

Legislative Council Panel on Development

Progress Report on HKSAR's Work in Support of Reconstruction in the Sichuan Earthquake Stricken Areas and Third Stage Work Proposal

Introduction

This information paper informs Members of the latest progress regarding the reconstruction support work of the Hong Kong Special Administrative Region (HKSAR) in the Sichuan earthquake stricken areas and, on the basis of the first and second stages reconstruction support work, the Government's plan to propose to the Finance Committee (FC) of the Legislative Council (LegCo) to increase the approved commitment of \$6 billion by \$3 billion, making a total of \$9 billion, to be injected into the Trust Fund in Support of Reconstruction in the Sichuan Earthquake Stricken Areas (the Fund) to support HKSAR's third stage reconstruction support work.

Progress Report of HKSAR's Reconstruction Support Work

2. On 3 February 2009, we submitted a progress report to the Panel on Development on the latest progress of the HKSAR's reconstruction support work. We have now prepared the second progress report (the Second Progress Report) (see **Annex 1***) for Members' perusal. The Report covers the latest progress of the HKSAR's first and second stages reconstruction support work, application for funding from the Fund by Non-government Organisations (NGOs), as well as details of the scope and preliminary estimates of the third stage projects proposed by the HKSAR Government

* Prepared in Chinese only.

Progress of First and Second Stage Projects

First Stage Projects

3. In July 2008, the FC approved a sum of HK\$ 2 billion for injection into the Fund to take forward HKSAR's first stage reconstruction support work. In October 2008, the HKSAR Government signed the "Co-operation Arrangement on the Support of Restoration and Reconstruction in the Sichuan Earthquake Stricken Areas" (the Co-operation Arrangement) with the Sichuan Provincial People's Government in Chengdu. The Co-operation Arrangement sets out the basic principles of the reconstruction support work by the HKSAR, the 20 reconstruction projects for implementation at the first stage, liaison and coordination mechanism between Sichuan and Hong Kong, as well as matters relating to project funding, supervision and management etc. Regarding the specific arrangements for individual projects, after deliberations with Sichuan, we have compiled a set of work flow dedicated for the HKSAR reconstruction support work to set out clearly the arrangements for funding transfer and ensure proper and accountable use of HKSAR's funding and the quality of construction works (relevant flow chart is shown in **Annex 2**), on the basis of the provisions of the Co-operation Arrangement and the laws and regulations applicable to the Mainland construction works.

4. The 20 first stage reconstruction projects supported by the HKSAR include five school reconstruction projects, nine medical facilities projects, four integrated social services centres, one highway and one project on drawing up of plans. Hong Kong and Sichuan have signed project co-operation arrangements for the 20 first stage reconstruction projects, which set out the project scope, technical standards, project milestones, funding commitment, phased funding arrangements, and details on project supervision and management etc.

5. With the signing of project co-operation arrangements and completion of first instalment of funding transfer, all the 20 first stage reconstruction projects have now proceeded to the substantive implementation stage of design, tendering and site construction. The “Drawing up of Plans for the Reconstruction of Wolong Nature Reserve” project has basically been completed, pending final vetting and endorsement. Site construction works for the “Section of 303 Provincial Road from Yingxiu to Wolong” and “Shuimo Secondary School in Wenchuan” projects are in progress, and reinforcement construction works for the “Number One Primary School in Deyang” and “Huashan Road Primary School in Deyang” projects have also been launched. In addition, four projects have proceeded to the tender preparation stage, and the remaining 11 projects are now at the design stage. Upon completion of the pre-construction preparatory work, all the first stage projects will proceed towards the actual site construction stage. The latest estimated expenditure for the 20 first stage projects is RMB 1.645 billion (around \$1.875 billion¹). According to the funding transfer mechanism under the Cooperation Arrangement, the Fund has so far transferred about RMB 808 million (around \$917 million²) to the Sichuan Government’s dedicated bank account.

6. The Sichuan Government originally planned to seek funding support from the HKSAR Government and Foshan Municipal Government respectively to reconstruct the lower secondary section and upper secondary section of the “Shuimo Secondary School in Wenchuan” as separate projects. Having regard to the actual needs of the concerned service area and with a view to enhancing the overall efficiency in the utilisation of the school premises, Sichuan has revised its plan to merge the lower secondary and upper secondary sections into a complete secondary school. After discussion with Foshan, Sichuan suggests that

¹ The paid part was calculated on the basis of actual exchange rate at that time of remittance, while the unpaid part was calculated on the basis of the exchange rate on 5 June 2009 at HK\$ 100 for RMB 87.40. Unless otherwise specified, the above exchange rate is applied across this document to facilitate comparison.

² Calculated on the basis of the actual exchange rate at the time of remittance.

the design and construction of the whole project be undertaken by Foshan. The HKSAR will fund the Teaching Complex No.2, Dormitory No.1 and school playground. The Teaching Complex No.2 and Dormitory No.1 are mainly for use by students of the lower secondary classes. The amount of funding commitment by the HKSAR is about the same as the original estimate of RMB 55.7 million. The original school premises were seriously damaged in the earthquake, and students of the school have to be scattered over different provinces and municipalities to continue their schooling. The current situation is highly undesirable, and the contractor engaged by Foshan is now conducting the reconstruction works in full speed, which are expected to be completed by August this year. We will verify with the Sichuan side the relevant construction standards and quality of works before transferring funds.

7. Details of the content and latest progress of individual first stage reconstruction projects are set out in **Appendix 1 to the Second Progress Report**.

Second Stage Projects

8. In February this year, the LegCo agreed to increase the approved commitment by \$4 billion to a total of \$6 billion to take forward the second stage reconstruction support work. Subsequently, the Hong Kong and Sichuan Governments signed the “Letter of Intent on HKSAR's Second Stage Work in Support of Restoration and Reconstruction in the Sichuan Earthquake Stricken Areas” (see **Appendix 2 to the Second Progress Report**) and agreed on the list of second stage projects. Since then, relevant authorities of the two sides have worked closely in taking forward the projects.

9. There were originally 103 second stage projects. After further review by the Sichuan side, the “Wolong Town Social Welfare Institute” project can also serve the area originally planned to be covered by the

“Gengda Village Social Welfare Institute”, the latter of which is hence removed. In addition, funding from other sources has been secured for the “Shehong County Taihe No. 1 Primary School” and “Zhongjiang County Mental Health Rehabilitation Services Centre” projects, and funding support from the HKSAR Government is no longer required. The above three projects are hence deleted from the list of HKSAR second stage reconstruction support projects.

10. The revised list of the 100 second stage projects include 51 projects on education, 20 on medical and health services, seven on social welfare services, and 22 on the reconstruction of the Wolong Nature Reserve. The revised estimate is RMB 3.383 billion (around \$3.87 billion). The Sichuan authorities have completed the preparation of the feasibility study reports of the above 100 second stage projects, and the necessary vetting and approval work is in progress. It is estimated that by the end of this month, the Sichuan side will endorse the feasibility study reports for the majority of the second stage projects, and proceed to conclude the project co-operation arrangements of the relevant projects. This would enable funding transfer to be effected in taking forward the projects.

11. With a view to completing the construction of the teaching complexes as early as possible so that the students can resume their studies in the new school premises in the new school year, the Nanchong and Dazhou Municipal Governments have undertaken to fund a sum of about RMB 6 million and RMB 7 million respectively to enable commencement of the reconstruction works of the teaching complexes of the “Nanchong Peijiang Road Primary School” and “Xigang School” as a matter of priority. The amount of funding support required from the HKSAR will be reduced to about \$14.5 million and \$5.5 million accordingly.

12. Please refer to **Appendix 3 to the Second Progress Report** for the list and further details of the revised second stage projects.

Reconstruction Projects by the Hong Kong Jockey Club

13. The Hong Kong Jockey Club (HKJC) has allocated \$ 1 billion in support of the reconstruction work in Sichuan. In November 2008, the HKJC and concerned Sichuan authorities signed a letter of intent on four projects as the first stage, covering facilities on medical and rehabilitation services, secondary education and sports education. The ceiling of total commitment for these projects is RMB 409 million (around \$468 million). The HKJC is discussing with Sichuan on how the remaining reserved allocation should be used.

Applications by Non-government Organisations in Hong Kong

14. In line with the "Government-led, full community involvement" approach and to consolidate efforts by all sectors of the community, the Fund has been inviting applications from NGOs in Hong Kong since mid-October 2008 for proposed reconstruction projects in the quake-stricken areas of Sichuan. The Fund has so far approved 16 applications in the areas of education, medical services, physical and psychological rehabilitation, social welfare, training schemes and cultural and leisure etc, covering both hardware construction, as well as software services over which the Hong Kong NGOs have accumulated rich expertise and experience. The amount of grant involved is about \$161 million. Other applications are being processed.

Third Stage Projects

15. On 27 May 2009, the Chief Secretary for Administration, Mr. Henry Tang, and the Executive Vice-Governor of the Sichuan Provincial Government, Mr. Wei Hong, co-chaired the second "High-level Meeting Under the Coordination Mechanism for HKSAR's Participation in Restoration and Reconstruction in Sichuan" and exchanged views on the

direction of the third stage reconstruction support work. Having consolidated our experience and having regard to Sichuan's overall reconstruction plan and the needs of the affected areas, both sides agreed to expedite early implementation of the third stage projects. On this basis, both sides agreed in principle that the third stage projects should focus on the Deyang Aba Highway – Mianzhu to Mao County Section (the Mian Mao Highway), as well as some urgent projects on medical and health services, and rehabilitation centres for the disabled.

Deyang Aba Highway – Mianzhu to Mao County Section

16. Hangwang Town of Mianzhu Municipality is one of the severely affected areas of the 5.12 Sichuan Wenchuan massive earthquake. At the moment, Hanwang Town and Mao County of Aba Prefecture are only connected by a partial Grade Two 170 km-long road detouring along the mountainous region via Qingping Village and Beichuan. The Sichuan earthquake has caused serious damage to the above access road. The road surface of the section of road between Hanwang Town and Changhe Dam with a length of about 37 km has almost been completely damaged, and a large number of bridges have dislocated or even collapsed. Massive mountain body collapse, landslide and mud-rock flow also buried the road surface, blocked the river flow and led to the formation of barrier lakes. As a necessary measure to address the livelihood problems and enable early resumption of the local economy and normal life in the affected Hanwang , Mao County and other municipalities, villages and towns along the road with a total population of about 188,000 people (including 12,000 people residing in the municipalities, villages and towns along the road, and 11,000 workers employed to work in the local mines), it is imperative that the proposed highway project be implemented as soon as possible.

17. After the Sichuan earthquake, the Mian Mao Highway project has been included in the "Overall Planning for the Post-Wenchuan Earthquake Restoration and Reconstruction" as a key restoration and reconstruction transport project in Sichuan. The total estimated expenditure for the project is around RMB 3.21 billion. Sichuan initially proposed that the HKSAR Government fund RMB 2 billion (around \$2.288 billion) of the cost, and they would meet the balance by securing other funding sources. Please refer to **Appendix 4(1) to the Second Progress Report** for further planning details of the Mian Mao Highway.

Medical and Health projects and Rehabilitation Facilities

18. Sichuan suggests that the HKSAR Government should also consider undertaking some livelihood medical and health projects and rehabilitation facilities to meet the urgent needs of the quake-stricken areas. Sichuan proposes to include six medical and health projects at the third stage, including a remote medical network platform, three hospitals and two health care centres. The estimated expenditure is around RMB 256 million (around \$293 million) (for details please refer to Appendix 4(2-7) to the Second Progress Report). The "Huaxi Hospital Distance Medical Network Platform" project is an audio-visual networking system. The networking platform utilises modern electronic networking technology to link up the Huaxi Hospital, a major provincial level hospital, with 286 local hospitals, health care centres and rehabilitation services centres for the disabled in Sichuan. The other five proposed medical and health projects are Chinese Medicine Hospital of Ya An, Health Care Centre of Ya An, Central Hospital of Mianyang, Chinese Medicine Hospital of Mianyang, and Health Care Centre for Women and Children of Mianyang, which are reconstruction projects at the original or new sites. The proposal will help provide better services

to and benefit the patients by rendering the necessary hospital and health care centre services support for the concerned quake-stricken areas, enhancing the overall standard of medical and health care facilities at the county level, and providing training to medical and health personnel to provide better services.

19. Sichuan also proposes to build on the platform of the “Sichuan Hong Kong Rehabilitation Centre”, a key first stage project, as a provincial level core rehabilitation centre for providing specialised rehabilitation services for patients, and set up a network of rehabilitation services centres for the disabled covering all of the 39 extremely heavily devastated / heavily devastated counties. This network of rehabilitation services centres will meet the needs of the patients requiring rehabilitation services during the different stages of recovery, such as follow-up rehabilitation training in their county of residence. Sichuan proposes to construct rehabilitation centres for the disabled with uniform planning and design standards at 25 severely affected / seriously affected counties, on top of the seven integrated service centres with rehabilitation services facilities for the disabled and two rehabilitation services centres for the disabled at the first and second stages. The estimated expenditure is around RMB 244 million (around \$279 million) (for details please refer to **Appendix 4(8) to the Second Progress Report**).

20. There are about 800,000 disabled persons in the above 25 severely affected / seriously affected counties, of which about 480,000 require rehabilitation services support. With medical rehabilitation and ancillary medical treatment services forming the core elements and coupled with complementary community rehabilitation and social services, the proposed rehabilitation service centres for the disabled will be able to provide the necessary services required by the disabled clients during their course of rehabilitation. The scope of services may include

out-patient rehabilitation services and consultation, function assessment, occupational therapy, rehabilitation training, and employment services for the disabled etc. Depending on the scale of the individual centres, each rehabilitation services centre will provide not less than 20 to not less than 50 rehabilitation beds. According to Sichuan, the proposed rehabilitation centres for the disabled at the remaining severely affected / seriously affected counties will be funded by the relevant supporting provinces / municipalities under the one-on-one support scheme.

21. We will continue to discuss with Sichuan on the details of the proposed third stage projects and make necessary adjustments as necessary.

Expediting Implementation

22. The latest target of the Central Government and Sichuan Government is to strive for completion of major reconstruction tasks within two years, one year earlier than the original three-year target. Major focuses include livelihood projects such as residential buildings, schools, and medical and rehabilitation services projects. HKSAR's reconstruction support projects do not cover residential buildings. According to Sichuan's overall plan, the construction period of HKSAR's projects in general takes about 24 to 36 months. Having regard to the latest position, the majority of HKSAR's projects will be completed within the next two to three years. We will continue to maintain close liaison with Sichuan with a view to expediting implementation.

23. According to the earlier consensus reached with Sichuan, the latter is responsible for the project implementation work. Sichuan will seek ways to expedite implementation of HKSAR's reconstruction

support projects by optimising procedures within the parameters of the relevant laws and procedures and on the premise that the required quality standards can be met. For instance, the Sichuan side will study whether it is possible to streamline the construction implementation procedures by bundling the projects yet to be tendered into larger groups by location or functional area, and invite composite tenders targeted at major contractors for implementation, on condition that the contractors should acquire the construction works contracts in compliance with the relevant laws and through a competitive bidding process. In addition, the proposed county-level rehabilitation services centres will be taken forward through standardised planning, design and tender to shorten implementation time and enhance efficiency.

Independent Professional Consultants

24. The HKSAR Government will hire professional consultants to mainly help conduct independent technical auditing for the HKSAR reconstruction support projects, such as assisting the concerned HKSAR Government bureaux and departments to conduct on-site inspections, and examine the various reports on quality, progress and use of funds as provided by the Sichuan side. There will be three separate consultancy contracts to cover respectively the 303 Provincial Highway project and projects relating to the reconstruction of Wolong Nature Reserve, projects in eastern Sichuan, and projects in western Sichuan. HKSAR Government is conducting the related tendering procedures for selecting consultants. It is expected that the tendering and contract award procedures will be completed in the middle of this year. Before that, the related technical auditing work will be undertaken by the Development Bureau.

Usable Balance of the Fund

25. In February 2009, the Finance Committee agreed to increase the commitment to \$6 billion to take forward the first and second stages reconstruction support work, and invitation of applications of grants from non-government organisations. On top of that, the Fund has so far received about \$18 million public donation, making a total of \$ 6.018 billion. As at 4 June 2009, the Fund's commitment is \$5.886 billion, leaving a usable balance of about \$132 million. The breakdown is as follows -

Items of Commitment by the Fund		RMB (billion)	HK\$ (billion)
(a)	20 first stage reconstruction projects	1.645	1.875
(b)	100 second stage reconstruction projects	3.326 (shortfall of RMB 57 million as against the total estimates of RMB 3.383 billion)	3.806 (shortfall of \$64 million as against the total estimates of \$3.870 billion)
(c)	16 approved NGO projects	--	0.161
(d)	Staff costs and operating expenditure for 2008-09 to the first half of 2010-11	--	0.044
Sub-total (a-d):		--	\$5.886
Balance :		--	0.132
Total funding under the Fund:		--	\$6.018

26. We will have regard to the actual circumstances and exercise flexibility in handling how the balance of \$132 million should be deployed. Possible uses may include meeting shortfall of project estimates, and contingency fees, etc.

27. The distribution of HKSAR's reconstruction support projects by stages and functional areas is set out below –

<i>Areas</i> <i>Stages</i>	Education	Medical and Rehabilitation	Infrastructure	Wolong	Social Welfare	Total
First Stage Projects	5	9	1	1	4	20
Second Stage Projects	51	20	0	22	7	100
Proposed Third Stage Projects	0	6	1	0	25	32
Total :	56	35	2	23	36	152

IMPLICATIONS OF THE PROPOSAL

Financial Implications

28. We plan to propose to the Finance Committee to increase the approved commitment of \$6 billion to \$9 billion to be injected into the Fund for the following purposes –

Items		Estimates	
		RMB (billion)	HK\$ (billion)
1.	Mian Mao Highway	2	2.288
2.	Medical and health facilities (6 projects)	0.256	0.293
3.	Rehabilitation centres (25 projects)	0.244	0.279
4.	Staff costs and operating expenditure for the second half of 2010-11 to 2011-12.	--	0.044
5.	Fess for hiring independent professional consultants	--	0.030
6.	Contingency	--	0.066
		Total :	Around \$3 billion

Implications for the Civil Service

29. In the Panel on Development meeting on 3 February 2009, we reported that the Steering Committee on the HKSAR's Support for Reconstruction in the Sichuan Earthquake Stricken Areas has supported the creation of 20 additional time-limited civil service posts in the financial year of 2009-10 (including one time-limited Staff Grade "C" Administrative Officer post³ and 19 non-directorate officers posts, see

³ The proposed time-limited Administrative Officer Staff Grade 'C' post will be created under the Constitutional and Mainland Affairs Bureau. The main duties are to assist the Steering

Appendix 7 to the Second Progress Report for details). Of these, 16 time-limited non-directorate posts has been filled, the majority of which will last for three years. In addition to the additional time-limited civil service posts, the relevant bureaux / departments and the Hospital Authority have so far created 11 time-limited non-civil service contract posts, the majority of which will last for three years (see **Appendix 8 to the Second Progress Report** for details).

30. The relevant bureaux and departments will review the actual manpower requirement from time to time and seek the additional manpower resources according to the established mechanism when necessary. The related financial expenditure will be absorbed by the Fund.

Next Step

31. Our overall objective is that HKSAR's financial commitment to the reconstruction support work will not exceed HK\$ 10 billion. On the basis of the LegCo's earlier approved commitment of \$ 6 billion, the HKJC's pledged commitment of \$1 billion and public donation received, the above overall objective can be met if the proposed increase of commitment by \$3 billion is approved. We will take into consideration Members' views and strive to submit our funding proposal to the FC for consideration at its meeting on 3 July 2009.

Constitutional and Mainland Affairs Bureau
Development Bureau
June 2009

Committee in coordinating inter-departmental efforts and handling coordination and communication with the relevant Sichuan authorities. The Bureau will endeavour to meet the need for the proposed directorate post through internal deployment of manpower as far as possible and will put forth the post creation proposal to the Establishment Subcommittee of the Finance Committee in due course.

