損失 19 萬元；損毀圍牆 150 米，經濟損失 23 萬元；學生食堂形成危房 506 平方米，經濟損失 76 萬元。同時損毀價值約 20.3 萬餘元的教學設施設備等。總計損失達 1,239.3 萬元 <p>重建規模</p> <ul style="list-style-type: none"> 重建校舍建築面積 12,984 平方米。體育場地建築面積 6,500 平方米。 附屬設施建設投資。設施設備採購。圖書。研究在校舍內加入康復及方便殘疾人士設施。 <p>重建標準</p> <ul style="list-style-type: none"> 按照國家相關法律、法規及規範運行。
目標受惠物件數目或服務範圍	受災影響的原校 1,600 名學生及 113 名老師
建設工期(月)	19
項目估算	3,672 萬元人民幣
最新進度	主體工程已經在 2010 年 9 月份竣工，內部裝置工程亦已完成，現只剩戶外運動場尚在修建中。

項目名稱（序號：3）	德陽市五中高中部中學
地點	綿陽市旌陽區（異址重建）
項目主要內容	<p>受災情況</p> <ul style="list-style-type: none"> • 大地震中，孝泉中學受到嚴重破壞，校舍全部垮塌，嘉陵江路學校和德陽五中校舍遭受到中度破壞，部分校舍受到嚴重破壞。這三所學校災前都是完中，為了學校的分類管理和規範管理，德陽市教育局擬把完中變為高級中學，把三所學校的高中部獨立後合併。 <p>重建規模</p> <ul style="list-style-type: none"> • 規劃佔地面積 13,340 平方米。新建校面積 58,050 平方米，新建體育館 16,000 平方米。 • 購置儀器起設備 5,860 台套，圖書 157,500 冊。研究在校舍內加入康復及方便殘疾人士設施。 <p>重建標準</p> <ul style="list-style-type: none"> • 按照國家相關法律、法規及規範運行。
目標受惠物件數目或服務範圍	4,500 名學生
建設工期(月)	26
項目估算	1 億 4,900 萬元人民幣
最新進度	地基工程即將完成，部份上蓋建築在進行中。

香港賽馬會參與援建項目

項目名稱（序號：4）	四川奧林匹克運動學校
地點	成都市都江堰市
項目主要內容	<p>受災情況</p> <ul style="list-style-type: none"> • 512 汶川大地震中，四川省受災地區業餘體校嚴重受損，運動場地、訓練設施遭受不同程度的破壞，嚴重影響奧運爭光計劃的實施。為加快地震災後體育設施重建步伐，實施災區教育振興工程，以義務教育為重點，恢復重建各級各類教育基礎設施。決定在都江堰中學(四川省重點中學校)擴建四川奧林匹克體育學校，吸納四川全省乃至全國優秀的青少年運動人才，發展四川和香港兩地體育人才的交流與培訓，這所奧林匹克體校建成後，兩地將聯合選拔專業教練，充實師資力量，培訓內容將包括羽毛球、乒乓球、舉重、體操、柔道、摔跤、田徑等我國傳統優勢項目。 <p>重建規模</p> <ul style="list-style-type: none"> • 綜合訓練場館一座，建築面積 12,000 平方米。室外運動場地 40,000 平方米。教學綜合樓一座，建築面積 3,800 平方米。學生公寓、員工宿舍、餐廳及操作間、庫房等，建築面積 7,000 平方米。 • 水、電、氣、路、環境、綠地等配套工程。器材、設備。 <p>重建標準</p> <ul style="list-style-type: none"> • 按照國家相關法律、法規及規範運行。
目標受惠物件數目或服務範圍	5,000 名學生。全省 3,258 名註冊運動員。
建設工期(月)	16
項目估算	1 億 3,500 萬元人民幣
最新進度	部份建築結構工程已完成（教職員宿舍和學校食堂），項目已全面進入施工階段。

香港賽馬會參與援建項目

項目名稱 (序號: 5)	雅安職業技術學院
地點	雅安市雨城區
項目主要內容	<p>受災情況</p> <ul style="list-style-type: none"> 由于學院大多數房屋修建的歷史較長，抗震能力極弱，房屋受損面積達到 55292 m²，其中 12399 m²已成危房，建新路校區除圖書綜合樓外，其餘教學用房和學生宿舍全部不能再使用；育才路校區原第一教學樓、原浴室、原食堂和男生宿舍也必須拆除，還有一些房屋需要維修加固才能使用。有 1000 余萬元教學儀器設備在地震中受到損壞。學院現有 2000 余學生住在活動板房內 <p>重建規模</p> <ul style="list-style-type: none"> 就雅安職業技術學院而言，該學院原為區內師資及教學水平最優秀的職業技術學院，亦是國內重點職校，以醫療、機電和教育等專業最為突出，重建後預計每年畢業人數約為 7,000 名，可支援四川和週邊地區的重建工作。 災後重建項目新建建築面積 49200 m²，其中：實驗實訓樓 8200 m²、圖書館綜合樓 18000 m²、學生公寓 23000 m²；建設標準運動場 1 個，籃球場 6 個，網球場 2 個，游泳池 1 座，排球場 4 個，羽毛球場 2 個；配套建設道路、綠化及給排水、供電、供氣等公用工程。 <p>重建標準</p> <ul style="list-style-type: none"> 按照國家相關法律、法規及規範運行。
目標受惠物件數目或服務範圍	學院現有學生規模為 10,000 人，學院重建後可增收學生至 12,000 人(包括短期課程) 重建後預計每年畢業人數約為 7,000 名。
建設工期(月)	施工期為 18 個月
項目估算	8,970 萬元人民幣
最新進度	「可研報告」已完成審批，與馬會於 2010 年 8 月 20 日簽訂《合作安排》，正在擬訂施工圖則。