香港特別行政區
支援四川地震
災後恢復重建工作
進展報告 (二)

香港特別行政區支援四川地震 災後恢復重建工作進展報告（二）

章節	內容
1.	引言
1.1. – 1.4.	
2.	首階段援建工作最新進展
2.1. – 2.4.	最新進展
2.5.	最新項目估算
2.6.	項目詳情
2.7.	短期目標
3.	第二階段援建工作最新進展
3.1. – 3.4.	最新進展
3.5.	最新項目估算
3.6.	項目詳情
3.7. – 3.8.	短期目標
4.	第三階段援建項目建議
4.1. – 4.12.	建議項目內容
4.13.	項目估算
4.14.	加快推進
5.	項目管理和監督審核
5.1– 5.2.	項目管理和監督審核安排
5.3.	聘請獨立專業顧問

章節

內容

- 5.4. 川方加強內部協調

- 6. 香港非政府機構參與援建工作**
 - 6.1. 香港賽馬會參與援建
 - 6.2. 香港非政府機構申請基金資助參與援建

- 7. 人手和營運開支預算及基金接受捐款情況**
 - 7.1. – 7.9. 額外人手需求和營運開支預算
 - 7.10. – 7.11. 基金接受捐款情況和可動用餘額

- 8. 總結**
 - 8.1. 特區援建工作的整體項目分佈
 - 8.2. – 8.5. 特區援建工作的整體資金承擔分佈
 - 8.6. 定期匯報

香港特別行政區支援四川地震 災後恢復重建工作進展報告（二）

1. 引言

- 1.1. 在 2009 年 2 月 3 日的立法會發展事務委員會會議上，我們向委員會提交了《香港特別行政區支援四川地震災後恢復重建工作進展報告》（《進展報告（一）》），匯報自 2008 年 5 月至 2009 年 1 月底期間，香港特別行政區（特區）參與四川汶川特大地震（四川地震）災後恢復重建工作的進展。本《進展報告（二）》匯報截至 2009 年 5 月底，特區首、次階段工作的最新進展，以及建議的第三階段援建工作的內容。
- 1.2. 本報告亦會就特區援建的其他相關事宜，例如非政府機構申請基金撥款和資金運用情況等作出匯報。
- 1.3. 本着「一方有難、八方支援」的精神和對災區同胞「血濃於水」的關愛，香港各界積極支持四川地震的抗震救災和災後恢復重建的工作。立法會財務委員會（財委會）至今共撥款 60 億元，注入「支援四川地震災區重建工作信託基金」（基金），以推展特區首、次階段的援建工作。2008 年 10 月，川港兩地政府簽訂了《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》），就援建工作的基本原則、確定首階段援建項目、項目資金管理安排、項目管理和監督審核安排，以及溝通協調機制等事宜定下框架。
- 1.4. 在《特區援建合作安排》的基礎上，川港雙方一直維持緊密聯繫，推展特區援建的工作。2009 年 3 月 27 日，川港兩地簽署了《香港特區第二階段支援四

川地震災後恢復重建的意向書》(《第二階段意向書》)，初步確定特區第二階段援建的項目。2009年5月27日，政務司司長唐英年與四川省常務副省長魏宏在港召開了香港特區參與四川災後重建協調機制第二次高層會議(協調機制第二次高層會議)。會上，川方通報了首、次階段項目的最新進展。雙方並就特區第三階段援建工作的方向和內容交流了看法，並達成初步的共識。

2. 首階段援建工作最新進展

最新進展

- 2.1. 財委會於 2008 年 7 月 18 日的會議上同意撥款 20 億港元，注入基金，以推展特區首階段的援建工作。同年 10 月 11 日，川港雙方簽署《特區援建合作安排》，議定特區政府首階段 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，以及 1 個與臥龍自然保護區重建相關的規劃編制項目。
- 2.2. 川港雙方已簽訂所有 20 個首階段項目的《項目合作安排》，內容包括相關項目的範圍、技術標準、工程里程碑、援建金額，以及分期資金撥付和項目監督管理等細節。《項目合作安排》的簽訂讓相關項目進入撥款程序，進一步推展項目實施的工作。按《特區援建合作安排》下的資金管理機制，基金至今共撥付了約 8.08 億人民幣（約 9.17 億港元¹）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」（援建資金專戶）。川方會按照工程的實際進度和需要，分期將資金轉撥至項目所在地的縣市政府設立的資金專戶，支付給項目實施單位。
- 2.3. 隨著《項目合作安排》的簽訂，所有首階段 20 個項目已經完成首期資金的撥付，進入設計、招投標和施工的具體實施階段，當中「臥龍自然保護區重建規劃編制」項目已基本完成，只待完成審批程序，省道 303 公路映秀至臥龍段和汶川縣水磨中學 2 個項目已經進入施工階段，德陽市第一小學和德陽

¹ 按照匯款時的實際匯率計算。

市華山路學校項目的維修加固部分已進場施工。另外 4 個項目正進行招標相關的工作，而餘下 11 個項目正在設計階段。隨著這些項目的建築前工作完成後，所有首階段項目便會陸續進入實際施工階段。

- 2.4. 川方原計劃將水磨中學的初中部及高中部分開重建，初中部由香港特區援建，高中部由佛山市援建。因應地區的實際需要及提高校舍的整體使用效益，川方的最新規劃是將原初中部和高中部合併建造為一所完全中學。川方經與佛山市協調後建議由佛山市負責整個工程的設計和建造。港方負責出資援建學校二號教學樓、一號宿舍樓及運動場，其中二號教學和一號宿舍樓將主要供初中部使用。港方資金承擔額與原來的 5,570 萬人民幣基本相若。由於原校舍在地震中損毀嚴重，目前學生分散在其他省市就學，情況十分不理想，佛山市聘用的承建商現正全速進行重建工程，預計於本年 8 月前完成及交付使用。港方會與川方核實有關項目的建設標準和工程質量後，撥付援助資金。

最新項目估算

- 2.5. 在 2008 年 10 月簽訂的《特區援建合作安排》中，首階段 20 個援建項目的估算費用約 16.65 億人民幣。川港雙方其後進一步細化項目的內容和估算費用，於相關的《項目合作安排》中列明。首階段 20 個項目的最新估算為 16.45 億元人民幣，等值約 18.75 億港元²（見附錄一）。

² 已支付的部分以當時的實際匯率計算，未支付部分以 2009 年 6 月 5 日匯率 100 港元兌 87.40 元人民幣計算。除特別註明外，在本報告內所使用的匯率以此為基礎計算，以便比較。

項目詳情

2.6. 除了費用估算的變動外，個別項目的內容也進一步細化。個別項目的最新內容和資金估算等詳情詳列於附錄一(1-20)。

短期目標

2.7. 川港雙方會進一步在合乎相關法律要求和程序下，質量並重、爭分奪秒，加快推進援建的工作，務求災區居民能夠盡快重過正常的生活。就首階段項目而言，目標是爭取在短期內把大部分首階段工程項目推展到實際施工階段。

3. 第二階段援建工作最新進展

最新進展

- 3.1. 於 2009 年 2 月 20 日的會議上，財委會同意將原來的 20 億元撥款增加 40 億元，至合共 60 億元，注入基金，以推展特區第二階段的援建工作。川港雙方隨於同年 3 月簽訂的《第二階段意向書》(見附錄二)，初步議定第二階段的合作項目。
- 3.2. 在簽署《第二階段意向書》時，川港雙方初步議定的第二階段援建項目共 103 個。最新修訂的第二階段援建項目共 100 個，包含 51 個教育、20 個醫療設施、7 個社會福利，以及 22 個與臥龍自然保護區重建相關的項目。原臥龍自然保護區「耿達鄉社會福利院」項目與鄰近的「臥龍鎮社會福利院」合併，因此將會取消。此外，「射洪縣太和一小」及「中江縣精神衛生康復服務中心」2 個項目已經獲得其他渠道的資金援建，無需由特區政府援建。
- 3.3. 為及早重建教學樓，讓學生趕及在新學年重返校舍上課，南充市政府和達州市政府分別出資約 600 和 700 萬元人民幣，以優先啟動南充市涪江路小學和西罡學校兩所學校的教學樓重建工程。港方援建的投資金額會分別下調至約 1,450 和 550 萬元人民幣。
- 3.4. 自簽訂《第二階段意向書》以來，川港兩地相關部門一直維持緊密溝通和合作，積極為第二階段援建項目做好前期的準備工作，以期盡快實施。川方現已完成擬訂上述 100 個第二階段項目的可行性研究報告(「可研報告」)，並正陸續進行相關的審批工作。

最新項目估算

- 3.5. 上述 100 個第二階段項目的總估算費用由原先的 34.46 億元人民幣(約 39.43 億港元) 調整為 33.83 億元人民幣(約 38.7 億港元)(見附錄三)。由於資源的限制，港方在簽訂《第二階段意向書》時所承諾的承擔額為 38.06 億港元(約 33.26 億元人民幣)，根據現時的最初估算，差額為 5,700 萬元人民幣(約 6,400 萬港元)。川港雙方會進一步細化項目估算的工作並靈活運用資金，推展援建的工作。

項目詳情

- 3.6. 個別第二階段援建項目的內容和最新進展詳情見附錄三(1-100)。

短期目標

- 3.7. 川港雙方同意進一步在合乎相關法律要求和程序下，質量並重，加快推展援建的工作。預計在 2009 年 6 月底，川方可完成審批大部分第二階段項目的可研報告，並由川港雙方簽署有關項目的《項目合作安排》，讓這些項目進入撥款程序，推展有關的工作。由川方負責的一些項目的其他前期工作亦會同步進行，以爭取時間。預計第二階段援建工作可在短期內陸續進入具體實施階段。
- 3.8. 川方正研究可否將還未招標的特區援建項目(包括第二階段的項目)，按照地域分佈或功能等共通點予以整合，然後統一招標，由較具規模的承包商統一實施，但基本要求是承包商必須是透過合乎法規及有競爭性質的招標過程，取得有關施工合約。以加快進度及提高效率。

4. 第三階段援建項目建議

建議項目內容

- 4.1. 在本年5月27日由特區政務司司長及四川省常務副省長共同主持的協調機制第二次高層會議上，川港雙方就特區第三階段援建工作的方向交流了看法。總結首、次階段援建工作的經驗，並考慮到四川省災區援建工作的整體情況和災區的需要，會上雙方原則上同意考慮以德陽阿壩公路綿竹至茂縣段（「綿茂公路」），以及一些具有迫切性的醫療衛生和殘疾人康復設施作為第三階段援建工作的重點。
- 4.2. 建議的第三階段項目清單見附錄四，個別項目的詳情見附錄四（1-8）。

綿茂公路

- 4.3. 綿竹市的漢旺鎮是5.12汶川大地震中其中一個極重災區。現時，從漢旺鎮至阿壩州的茂縣只依靠一條部份為二級公路的通道，從漢旺鎮經清平鄉翻越山嶺繞行至茂縣，全長超過170公里。汶川大地震令這條通道受到極嚴重破壞。從漢旺鎮至長河壩約37公里長的一段，絕大部份路面已完全毀壞、橋樑跨塌錯位，而大規模的山體崩塌、滑坡、泥石流亦導致多處道路被掩埋及河道阻塞形成大量堰塞湖。
- 4.4. 為解決民生及恢復漢旺、茂縣和沿線鄉縣188,000人的經濟和生活(包括沿線鄉縣12,000人及當地礦場民工11,000人)，道路修建的工作實在是刻不容緩。

- 4.5. 汶川大地震後，國務院將「綿茂公路」工程項目列入《汶川地震災後恢復重建總體規劃》，是四川省災後恢復重建的重要幹線路公路項目，以徹底解決德陽、阿壩兩地背靠龍門山而沒有便捷通道，需遠距離繞行的「相鄰不相通」困境。「綿茂公路」是綿竹市和茂縣的生命線，也是整個地震災區生命通道網絡的重要組成部份。路線起於德陽市漢旺鎮徐家壩，沿綿遠河上行，連接阿壩州茂縣，路線全長 55.8 公里。工程包括修建由漢旺鎮至長河壩路段(約 37 公里)，以及新建一段約 19 公里長的公路由長河壩至茂縣。「綿茂公路」以二級公路標準設計，設施包括橋樑、隧道和涵洞等。
- 4.6. 綿茂公路沿線堰塞湖眾多，地質情況複雜，亦需建設不少橋樑和隧道，因此工程有一定難度，估算費用亦相對較高，約 32.1 億元人民幣，初步估計建築期為 48 月。「綿茂公路」的資金渠道包括中央交通部、四川省政府，以及江蘇省的支援。基於這項目的重要性，以及特區在援建省道 303 項目上已與省交通廳建立緊密的工作關係，川方希望特區能支持援建「綿茂公路」，引入特區在交通基建和滑坡治理的專業技術和管理經驗，並可讓工程可以盡快展開。這安排可讓省政府騰出資源，推展其他災後恢復重建的工作，而特區亦可更有效率地推進援建的工作。川方初步建議港方援助 20 億元人民幣(約 22.88 億港元)，餘額由川方另行安排。港方援建的省道 303(臥龍至映秀段)項目，亦採用類似的融資模式。
- 4.7. 川方為這項目已做了大量前期準備工作，包括完成路線勘察、航空攝影、水文調查、方案研究報告等，部份路段亦已完成初步設計。發展局於 6 月初曾到綿茂公路實地考察。按照川方所定的目標，綿茂公路項目將於今年內動工。

醫療衛生和殘疾人康復設施

- 4.8. 川方建議港方在資源許可的情況下，延續首次階段援建工作的方向，盡量將一些迫切性的醫療衛生及殘疾人康復設施納入第三階段的援建項目。
- 4.9. 醫療衛生方面共 6 個項目。「華西醫院遠程醫療網絡平台」為視頻網絡系統項目。網絡平台會透過現代電子網絡技術，將省級重點醫院之一的華西醫院與省內 286 所醫院、衛生院和康復中心結合起來。建議的其他 5 個醫療衛生項目分別為雅安市中醫院、雅安市保健院、綿陽市中心醫院、綿陽市中醫院和綿陽市婦幼保健院的原址重建或異地重建項目。建議有助支援災區醫院和衛生院，提升縣級醫療衛生設施的整體水平，以及培訓醫療衛生人員，為病人提供更好的服務。上述 6 個醫療衛生項目的估算費用約 2.56 億元人民幣（約 2.93 億港元）。
- 4.10. 此外，川方建議以第一階段重點項目的「川港康復中心」作為省級的核心康復設施，為所需的病人提供較專門的康復治療，並在地區層面建立一個能夠覆蓋所有 39 個極重 / 重災縣的殘疾人康復服務中心系統，以滿足康復人士在康復過程中不同階段的需要，例如在居住的縣市接受跟進的康復訓練。川方具體建議在首、次階段的 7 個含殘疾人康復設施的綜合服務中心和 2 個殘疾人康復服務中心項目之上，在 25 個極重 / 重災縣建立統一規劃和設計的殘疾人康復中心，估算費用約 2.44 億元人民幣（約 2.79 億港元）。川方透露，其他極重 / 重災縣的殘疾人康復服務中心設施會由相關的省外對口支援省市援建。
- 4.11. 在首、次階段的共 9 個有殘疾人康復設施的福利項目所在的縣、市中，殘疾人數共約 32.74 萬人，當中有康復需求的約有 19.65 萬人。根據川方提供的

項目資料顯示，該些殘疾人康復服務中心的服務內容，包括康復門診及諮詢、功能評估、作業治療、康復訓練和殘疾人勞動就業服務等。就個別縣市的殘疾人康復服務需求，有部份殘疾人康復中心提供住宿服務，提供宿位約 100 個，另有部份則提供康復床位 20 至 60 個不等。

- 4.12. 在仍未有資金援建殘疾康復設施的 25 個極重/重災縣(市、區)，殘疾人人數共約 80.3 萬人，當中有康復需求的約有 48.16 萬人。因為地震而傷殘的人數引致對康復治療及福利服務需求增加，並為改善殘疾人康復服務的設施，川方擬以「統一規劃、統一設計、統一標識」的形式，在縣級設立殘疾人康復服務中心。規劃建設模式基本是以醫療康復及輔助醫療治療為基礎（例如醫療評估、康復門診和作業治療等），配合社區康復及社會服務（例如職業康復服務和社會康復等），為殘疾人士提供在康復過程中所需的服務。因應各別中心的規模，每個康復服務中心會提供不少於 20 至不少於 50 個康復床位不等。

項目估算

- 4.13. 建議的 32 個第三階段項目的初步估算費用約 25 億元人民幣（約 28.6 億港元）。

短期目標

- 4.14. 川方會進一步研究是否可以進一步優化建設實施的程序，將還未招標的特區援建項目，按照地域分佈或功能等共通點予以整合，然後統一招標，由較具規模的承包商統一實施，但基本要求是招標過程需要包含競爭性質。建議的地區殘疾人康復中心項目

在性質上較為統一。如建議的第三階段援建工作的撥款建議能取得財委會的支持，川方會研究以統一規劃、設計和招標的形式推展有關計劃，以提高效率。

5. 項目管理和監督審核安排

項目管理和監督審核安排

- 5.1. 特區援建工作的原則、資金管理、項目管理和監督審核安排詳述於進展報告（一）第 2.3.1 至 2.3.11 段。港方直接捐資的援建項目，由川方組織實施建設及負責日常的項目管理。技術標準須符合內地的法規，並有適當的監察機制。有關的詳細安排去年 10 月 11 日所簽訂的《特區援建合作安排》，以及個別項目的《項目合作安排》中清楚列明，以便有效管理和跟進。
- 5.2. 2008 年 7 月至 2009 年 6 月上旬期間，特區相關政策局赴川進行了 16 輪實地考察活動，親身了解當地的具體情況和特區援建工作的最新進展。參與考察的特區政府政策局/部門/醫院管理局人員約 92 人次，業界的專業人士約 31 人次。其間，川港兩地在協調機制會議的框架下還在不同的層次召開了 2 次高層會議、2 次工作協調小組會議，以及 31 次工作層面的會議，討論特區援建的工作。參與的特區政府政策局/部門/醫院管理局人員約 175 人次，業界的專業人士約 67 次。

聘請獨立專業顧問

- 5.3. 特區政府將會聘用獨立專業顧問，主要是就特區的援建項目提供獨立的技術檢查，例如協助特區政府相關政策局和部門進行實地巡視，以及檢視川方提供的各項質量、進度和資金使用報告等。相關的顧問合約計劃分為 3 個，分別覆蓋省道 303 及臥龍自然保護區、四川省東部和四川省西部的特區援建項

目。特區政府正進行相關的顧問遴選招標工作，預計可在本年中完成招標和聘用的程序。在此之前，有關的技術檢查將會由發展局執行。聘請獨立專業顧問的估算費用為 3,000 萬元。

川方加強內部協調

- 5.4. 川方對特區援建的工作非常重視，擬訂了一連串有關特區援建項目、資金和監督檢查辦法的內部指引，並分別在省、市和縣的層面成立了協調機制，分別由一名副省長、副市長和副縣長領導，確保特區援建工作能夠順利推展，並加強問責。

6. 香港非政府機構參與援建工作

香港賽馬會參與援建

- 6.1. 香港賽馬會早前曾承諾撥備 10 億港元，支援四川災區重建的工作。2008 年 11 月，該會與四川省相關當局就首階段 4 個項目簽訂了意向書，項目包括綿陽市第三人民醫院及康復設施、重建綿陽市游仙區忠興鎮初級中學、加建德陽市五中高中部新教學樓，以及擴建都江堰中學成為奧林匹克學校（詳見附錄五(1-4)）。總承擔額上限約 4.09 億元人民幣，約 4.68 億港元）。該會正與川方商討如何使用餘下預留約 5.32 億港元撥款的事宜。

香港非政府機構申請基金資助參與援建

- 6.2. 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。基金至今共批出了 16 項申請，涵蓋教育、醫療、肢體及心理康復、社會福利、培訓計劃和文康等範疇，既有硬件的建設，也有香港非政府機構擅長的軟件服務，涉及的資助總額約 1 億 6,100 萬元（詳見附錄六(1-16)）。現時還有部分申請尚在處理中。

7. 人手和營運開支預算及基金接受捐款情況

- 7.1. 我們在進展報告（一）中曾匯報特區援建工作相關的人手和營運開支預算，以及基金接受款款的情況，現匯報最新的情況。
- 7.2. 除了下文 7.4 - 7.6 段所提及的額外有時限公務員和非公務員人手外，事實上，各相關政策局和部門還利用現有人手以應付特區援建工作所產生的額外工作。此外，上文 5.3 段提及，特區政府還會聘用獨立專業顧問，就特區的援建項目提供獨立的技術檢查和協助進行實地巡視等。
- 7.3. 特區政府會因應實際工作量不時評估人手的需求，並在有額外人手需要時，按既定程序作出處理，而有關財政承擔將由基金支付。

2008-09 年度的額外人手需求和營運開支

- 7.4. 在 2008-09 財政年度，需要從基金支付的費用約為 110 萬元，主要用於 5 名非公務員職位的薪金和相關費用，以及在四川考察相關的住宿和交通等其他營運開支。

2009-10 至 2011-12 年度的額外人手需求和營運開支預算

額外公務員人手

- 7.5. 香港特區支援四川地震災區重建督導委員會已支持在 2009-10 財政年度增設額外有時限公務員職位共 20 個（包括 1 名首長級丙級政務官職位³和 19 名非

³ 建議的有時限首長級丙級政務官職位設於政制及內地事務局，主要負責協助督導委員會處理跨部門的統籌聯絡，以及與四川省政府相關部門的協調溝通工作。該局在前期會盡透過內部人手調撥，以應付此有時限的首長級職位需要，並會在適當時候向財務委員會人事編制小組委員會提出增設此職位

首長級公務員職位，詳見附錄七)，當中 16 個有時限的非首長級公務員職位已經開設，大部分為期 3 年。2009-10 至 2011-12 財政年度這部分相關的預算費用約 5,550 萬元。

額外非公務員人手

7.6. 除了新增有時限的公務員職位外，相關政策局 / 部門和醫院管理局至今已合共增設了 11 個有時限非公務員合約 / 醫管局合約職位，大部分為期 3 年(詳見附錄八)。

營運開支預算

7.7. 2009-10 至 2011-12 財政年度營運開支預算約 6,070 萬元，內容包括聘用獨立專業顧問的費用(約 3,000 萬元)，以及聘用非公務員人手的薪金和相關開支，以及港方人員和各相關工作小組平台專家赴川考察相關的住宿、交通和津貼等(約 3,070 萬元)。

綜合開支預算

7.8. 在 2009-10 至 2011-12 財政年度，人手開支和營運開支兩者合計的預算費用共約 1 億 1,620 萬元。

7.9. 基金受託人(即民政事務局局長法團)(「法團」)會按照《民政事務局局長法團條例》(香港法例第 1044 章)(《條例》)的規定，將經審計的帳目報表一份，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的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後的 3 個月，呈交立法會會議席上省覽。有關報告會包括基金的審計帳目。

基金接受捐款情況和可動用餘額

7.10. 至今基金收到的民間捐款約 1,800 萬元，兩者合計共 60.18 億元。截至 2009 年 6 月 4 日，基金的承擔額為 58.86 億元，可動用的餘額約 1.32 億元，細列如下 -

基金已承擔的項目		億元 人民幣	億港元
(a)	首階段 20 個援建項目	16.45	18.75
(b)	第二階段 100 個援建項目	33.26 (與總估算 33.83 億元 人民幣相 比有 5,700 萬元人民 幣差別)	38.06 (與總估算 38.70 億港 元相比有 6,400 萬港 元差別)
(c)	已批的 16 個非政府機構資助項目	--	1.61
(d)	2008-09 至 2010-11 首半年度 人手和營運開支	--	0.44
小計(a-d):		--	58.86
基金餘額：		--	1.32

7.11. 特區政府會視乎實際情況，靈活處理上述 1.32 億元的餘額。相關的用途可包括應付已承擔項目可能出現的預算差距，以及應急費用等。

8. 總結

特區援建工作的整體項目分佈

8.1. 特區政府不同階段的援建項目按性質分類如下 -

階段 \ 範疇	教育	醫療康復	基礎建設	臥龍	社會福利	總計
首階段項目	5	9	1	1	4	20
第二階段項目	51	20	0	22	7	100
建議在第三階段推行的項目	0	6	1	0	25	32
總計：	56	35	2	23	36	152

特區援建工作的整體資金承擔分佈

8.2. 我們擬向財委會將早前已同意開立的 60 億元承擔額增加至 90 億元，以便向基金額外注入 30 億元作以下用途 -

項目		估算費用	
		人民幣 (億元)	港幣 (億元)
1.	綿茂公路	20	22.88
2.	醫療衛生設施 (6 項)	2.56	2.93
3.	殘疾人康復中心 (25 項)	2.44	2.79
4.	2010-11 下半年度至 2011-12 年度的人手和營運開支	--	0.44
5.	聘請獨立專業顧問費用	--	0.30
6.	應急費用	--	0.66
		合共：	約 30 億港元

8.3. 如上述的增加撥款建議獲財委會支持，財委會同意的 90 億元撥款的整體資金承擔分佈情況大致如下 -

	範疇	預算/承擔額 (億港元)
1.	第一階段援建項目估算	18.75
2.	第二階段援建項目估算	38.06 (與總估算 38.70 億元相比尚欠 6,400 萬元)
3.	建議的第三階段援建項目估算	28.60
4.	已批的非政府機構申請基金資助	1.61
5.	人手及營運開支預算 (包括聘請獨立專業顧問費用)	1.18
6.	應急費用 (可靈活運用，包括在有需要時應付已承擔項目可能出現的預算差距，以及應急費用等)	1.80
合計：		90 億港元

8.4. 我們會聽取委員的意見，爭取在本年 7 月 3 日財委會上提交增加撥款額的建議。

8.5. 中央和川方的最新目標，是力爭用兩年時間基本完成原定三年的災區重建目標任務。重點包括民房、學校和醫療康復設施等民生項目。特區政府援建的項目並不涉及民房重建。按照川方的規劃，由港方援建的項目的施工期一般在 24 至 36 個月之內完成。按照目前的進度，預計大部分特區援建的項目可在未來 2 至 3 年內完成。我們會繼續與川方保持

緊密聯繫，質量並重，加快推展特區的援建工作。

定期匯報

- 8.6. 我們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。有關報告亦會上載特區政府政制及內地事務局的相关網頁，供公眾參閱。

政制及內地事務局
2009年6月

香港特別行政區政府
支援四川地震災後恢復重建
首階段的援建項目

項目	地點	項目名稱	項目估算 (億元人民幣)	附錄
基礎建設			小計 = 7.6560	
1	阿壩州 汶川縣	省道 303 公路映秀至臥龍段	7.6560	(1)
教育設施			小計 = 2.2915	
2	阿壩州 汶川縣	汶川縣水磨中學	0.5570	(2)
3	廣元市 蒼溪縣	四川省蒼溪中學校	0.6523	(3)
4	綿陽市 三台縣	三台縣第一中學	0.7737	(4)
5	德陽市 旌陽區	德陽市第一小學	0.1481	(5)
6	德陽市 旌陽區	德陽市華山路學校	0.1604	(6)
社會福利綜合服務設施			小計 = 1.3261	
7	廣元市 朝天區	朝天區 社會福利綜合服務中心	0.2998	(7)
8	廣元市 元壩區	元壩區 社會福利綜合服務中心	0.2989	(8)
9	綿陽市 游仙區	游仙區 社會福利綜合服務中心	0.2554	(9)
10	德陽市 旌陽區	德陽市 社會福利綜合服務中心	0.4720	(10)

項目	地點	項目名稱	項目估算 (億元人民幣)	附錄
醫療設施			小計 = 5.1147	
11	廣元市 朝天區	朝天區中醫院	0.2378	(11)
12	廣元市 旺蒼縣	旺蒼縣人民醫院	0.3600	(12)
13	廣元市 元壩區	元壩區人民醫院	0.1343	(13)
14	綿陽市 梓潼縣	梓潼縣人民醫院	0.6228	(14)
15	綿陽市 鹽亭縣	鹽亭縣中醫院	0.1985	(15)
16	德陽市 旌陽區	德陽市第二人民醫院	0.7701	(16)
17	德陽市 旌陽區	旌陽區中醫院(人民醫院)	0.2998	(17)
18	德陽市 廣漢市	廣漢市人民醫院	0.2460	(18)
19	成都市	四川省人民 醫院川港康復科技綜合大樓 (含“川港康復中心”)	2.2454 (只包括“川港康復中心” 的預算)	(19)
臥龍自然保護區			小計 = 0.0654	
20	阿壩州	臥龍自然保護區規劃編制	0.0654	(20)
總計			約 16.45 億元人民幣 (約 18.75 億港元*)	

備註

*於 2009 年 6 月 5 日，已撥付金額為 8.08 億元人民幣(等值約 9.17 億港元，以實際匯率計算)。首階段估算的 16.45 億元人民幣等值約 18.75 億港元，已支付的部分以匯款時的實際匯率計算，未支付部分以 2009 年 6 月 5 日匯率 100 港元兌 87.40 元人民幣計算。

香港特區政府首階段援建項目

項目名稱 (序號: 1)	省道 303 公路映秀至臥龍段
地點	阿壩州汶川縣
項目主要內容	本項目是省道 S303 線的一段，起於阿壩州汶川縣映秀鎮，經耿達，止於臥龍，全長約 45 公里。項目主要內容是要恢復重建在“5.12”汶川地震中受嚴重破壞的該段道路，全段採用國家二級公路標準設計，包括公路及相關橋樑和隧道的規劃、勘察、設計、施工、啟用以及對工程的管理、監理、會計和審計等。
目標受惠對象數目或服務範圍	<ul style="list-style-type: none"> ● 省道 S303 是通往川西北及西藏的一條重要通道，也是阿壩州公路網主骨架之一。映秀至臥龍段公路是通往“5.12”汶川地震受災最嚴重的臥龍特區的重要公路通道，提供對臥龍特區近 6000 名居民和圈養大熊貓的基本生活物質和救災物資運輸的更大保障。這條生命通道，成為了制約臥龍抗震救災、維護社會穩定、啟動災後重建工作的“瓶頸”。 ● 本項目建設是保障世界遺產臥龍熊貓自然保護區災後重建順利實施的重要交通基礎設施工程，是促進該區域未來經濟社會發展和滿足未來交通需求的需要。 ● 公路重建後將提供高效、安全的公路通道，改善阿壩州的旅遊交通條件，能進一步促進阿壩州旅遊業發展。
建設工期(月)	24
項目估算	8 億 1,000 萬元人民幣（其中 7 億 6,560 萬元人民幣由港方承擔）
最新進度	項目下的四個主要土木工程建築合同經已批出，承建商並於 2009 年 4 月底全面動工，已展開的工程項目包括橋樑基礎建設、隧道開挖、土石方清理、原結構加固及路基建造成等。另外，監理工程師的駐工地辦公室經已成立，有關員工亦已到位，對承建商的工作進行監察，總體工程進度良好。

香港特別行政區政府首階段已確認援建項目

項目名稱 (序號: 2)	水磨中學
地點	汶川縣水磨鎮
項目主要內容	<p>受災情況</p> <ul style="list-style-type: none"> • 水磨學校在 512 地震中，全校約 6,700 平方米校舍嚴重損毀，需要拆卸重建。 • 現時所有學生分散於各其它省/市就學。 <p>重建規模</p> <ul style="list-style-type: none"> • 川方原計劃將水磨中學的初中部及高中部分開重建，初中部由香港特區援建，高中部由佛山市援建。原校舍在地震中損毀嚴重，目前學生分散在不同省市上課，情況十分不理想。因應重建校舍的迫切需要與及提高校舍的整體使用效益，川方的最新規劃是將原水磨中學初中部和高中部合併為一所完全中學。 • 新建校舍總面積約 37,300 平方米，包括兩幢教學樓(共約 17,900 平方米)、三幢學生宿舍(共約 10,700 平方米)、食堂(約 4,800 平方米)及教師宿舍(約 3,600 平方米)。另建運動場約 24,800 平方米。規劃學生約 2,400 人，教學班 52 個。 • 川方經與佛山市協調後建議由佛山市負責整個工程的設計和建造，港方負責出資援建學校二號教學樓、一號宿舍樓及運動場建設，其中二號教學樓和一號宿舍樓將主要供初中部使用。港方資金承擔額不超過原來的 5570 萬元人民幣。 <p>重建標準</p> <ul style="list-style-type: none"> • 規劃按照《農村普通中小學校舍建設標準》
目標受惠對象數目或服務範圍	水磨鎮、漩口鎮和三江鄉等 30 餘個鄉村共約 2 萬人，適齡學生為每年約 1,200 人。
建設工期(月)	10
項目估算	5,570 萬元人民幣
最新進度	佛山市聘用的承建商現正全速進行重建工程，預計於本年八月前完成及交付使用。港方會與川方核實有關項目的建設標準和工程質量後，撥付援助資金。

香港特區政府首階段援建項目

項目名稱 (序號: 3)	四川省蒼溪中學校
地點	蒼溪縣陵江鎮
項目主要內容	<p>受災情況</p> <ul style="list-style-type: none"> 蒼溪中學在 512 地震中，約 7,200 平方米校舍成 D 級危房，需要拆卸重建，另有約 62,000 平方米成為 C 級危房，需要維修加固。 <p>重建規模</p> <ul style="list-style-type: none"> 建議在已拆除的原教學樓的空地上重建教學實驗綜合樓、校門和校友亭，總建築面積約 11,000 平方米；新建運動場地 22,000 平方米，看臺部分建築面積約 3,300 平方米。 維修加固本部逸夫樓、男生公寓、女生公寓已受損的總面積約 17,410 平方米；維修加固新校區教學綜合樓、圖書科技樓、食堂、男生公寓、女生公寓、生活用房等合共面積約 44,500 平方米。 原有學生約 6,000 人，住宿生約 4,900 人，教學班 84 個。重建後，規劃學生約 6,300 人，設 106 個教學班，住宿人數約 5,300 人。 <p>重建標準</p> <ul style="list-style-type: none"> 規劃按照《農村寄宿制初中標準》
目標受惠對象數目或服務範圍	區內約 78 萬人，適齡學生每年約 9,000 人
建設工期(月)	14
項目估算	6,523 萬元人民幣
最新進度	正進行招標相關工作

香港特區政府首階段援建項目

項目名稱 (序號: 4)	三台縣第一中學
地點	德陽市三台縣
項目主要內容	<p>受災情況</p> <ul style="list-style-type: none"> • 三台一中在 512 地震中，約 7,000 平方米校舍(包括實驗室、宿舍、教室和禮堂)成為 D 級危房，需要拆卸重建。另外 21,800 平方米受損。 • 約 1,700 名學生先於活動板房居住。 <p>重建規模</p> <ul style="list-style-type: none"> • 計劃在原校址內重建校舍，建築面積約 20,200 平方米，包括教學實驗綜合樓面積 6,600 平方米、學生公寓面積 8,000 平方米及學生食堂面積 5,600 平方米以及附屬設施。 • 維修加固受損校舍面積 21,760 平方米，包括教學大樓面積 9,964 平方米，學生公寓面積 9,973 平方米，辦公樓 1,218 平方米，學生食堂 605 平方米；另維修受損附屬設施共約 5,800 平方米和受損運動場 12,600 平方米。 • 原有學生約 5,100 人，教學班 69 個，住宿生約 4,800 人。重建後，規劃學生約 6,000 人，設 120 個教學班，住宿人數約 5,600 人。 <p>重建標準</p> <ul style="list-style-type: none"> • 規劃按照《農村普通中小學校舍建設標準》
目標受惠對象數目或服務範圍	覆蓋 63 個鄉鎮，人口合共約 148 萬人，適齡學生為每年約 19,000 人。
建設工期(月)	17
項目估算	7,737 萬元人民幣
最新進度	已完成初步設計，正進行施工圖設計

香港特區政府首階段援建項目

項目名稱 (序號: 5)	德陽市第一小學
地點	德陽市旌陽區
項目主要內容	<p>受災情況</p> <ul style="list-style-type: none"> • 德陽一小在 512 地震中，約 4,200 平方米校倒塌/嚴重損毀，需要拆卸重建。另有約 6,400 平方米遭到中度破壞，約 1,400 平方米則輕度破壞，需要維修加固。 • 部分學生現於臨時板房上課。 <p>重建規模</p> <ul style="list-style-type: none"> • 建議在已拆除的原教學樓的空地上，新建一幢教學綜合樓，建築面積 3,794 平方米。 • 維修加固 9,529 平方米已受損的教學用房，包括加固 6,379 平方米已受損的教學用房及維修 3,150 平方米的運動場。 • 原有學生約 2,800 人，教學班 43 個。重建後，規劃學生約 1,400 人，設 30 個教學班。 <p>重建標準</p> <ul style="list-style-type: none"> • 規劃按照《城市普通中小學校舍建設標準》
目標受惠對象數目 或服務範圍	區內約 9 萬人，適齡學生每年約 500 人。
建設工期(月)	8
項目估算	1,481 萬元人民幣
最新進度	維修加固部分已進場施工

香港特區政府首階段援建項目

項目名稱 (序號: 6)	德陽市華山路學校
地點	德陽市旌陽區
項目主要內容	<p>受災情況</p> <ul style="list-style-type: none"> 華山路學校在 512 地震中，全校唯一的教學樓(約 7,800 平方米)損毀，待維修加固後方能使用。 所有學生現於臨時板房上課。 <p>重建規模</p> <ul style="list-style-type: none"> 當地政府在地震後重申整合及配置教育資源，要求華山路學校開辦初中。故在新征土地上，新建一幢初中教學綜合樓，建築面積 3,967 平方米。 維修加固 7,758 平方米已受損的教學用房。 原有學生約 2,100 人，教學班 35 個。重建後，規劃學生約 2,000 人，設 42 個教學班。 <p>重建標準</p> <ul style="list-style-type: none"> 規劃按照《城市普通中小學校舍建設標準》
目標受惠對象數目或服務範圍	區內約 7 萬人，適齡小學生每年約 350 人、初中生每年約 200 人。
建設工期(月)	8
項目估算	1,604 萬元人民幣
最新進度	維修加固部分已進場施工

香港特區政府首階段援建項目

項目名稱 (序號:7)	廣元市朝天區社會福利綜合服務中心
地點	廣元市朝天區
項目主要內容	<p>受災情況 5.12 汶川地震給廣元市朝天區帶來嚴重的損壞，受災人口達 17.7 萬，其中殘疾人約有 16,800 人。區內的福利院、殘疾人康復中心及社區衛生服務中心亦遭受到嚴重破壞。因此，需新建社會福利綜合服務中心，為孤寡老人、孤兒、殘疾人士及區內居民提供服務。</p> <p>新建規模 新建建築總面積約 8,736 平方米，當中包括社會福利院 2,000 平方米、殘疾人康服中心 3,300 平方米、社區衛生服務中心 3,436 平方米，並購置院舍設施、康復器材設備及醫療儀器設備等。新建後的社會福利綜合服務中心可為孤寡老人、孤兒及殘疾人士提供基本生活照顧及康復服務，並為朝天區居民提供醫療衛生服務。</p> <p>重建標準 按照社會福利院建設標準、老年人建築設計規模及社區衛生服務機構建設標準。</p>
目標受惠對象數目或服務範圍	<ul style="list-style-type: none"> ● 無依無靠的老人及兒童約 2,760 人 ● 全區現有各類殘疾的人士約 16,800 人 ● 區內約 20.78 萬居民
建設工期(月)	17
項目估算	2,998 萬元人民幣
最新進度	已完成初步設計，正進行施工圖設計

香港特別行政區政府首階段已確認援建項目

項目名稱 (序號: 8)	廣元市元壩區社會福利綜合服務中心
地點	廣元市元壩區
項目主要內容	<p>受災情況 5.12 汶川地震給廣元市元壩區帶來嚴重的損壞，區內現有殘疾人約 1.6 餘萬人，同時，區內的福利設施亦受到嚴重破壞。因此，需新建社會福利綜合服務中心，為孤寡老人、孤兒及殘疾人士提供服務。</p> <p>新建規模 新建建築總面積約 9,500 平方米，當中包括福利院 4,000 平方米，殘疾人康復中心 3,300 平方米，生活設施 600 平方米，運動場所 1,600 平方米，並購置院舍設施及康復器材設備。新建後的社會福利綜合服務中心可為孤寡老人、孤兒及殘疾人士提供基本生活照顧及康復服務。</p> <p>重建標準 按照國家社會福利院二級標準建設</p>
目標受惠對象數目 或服務範圍	<ul style="list-style-type: none"> ● 五保對象約 1,100 人 ● 全區殘疾人士約 1.6 餘萬
建設工期(月)	16
項目估算	2,989 萬元人民幣
最新進度	正進行招標相關工作

香港特別行政區政府首階段已確認援建項目

項目名稱 (序號: 9)	綿陽市游仙區社會福利綜合服務中心
地點	綿陽市游仙區
項目主要內容	<p>受災情況 5.12 汶川地震給綿陽市游仙區帶來嚴重的損壞，現有殘疾人口約 30,000 人，區內的福利設施遭受到嚴重破壞。因此，需新建社會福利綜合服務中心為孤寡老人、孤兒及殘疾人士提供服務。</p> <p>新建規模 新建建築總面積約 9,046 平方米，當中包括社會福利院 4,000 平方、殘疾人康復中心 1,500 平方米、社區衛生服務中心 3,546 平方，並購置院舍設施及康復器材設備。新建後的社會福利綜合服務中心可為孤寡老人、孤兒及殘疾人士提供基本生活照顧及康復服務，並為游仙區居民提供醫療衛生服務。</p> <p>重建標準 按照國家社會福利院二級標準建設，殘疾人康復中心按照國家一級標準建設。</p>
目標受惠對象數目或服務範圍	<ul style="list-style-type: none"> ● 710 餘名尚未集中供養的孤寡老人 ● 區內約 180 名無生活來源、無勞動能力、無住房等“三無”人員。 ● 孤兒約 100 人 ● 全區現有各類殘疾人士約 30,000 人 ● 區內約 23.5 萬居民(社區的服務對象 7.8 萬名)
建設工期(月)	16
項目估算	2,554 萬元人民幣
最新進度	已完成初步設計，正進行施工圖設計

香港特區政府首階段援建項目

項目名稱 (序號: 10)	德陽市社會福利綜合服務中心
地點	德陽市旌陽區
項目主要內容	<p>受災情況 5.12 汶川地震給德陽市旌陽區帶來嚴重的損壞，孤殘人員及孤老人口分別達到 2,724 人及 750 人。區內的社會福利院業務用房受損面積達 1,600 平方米。因此，需新建社會福利綜合服務中心，為孤寡老人、孤殘兒童及孤殘人員提供服務。</p> <p>新建規模 新建建築總面積約 12,000 平方米，當中包括老人公寓 6,300 平方米、孤殘兒童公寓及康復中心 2,800 平方米、生活設施 800 平方米、文娛活動中心 1,000 平方米、辦公樓 900 平方米及附屬設施 200 平方米。購置院舍設施及康復器材設備。新建後的社會福利綜合服務中心可為孤寡老人、孤殘兒童及孤殘人員提供基本生活照顧及康復服務。</p> <p>重建標準 按照《老年人社會福利機構基本規範》、《殘疾人社會福利機構基本規範》、《兒童社會福利機構基本規範》。</p>
目標受惠對象數目或服務範圍	<ul style="list-style-type: none"> ● 孤老人員約 750 人 ● 需要福利院安置約 1,024 名孤殘兒童及孤殘人員約 1,700 名
建設工期(月)	18
項目估算	4,720 萬元人民幣
最新進度	已完成初步設計

香港特區政府首階段援建項目

項目名稱 (序號: 11)	朝天區中醫院
地點	廣元市朝天區
項目主要內容	<p>受災情況 朝天區中醫院是二級乙等中醫院。在 512 地震中，門診樓及住院樓屋頂垮塌、牆體損毀。危房需要重建，其餘則需維修加固。</p> <p>重建規模 重建業務用房約 4,970 平方米，其中新建醫療建築主體 3,665 平方米，新建附屬設施 1,305 平方米，並購置醫療設備。重建後開設內科、外科、婦產科、骨傷科、針灸理療康復等科室，床位 100 張。</p> <p>重建標準 規劃按照《中醫醫院建設標準》</p>
目標受惠對象數目或服務範圍	服務轄區內 21 萬居民及陝甘毗鄰地區
建設工期 (月)	20
項目估算	2,378 萬元人民幣
最新進度	已完成初步設計，正進行施工圖設計

香港特區政府首階段援建項目

項目名稱 (序號: 12)	旺蒼縣人民醫院
地點	廣元市旺蒼縣
項目主要內容	<p>受災情況 旺蒼縣人民醫院是二級甲等醫院。在 512 地震中，基礎設施嚴重損毀，部份設備設施受損毀。</p> <p>重建規模 原址重建門診綜合大樓約 6,500 平方米，維修加固受損樓房，購置醫療設備。重建後開設內科、外科、婦科等科室，床位 300 張。</p> <p>重建標準 規劃按照《綜合醫院建設標準》</p>
目標受惠對象數目或服務範圍	承擔全縣 45 萬人及周邊地區 10 萬人的醫療救治及急症診轉診
建設工期 (月)	24
項目估算	3,600 萬元人民幣
最新進度	已完成初步設計，正進行施工圖設計

香港特區政府首階段援建項目

項目名稱 (序號: 13)	元壩區人民醫院
地點	廣元市元壩區
項目主要內容	<p>受災情況 元壩區人民醫院是二級乙等醫院。在 512 地震中，基礎設施、設備等嚴重損毀。其中住院大樓鑒定為危房，需要拆除重建，其他需要維修加固。</p> <p>重建規模 重建大樓約 3,100 平方米，並購置醫療設備。重建後提供內科、外科、兒科、婦產科、五官科、急診科等服務，床位將增至 200 張。</p> <p>重建標準 規劃按照《綜合醫院建設標準》</p>
目標受惠對象數目或服務範圍	承擔全區 24 萬人的基本醫療服務
建設工期 (月)	18
項目估算	1,343 萬元人民幣
最新進度	正進行招標相關工作