香港賽馬會參與援建項目

項目名稱（序號：6）	四川大學-香港理工大學災後重建與管理學院
地點	成都市
項目主要內容	<p>建設規模</p> <ul style="list-style-type: none"> 香港賽馬會期望有關項目，可以成為全國第一所針對自然災難進行「防災、減災、災後重建」對應研究的最高學府，為培育四川以至全國極需要的災後重建與管理專業人材。 總建築面積 25,500 m²，其中第一期工程 20,500 m²，地上建築面積為 17,500 m²，地下建築面積為 3,000 m²；二期工程 5,000 m² 基建工程投資 6,500 萬元人民幣，實驗室建設及設備購置費用 5,467.9 萬元人民幣，專業課程及研究軟件經費 8,032.1 萬元人民幣 <p>重建標準</p> <ul style="list-style-type: none"> 按照國家相關法律、法規及規範運行。
目標受惠物件數目或服務範圍	學院以“立足西南、輻射全國、衝出亞洲、走向世界”為定位，學院建成後，將以達到短期培訓學生 6,000 人、960 本科生、400 碩士研究生、博士 50 人為目標規模
建設工期(月)	施工期為 12 個月
項目估算	2 億元人民幣
最新進度	「可研報告」已完成審批，與馬會於 2010 年 8 月 20 日簽訂《合作安排》，正在擬訂施工圖則；學科規劃亦在籌組當中。

香港賽馬會參與援建項目

項目名稱（序號：7）	四川省八一康復中心康復系列項目
地點	溫江市
項目主要內容	<p>受災情況 5.12 汶川大地震造成大量傷殘人員，截至 2009 年 7 月 31 日，新增致殘者共 5,756 人，分布在 16 個市（州）、67 個縣（市、區）、682 個鄉（鎮） 殘疾人是社會中的弱勢群體，而地震的創傷無疑給他們的生活雪上加霜</p> <p>建設規模 在胡錦濤總書記的支持下，中央軍委以解放軍四總部名義撥資 3 億人民幣，援建佔地 185 畝（建築面積 5 萬平方米），提供首期牀數 500 張的八一康復中心，以為地震災區傷殘人士提供最及時的康復。針對現階段急需的康復治療人才，香港馬賽會資助該康復中心培養康復專業骨幹人員 400 位，有序地提升中心的專業管理能力。</p> <p>建設標準 為配合中央政策，建設全國第一流的康復中心、為四川殘疾人士提供第一流的康復服務，香港馬賽會為該康復中心置購國際先進康復設備和康復輔助器材，以提升中心的硬體水平。</p>
目標受惠物件數目或服務範圍	<p>培養康復專業骨幹人員 400 位。</p> <p>四川省八一康復中心立足西南，服務全國，單以四川省為服務範疇，已得面對 622.3 萬殘疾人口（2006 年全國抽樣調查統計）</p>
建設工期（月）	非建築工程項目
項目估算	5,296 萬元人民幣：人民幣 3,009 萬作康復設備購置，人民幣 2,287 萬作康復專業人才培訓
最新進度	中國殘疾人福利基金會與馬會於 2010 年 8 月 20 日簽訂《合作安排》，器材購置和培訓課程，正在規劃籌組當中。

香港賽馬會參與援建項目

申請項目		項目竣工 /完成期	最新進展(截至 2010 年 11 月)
1	綿陽市第三人民醫院	項目預期於 2011 年 11 月完成	項目已進入施工階段，基坑工程早前受到天雨和砂石沖擊破壞，現已搶修完工，基礎工程已重新起動。
2	綿陽市游仙區忠興鎮初級中學	預計整個項目於 2010 年 12 月完成	校舍整體建設工程已在 2010 年 9 月份竣工（包括內部裝置工程），現只剩戶外運動場尚在修建中。重建學校已被使用當中。
3	德陽市五中高中部中學	預計項目於 2011 年 9 月完成	地基工程即將完成，部份上蓋建築在進行中。
4	四川奧林匹克運動學校	預計項目於 2011 年 8 月完成	部份建築結構工程已完成（教職員宿舍和學校食堂），項目已全面進入施工階段。
5	雅安職業技術學院	預計項目的總工期為 24 個月	「可研報告」已完成審批，與馬會於 2010 年 8 月 20 日簽訂《合作安排》，正在擬訂施工圖則。
6	四川大學-香港理工大學災後重建與管理學院	預計項目的總工期為 24 個月	「可研報告」已完成審批，與馬會於 2010 年 8 月 20 日簽訂《合作安排》，正在擬訂施工圖則；學科規劃亦在籌組當中。
7	四川省八一康復中心康復系列項目	非建築工程項目	中國殘疾人福利基金會與馬會於 2010 年 8 月 20 日簽訂《合作安排》，器材購置和培訓課程，正在規劃籌組當中。