香港特區政府首階段援建項目

項目名稱 (序號: 14)	梓潼縣人民醫院
地點	綿陽市梓潼縣
項目主要內容	<p>受災情況 梓潼縣中醫院是二級乙等醫院。在 512 地震中，房屋受嚴重損毀。</p> <p>重建規模 重建住院大樓及門診大樓為綜合用途建築，建築面積約 11,000 平方米及約 7,800 平方米，並購置及維修醫療設備。重建後開設內科、外科、婦產科、骨科、兒科、康復科等科室，床位將增至 300 張。</p> <p>重建標準 規劃按照《綜合醫院建設標準》</p>
目標受惠對象數目 或服務範圍	服務轄區內 39 萬人口及毗鄰地區
建設工期 (月)	27
項目估算	6,228 萬元人民幣
最新進度	已完成初步設計，正進行施工圖設計

香港特區政府首階段援建項目

項目名稱 (序號: 15)	鹽亭縣中醫院
地點	綿陽市
項目主要內容	<p>受災情況 鹽亭縣中醫院是二級乙等醫院。在 512 地震中，房屋、設備等受損毀，危房需要拆除重建。</p> <p>重建規模 原址重建住院大樓 4,200 平方米。購置醫療設備。床位將將增至 150 張。</p> <p>重建標準 規劃按照《中醫醫院建設標準》</p>
目標受惠對象數目 或服務範圍	服務轄區內 62 萬人，連周邊市縣，服務對象達 100 萬人。
建設工期 (月)	24
項目估算	1,985 萬元人民幣
最新進度	正進行招標相關工作

香港特區政府首階段援建項目

項目名稱 (序號: 16)	德陽市第二人民醫院
地點	德陽市旌陽區
項目主要內容	<p>受災情況 德陽市第二人民醫院在 512 地震中，醫院房屋及配套工程嚴重受損，受損面積達 24,000 平方米，醫院的醫、教、研、預防等各項服務功能受到嚴重影響。</p> <p>重建規模 新建外科住院大樓 22,000 平方米。購置及維修設備。重建後開設內科、外科、婦產科、兒科、五官科、老年病區、康復科、骨科等臨床科室，床位將增至 700 張。醫院等級由現在的二級甲等提升至三級。</p> <p>重建標準 規劃按照《綜合醫院建設標準》</p>
目標受惠對象數目或服務範圍	所提供醫療服務將惠及全市及周邊縣市部分鄉鎮群眾達 382 萬人民群眾，覆蓋 5,954 平方公里。
建設工期 (月)	23
項目估算	7,701 萬元人民幣
最新進度	已完成初步設計，正進行施工圖設計

香港特區政府首階段援建項目

項目名稱 (序號: 17)	旌陽區中醫院(人民醫院)
地點	德陽市旌陽區
項目主要內容	<p>受災情況 旌陽區中醫院是二級乙等中醫院。在 512 地震中，醫院房屋及配套工程嚴重受損，受損面積達 7,700 平方米，醫院的醫、教、研、預防等各項服務功能受到嚴重影響。</p> <p>重建規模 新建內科住院大樓及附屬輔助用房，建築面積為 13,737 平方米，並購置設施，床位 300 張。醫院等級由二級乙等提升至二級甲等。</p> <p>重建標準 規劃按照《中醫醫院建設標準》</p>
目標受惠對象數目或服務範圍	預計提供內科服務每年 15 萬人次，外科每年 3 萬人次，婦科每年 3 萬人次，骨科每年 3.6 萬人次，其他每年 5.4 萬人次。
建設工期 (月)	24
項目估算	2,998 萬元人民幣
最新進度	已完成初步設計，正進行施工圖設計

香港特區政府首階段援建項目

項目名稱 (序號: 18)	廣漢市人民醫院
地點	德陽市廣漢市
項目主要內容	<p>受災情況 德陽市廣漢市是二級甲等醫院。在 512 地震中，醫院的門診、住院、醫技業務用房受到不同程度的損壞，建築業務用房功能不能滿足作為醫、教、研中心的需要。</p> <p>重建規模 原址新建外科住院大樓約 10,300 平方米，並購置設備及儀器，提供外科及骨科等醫療服務，病床 499 張。</p> <p>重建標準 規劃按照《綜合醫院建設標準》</p>
目標受惠對象數目 或服務範圍	服務本地區 59 萬人口。預計服務量為每年 58 萬人次。
建設工期 (月)	22
項目估算	2,460 萬元人民幣
最新進度	已完成初步設計，正進行施工圖設計

香港特區政府首階段援建項目

項目名稱 (序號: 19)	川港康復中心
地點	成都市
項目主要內容	新建川港康復中心約 27,059 平方米，包括門診、物理治療部、作業治療部、臨床心理服務、假肢及矯形部等。康復治療病床 300 張。
目標受惠對象數目 或服務範圍	川港康復中心是一間卓越康復服務中心，為地震後嚴重受傷的災民服務。該中心作為四川省的康復網絡以及專業人才發展及川港培訓基地，除了提供全面身體及心理康復服務，亦會向省內的康復工作人員及服務人員提供專業及其他相關的培訓。
建設工期 (月)	36
項目估算	2 億 2,454 萬元人民幣
最新進度	正進行初步設計

香港特別行政區政府首階段已確認援建項目

項目名稱	臥龍保護區規劃編制專案
地點	臥龍自然保護區
項目主要內容	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。
目標受惠對象數目 或服務範圍	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，及全區 5,000 餘人的社區重建
建設工期(月)	9
項目估算	654 萬元人民幣
最新進度	規劃已完成，並已進行專家評審，規劃單位正根據專家意見修改及完善規劃，短期內會申請批覆。

香港特别行政区政府与四川省人民政府 就香港特区第二階段支援四川地震 灾后恢复重建工作的意向書

1. 序言

- 1.1. 为了进一步落实香港特别行政区（香港特区）支援四川地震灾后恢复重建的工作，香港特别行政区政府（港方）与四川省人民政府（川方）双方就援建工作的基本原则、确定首阶段 20 个援建项目、项目管理安排、资金管理安排，以及两地的沟通协调机制等事宜经商议后达成共识，并于 2008 年 10 月 11 日在四川成都签订了《香港特别行政区政府与四川省人民政府就香港特别行政区支援四川地震灾后恢复重建合作的安排》（《特区援建合作安排》）。
- 1.2. 自签订《特区援建合作安排》以来，川港双方一直维持紧密的沟通联络，进一步推展已确定的 20 个首阶段援建项目，并就第二阶段的援建项目展开研究、考察和讨论等工作。川港双方经沟通磋商后，在川方推荐的预选项目中议定了 103 个项目，在第二阶段推行。为此，双方同意在《特区援建合作安排》的基础上，签订本《香港特别行政区第二阶段支援四川地震灾后恢复重建工作的意向书》（本《意向书》），阐明川港双方的初步共识，以及港方就香港特区第二阶段援建工作的意向，以便进一步推展有关的工作。

2. 香港特区第二阶段援建项目

- 2.1. 川港双方议定的 103 个香港特区第二阶段援建项目包含 52 个教育、21 个医疗康复、7 个社会福利，以及 23 个与卧龙自然保护区重建相关的项目，涉及的总承担额初步估算约 34.46 亿元人民币（折合约 39.38 亿港元）¹。有关项目的名称、地点和承担额初步估算细列于附件。
- 2.2. 初步估算，截至 2009 年 3 月中，港方“支援四川地震灾区重建工作信托基金”（基金）可用作推展第二阶段援建项目的资金约 38.06 亿港元²（折合约 33.30 亿元人民币）。川港双方会继续细化上述 103 个第二阶段项目，进行项目可行性研究，并在有需要时就项目的规模作出适当的调整。与此同时，港方亦会联络香港赛马会和一些本地商业机构，鼓励它们捐资支持一些第二阶段项目。整体的目标是让港方能够利用基金现有可动用的资源，全数推展有关项目。港方就第二阶段援建项目相关的总承担额将不超过 38.06 亿港元（折合约 33.30 亿元人民币）。
- 2.3. 随着第二阶段援建工作的开展和项目预算的细化，川港双方会考虑基金的资金承担和使用，项目的最新估算，以及民间捐资的情况等相关因素，灵活处理第二阶段援建项目的清单。如最终港方因资金问题未能全面承担载列于附件的 103 个第二阶段项目，川港双方会按实际情况就香港特区第二阶段援建项目清单进行商讨，并在有需要时删减一些项目，或转入下一阶段推进。

¹ 以 2009 年 3 月 19 日港币兑人民币汇率 100 港元: 87.50 人民币计算。

² 撤除预留给首阶段 20 个援建项目、非政府机构申请基金资助，以及 2009-10 至 2010-11 首半年度预算的人手及营运开支。匯率見註腳 1。

3. 基本原则、项目管理安排和资金管理安排

3.1. 落实推展香港特区第二阶段援建项目相关的基本原则、项目管理和资金管理安排等事宜，会按照《特区援建合作安排》的相关内容处理。在《特区援建合作安排》中列明的原则和安排同时适用于第二阶段项目，例如但不限於：

- (a) 每个援建项目均会独立设项。
- (b) 项目资金的安排会按工作进度拨款的原则分期拨付。
- (c) 项目的技术标准要符合内地相关的法律法规及有适当的监察机制，对承包企业可适当提高资质等级。
- (d) 港方只作为援建项目的资金承担者，毋须承担就援建项目引致的任何法律责任。

3.2. 在《特区援建合作安排》的框架下，川港双方会在适当的时候，就个别的第二阶段援建项目商讨并签订项目合作安排，内容一般会包括个别项目的描述、项目资金管理安排、项目采购管理和项目建设管理等细节。

3.3. 港方援建的範圍並不包括土地征收和拆迁费用，以及在签署本《意向書》之前已经进行的工作，如已经完成的拆卸或维修加固受损建築物工程等的费用。在特殊情况下，如川方基于实际的情况，有迫切需要在完成项目可行性研究报告前開展一些项目的前期工作，例如拆卸、维修或加固受损建築物，以及进行前期研究和工地探测等，川方可在进行有关的前期工作之前，向港方提出相关项目的前期启动费用的要求，并

就相关理据和范畴提交详细的说明。港方会按具体情况酌情考虑。

本意向书於二〇〇九年三月二十七日在成都签署

签字: _____

(中华人民共和国
香港特别行政区政府代表)

罗智光
政制及内地事务局常任秘书长

日期: 2009年3月27日

签字: _____

(中华人民共和国
四川省人民政府代表)

刘捷
四川省发展和改革委员会主任

日期: 2009年3月27日

附件

香港特区政府拟在第二阶段推行的援建项目

序号	项目地点		项目名称	项目估算 (亿元人民币)
	市	县		
教育设施				
1	德阳市	旌阳区	东汽小学	0.5034
2	绵阳市	游仙区	魏城镇中心小学	0.3052
3	绵阳市	盐亭县	云溪初级中学	0.4082
4	南充市	南部县	南隆镇一小	0.2920
5	眉山市	仁寿县	宝飞镇初级中学	0.0954
6	成都市	彭山县	青龙镇初级中学	0.1460
7	眉山市	仁寿县	书院路初级中学	0.1200
8	雅安市	雨城区	兴贤小学	0.1745
9	雅安市	宝兴县	陇东中学	0.0624
10	雅安市	宝兴县	蜂桶寨小学	0.1500
11	雅安市	宝兴县	五龙中心校	0.0585
12	德阳市	罗江县	金山镇一小	0.2858
13	德阳市	罗江县	略平小学	0.1636
14	雅安市	雨城区	合江中心校	0.0568
15	雅安市	芦山县	隆兴中心校	0.1064
16	绵阳市	梓潼县	文昌初级中学	0.4654
17	乐山市	夹江县	夹江中学	0.2038
18	雅安市	天全县	仁义初级中学	0.0665
19	雅安市	天全县	天全县初级中学	0.3086
20	雅安市	天全县	乐英初级中学	0.0886
21	雅安市	荥经县	荥经中学	0.4375
22	雅安市	荥经县	荥经县泗坪中学	0.0786
23	雅安市	雨城区	严桥三九学校	0.0921
24	南充市	高坪区	涪江路小学	0.2050
25	雅安市	石棉县	城北中学	0.1074
26	雅安市	石棉县	小河坝中学	0.1044
27	雅安市	名山县	永兴镇初级中学	0.1294
28	巴中市	巴州区	巴中中学	0.3200
29	巴中市	巴州区	巴州区第一小学	0.2239
30	巴中市	巴州区	玉井中心小学	0.1468
31	巴中市	平昌县	邱家小学	0.1200
32	巴中市	平昌县	平昌县第二中学	0.1885
33	巴中市	平昌县	平昌中学	0.1898
34	巴中市	平昌县	平昌县实验小学	0.1500
35	巴中市	通江县	麻石镇中心小学	0.1713
36	巴中市	通江县	通江县第二中学	0.3800
37	南充市	仪陇县	马鞍中学	0.0950
38	南充市	仪陇县	新政初级中学	0.0960
39	达州市	通川区	西罡学校	0.1250
40	达州市	通川区	北外中心校	0.1050
41	达州市	渠县	渠县中学	0.1620
42	遂宁市	射洪县	射洪县太和一小	0.1100
43	雅安市	石棉县	石棉县幼儿园	0.1116
44	巴中市	巴州区	恩阳中学	0.5215

45	巴中市	巴州区	巴州区第四中学	0.4845
46	巴中市	南江县	朝阳中学	0.3180
47	南充市	南部县	南部中学	0.4900
48	绵阳市	涪城区	绵阳中学	0.7436
49	南充市	仪陇县	仪陇中学	0.3600
50	巴中市	南江县	小河职业中学	0.4600
51	雅安市	芦山县	芦山县初级中学	0.3137
52	南充市	高坪区	白塔中学	0.3530
小计				11.9547

医疗设施				
53	广元市	朝天区	朝天区人民医院	0.5545
54	广元市	旺苍县	旺苍县中医院	0.3955
55	广元市	元坝区	元坝区中医院	0.1249
56	绵阳市	盐亭县	盐亭县人民医院	0.9650
57	德阳市	旌阳区	德阳市中西医结合医院	0.3149
58	德阳市	罗江县	罗江县中医院	0.0899
59	绵阳市	涪城区	涪城区吴家镇中心卫生院	0.0525
60	绵阳市	三台县	三台县中医院	0.3500
61	绵阳市	梓潼县	梓潼县中医院	0.4307
62	德阳市	中江县	中江县精神卫生康复服务中心	0.0851
63	雅安市	荥经县	荥经县人民医院	0.2400
64	雅安市	名山县	名山县人民医院	0.4220
65	雅安市	名山县	百丈中心卫生院	0.0482
66	南充市	仪陇县	仪陇保健院	0.0905
67	眉山市	仁寿县	仁寿县精神卫生保健院	0.1400
68	达州市	宣汉县	宣汉县医院	0.3500
69	资阳市	乐至县	石湍中心卫生院	0.0773
70	巴中市	平昌县	平昌县人民医院	0.2898
71	巴中市	南江县	南江县人民医院	0.4725
72	德阳市	旌阳区	德阳市东汽职工医院(市六医院)	1.1570
73	德阳市	旌阳区	德阳市第二人民医院(二期工程)	0.4529
小计				7.1032

社会福利设施				
74	广元市	旺苍县	旺苍县社会福利综合服务中心	0.2994
75	广元市	苍溪县	苍溪县社会福利综合服务中心	0.2980
76	德阳市	罗江县	罗江县社会福利综合服务中心	0.1732
77	德阳市	广汉市	广汉市社会福利综合服务中心	0.2400
78	成都市	大邑县	大邑县悦来敬老院	0.0778
79	绵阳市	江油市	江油市残疾人康复服务中心	0.1500
80	德阳市	绵竹县	绵竹县残疾人康复服务中心	0.1200
小计				1.3584

卧龙自然保护区				
81	成都市	都江堰市	都江堰大熊猫救护与疾病防控中心	0.9133
82	阿坝州	卧龙自然保护区	灾后电力能源恢复与重建	3.2377

83	阿坝州	卧龙自然保护区	中国大熊猫研究中心	1.3328
84	阿坝州	卧龙自然保护区	管理局办公和职工工作用房	1.1472
85	阿坝州	卧龙自然保护区	卧龙中心学校	0.3796
86	阿坝州	卧龙自然保护区	耿达中心小学	0.1909
87	阿坝州	卧龙自然保护区	医疗保健重建	0.2469
88	阿坝州	卧龙自然保护区	卧龙镇社会福利院新建	0.0585
89	阿坝州	卧龙自然保护区	耿达乡社会福利院新建	0.0570
90	阿坝州	卧龙自然保护区	垃圾处理和转运系统	0.0837
91	阿坝州	卧龙自然保护区	供排水设施恢复与新建	1.1125
92	阿坝州	卧龙自然保护区	「五一棚」大熊猫野外生态观察站重建	0.0845
93	阿坝州	卧龙自然保护区	邓生保护站重建	0.3650
94	阿坝州	卧龙自然保护区	木江坪保护站重建	
95	阿坝州	卧龙自然保护区	三江保护站重建	
96	阿坝州	卧龙自然保护区	卧龙邛崃山系世界自然遗产地自然与地震博物馆	0.5380
97	阿坝州	卧龙自然保护区	巡护监测路网恢复重建	0.0527
98	阿坝州	卧龙自然保护区	大熊猫栖息地植被恢复	1.1131
99	阿坝州	卧龙自然保护区	道路交通设施恢复与新建	0.1725
100	阿坝州	卧龙自然保护区	地质灾害治理与防治	1.5360
101	阿坝州	卧龙自然保护区	乡土文化遗产灾后恢复重建	0.2703
102	阿坝州	卧龙自然保护区	标桩、标牌设施	0.0142
103	阿坝州	卧龙自然保护区	「数字卧龙」系统工程	1.1353
			小计	14.0417

总计	约34.46亿元人民币 等值约 39.38亿元港币*
----	----------------------------------

*以2009年3月19日100港元兑87.50人民币汇率计算

香港特區政府第二階段援建項目

序號	項目地點		項目名稱	項目估算 (億元人民幣)	附錄
	市	縣			
教育設施					
1	德陽市	旌陽區	東汽小學	0.4878	(1)
2	綿陽市	游仙區	魏城鎮中心小學	0.3052	(2)
3	綿陽市	鹽亭縣	雲溪初級中學	0.4082	(3)
4	南充市	南部縣	南隆鎮一小	0.2920	(4)
5	眉山市	仁壽縣	寶飛鎮初級中學	0.0954	(5)
6	成都市	彭山縣	青龍鎮初級中學	0.1460	(6)
7	眉山市	仁壽縣	書院路初級中學	0.1200	(7)
8	雅安市	雨城區	興賢小學	0.1745	(8)
9	雅安市	寶興縣	隴東中學	0.0624	(9)
10	雅安市	寶興縣	蜂桶寨小學	0.1500	(10)
11	雅安市	寶興縣	五龍中心校	0.0585	(11)
12	德陽市	羅江縣	金山鎮一小	0.2858	(12)
13	德陽市	羅江縣	略坪鎮小學	0.1636	(13)
14	雅安市	雨城區	合江鎮中心校	0.0568	(14)
15	雅安市	蘆山縣	隆興中心校	0.0860	(15)
16	綿陽市	梓潼縣	文昌初級中學	0.4654	(16)
17	樂山市	夾江縣	夾江中學	0.2038	(17)
18	雅安市	天全縣	仁義初級中學	0.0665	(18)
19	雅安市	天全縣	天全縣初級中學	0.3086	(19)
20	雅安市	天全縣	樂英初級中學	0.0886	(20)
21	雅安市	榮經縣	榮經中學	0.4375	(21)
22	雅安市	榮經縣	榮經縣泗坪中學	0.0786	(22)
23	雅安市	雨城區	嚴橋三九學校	0.0921	(23)
24	南充市	高坪區	涪江路小學	0.1450	(24)
25	雅安市	石棉縣	城北中學	0.1074	(25)
26	雅安市	石棉縣	小河壩中學	0.1044	(26)
27	雅安市	名山縣	永興鎮初級中學	0.1294	(27)
28	巴中市	巴州區	巴中中學	0.3200	(28)
29	巴中市	巴州區	巴州區第一小學	0.2239	(29)
30	巴中市	巴州區	玉井鄉中心小學	0.1468	(30)
31	巴中市	平昌縣	邱家小學	0.1200	(31)
32	巴中市	平昌縣	平昌縣第二中學	0.1885	(32)
33	巴中市	平昌縣	平昌中學	0.1898	(33)
34	巴中市	平昌縣	平昌縣實驗小學	0.1500	(34)
35	巴中市	通江縣	麻石鎮中心小學	0.1713	(35)
36	巴中市	通江縣	通江縣第二中學	0.3798	(36)

37	南充市	儀隴縣	馬鞍中學	0.0950	(37)
38	南充市	儀隴縣	新政初級中學	0.0960	(38)
39	達州市	通川區	西罡學校	0.0550	(39)
40	達州市	通川區	北外中心校	0.1050	(40)
41	達州市	渠縣	渠縣中學	0.1620	(41)
42	雅安市	石棉縣	石棉縣幼兒園	0.1116	(42)
43	巴中市	巴州區	恩陽中學	0.5215	(43)
44	巴中市	巴州區	巴州區第四中學	0.4845	(44)
45	巴中市	南江縣	朝陽中學	0.3180	(45)
46	南充市	南部縣	南部中學	0.4900	(46)
47	綿陽市	涪城區	綿陽中學	0.7436	(47)
48	南充市	儀隴縣	儀隴中學	0.3600	(48)
49	巴中市	南江縣	小河職業中學	0.4600	(49)
50	雅安市	蘆山縣	蘆山縣初級中學	0.3137	(50)
51	南充市	高坪區	白塔中學	0.3530	(51)
				小計	11.6785

醫療設施					
52	廣元市	朝天區	朝天區人民醫院	0.5545	(52)
53	廣元市	旺蒼縣	旺蒼縣中醫院	0.3955	(53)
54	廣元市	元壩區	元壩區中醫院	0.1249	(54)
55	綿陽市	鹽亭縣	鹽亭縣人民醫院	0.9650	(55)
56	德陽市	旌陽區	德陽市中西醫結合醫院	0.3149	(56)
57	德陽市	羅江縣	羅江縣中醫院	0.0899	(57)
58	綿陽市	涪城區	涪城區吳家鎮中心衛生院	0.0525	(58)
59	綿陽市	三台縣	三台縣中醫院	0.3500	(59)
60	綿陽市	梓潼縣	梓潼縣中醫院	0.4307	(60)
61	雅安市	滎經縣	滎經縣人民醫院	0.2400	(61)
62	雅安市	名山縣	名山縣人民醫院	0.4220	(62)
63	雅安市	名山縣	百丈中心衛生院	0.0482	(63)
64	南充市	儀隴縣	儀隴保健院	0.0905	(64)
65	眉山市	仁壽縣	仁壽縣精神衛生保健院	0.1400	(65)
66	達州市	宣漢縣	宣漢縣醫院	0.3500	(66)
67	資陽市	樂至縣	石湍中心衛生院	0.0773	(67)
68	巴中市	平昌縣	平昌縣人民醫院	0.2898	(68)
69	巴中市	南江縣	南江縣人民醫院	0.4725	(69)
70	德陽市	旌陽區	德陽市東汽職工醫院（市六醫院）	1.1570	(70)
71	德陽市	旌陽區	德陽市第二人民醫院（二期工程）	0.4529	(71)
				小計	7.0181

社會福利設施					
72	廣元市	旺蒼縣	旺蒼縣社會福利綜合服務中心	0.2994	(72)
73	廣元市	蒼溪縣	蒼溪縣社會福利綜合服務中心	0.2980	(73)
74	德陽市	羅江縣	羅江縣社會福利綜合服務中心	0.1732	(74)
75	德陽市	廣漢市	廣漢市社會福利綜合服務中心	0.2400	(75)
76	成都市	大邑縣	大邑縣悅來敬老院	0.0778	(76)
77	綿陽市	江油市	江油市殘疾人康復服務中心	0.1500	(77)
78	德陽市	綿竹縣	綿竹縣殘疾人康復服務中心	0.1200	(78)
小計				1.3584	

臥龍自然保護區					
79	成都市	都江堰市	都江堰大熊貓救護與疾病防控中心	0.9124	(79)
80	阿壩州	臥龍自然保護區	災後電力能源恢復與重建	3.1037	(80)
81	阿壩州	臥龍自然保護區	中國大熊貓研究中心	1.3327	(81)
82	阿壩州	臥龍自然保護區	管理局辦公和職工工作用房	1.0443	(82)
83	阿壩州	臥龍自然保護區	臥龍鎮中心小學校	0.2366	(83)
84	阿壩州	臥龍自然保護區	耿達一貫制學校	0.3998	(84)
85	阿壩州	臥龍自然保護區	醫療保健重建	0.2469	(85)
86	阿壩州	臥龍自然保護區	臥龍鎮社會福利院	0.0584	(86)
87	阿壩州	臥龍自然保護區	垃圾處理和轉運系統	0.0836	(87)
88	阿壩州	臥龍自然保護區	供排水設施恢復與新建	1.1118	(88)
89	阿壩州	臥龍自然保護區	「五一棚」大熊貓野外生態觀察站重建	0.0845	(89)
90	阿壩州	臥龍自然保護區	鄧生保護站重建	0.3730	(90)
91	阿壩州	臥龍自然保護區	木江坪保護站重建		(91)
92	阿壩州	臥龍自然保護區	三江保護站重建		(92)
93	阿壩州	臥龍自然保護區	臥龍邛崃山系世界自然遺產地自然與地震博物館	0.5372	(93)
94	阿壩州	臥龍自然保護區	巡護監測路網恢復重建	0.0583	(94)

95	阿壩州	臥龍自然保護區	大熊貓棲息地植被恢復	1.1099	(95)
96	阿壩州	臥龍自然保護區	道路交通設施恢復與新建	0.1164	(96)
97	阿壩州	臥龍自然保護區	地質災害治理與防治	1.5402	(97)
98	阿壩州	臥龍自然保護區	鄉土文化遺產災後恢復重建	0.2656	(98)
99	阿壩州	臥龍自然保護區	標樁、標牌設施	0.0205	(99)
100	阿壩州	臥龍自然保護區	「數字臥龍」系統工程	1.1371	(100)
			小計	13.7729	

總計	約33.83億元人民幣 (約38.70億元港幣*)
-----------	--------------------------------------

*以2009年6月5日匯率100港元兌87.40元人民幣計算

香港特區政府第二階段援建項目

項目名稱 (序號:1)	德陽市東汽小學
地點	德陽市經濟技術開發區
項目主要內容	<p>受災情況</p> <ul style="list-style-type: none"> 東汽小學在 512 地震中，損毀嚴重，學校 6,700 平方米校舍被評定為 D 級危房。 全數 813 名學生現于板房上課。 <p>重建規模</p> <ul style="list-style-type: none"> 東汽小學獲政府劃撥重建用地 58 畝，擬異址重建。原址及附近四周會保留為地震紀念館。 新建校舍建築面積約 4,200 平方米，包括教學樓(約 2,900 平方米)、行政辦公樓(約 1,300 平方米)、多功能廳(約 900 平方米)、食堂及運動場(約 2,700 平方米)。學前班教學用途約 1,400 平方米，需購置圖書及教學設備。 重建前學生人數約 800 人，設 18 個教學班。重建後，規劃學生約 1,600 人，設 36 個教學班。 <p>重建標準</p> <ul style="list-style-type: none"> 規劃按照《汶川地震災後重建學校規劃建築設計導則》及《城市中小學校校舍建設標準》
目標受惠物件數目 或服務範圍	覆蓋人口 3.8 萬人
建設工期(月)	15
項目估算	4,878 萬元人民幣
最新進度	川方正審批有關項目的可行性研究報告

香港特區政府第二階段援建項目

項目名稱 (序號:2)	綿陽市游仙區魏城鎮中心小學
地點	綿陽市游仙區魏城鎮
項目主要內容	<p>受災情況</p> <ul style="list-style-type: none"> 魏城鎮中心小學在 512 地震中倒塌校舍約 4,400 平方米，另形成危房約 2,200 平方米。儀器設備受損約 1,400 台/件/套，圖書資料受損約 700 冊，體育場地受損約 5,000 平方米。 <p>重建規模</p> <ul style="list-style-type: none"> 建議于異址重建校舍建築面積約 12,100 平方米，包括教學綜合樓(約 6,800 平方米)、男女生宿舍(各約 2,300 平方米)、學生食堂(約 600 平方米)，另建運動場(5,000 平方米)。 原有學生約 1,500 人，住宿生約 700 人，教學班 28 個。重建後，規劃學生約 1,500 人，設 36 個教學班，住宿人數約 1,100 人。 <p>重建標準</p> <ul style="list-style-type: none"> 規劃按照《農村普通中小學校校舍建設標準》
目標受惠對象數目 或服務範圍	區內約 40,000 人，約 2,000 的適齡學生
建設工期(月)	17
項目估算	3,052 萬元人民幣
最新進度	川方正審批有關項目的可行性研究報告

香港特區政府第二階段援建項目

項目名稱 (序號:3)	鹽亭縣雲溪鎮初級中學
地點	綿陽市鹽亭縣
項目主要內容	<p>受災情況</p> <ul style="list-style-type: none"> 雲溪鎮初級中學在 512 地震中，約 5,200 平方米教學樓嚴重受損，被鑑定為 D 級危房，需要拆卸重建。全部學生現于臨時板房上課。 <p>重建規模</p> <ul style="list-style-type: none"> 雲溪鎮初級中學擬于異址重建校舍建築面積約 18,000 平方米，包括教學實驗樓(約 5,500 平方米)、行政辦公樓、圖書館及科技樓(約 3,900 平方米)、學生公寓(約 6,600 平方米)和食堂(約 2,000 平方米)，另建運動場(約 3,000 平方米)。另需購置圖書約 50,000 冊，購置儀器和電腦等約 3,400 台/件。 原有學生合共約 1,800 人，住宿生約 1,300 人，設 32 個教學班。重建後，規劃學生約 2,000 人，住宿人數約 1,600 人，設 40 個教學班。 <p>重建標準</p> <ul style="list-style-type: none"> 規劃按照《農村普通中小學校舍建設標準》
目標受惠物件數目或服務範圍	鎮內約 60 萬人口中的適齡初中學生約 8,000 人
建設工期(月)	18
項目估算	4,082 萬元人民幣
最新進度	川方正審批有關項目的可行性研究報告

香港特區政府第二階段援建項目

項目名稱 (序號: 4)	南部縣南隆鎮第一小學
地點	南充市南部縣南隆鎮
項目主要內容	<p>受災情況</p> <ul style="list-style-type: none"> 南隆鎮第一小學在 512 地震中，約 3,700 平方米教學樓被鑑定為 D 級危房，需要拆卸重建。另約 3,000 平方米校舍被初步鑑定為 C 級危房，已進行維修，但在多次餘震後再出現裂縫。 <p>重建規模</p> <ul style="list-style-type: none"> 南隆鎮第一小學計劃原址重建。 新建校舍面積約 17,300 平方米，包括實驗樓(約 2,800 平方米)及教學樓 9,300 平方米。另需新建運動場約 8,000 平方米。 重建前學生人數約 5,700 人，設 65 個教學班。重建後，規劃學生人數維持約 5,700 人，65 個教學班。 <p>重建標準</p> <ul style="list-style-type: none"> 規劃按照《農村普通中小學校建設標準》
目標受惠物件數目或服務範圍	覆蓋南部縣城南隆鎮 8 個居委會約 10 萬人口，適齡學生每年約 1,000 人。
建設工期(月)	12
項目估算	2,920 萬元人民幣
最新進度	川方正審批有關項目的可行性研究報告

香港特區政府第二階段援建項目

項目名稱 (序號:5)	仁壽縣寶飛鎮初級中學
地點	眉山市仁壽縣寶飛鎮
項目主要內容	<p>受災情況</p> <ul style="list-style-type: none"> 寶飛鎮初級中學在 512 地震中，校舍嚴重受損，約 2,600 平方米校舍需要拆卸重建。 <p>重建規模</p> <ul style="list-style-type: none"> 當地政府規劃，寶飛鎮初級中學異址重建，原址可保留部分，將轉至鄰近的寶飛鎮小學作擴充之用。政府已劃撥土地予寶飛鎮初級中學。 新建校舍面積約 5,300 平方米，包括教學樓(約 2,900 平方米)、綜合樓(約 1,300 平方米)及食堂(約 1,100 平方米)。 重建前學生人數約 1,000 人，設 14 個教學班。重建後，規劃學生人數約 1,200，住宿人數約 500 人，設 24 個教學班。 <p>重建標準</p> <ul style="list-style-type: none"> 規劃按照《農村普通中小學校建設標準》
目標受惠物件數目 或服務範圍	覆蓋人口約 4 萬人，適齡學生人數每年約 420 人。
建設工期(月)	15
項目估算	954 萬元人民幣
最新進度	川方正審批有關項目的可行性研究報告

香港特區政府第二階段援建項目

項目名稱 (序號: 6)	彭山縣青龍鎮初級中學
地點	眉山市彭山縣青龍鎮
項目主要內容	<p>受災情況</p> <ul style="list-style-type: none"> 青龍鎮初級中學與青龍鎮職業中學在 512 地震中，合共近 10,000 平方米教學樓嚴重受損，被鑑定為 D 級危房需要拆卸重建。 <p>重建規模</p> <ul style="list-style-type: none"> 當地政府計劃將青龍鎮初級中學與青龍鎮職業中學合併為鎮內唯一初中，故計劃于異址重建。原青龍鎮職業中學校址會預留給旁邊的小學作擴充之用。 新建校舍面積約 8,000 平方米，包括新建教學綜合樓(約 4,500 平方米)、學生宿舍(約 2,100 平方米)、教工宿舍(約 1,000 平方米)及其它設施合共約 500 平方米。 重建前，兩校原有學生共約 900 人，住宿生約 400 人，設 18 個教學班。合併重建後，規劃學生人數約 1,200，住宿人數約 500 人，設 24 個教學班。 <p>重建標準</p> <ul style="list-style-type: none"> 規劃按照《農村普通中小學校建設標準》
目標受惠物件數目或服務範圍	覆蓋人口約 4.5 萬人，適齡學生每年約 400 人。
建設工期(月)	16
項目估算	1,460 萬元人民幣
最新進度	川方正審批有關項目的可行性研究報告

香港特區政府第二階段援建項目

項目名稱 (序號: 7)	仁壽縣書院初級中學
地點	眉山市仁壽縣
項目主要內容	<p>受災情況</p> <ul style="list-style-type: none"> 仁壽縣書院初級中學在 512 地震中，約 2,500 平方米校舍嚴重受損，需要拆卸重建。 <p>重建規模</p> <ul style="list-style-type: none"> 當地政府規劃，將仁壽縣成人中等專業學校與仁壽縣書院初中整合，于仁壽縣書院初中原址重建。 新建校舍面積約 6,800 平方米，包括教學辦公綜合樓(約 4,800 平方米)及學生宿舍(約 1,900 平方米)。 重建前學生人數約 1,600 人，住宿生約 800 人，設 25 個教學班。重建後，規劃學生人數約 2,600，住宿人數約 1,100 人，設 52 個教學班。 <p>重建標準</p> <ul style="list-style-type: none"> 規劃按照《農村普通中小學校建設標準》
目標受惠物件數目 或服務範圍	覆蓋人口約 8 萬人，適齡學生人數每年約 1,200 人。
建設工期(月)	15
項目估算	1,200 萬元人民幣
最新進度	川方正審批有關項目的可行性研究報告

香港特區政府第二階段援建項目

項目名稱 (序號:8)	雅安市雨城區興賢小學
地點	雅安市雨城區縣
項目主要內容	<p>受災情況</p> <ul style="list-style-type: none"> 興賢小學在地震中校舍全部毀壞，危房面積共約 3,600 平方米需要拆除重建。 <p>重建規模</p> <ul style="list-style-type: none"> 建議于原址重建校舍建築面積約 8,400 平方米，包括教學樓(約 6,400 平方米)和綜合樓(約 2,100 平方米)，運動場約 9,000 平方米。另需購置儀器設備約 900 台套、圖書資料共 25,000 套。 原有學生約 1,100 人，教學班 22 個。重建後，規劃學生約 1,900 人，設 36 個教學班。 <p>重建標準</p> <ul style="list-style-type: none"> 規劃按照《城市普通中小學校校舍建設標準》
目標受惠物件數目 或服務範圍	雅安市雨城區西城街道辦事處約 5 萬人，適齡學生每年約 1,900 人
建設工期(月)	20
項目估算	1,745 萬元人民幣
最新進度	川方正審批有關項目的可行性研究報告

香港特區政府第二階段援建項目

項目名稱 (序號:9)	寶興縣隴東小學
地點	雅安市寶興縣隴東鎮
項目主要內容	<p>受災情況</p> <ul style="list-style-type: none"> 寶興縣隴東中學的校舍在地震中全部損毀，合共面積約 2,000 平方米。 <p>重建規模</p> <ul style="list-style-type: none"> 建議于原址重建校舍建築面積約 2,100 平方米和運動場約 2,900 平方米。 原有學生約 300 人，住宿生 50 人，教學班 6 個。重建後，規劃學生約 400 人，住宿人數約 200 人，設 8 個教學班。 <p>重建標準</p> <ul style="list-style-type: none"> 規劃按照《農村普通中小學校建設標準》
目標受惠物件數目 或服務範圍	隴東鎮、永富鄉兩個鄉鎮，共 15 個村，約 0.8 萬人口。
建設工期(月)	18
項目估算	624 萬元人民幣
最新進度	川方正審批有關項目的可行性研究報告

香港特區政府第二階段援建項目

項目名稱 (序號: 10)	寶興縣蜂桶寨鄉小學
地點	雅安市寶興縣蜂桶寨鄉
項目主要內容	<p>受災情況</p> <ul style="list-style-type: none"> 寶興縣蜂桶寨鄉小學包含蜂桶寨鄉民治小學和鹽井中心校兩校總面積為約 3,900 平方米，在地震中形成危房面積約 1,700 平方米。 <p>重建規模</p> <ul style="list-style-type: none"> 建議于異址重建校舍建築面積約 6,700 平方米，包括新建教學樓約 1,900 平方米、實驗樓約 1,800 平方米、學生宿舍約 2,500 平方米、食堂及輔助用房約 500 平方米。另需新建一個運動場約 4,800 平方米。 原有學生約 500 人，教學班 14 個。重建後，規劃學生約 500 人，住宿人數約 400 人，設 15 個教學班。 <p>重建標準</p> <ul style="list-style-type: none"> 規劃按照《農村普通中小學校建設標準》
目標受惠物件數目 或服務範圍	覆蓋蜂桶寨鄉鄉鎮人口 5,100 人，適齡學生每年約 500 人。
建設工期(月)	18
項目估算	1,500 萬元人民幣
最新進度	川方正審批有關項目的可行性研究報告

香港特區政府第二階段援建項目

項目名稱 (序號: 11)	寶興縣五龍中心校
地點	雅安市寶興縣五龍鄉
項目主要內容	<p>受災情況</p> <ul style="list-style-type: none"> 寶興縣五龍中心校的校舍建築面積約 2,800 平方米，其中約 1,500 平方米在地震中成為危房，另外約 1,300 平方米需維修加固。 <p>重建規模</p> <ul style="list-style-type: none"> 建議于原址重建并擴建，新建教學綜合樓面積約 1,900 平方米，維修加固宿舍(面積約 1,300 平方米)，及新建一個運動場約 4,500 平方米。 原有學生約 500 人，教學班 13 個。重建後，規劃學生約 600 人，住宿人數約 100 人，設 15 個教學班。 <p>重建標準</p> <ul style="list-style-type: none"> 規劃按照《農村普通中小學校建設標準》
目標受惠物件數目或服務範圍	人口約 8,000 人，約 600 適齡學生
建設工期(月)	12
項目估算	585 萬元人民幣
最新進度	川方正審批有關項目的可行性研究報告

香港特區政府第二階段援建項目

項目名稱 (序號: 12)	羅江縣金山鎮第一中心小學校
地點	德陽市羅江縣金山鎮
項目主要內容	<p>受災情況</p> <ul style="list-style-type: none"> 金山鎮第一中心小學校在 512 地震中，校舍倒塌面積約 1,900 平方米(包括舊教學校樓約 1,300 平方米及辦公樓近 700 平方米)，造成危房面積約 3,300 平方米(包括教學樓約 1,800 平方米及教學輔助用房約 800 平方米)。 學生現于臨時板房上課 <p>重建規模</p> <ul style="list-style-type: none"> 金山鎮第一中心小學校擬異址重建 新建校舍建築面積約 9,000 平方米，包括教學綜合樓(約 5,500 平方米)、學生宿舍(約 2,300 平方米)、食堂(約 800 平方米)及生活用房(約 300 平方米)。另建運動場(約 7,900 平方米)，並需購置圖書約 35,000 冊及其他教學設備共約 13,300 台套。 重建前學生人數約 1,000 人，住宿生約 200 人，設 19 個教學班。重建後，規劃學生約 1,200 人，住宿生約 600 人，設 27 個教學班。 <p>重建標準</p> <ul style="list-style-type: none"> 規劃按照《農村普通中小學校建設標準》
目標受惠物件數目或服務範圍	覆蓋 12 個行政村，一個居委會，人口約 3.2 萬人。
建設工期(月)	19
項目估算	2,858 萬元人民幣
最新進度	川方正審批有關項目的可行性研究報告

香港特區政府第二階段援建項目

項目名稱 (序號: 13)	羅江縣略坪鎮小學
地點	德陽市羅江縣略坪鎮
項目主要內容	<p>受災情況</p> <ul style="list-style-type: none"> 羅江縣略坪鎮小學在 512 地震中，三個校區倒塌面積合共約 200 平方米，受損面積近 6,900 平方米。學生現于臨時板房上課。 <p>重建規模</p> <ul style="list-style-type: none"> 羅江縣略坪鎮小學擬原址重建，并將原來兩個分校區合并回本部。 新建校舍建築面積約 6,700 平方米，包括教學綜合樓(約 4,600 平方米)、學生宿舍(約 1,500 平方米)及食堂(約 600 平方米)。另建運動場(約 4,600 平方米)，並需購置圖書約 11,000 冊、課室桌椅約 1,200 套及其他教學設備約 300 台套。 重建前學生人數約 930 人，設 19 個教學班。重建後，規劃學生約 1,100 人，住宿生約 500 人，設 25 個教學班。 <p>重建標準</p> <ul style="list-style-type: none"> 規劃按照《汶川地震災後重建條例》及《農村普通中小學校校舍建設標準》
目標受惠物件數目或服務範圍	覆蓋人口約 3 萬人，約 200 適齡學生。
建設工期(月)	20
項目估算	1,636 萬元人民幣
最新進度	川方正審批有關項目的可行性研究報告

香港特區政府第二階段援建項目

項目名稱 (序號: 14)	兩城區合江鎮中心學校
地點	雅安市兩城區合江鎮
項目主要內容	<p>受災情況</p> <ul style="list-style-type: none"> 兩城區合江鎮中心學校的總面積約 2,600 平方米，其中約 900 平方米在地震中成為危房。 <p>重建規模</p> <ul style="list-style-type: none"> 原址重建教學綜合樓面積約 700 平方米、生活用房面積約 1,800 平方米，及新建一個運動場約 3,000 平方米。 原有學生約 600 人，住宿生約 100 人，教學班 12 個。重建後，規劃學生約 640 人，住宿人數約 220 人，設 15 個教學班。 <p>重建標準</p> <ul style="list-style-type: none"> 規劃按照《農村普通中小學校建設標準》
目標受惠物件數目 或服務範圍	兩城區合江鎮 10 個行政村約 1 萬人，適齡學生每年約 600 人。
建設工期(月)	12
項目估算	568 萬元人民幣
最新進度	川方正審批有關項目的可行性研究報告

香港特區政府第二階段援建項目

項目名稱 (序號: 15)	蘆山縣隆興中心校
地點	雅安市蘆山縣龍門鄉
項目主要內容	<p>受災情況</p> <ul style="list-style-type: none"> 蘆山縣隆興中心校在地震中全校損毀，合共形成危房約 1,400 平方米。 <p>重建規模</p> <ul style="list-style-type: none"> 建議于原址重建校舍建築面積約 3,900 平方米，包括教學樓(約 2,400 平方米)和學生宿舍(約 1,400 平方米)及新建一個運動場約 2,000 平方米。 原有學生約 700 人，教學班 16 個。重建後，規劃學生約 800 人，住宿人數約 300 人，設 18 個教學班。 <p>重建標準</p> <ul style="list-style-type: none"> 規劃按照《農村普通中小學校建設標準》
目標受惠物件數目 或服務範圍	蘆山縣 1 個鄉鎮 4.3 萬人口，適齡學生每年約 3,000 人
建設工期(月)	11
項目估算	原為 1,064 萬元人民幣，現修訂為約 860 萬元人民幣
最新進度	川方正審批有關項目的可行性研究報告

香港特區政府第二階段援建項目

項目名稱 (序號: 16)	梓潼縣文昌初級中學
地點	綿陽市梓潼縣
項目主要內容	<p>此項目為三校合并為一校：將文昌中學、興文中學及馬鳴鄉中，合并至文昌中學現址。</p> <p>受災情況</p> <ul style="list-style-type: none"> 文昌中學在 512 地震中，食堂(約 1,000 平方米)倒塌，另約 2,400 平方米校舍成危房，需要拆除；約 6,500 平方米校舍需要維修加固。 興文中學在地震中，約 9,000 平方米校舍成 D 級危房，需要拆卸。2,000 多名學生全于臨時板房上課及住宿。 <p>重建規模</p> <ul style="list-style-type: none"> 建議于文昌中學原址新建校舍建築面積約 18,000 平方米，包括教學樓(約 800 平方米)、教學綜合樓(約 3,300 平方米)、食堂(約 3,600 平方米)、學生公寓約 10,000 平方米及生活用房約 200 平方米，另建運動場(約 21,000 平方米)。受損的 6,500 平方米校舍需維修加固。另需購置圖儀器、電腦及桌椅。 三校原有學生合共約 1,100 人，住宿生約 1,000 人，教學班 18 個。重建後，規劃學生 3,200 人，設 66 個教學班，住宿人數約 2,900 人 <p>重建標準</p> <ul style="list-style-type: none"> 規劃按照《農村普通寄宿制中小學校校舍建設標準》
目標受惠物件數目或服務範圍	覆蓋人口約 10.3 萬人，約 3,200 適齡學生。
建設工期(月)	12
項目估算	4,654 萬元人民幣
最新進度	川方正審批有關項目的可行性研究報告

香港特區政府第二階段援建項目

項目名稱 (序號: 17)	夾江中學
地點	樂山市夾江縣
項目主要內容	<p>受災情況</p> <ul style="list-style-type: none"> 約 4,900 平方米校舍嚴重受損, 約 2,400 平方米校舍受到中度破壞, 但無維修價值; 合計共約 7,300 平方米校舍需要拆卸重建。另約 5,400 平方米校舍需要維修加固。 <p>重建規模</p> <ul style="list-style-type: none"> 原址重建教學綜合樓約 6,000 平方米、學生宿舍約 1,000 平方米, 及維修加固約 5,400 平方米教學樓。另需新建塑化運動場約 20,000 平方米, 購買教學儀器約 2,000 台/套。 重建前學生人數約 2,800 人, 住宿生約 1,500 人, 設 45 個教學班。重建後, 規劃學生人數約 3,800 人, 住宿生 2,000 人, 設 65 個教學班。 <p>重建標準</p> <ul style="list-style-type: none"> 規劃按照《農村高等學校建設規劃指標》
目標受惠物件數目 或服務範圍	覆蓋人口約 35 萬人, 適齡學生人數約 4,300 人。
建設工期(月)	12
項目估算	2,038 萬元人民幣
最新進度	川方正審批有關項目的可行性研究報告

香港特區政府第二階段援建項目

項目名稱 (序號: 18)	天全縣仁義中學
地點	雅安市天全縣
項目主要內容	<p>受災情況</p> <ul style="list-style-type: none"> 天全縣仁義中學的校舍面積共 1,200 平方米需拆除重建，另外約 1,900 平方米校舍需維修加固。 <p>重建規模</p> <ul style="list-style-type: none"> 建議于原址重建校舍建築面積約 2,500 平方米，包括教學樓(約 1,700 平方米)、學生宿舍(約 800 平方米)和運動場(約 2,500 平方米)。 原有學生約 600 人，住宿生約 180 人，教學班 12 個。重建後，規劃學生約 600 人，設 12 個教學班，住宿人數約 200 人。 <p>重建標準</p> <ul style="list-style-type: none"> 規劃按照《農村普通中小學校建設標準》
目標受惠物件數目 或服務範圍	學校覆蓋人口 19,000 人，約 600 適齡學生
建設工期(月)	17
項目估算	665 萬元人民幣
最新進度	川方正審批有關項目的可行性研究報告

香港特區政府第二階段援建項目

項目名稱 (序號: 19)	天全縣初級中學
地點	雅安市天全縣
項目主要內容	<p>受災情況</p> <ul style="list-style-type: none"> 天全縣初級中學的校舍面積約 5,900 平方米在地震中嚴重受損，現已拆除，需新建校舍。 <p>重建規模</p> <ul style="list-style-type: none"> 建議于原址重建校舍建築面積約 15,500 平方米，包括教學樓(約 5,900 平方米)、學生宿舍(約 4,900 平方米)、學生食堂(約 2,500 平方米)及行政辦公用房(約 2,200 平方米)。另新建運動場(約 4,000 平方米)，購置圖書約 10,000 冊及教學儀器約 8,500 台套。 原有學生約 3,500 人，住宿生約 1,500 人，教學班 49 個。重建後，規劃學生約 3,200 人，設 64 個教學班，住宿人數約 1,500 人。 <p>重建標準</p> <ul style="list-style-type: none"> 規劃按照《農村普通中小學校建設標準》
目標受惠物件數目 或服務範圍	學校覆蓋人口 56,000 人，約 3,500 適齡學生
建設工期(月)	18
項目估算	3,086 萬元人民幣
最新進度	川方正審批有關項目的可行性研究報告

香港特區政府第二階段援建項目

項目名稱 (序號: 20)	天全縣樂英初級中學
地點	雅安市天全縣樂英鄉
項目主要內容	<p>受災情況</p> <ul style="list-style-type: none"> 天全縣樂英初級中學的校舍面積約 3,000 平方米在地震中嚴重受損，現已拆除，需新建校舍。 <p>重建規模</p> <ul style="list-style-type: none"> 建議于原址重建校舍建築面積約 4,700 平方米，包括教學樓(約 2,500 平方米)、學生宿舍(約 800 平方米)、學生食堂(約 600 平方米)、行政辦公用房(約 800 平方米)，另新建運動場(約 2,000 平方米)。 原有學生約 700 人，住宿生約 100 人，教學班 12 個。重建後，規劃學生約 720 人，設 15 個教學班，住宿人數約 200 人。 <p>重建標準</p> <ul style="list-style-type: none"> 規劃按照《農村普通中小學校建設標準》
目標受惠物件數目 或服務範圍	學校覆蓋人口 14,000 人，約 800 適齡學生
建設工期(月)	17
項目估算	886 萬元人民幣
最新進度	川方正審批有關項目的可行性研究報告

香港特區政府第二階段援建項目

項目名稱 (序號: 21)	榮經中學
地點	雅安市榮經縣
項目主要內容	<p>受災情況</p> <ul style="list-style-type: none"> 榮經中學的危房面積約 7,200 平方米，其中 D 級約 1,300 平方米，C 級約 6,000 平方米，需拆除重建。 <p>重建規模</p> <ul style="list-style-type: none"> 建議于異址重建校舍建築面積約 21,300 平方米，包括教學樓(約 8,600 平方米)、綜合樓(約 2,500 平方米)、實驗樓(約 5,000 平方米)、輔助用房(約 1,600 平方米)、學術報告廳(約 1,400 平方米)、學生體育館(約 2,300 平方米)，另新建運動場(約 10,000 平方米)及購置設備 3,600 台套。 原有學生約 2,000 人，住宿生約 400 人，教學班 40 個。重建後，規劃學生約 3,300 人，設 60 個教學班，住宿人數約 700 人。 <p>重建標準</p> <ul style="list-style-type: none"> 規劃按照《農村普通中小學校建設標準》
目標受惠物件數目 或服務範圍	服務範圍：學校覆蓋人口約 13.6 萬人，約 1,500 適齡學生
建設工期(月)	14
項目估算	4,375 萬元人民幣
最新進度	川方正審批有關項目的可行性研究報告

香港特區政府第二階段援建項目

項目名稱 (序號: 22)	榮經縣泗坪中學
地點	雅安市榮經縣
項目主要內容	<p>受災情況</p> <ul style="list-style-type: none"> 榮經縣泗坪中學的危房面積約 2,300 中 D 級危房約 2,200 平方米和 C 級危房約 1,400 平方米，部分現已拆除，需要重建。另約 200 平方米校舍需維修加固。 <p>重建規模</p> <ul style="list-style-type: none"> 建議于原址重建校舍建築面積約 4,600 平方米，包括一座教學樓(約 3,100 平方米) 和綜合樓(約 1,500 平方米)。另維修加固約 200 平方米校舍。 原有學生約 1,000 人，住宿生約 300 人，教學班 17 個。重建後，規劃學生約 900 人，設 18 個教學班，住宿人數約 500 人。 <p>重建標準</p> <ul style="list-style-type: none"> 規劃按照《農村普通中小學校建設標準》及《學校恢復重建規劃建設標準》
目標受惠物件數目 或服務範圍	服務範圍：學校覆蓋人口 3.4 萬人，約 300 適齡學生。
建設工期(月)	12
項目估算	786 萬元人民幣
最新進度	川方正審批有關項目的可行性研究報告

香港特區政府第二階段援建項目

項目名稱 (序號: 23)	嚴橋鎮三九中心學校
地點	雅安市雨城區嚴橋鎮
項目主要內容	<p>受災情況</p> <ul style="list-style-type: none"> 嚴橋鎮三九中心學校的危房面積約 1,800 平方米，其中 D 級危房約 800 平方米，需拆除重建 <p>重建規模</p> <ul style="list-style-type: none"> 建議于原址重建教學用房面積約 4,000 平方米，包括教學綜合樓(約 2,400 平方米)和學生宿舍(約 1,600 平方米)，並新建運動場(約 7,300 平方米)。另購置圖書約 7,200 冊和設備約 700 台/套 原有學生約 800 人，住宿生約 100 人，教學班 19 個。重建後，規劃學生約 1,050 人，設 24 個教學班，住宿人數約 400 人 <p>重建標準</p> <p>規劃按照《農村普通中小學校建設標準》</p>
目標受惠物件數目 或服務範圍	學校覆蓋人口約 1 萬人，約 1,100 適齡學生
建設工期(月)	18
項目估算	921 萬元人民幣
最新進度	川方正審批有關項目的可行性研究報告

香港特區政府第二階段援建項目

項目名稱 (序號: 24)	南充市涪江路小學
地點	南充市順慶區涪江路
項目主要內容	<p>受災情況</p> <ul style="list-style-type: none"> 涪江路小學在 512 地震中，約 6,000 平方米校舍(包教學樓約 3,900 平方米和學生教師宿舍約 2,000 平方米)被鑑定為 D 級危房，需要拆卸重建。全部學生現租用另一小學的功能室上課。 <p>重建規模</p> <ul style="list-style-type: none"> 涪江路小學計劃原址重建。 新建校舍面積約 7,200 平方米，包括教學樓(約 5,600 平方米)及辦公綜合樓(約 1,600 平方米)。另需新建運動場約 2,200 平方米，和購置圖書約 24,000 冊和教學儀器共約 2,200 台/套/件。 重建前學生人數約 1,700 人，設 24 個教學班。重建後，規劃學生人數約 1,800 人，設 40 個教學班。 <p>重建標準</p> <ul style="list-style-type: none"> 規劃按照《城市普通中小學校建設標準》
目標受惠物件數目或服務範圍	服務人口：覆蓋三個社區，共約 7 萬人口。
建設工期(月)	12
項目估算	原為 2,050 萬元人民幣，現修訂為 1,450 萬元人民幣
最新進度	為及早重建教學樓，讓學生趕及在新學年重返校舍上課，南充市政府出資約 600 萬元人民幣以啟動工程。港方援建的投資金額會下調至約 1,450 萬元人民幣。川方正審批有關項目的可行性研究報告

香港特區政府第二階段援建項目

項目名稱 (序號: 25)	石棉縣城北中學
地點	雅安市石棉縣
項目主要內容	<p>此項目計劃將城北中學及迎政中學合二為一，重建為新的城北中學</p> <p>受災情況</p> <ul style="list-style-type: none"> • 城北中學及迎政中學兩校在 512 地震中，合共約 3,200 平方米面積被鑒定為 D 級危房，需要拆卸重建，另約 1,800 平方米面積則為 C 級危房，需要維修加固。 <p>重建規模</p> <ul style="list-style-type: none"> • 擬于城北中學原址重建。 • 新建校舍建築面積約 4,500 平方米，包括教學綜合樓(約 1,800 平方米)及學生宿舍(約 2,700 平方米)。另建運動場(約 5,700 平方米)及附屬設施共 17 處，並需購置圖書約 4,000 冊及教學設備約 1,000 套。 • 重建前學生人數約 1,600 人，住宿生約 1,000 人，設 30 個教學班。重建後，規劃學生約 1,650 人，住宿生約 1,000 人，設 33 個教學班。 <p>重建標準</p> <ul style="list-style-type: none"> • 規劃按照《農村普通中小學校校舍建設標準》
目標受惠物件數目 或服務範圍	覆蓋人口約 3.08 萬人，適齡學生約 1,700 人。
建設工期(月)	10
項目估算	1,074 萬元人民幣
最新進度	川方正審批有關項目的可行性研究報告

香港特區政府第二階段援建項目

項目名稱 (序號: 26)	石棉縣小河壩中學
地點	雅安市石棉縣
項目主要內容	<p>受災情況</p> <ul style="list-style-type: none"> 石棉縣小河壩中學在 512 地震中，造成 D 級危約 1,600 平方米，需要拆卸重建。 <p>重建規模</p> <ul style="list-style-type: none"> 石棉縣小河壩中學計劃原址重建。 新建校舍建築面積約 4,700 平方米，包括教學綜合樓(約 2,300 平方米)、教師周轉房(約 1,000 平方米)及學生食堂(約 1,400 平方米)。另建運動場(約 5,000 平方米)及附屬設施共 14 處，並需購置圖書及其他教學設備。 重建前學生人數約 700 人，住宿生約 500 人，設 13 個教學班。重建後，規劃學生約 800 人，住宿生約 650 人，設 18 個教學班。 <p>重建標準</p> <ul style="list-style-type: none"> 規劃按照《農村普通中小學校建設標準》
目標受惠物件數目 或服務範圍	覆蓋人口約 2.5 萬人，約 800 適齡人口。
建設工期(月)	12
項目估算	1,044 萬元人民幣
最新進度	川方正審批有關項目的可行性研究報告

香港特區政府第二階段援建項目

項目名稱 (序號: 27)	名山縣永興鎮初級中學
地點	雅安市名山縣
項目主要內容	<p>受災情況</p> <ul style="list-style-type: none"> • 名山縣永興鎮初級中學在 512 地震中，共約 900 平方米校舍被鑒定為 D 級危房，已拆卸準備重建。另約 1,900 平方米校舍需要維修加固。 <p>重建規模</p> <ul style="list-style-type: none"> • 山縣永興鎮初級中學計劃原址重建及進行維修加固。 • 新建校舍建築面積約 5,400 平方米，維修加固面積約 1,900 平方米。另建運動場(約 3,200 平方米)，並需購置圖書約 8,400 冊及其他教學設備約 5,400 台/套/件。 • 重建前學生人數約 600 人，設 12 個教學班。重建後，規劃學生約 700 人，住宿生約 600 人，設 15 個教學班。 <p>重建標準</p> <ul style="list-style-type: none"> • 規劃按照《汶川地震災後重建條例》及《農村普通中小學校校舍建設標準》
目標受惠物件數目 或服務範圍	覆蓋人口約 3.1 萬人，來自永興鎮、紅岩鄉及雅安香花鄉，約 250 適齡學生。
建設工期(月)	20
項目估算	1,294 萬元人民幣
最新進度	川方正審批有關項目的可行性研究報告

香港特區政府第二階段援建項目

項目名稱 (序號: 28)	巴中中學
地點	巴中市巴州區
項目主要內容	<p>受災情況</p> <ul style="list-style-type: none"> 巴中中學在 512 地震中，約 7,800 平方米校舍被鑒定為 D 級危房，需要拆卸重建。另約 12,100 平方米受損，被鑒定為 C 級危房。 <p>重建規模</p> <ul style="list-style-type: none"> 巴中中學計劃原址重建。 新建校舍建築面積約 11,300 平方米，包括教學樓 (約 6,100 平方米)、辦公樓(約 2,400 平方米)、學生食堂(約 1,000 平方米)和宿舍(約 1,800 平方米)；維修加固共約 7,500 平方米。另需購置圖書約 50,000 冊及教學設備約 2,300 台套。 重建前學生人數約 7,700 人，住宿生約 4,000 人，設 110 個教學班。重建後，規劃學生約 7,000 人，住宿生約 3,100 人，設 140 個教學班。 <p>重建標準</p> <ul style="list-style-type: none"> 規劃按照《城市普通中小學校校舍建設標準》
目標受惠物件數目 或服務範圍	服務人口：覆蓋人口約 130 萬，適齡學生約 200,000。
建設工期(月)	18
項目估算	3,200 萬元人民幣
最新進度	川方正審批有關項目的可行性研究報告

香港特區政府第二階段援建項目

項目名稱 (序號: 29)	巴中市巴州區第一小學
地點	巴中市巴州區
項目主要內容	<p>受災情況</p> <ul style="list-style-type: none"> • 巴中第一小學在 512 地震中，約 2,300 平方米校舍受損，其中教學樓(面積約 1,600 平方米)被鑑定為 D 級危房，經已拆卸等待重建，其他受損部分亦已停用。 <p>重建規模</p> <ul style="list-style-type: none"> • 巴中第一小學計劃原址重建。 • 新建校舍建築面積約 9,300 平方米，包括教學樓 (約 5,800 平方米)、輔助教室及教工周轉房(約 3,500 平方米)。另需購置圖書及教學設備。 • 重建前學生人數約 4,300 人，設 60 個教學班。重建後，規劃學生人數維持 4,300 人，設 90 個教學班。 <p>重建標準</p> <ul style="list-style-type: none"> • 規劃按照《城市普通中小學校校務建設標準》
目標受惠物件數目 或服務範圍	覆蓋人口約 6 萬餘人，區內適齡學生約 8000 餘人。
建設工期(月)	18
項目估算	2,239 萬元人民幣
最新進度	川方正審批有關項目的可行性研究報告

香港特區政府第二階段援建項目

項目名稱 (序號: 30)	玉井鄉中心小學校
地點	巴中市巴州區玉井鄉街道
項目主要內容	<p>受災情況</p> <ul style="list-style-type: none"> 玉井鄉中心小學校的校舍面積約 6,000 平方米在地震中嚴重受損，屬 D 級危房，需拆除重建。 <p>重建規模</p> <ul style="list-style-type: none"> 建議于原址重建校舍建築面積約 6,600 平方米，包括教學樓(約 2,300 平方米)、綜合樓(約 1,400 平方米)、師生食堂(約 1,100 平方米)、學生宿舍(約 1,800 平方米)，和運動場(約 3,000 平方米)。 原有學生約 1,700 人，住宿生約 900 人，教學班 40 個。重建後，規劃學生約 2000 人，設 40 個教學班，住宿人數約 1,800 人。 <p>重建標準</p> <ul style="list-style-type: none"> 規劃按照《農村普通中小學校建設標準》
目標受惠物件數目 或服務範圍	學校覆蓋人口約 20,000 人，適齡學生約 1,700
建設工期(月)	18
項目估算	1,468 萬元人民幣
最新進度	川方正審批有關項目的可行性研究報告

香港特區政府第二階段援建項目

項目名稱 (序號: 31)	平昌縣丘家小學
地點	巴中市平昌縣丘家鎮
項目主要內容	<p>受災情況</p> <ul style="list-style-type: none"> 平昌縣丘家小學的校舍面積約 1,100 平方米在地震中嚴重受損，屬 D 級危房，需拆除重建，其餘約 900 平方米，需維修加固。 <p>重建規模</p> <ul style="list-style-type: none"> 建議于址重建校舍建築面積約 5,000 平方米，包括教學樓(約 1,800 平方米)、綜合樓(約 1,100 平方米)、辦公室(約 1,100 平方米)及學生宿舍(約 900 平方米)；維修加固校舍約 900 平方米。新建運動場(約 2,600 平方米)，並購置圖書約 20,000 冊、電腦 80 台及課室桌椅約 1,800 套。 原有學生約 1,400 人，住宿生約 500 人，教學班 15 個。重建後，規劃學生約 1,800 人，設 40 個教學班，住宿人數約 800 人 <p>重建標準</p> <ul style="list-style-type: none"> 規劃按照《農村普通中小學校建設標準》
目標受惠物件數目 或服務範圍	學校覆蓋人口約 22,000 人，約 2,700 適齡學生
建設工期(月)	18
項目估算	1,200 萬元人民幣
最新進度	川方正審批有關項目的可行性研究報告

香港特區政府第二階段援建項目

項目名稱 (序號: 32)	平昌縣第二中學
地點	巴中市平昌縣
項目主要內容	<p>受災情況</p> <ul style="list-style-type: none"> 平昌縣第二中學在 512 地震中，約 13,100 平方米嚴重損毀成為 D 級危房需要拆除重建。 <p>重建規模</p> <ul style="list-style-type: none"> 平昌縣第二中學計劃原址重建 新建校舍面積約 3,800 平方米，包括教學樓(約 3,700 平方米)和學生食堂(約 2,100 平方米) 重建前學生人數約 6,600 人，住宿人數約 1,800 人，設 94 個教學班。重建後，規劃學生人數約 6,600 人，住宿人數約 2,000 名，設 132 個教學班。 <p>重建標準</p> <ul style="list-style-type: none"> 規劃按照《農村普通中小學校建設標準》
目標受惠物件數目 或服務範圍	覆蓋平昌縣約 103 萬人口，約 2,500 適齡學生
建設工期(月)	18
項目估算	1,885 萬元人民幣
最新進度	川方正審批有關項目的可行性研究報告

香港特區政府第二階段援建項目

項目名稱 (序號: 33)	平昌中學
地點	巴中市平昌縣
項目主要內容	<p>受災情況</p> <ul style="list-style-type: none"> 平昌中學在 512 地震中，約 8,700 平方米校舍嚴重損毀(包括兩幢教學樓合共約 5,800 平方米和女生宿舍約 3,000 平方米)，被鑑定為 D 級危房，需要拆除。另約 9,300 平方米校舍需要維修加固。 <p>重建規模</p> <ul style="list-style-type: none"> 平昌中學計劃原址重建。 新建校舍面積約 9,800 平方米，包括兩幢教學樓(合共約 6,600 平方米)和女生宿舍(約 3,200 平方米)。 重建前學生人數約 8,400 人，住宿人數約 3,500 人，設 101 個教學班。重建後，規劃學生人數約 8,800 人，住宿生約 3,700 名，設 176 個教學班。 <p>重建標準</p> <ul style="list-style-type: none"> 規劃按照《農村普通中小學校建設標準》
目標受惠物件數目或服務範圍	覆蓋人口約 101.9 萬人，適齡學生約 8,800 人。
建設工期(月)	18
項目估算	1,898 萬元人民幣
最新進度	川方正審批有關項目的可行性研究報告

香港特區政府第二階段援建項目

項目名稱 (序號: 34)	平昌縣實驗小學
地點	巴中市平昌縣
項目主要內容	<p>受災情況</p> <ul style="list-style-type: none"> 平昌實驗小學在 512 地震中，約 3,600 平方米校舍嚴重損毀(包括一幢教學樓和禮堂)，被鑑定為 D 級危房，需要拆除。另約 2,400 平方米校舍被鑒定為 C 級危房，需要維修加固。 <p>重建規模</p> <ul style="list-style-type: none"> 平昌實驗小學計劃原址重建。 新建校舍面積約 8,300 平方米，包括教學樓(約 5,300 平方米)和室內活動大廳(約 3,000 平方米)。 重建前學生人數約 4,200 人，設 57 個教學班。重建後，規劃學生人數維持 4,200 人，設 93 個教學班。 <p>重建標準</p> <ul style="list-style-type: none"> 規劃按照《農村普通中小學校建設標準》
目標受惠物件數目或服務範圍	覆蓋人口約 8 萬人，當中適齡學生約 4,500 人。
建設工期(月)	17
項目估算	1,500 萬元人民幣
最新進度	川方正審批有關項目的可行性研究報告

香港特區政府第二階段援建項目

項目名稱 (序號: 35)	通江縣麻石鎮中心小學
地點	巴中市通江縣麻石鎮
項目主要內容	<p>受災情況</p> <ul style="list-style-type: none"> 通江縣麻石鎮中心小學在 512 地震中，約 2,300 平方米校舍(包括教學樓約 1,300 平方米及綜合樓約 1,000 平方米)嚴重損毀，被鑑定為 D 級危房，需要拆除；另約 600 平方米校舍需要維修加固。 <p>重建規模</p> <ul style="list-style-type: none"> 通江縣麻石鎮中心小學計劃原址重建。 新建校舍 (約 8,600 平方米)，維修綜合樓(約 600 平方米)。另需新建動場約 4,000 平方米，和購置圖書約 2,000 冊及教學儀器/桌椅等共約 2000 台/套/件。 重建前學生人數約 1,700，住宿人數約 500 人，設 31 個教學班。重建後，規劃學生人數約 2,000 人，住宿人數約 900 人，設 46 個教學班。 <p>重建標準</p> <ul style="list-style-type: none"> 規劃按照《農村普通中小學校建設標準》
目標受惠物件數目或服務範圍	覆蓋人口約 2.8 萬人，適齡學生約 2,000 人。
建設工期(月)	20
項目估算	1,713 萬元人民幣
最新進度	川方正審批有關項目的可行性研究報告

香港特區政府第二階段援建項目

項目名稱 (序號: 36)	通江縣第二中學
地點	巴中市通江縣
項目主要內容	<p>受災情況</p> <ul style="list-style-type: none"> 通江縣第二中學在 512 地震中，約 1,800 平方米校舍倒塌。另約 4,800 平方米校舍被鑒定為 D 級危房，需要拆卸重建；約 5,000 平方米校舍被定為 C 級危房，需要維修加固。 約 10 個教學班要在外租房上課，約 1,000 住宿生在外租房住宿。 <p>重建規模</p> <ul style="list-style-type: none"> 通江縣第二中學原址將不敷應用，故當地政府計劃異址重建。 新建校舍面積約 18,000 平方米，包括教學樓(約 3,100 平方米)、實驗綜合樓(約 3,100 平方米)、圖書樓(約 3,900 平方米)及學生宿舍(約 8,000 平方米)。另需新建動場約 13,600 平方米和購置圖書約 80,000 冊及教學儀器/桌椅等共約 8,000 台/套/件。 重建前學生人數約 3,800 人，住宿生 2,200 人，設 52 個教學班。重建後，規劃學生人數 5,800 人，住宿生 4,300 人，設 116 個教學班。 <p>重建標準</p> <ul style="list-style-type: none"> 規劃按照《農村普通中小學校建設標準》
目標受惠物件數目 或服務範圍	覆蓋巴中市通江縣人口約 74 萬人。
建設工期(月)	15
項目估算	3,798 萬元人民幣
最新進度	川方正審批有關項目的可行性研究報告

香港特區政府第二階段援建項目

項目名稱 (序號: 37)	儀隴馬鞍中學
地點	南充市儀隴縣馬鞍鎮
項目主要內容	<p>受災情況</p> <ul style="list-style-type: none"> 儀隴馬鞍中學在 512 地震中，約 4,000 平方米校舍嚴重受損，需要拆卸重建。另約 4,200 平方米校舍受損。 <p>重建規模</p> <ul style="list-style-type: none"> 儀隴馬鞍中學計劃原址重建。 新建校舍面積約 4,000 平方米，包括教學綜合樓(約 2,500 平方米)、學生宿舍(約 1,500 平方米)。另需重整體育場地約 16,000 平方米，及購買教學儀器及配套設備共約 1,600 台/套。 重建前學生人數約 6,500 人，住宿生約 6,000 人，設 100 個教學班。重建後，規劃學生人數約 6,500 人。 <p>重建標準</p> <ul style="list-style-type: none"> 規劃按照《農村普通中小學校建設標準》
目標受惠物件數目 或服務範圍	覆蓋人口約 30 萬人。
建設工期(月)	13
項目估算	950 萬元人民幣
最新進度	川方正審批有關項目的可行性研究報告

香港特區政府第二階段援建項目

項目名稱 (序號: 38)	儀隴縣新政初級中學
地點	南充市儀隴縣
項目主要內容	<p>受災情況</p> <ul style="list-style-type: none"> 新政初中在 512 地震中，約 5,000 平方米校舍嚴重受損，需要拆卸重建。 <p>重建規模</p> <ul style="list-style-type: none"> 新政初中計劃原址重建。 新建校舍面積約 5,000 平方米，包括新建綜合樓(約 1,000 平方米)及學生宿舍(約 4,000 平方米)。另需購買圖書約 18,000 冊和教學儀器約 300 台/套。 重建前學生人數約 2,400 人，住宿生約 700 人，設 40 個教學班。重建後，規劃學生人數約 4,000 人，住宿人數約 2,000 人，設 60 個教學班。 <p>重建標準</p> <ul style="list-style-type: none"> 規劃按照《農村普通中小學校建設標準》
目標受惠物件數目或服務範圍	覆蓋人口約 8 萬人，適齡學生人數約 3,000 至 4,000 人。
建設工期(月)	12
項目估算	960 萬元人民幣
最新進度	川方正審批有關項目的可行性研究報告

香港特區政府第二階段援建項目

項目名稱 (序號: 39)	西罍學校
地點	達州市通川區
項目主要內容	<p>受災情況</p> <ul style="list-style-type: none"> 西罍學校在 512 地震中，約 3,100 平方米校舍被鑒定為 D 級危房，需要拆卸重建。另約 500 平方米校舍受損，需維修加固。 <p>重建規模</p> <ul style="list-style-type: none"> 西罍學校計劃于原址重建。 新建校舍面積約 5,100 平方米，主要為教學樓，維修加固約 500 平方米及修復運動場約 3,100 平方米。 重建前學生人數約 2,500 人，設 40 個教學班。重建後，規劃學生人數約 2,400，設 40 個教學班。 <p>重建標準</p> <ul style="list-style-type: none"> 規劃按照《城市普通中小學校建設標準》
目標受惠對象數目 或服務範圍	覆蓋人口約 8 萬人，適齡學生約 3,000 人。
建設工期(月)	10
項目估算 (萬元人民幣)	原為 1,250 萬元人民幣，現修訂為 550 萬元人民幣
最新進度	為及早重建教學樓，讓學生趕及在新學年重返校舍上課，達州市政府出資 700 萬元人民幣以優先啟動重建教學樓的工程。港方援建的投資金額會下調至約 550 萬元人民幣。

香港特區政府第二階段援建項目

項目名稱 (序號: 40)	北外中心校
地點	達州市通川區北外鎮
項目主要內容	<p>受災情況</p> <ul style="list-style-type: none"> 教學樓及輔助用房合共約 2,500 平方米被鑑定為 D 級危房，需要拆卸重建。另約 4,100 平方米運動場需進行維修。 <p>重建規模</p> <ul style="list-style-type: none"> 原址重建教學綜合樓面積約 4,500 平方米，新建圍牆及大門。另需修復運動場 4,100 平方米，並需要購置圖書 5,200 冊及教學儀器設備約共 800 台/套。 重建前學生人數約 900 人，住宿生約 80 人，設 15 個教學班。重建後，規劃學生人數約 1,200，住宿生約 140 人，設 24 個教學班。 <p>重建標準</p> <ul style="list-style-type: none"> 規劃按照《農村普通中小學校建設標準》
目標受惠對象數目 或服務範圍	覆蓋人口約 2.5 萬人，適齡學生約 2,000 人。
建設工期(月)	9
項目估算	1,050 萬元人民幣
最新進度	川方正審批有關項目的可行性研究報告

香港特區政府第二階段援建項目

項目名稱 (序號: 41)	渠縣中學
地點	達州市渠縣
項目主要內容	<p>受災情況</p> <ul style="list-style-type: none"> 渠縣中學在 512 地震中，約 5,300 平方米教學樓被鑑定為 D 級危房，需要拆卸重建。另約 3,700 平方米學用房需要維修加固後方可使用。 <p>重建規模</p> <ul style="list-style-type: none"> 渠縣中學計劃于原址重建。 新建校舍面積約 8,900 平方米，包括兩幢教學樓(分別為約 4,900 平方米及 4,000 平方米)。 重建前學生人數約 7,200 人，住宿生約 2,300 人，設 95 個教學班。重建後，規劃學生人數維持約 8,000，住宿人數約 2,300 人，設 95 個教學班。 <p>重建標準</p> <ul style="list-style-type: none"> 規劃按照《農村普通中小學校建設標準》
目標受惠物件數目 或服務範圍	覆蓋渠縣 60 個鄉鎮、500 個行政村，人口約 142 萬人，適齡學生每年約 18 萬人。
建設工期(月)	17
項目估算	1,620 萬元人民幣
最新進度	川方正審批有關項目的可行性研究報告

香港特區政府第二階段援建項目

項目名稱 (序號: 42)	石棉縣幼兒園
地點	雅安市石棉縣
項目主要內容	<p>受災情況</p> <ul style="list-style-type: none"> 石棉縣幼兒園在 512 地震中，約 2,700 平方米校舍被鑒定為 D 級危房需要拆卸重建。受影響學童現于臨時板房上課。 <p>重建規模</p> <ul style="list-style-type: none"> 石棉縣幼兒園計劃于原址重建。 新建教學樓面積約 5,800 平方米，遊戲場約 1,500 平方米，修建圍牆、保坎、垃圾房等附屬設施 11 處。另需購置圖書 5,000 冊及設備約 700 台/套。 重建前，原有學生共約 700 人，設 16 個教學班。重建後，規劃學生人數約 800 人，設 27 個教學班。 <p>重建標準</p> <ul style="list-style-type: none"> 規劃按照《城市幼兒園建設標準》
目標受惠物件數目 或服務範圍	覆蓋人口約 4.1 萬人，適齡學生約 1,500 人。
建設工期(月)	12
項目估算	1,116 萬元人民幣
最新進度	川方正審批有關項目的可行性研究報告

香港特區政府第二階段援建項目

項目名稱 (序號: 43)	巴中市巴州區恩陽中學
地點	巴中市巴州區恩陽鎮
項目主要內容	<p>受災情況</p> <ul style="list-style-type: none"> 恩陽中學在 512 地震中，約 900 平方米校舍垮塌，另 3,200 平方米校舍(包括教學樓及學生宿舍)嚴重受損，其中約 1,700 平方米被鑑定為 D 級危房，需要拆卸重建；約 1,500 平方米為 C 級危房。D 級危房部分已全部拆除。 <p>重建規模</p> <ul style="list-style-type: none"> 恩陽中學計劃原址重建。 重建教學樓面積約 21,000 平方米，包括教學樓(約 10,000 平方米)、學生宿舍(約 6,700 平方米)、學生食堂(約 3,600 平方米)、其他用地(合共約 7,600 平方米)。另需興建運動場約 15,000 平方米，購置圖書 50,000 冊及設備約 2,900 台/套。 重建前，原有學生共約 4,000 人，住宿生約 2,800 人，設 53 個教學班。重建後，規劃學生人數約 5,000 人，住宿人數約 3,200 人，設 100 個教學班。
目標受惠物件數目 或服務範圍	覆蓋人口約 60 萬人。
建設工期(月)	18
項目估算	5,215 萬元人民幣
最新進度	川方正審批有關項目的可行性研究報告

香港特區政府第二階段援建項目

項目名稱 (序號: 44)	巴中市巴州區第四中學
地點	巴中市巴州區
項目主要內容	<p>受災情況</p> <ul style="list-style-type: none"> 巴州區第四中學在 512 地震中，約 3,700 平方米被鑑定為 D 級危房，需要拆卸重建。 <p>重建規模</p> <ul style="list-style-type: none"> 巴州區第四中學計劃原址重建。 新建校舍建築面積約 25,900 平方米，包括教學用房(約 12,300 平方米)行政綜合樓(約 1,600 平方米)、學生宿舍(約 10,000 平方米)、學生食堂(約 1,600 平方米)，及其他生活用房(約 300 平方米)。另建運動場(約 14,500 平方米)及購置圖書及教學設備。 重建前學生人數約 3,000 人，住宿生約 1,400 人，設 40 個教學班。重建後，規劃學生約 3,600 人，住宿生約 1,900 人，設 72 個教學班。 <p>重建標準</p> <ul style="list-style-type: none"> 規劃按照《城市普通中小學校校舍建設標準》 <p>備註</p> <ul style="list-style-type: none"> 第一期樓面面積約 4,000 平方米已於去年 8 月 26 日開始。
目標受惠物件數目 或服務範圍	覆蓋巴中市平梁鄉、回風街道辦事處人口約 7.3 萬，適齡學生約 5,000 人。
建設工期(月)	21
項目估算	4,845 萬元人民幣
最新進度	川方正審批有關項目的可行性研究報告

香港特區政府第二階段援建項目

項目名稱 (序號: 45)	南江縣朝陽中學
地點	巴中市南江縣
項目主要內容	<p>受災情況</p> <ul style="list-style-type: none"> 朝陽中學在 512 地震中，受損面積近 11,000 平方米，約 700 平方米學生宿舍被鑒定為 D 級危房。 <p>重建規模</p> <ul style="list-style-type: none"> 朝陽中學計劃原址重建。 新建校舍建築面積約 13,400 平方米，包括教學樓(約 4,000 平方米)、實驗大樓(約 3,400 平方米)、學生宿舍(約 4,000 平方米)及學生食堂(約 2,000 平方米)。另建運動場(約 8,000 平方米)。 重建前學生人數約 3,100 人，住宿生約 2,700 人，設 42 個教學班。重建後，規劃學生 5,400 人，住宿生 4,500 人，設 108 個教學班。 <p>重建標準</p> <ul style="list-style-type: none"> 規劃按照《農村普通中小學校校舍建設標準》
目標受惠物件數目 或服務範圍	覆蓋南江縣 48 個鄉鎮，每年適齡學生約 1,800 人。
建設工期(月)	12
項目估算	3,180 萬元人民幣
最新進度	川方正審批有關項目的可行性研究報告

香港特區政府第二階段援建項目

項目名稱 (序號: 46)	南部中學
地點	南充市南部縣
項目主要內容	<p>受災情況</p> <ul style="list-style-type: none"> 南部中學在 512 地震中，約 6,500 平方米校舍(包教學樓、男生公寓、階梯教室、教學樓及教輔用房)被鑑定為 D 級危房，需要拆卸重建。 <p>重建規模</p> <ul style="list-style-type: none"> 南部中學計劃原址重建。 新建校舍面積約 22,300 平方米，包括教學樓(約 6,000 平方米)、辦公綜合樓(約 2,000 平方米)，及學生宿舍(約 12,000 平方米)、學生食堂(約 2,300 平方米)。另需改建運動場約 15,000 平方米。 重建前學生人數約 11,000 人，住宿生約 3,200 人，設 150 個教學班。重建後，規劃學生人數約 11,000 人，住宿人數約 4,000 人，設 164 個教學班。 <p>重建標準</p> <ul style="list-style-type: none"> 規劃按照《農村普通中小學校建設標準》
目標受惠物件數目 或服務範圍	覆蓋南部縣及周邊市縣，共約 150 萬人口。
建設工期(月)	33
項目估算	4,900 萬元人民幣
最新進度	川方正審批有關項目的可行性研究報告

香港特區政府第二階段援建項目

項目名稱 (序號: 47)	綿陽中學
地點	綿陽市涪城區
項目主要內容	<p>受災情況</p> <ul style="list-style-type: none"> 綿陽中學在地震中垮塌校舍約 42,100 平方米，另約 48,900 平方米需維修加固。 <p>重建規模</p> <ul style="list-style-type: none"> 建議于原址重建校舍建築面積約 28,000 平方米，包括食堂 (約 6,500 平方米)、學生住宿樓(約 13,000 平方米)、圖書館(約 8,500 平方米)。維修加固約 49,000 平方米，包括教學樓約 23,000 平方米、食堂約 14,000 平方米及辦公樓約 12,000 平方米。另重塑兩個運動場共約 35,000 平方米。 原有學生約 9,900 人，住宿生約 7,000 人，教學班 152 個。重建後，規劃學生約 11,000 人，設 169 個教學班，住宿人數約 10,000 人 <p>重建標準</p> <ul style="list-style-type: none"> 規劃按照《城市普通中小學校校舍建設標準》
目標受惠物件數目 或服務範圍	全省約 8,000 萬人口中的適齡高中生
建設工期(月)	22
項目估算	7,436 萬元人民幣
最新進度	川方正審批有關項目的可行性研究報告

香港特區政府第二階段援建項目

項目名稱 (序號: 48)	儀隴中學
地點	南充市儀隴縣
項目主要內容	<p>受災情況</p> <ul style="list-style-type: none"> 儀隴中學在 512 地震中，約 9,800 平方米校舍倒塌，需要拆卸重建。另 12,900 平方米校舍受損。 <p>重建規模</p> <ul style="list-style-type: none"> 儀隴中學計劃原址重建。 新建校舍面積約 13,500 平方米，包括教學樓(約 5,000 平方米)、學生公寓(約 5,000 平方米)及學生食堂(約 3,500 平方米)，維修加固 12,900 平方米校舍。另需購買圖書 50,000 冊及其他教學儀器約 900 台/套。 重建前學生人數約 10,000 人。重建後，規劃學生人數維持約 12,500 人。 <p>重建標準</p> <ul style="list-style-type: none"> 規劃按照《城市普通中小學校建設標準》
目標受惠物件數目 或服務範圍	覆蓋人口約 52 萬人。
建設工期(月)	12
項目估算	3,600 萬元人民幣
最新進度	川方正審批有關項目的可行性研究報告

香港特區政府第二階段援建項目

項目名稱 (序號: 49)	南江縣小河職業中學
地點	巴中市南江縣
項目主要內容	<p>受災情況</p> <ul style="list-style-type: none"> 南江縣小河職業中學在 512 地震中，食堂倒塌，已被拆除。約 2,600 平方米教學樓及約 1,300 平方米女生宿舍被鑒定為 C 級危房，但維修加固的費用高，故考慮拆卸重建。 <p>重建規模</p> <ul style="list-style-type: none"> 南江縣小河職業中學計劃原址重建。 新建校舍建築面積約 23,300，包括教學樓 (約 8,100 平方米)、實訓中心(約 7,700 平方米)及學生宿舍兩幢(合計約 7,500 平方米)。 重建前學生人數約 4,500 人，住宿人數近 4,400 人，設 68 個教學班。重建後，規劃學生人數 6,000 人，住宿生 5,800 名，設 120 個教學班。
目標受惠物件數目 或服務範圍	覆蓋江南縣 48 個鄉鎮約 65.5 萬人，適齡學生為每年約 4,000 人。
建設工期(月)	9
項目估算	4,600 萬元人民幣
最新進度	川方正審批有關項目的可行性研究報告

香港特區政府第二階段援建項目

項目名稱 (序號: 50)	蘆山縣初級中學
地點	雅安市蘆山縣
項目主要內容	<p>受災情況</p> <ul style="list-style-type: none"> 蘆山縣初級中學的校舍在地震中形成 D 級危房約 5,000 平方米，另約 150 平方米需維修加固。 <p>重建規模</p> <ul style="list-style-type: none"> 于原址重建校教學樓(約 1,500 平方米)、綜合樓(約 2,500 平方米)、學生宿舍(約 4,000 平方米)和學生食堂(約 1,800 平方米)及新建一個運動場約 13,000 平方米 原有學生約 1,700 人，住宿生約 400 人，教學班 28 個。重建後，規劃學生約 2,100 人，住宿人數約 1,500 人，設 42 個教學班 <p>重建標準</p> <ul style="list-style-type: none"> 規劃按照《農村普通中小學校建設標準》
目標受惠物件數目 或服務範圍	覆蓋蘆山縣 9 個鎮 12.3 萬人口。適齡學生每年約 6,500 人。
建設工期(月)	27
項目估算	3,137 萬元人民幣
最新進度	川方正審批有關項目的可行性研究報告

香港特區政府第二階段援建項目

項目名稱 (序號: 51)	南充市白塔中學
地點	南充市高坪區
項目主要內容	<p>受災情況</p> <ul style="list-style-type: none"> 白塔中學(高中部)在 512 地震中，約 8,800 平方米被鑑定為 D 級危房，需要拆卸，約 1,200 名住宿生無宿舍居住，約 1,500 名學生無教室上課。 <p>重建規模</p> <ul style="list-style-type: none"> 白塔中學(高中部)計劃原址重建 新建校舍面積約 18,200 平方米，包括教學樓(合共約 11,200 平方米)及學生宿舍(約 7,000 平方米)。另需購置圖書和教學儀器共約 1,600 台/件。 重建前學生人數約 7,100 人，住宿生約 2,800 人，設 92 個教學班。重建後，規劃學生人數 8,100 人，住宿生 3,200 人，設 162 個教學班。 <p>重建標準</p> <ul style="list-style-type: none"> 規劃按照《城市普通中小學校建設標準》
目標受惠物件數目 或服務範圍	覆蓋南充市轄六縣三區 454 個鄉鎮，共約 720 萬人口。
建設工期(月)	24
項目估算	3,530 萬元人民幣
最新進度	川方正審批有關項目的可行性研究報告

香港特區政府第二階段援建項目

項目名稱 (序號: 52)	朝天區人民醫院
地點	廣元市朝天區
項目主要內容	<p>受災情況 朝天區人民醫院在 512 地震中，住院樓、急診綜合樓嚴重毀損，被鑒定為 D 級危房，需要拆除重建；門診綜合樓支柱框架與磚石混合牆相交處，各層均有裂痕，部份梁斷裂；目前，所有醫療業務只能在過渡板房內開展。</p> <p>重建規模 規劃建設規模 24,000 平方米，其中新建 15,540 平方米，維修加固 6,844 平方米，重建後床位由 200 張增至 300 張。購置及維修設備。</p> <p>重建標準 規劃按照《綜合醫院建設標準》。</p>
目標受惠對象數目 或服務範圍	將承擔全區 21 萬人口及毗鄰地區群眾的疾病診治、醫療急救及保健康復任務。
建設工期 (月)	24
項目估算	5,545 萬元人民幣
最新進度	川方正審批有關項目的可行性研究報告

香港特區政府第二階段援建項目

項目名稱 (序號: 53)	旺蒼縣中醫院
地點	廣元市旺蒼縣
項目主要內容	<p>受災情況 旺蒼縣中醫院在 512 地震中，房屋、設備等基礎設施在地震中受到摧毀性損壞，損壞房屋 663 間，面積共 23183 平方米，其中 6050 平方米門診樓已倒塌；目前，多項工作基本癱瘓，需搭建臨時板房。</p> <p>重建規模 規劃建設規模 18,183 平方米，其中新建 9,183 平方米，維修加固 9,000 平方米，重建後床位由 180 張增至 250 張。購置及維修設備。</p> <p>重建標準 規劃按照《中醫醫院建設標準》。</p>
目標受惠對象數目或服務範圍	將提供全縣 45 萬人及周邊地區 10 萬人的醫療救治服務。
建設工期 (月)	24
項目估算	3,955 萬元人民幣
最新進度	川方正審批有關項目的可行性研究報告

香港特區政府第二階段援建項目

項目名稱 (序號: 54)	元壩區中醫院
地點	廣元市元壩區
項目主要內容	<p>受災情況 元壩區中醫院在 512 地震中，房屋及醫療設備均造成了不同程度的損害，其中業務用房受損 1700 平方米，危房 1850 平方米，多部醫療儀器設備損壞。</p> <p>重建規模 規劃异地重建設規模 3,900 平方米，新建門診樓 3,200 平方米；醫技樓 700 平方米，重建後床位由 50 張增至 60 張。購置及維修設備。</p> <p>重建標準 規劃按照《中醫醫院建設標準》。</p>
目標受惠對象數目 或服務範圍	承擔全區 24 萬人的醫療救治。
建設工期 (月)	18
項目估算	1,249 萬元人民幣
最新進度	川方正審批有關項目的可行性研究報告

香港特區政府第二階段援建項目

項目名稱 (序號: 55)	鹽亭縣人民醫院
地點	綿陽市鹽亭縣
項目主要內容	<p>受災情況 鹽亭縣人民醫院在 512 地震中受損嚴重，其中造成危房 22,500 平方米，多部醫療儀器設備損壞；目前，住院病人等被安置在過渡板房中。</p> <p>重建規模 規劃建設門診住院綜合大樓規模 24,000 平方米，購置及維修設備。重建後床位由 360 張增至 400 張。</p> <p>重建標準 規劃按照《綜合醫院建設標準》。</p>
目標受惠對象數目 或服務範圍	將提供轄區內 62 萬人口連周邊市縣共 100 萬多人口的醫療救治服務。
建設工期 (月)	24
項目估算	9,650 萬元人民幣
最新進度	川方正審批有關項目的可行性研究報告

香港特區政府第二階段援建項目

項目名稱 (序號: 56)	德陽市中西醫結合醫院
地點	德陽市旌陽區
項目主要內容	<p>受災情況 德陽市中西醫結合醫院在 512 地震中，倒塌房屋 1 間面積 400 平方米，必須拆除危房 31 間面積 698 平方米，另有房屋 180 間 4,200 平方米出現了不同程度的開裂、牆磚脫落等損害，多部醫療儀器設備損壞；目前，大量住院病人和地震康復傷員被安置在醫技樓和過渡板房接受治療。</p> <p>重建規模 規劃建設規模 11,200 平方米，其中新建 7,000 平方米，維修加固門診樓 3,102 平方米；維修加固輔助用房 1,098 平方米，購置及維修設備。</p> <p>重建標準 規劃按照《綜合醫院建設標準》。</p>
目標受惠對象數目 或服務範圍	將提供德陽市及周邊地區 384 萬人口的醫療救治服務。
建設工期 (月)	12
項目估算	3,149 萬元人民幣
最新進度	川方正審批有關項目的可行性研究報告

香港特區政府第二階段援建項目

項目名稱 (序號: 57)	羅江縣中醫院
地點	德陽市羅江縣
項目主要內容	<p>受災情況 羅江縣中醫院在 512 地震中，業務用房嚴重受損，其中磚石混合結構的門診綜合樓 1,200 平方米已倒塌，門診綜合樓 3,400 平方米全部損壞，一般程度受損 3,706 平方米，多部醫療設備也遭受不同程度損壞，無法繼續使用。</p> <p>重建規模 規劃建設規模 3130 平方米，購置及維修設備。</p> <p>重建標準 規劃按照《中醫醫院建設標準》。</p>
目標受惠對象數目 或服務範圍	將提供羅江縣及周邊地區近 30 萬人的醫療救治服務。
建設工期 (月)	19
項目估算	899 萬元人民幣
最新進度	川方正審批有關項目的可行性研究報告

香港特區政府第二階段援建項目

項目名稱 (序號: 58)	涪城區吳家鎮中心衛生院
地點	綿陽市涪城區
項目主要內容	<p>受災情況 吳家鎮中心衛生院是一級甲等醫院。在 512 地震中，倒塌房屋 2 間，倒塌圍牆 50 米，造成危房 97 間，面積 2,440 平方米。其中衛生院門診住院綜合樓、鍋爐房和職工單身宿舍均為危房 D 級，需要拆除重建。同時，多件醫療設施設備亦受到了不同程度的損壞。</p> <p>重建規模 規劃原址重建業務綜合大樓 2,400 平方米，購置及維修設備，重建後床位由 47 張增至 56 張。</p> <p>重建標準 規劃按照《鄉鎮衛生院建設標準》。</p>
目標受惠物件數目 或服務範圍	將提供涪城區近 10 萬人口的醫療救治服務。
建設工期 (月)	13
項目估算	525 萬元人民幣
最新進度	川方正審批有關項目的可行性研究報告

香港特區政府第二階段援建項目

項目名稱 (序號: 59)	三台縣中醫院
地點	綿陽市三台縣
項目主要內容	<p>受災情況 三台縣中醫院是二級甲等醫院。在 512 地震中受損嚴重，其中造成危房 12419 平方米，受損房屋面積 4,653 平方米，部份醫療設備受損。</p> <p>重建規模 規劃建設規模 10,000 平方米，購置及維修設備，重建後床位由 200 張增至 370 張。</p> <p>重建標準 規劃按照《中醫醫院建設標準》。</p>
目標受惠對象數目 或服務範圍	將提供全縣及周邊地區近 148 萬人口的醫療救治服務，服務覆蓋 2661 平方公里。
建設工期 (月)	24
項目估算	3,500 萬元人民幣
最新進度	川方正審批有關項目的可行性研究報告

香港特區政府第二階段援建項目

項目名稱 (序號: 60)	梓潼縣中醫院
地點	綿陽市梓潼縣
項目主要內容	<p>受災情況 梓潼縣中醫院是二級甲等醫院。在 512 地震中，房屋、設備設施等系列嚴重損毀。其中，D 級房屋 6,034 平方米，需要拆除重建；C 級房屋 8,200 平方米，需要維修加固。部份設備設施和藥品器械嚴重受損。</p> <p>重建規模 規劃建設規模 14,234 平方米，其中新建門診大樓 6,000 平方米；住院大樓 7,000 平方米；輔助業務用房 1,234 平方米，購置及維修設備。重建後床位由 100 張增至 200 張。</p> <p>重建標準 規劃按照《中醫醫院建設標準》。</p>
目標受惠對象數目或服務範圍	將提供全縣及周邊地區近 39 萬人口的醫療救治服務，服務覆蓋 1442 平方公里。
建設工期 (月)	30
項目估算	4,307 萬元人民幣
最新進度	川方正審批有關項目的可行性研究報告

香港特區政府第二階段援建項目

附錄三 (61)

項目名稱 (序號: 61)	榮經縣人民醫院
地點	雅安市榮經縣
項目主要內容	<p>受災情況 雅安市榮經縣人民醫院是二級甲等醫院。在 512 地震中，醫院綜合樓每層樓房間出現不同程度的裂縫、牆面脫落；受損房屋達 222 間，房屋受損面積總計 9,960 平方米，其中 2,460 平方米鑒定為 D 級危房，需要拆除重建，7,500 平方米鑒定為 B 級受損，另外大批醫療儀器設備損壞。</p> <p>重建規模 新建業務用房 5,983 平方米，購置及維修設備，重建後床位由 150 張增至 300 張。</p> <p>重建標準 規劃按照《綜合醫院建設標準》。</p>
目標受惠對象數目或服務範圍	將提供全縣 21 個鄉鎮及 109 個自然村共 14.9 萬群眾的醫療救治服務，服務覆蓋 1784 平方公里。
建設工期 (月)	12
項目估算	2,400 萬元人民幣
最新進度	川方正審批有關項目的可行性研究報告

香港特區政府第二階段援建項目

項目名稱 (序號: 62)	名山縣人民醫院
地點	雅安市名山縣
項目主要內容	<p>受災情況 名山縣人民醫院是二級乙等醫院。在 512 地震中，倒塌房屋 1200 平方米，供應樓、行政辦公樓、門診樓等 4,439.7 平方米成危樓，需拆除重建；住院樓 3-4 樓 4,000 多平方米業務用房受損嚴重，不能使用，建議拆除和部分加固維修後使用，部份醫療儀器設備損壞。</p> <p>重建規模 規劃建設規模 7,270 平方米，其中新建門診綜合樓業務用房地面 6,410 平方米；地下 862 平方米，建設食堂、供應室一個，建築面積 1,136 平方米，維修加固 4,667 平方米，購置及維修設備，重建後床位由 150 張增至 200 張。</p> <p>重建標準 規劃按照《綜合醫院建設標準》。</p>
目標受惠對象數目或服務範圍	將提供全縣及周邊地區近 50 萬人口的醫療救治服務。
建設工期 (月)	12
項目估算	4,220 萬元人民幣
最新進度	川方正審批有關項目的可行性研究報告

香港特區政府第二階段援建項目

項目名稱 (序號: 63)	百丈中心衛生院
地點	雅安市名山縣
項目主要內容	<p>受災情況 百丈中心衛生院是一級甲等醫院。在 512 地震中，住院樓、門診樓等共 3,370 平方米均出現牆體、梁柱損害，住院樓 2、3 樓 2,500 平方米業務用房受損嚴重，不能使用，建議拆除和部份加固維修後使用，部份醫療儀器設備損壞。</p> <p>重建規模 規劃建設規模 3,600 平方米，購置及維修設備，重建後床位由 40 張增至 60 張。</p> <p>重建標準 規劃按照《鄉鎮衛生院建設標準》。</p>
目標受惠對象數目或服務範圍	將提供全縣及周邊地區 10 多萬人口的醫療救治服務，服務覆蓋 34 平方公里。
建設工期 (月)	11
項目估算	482 萬元人民幣
最新進度	川方正審批有關項目的可行性研究報告

香港特區政府第二階段援建項目

項目名稱 (序號: 64)	儀隴保健院
地點	南充市儀隴縣
項目主要內容	<p>受災情況 儀隴保健院是二級婦幼保健院。在 512 地震中，門診、住院、醫技、婦幼保健等業務用房受損 3,000 平方米，行政、後勤工作用房 600 平方米。兩用房均被鑒定為“嚴重破壞”等級，建議拆除重建；部份醫療儀器設備損壞。</p> <p>重建規模 規劃建設規模 3,600 平方米，購置及維修設備，重建後床位 40 張。</p> <p>重建標準 規劃按照《縣級婦幼保健院建設標準》。</p>
目標受惠對象數目 或服務範圍	將提供全縣 109 萬人民群眾及周邊縣市部分鄉鎮群眾的醫療服務，覆蓋 1767 平方公里，其中婦女及兒童約 72.56 萬人。
建設工期 (月)	10
項目估算	905 萬元人民幣
最新進度	川方正審批有關項目的可行性研究報告

香港特區政府第二階段援建項目

項目名稱 (序號: 65)	仁壽縣精神衛生保健院
地點	眉山市仁壽縣
項目主要內容	<p>受災情況 在 512 地震中，設施設備損毀嚴重，其中業務用房建築物主要承重結構破壞，屬 D 級危房，無法繼續使用，建議立即拆除重建；部份醫療儀器設備損壞。</p> <p>重建規模 异地重建住院部綜合樓面積 3,868 平方米，購置及維修設備，重建後床位由 50 張增至 200 張。</p> <p>重建標準 規劃按照《綜合醫院建設標準》。</p>
目標受惠對象數目或服務範圍	將提供全縣 12 萬人精神病員的醫療救治服務，服務覆蓋 2606 平方公里。
建設工期 (月)	18
項目估算	1,400 萬元人民幣
最新進度	川方正審批有關項目的可行性研究報告

香港特區政府第二階段援建項目

項目名稱 (序號: 66)	宣漢縣醫院
地點	達州市宣漢縣
項目主要內容	<p>受災情況 宣漢縣醫院是二級甲等醫院。在 512 地震中，舊住院大樓、內科三病區房屋、醫技科室房屋出現大量裂紋，住院大樓牆體開裂，多個病房出現從牆體到屋頂貫通的裂縫，地基下沉，7,372 平方米已成 D 級危房，需要拆除重建。</p> <p>重建規模 規劃建設規模 14,820 平方米，購置及維修設備，重建後床位由 412 張增至 688 張。</p> <p>重建標準 規劃按照《綜合醫院建設標準》。</p>
目標受惠對象數目 或服務範圍	將提供全縣及周邊地區共 123 萬人口的醫療救治服務，服務覆蓋 4271 平方公里。
建設工期 (月)	20
項目估算	3,500 萬元人民幣
最新進度	川方正審批有關項目的可行性研究報告

香港特區政府第二階段援建項目

項目名稱 (序號: 67)	石湍中心衛生院
地點	資陽市樂至縣
項目主要內容	<p>受災情況 石湍中心衛生院是一級甲等醫院。在 512 地震中，大部份業務用房都出現了牆體開裂、滲漏、承重牆裂縫、屋面漏水，D 級危房面積 873 平方米，需要拆除重建，C 級危房面積 1,100 平方米，需要維修加固。</p> <p>重建規模 規劃建設規模 2,685 平方米，編制 50 張床，購置及維修設備。</p> <p>重建標準 規劃按照《綜合醫院建設標準》。</p>
目標受惠對象數目 或服務範圍	將提供全縣及周邊地區 4 萬餘人口的醫療救治服務，服務覆蓋 67 平方公里。
建設工期 (月)	10
項目估算	773 萬元人民幣
最新進度	川方正審批有關項目的可行性研究報告

香港特區政府第二階段援建項目

項目名稱 (序號: 68)	平昌縣人民醫院
地點	巴中市平昌縣
項目主要內容	<p>受災情況 平昌縣人民醫院在 512 地震中，設施設備損毀嚴重，其中醫技綜合樓成 D 級危房，需要拆除重建，門診大樓成 C 級危房，需要維修加固，醫療服務受到嚴重影響。</p> <p>重建規模 重建醫技綜合樓 5,800 平方米，門診樓 3,860 平方米，編制 450 張床，購置及維修設備。</p> <p>重建標準 規劃按照《綜合醫院建設標準》。</p>
目標受惠對象數目或服務範圍	將提供全縣 102 萬人民群眾及周邊縣市部分鄉鎮群眾的醫療服務，覆蓋 2229 平方公里。
建設工期 (月)	未有提供
項目估算	2,898 萬元人民幣
最新進度	川方正審批有關項目的可行性研究報告

香港特區政府第二階段援建項目

項目名稱 (序號: 69)	南江縣人民醫院
地點	巴中市南江縣
項目主要內容	<p>受災情況 南江縣人民醫院是二級乙等醫院。在 512 地震中，設施設備損毀嚴重，其中門診樓屬 D 級危房，無法繼續使用，建議立即拆除新建，醫技樓多處裂縫；部份醫療儀器設備損壞。</p> <p>重建規模 重建業務樓 43,280 平方米，購置及維修設備，重建後床位由 240 張增至 400 張。</p> <p>重建標準 規劃按照《綜合醫院建設標準》。</p>
目標受惠對象數目 或服務範圍	將提供全縣 48 個鄉鎮、522 個村共 66 萬人口的醫療救治服務。
建設工期 (月)	24
項目估算	4,725 萬元人民幣
最新進度	川方正審批有關項目的可行性研究報告

香港特區政府第二階段援建項目

項目名稱 (序號: 70)	德陽市東汽職工醫院 (市六醫院)
地點	德陽市旌陽區
項目主要內容	<p>受災情況 德陽市東汽職工醫院 (市六醫院) 是二級綜合醫院。在 512 地震中，住院部 40% 垮塌，門診樓局部垮塌，其餘建築全部被鑒定為危樓，醫院建築受損面積達 21700 平方米，大部分設備受損無法正常使用。</p> <p>重建規模 規劃建設規模 31,400 平方米，包括門診綜合大樓 7,560 平方米、住院大樓 19,060 平方米、醫療技術中心樓 3,220 平方米、新建保障系統及生活用房 1,560 平方米，購置及維修設備，重建後床位 300 張。</p> <p>重建標準 規劃按照《綜合醫院建設標準》。</p>
目標受惠對象數目或服務範圍	將提供極重災區綿竹、漢旺、什邡的搬遷災民、德陽經濟技術開發區東汽職工、家屬及開發區的居民的醫療救治服務
建設工期 (月)	18
項目估算	1 億 1,570 元人民幣
最新進度	川方正審批有關項目的可行性研究報告

香港特區政府第二階段援建項目

項目名稱 (序號: 71)	德陽市第二人民醫院二期工程
地點	德陽市旌陽區
項目主要內容	<p>受災情況 德陽市第二人民醫院在 512 地震中，醫院房屋及配套工程嚴重受損，受損面積達 24000 平方米，醫院的醫、教、研、預防等各項服務功能受到嚴重影響。</p> <p>重建規模</p> <ul style="list-style-type: none"> - 德陽市第二人民醫院是香港首階段援助項目之一(新建外科住院大樓 22,000 平方米)，援助金額 0.7701 億元人民幣。 - 按照四川省衛生主管部門新核定的重建項目規劃(重新建造外科及內科大樓共 36,000 平方米)，投資調增為 1.423 億元人民幣，其中設備部分 0.2 億元人民幣。 - 鑒于該項目的主要工程為內外科住院部大樓，新的規劃面積為 3.6 萬平方米。如按已經調增的規模，土建投資將有 0.4529 億元人民幣的缺口，而且不宜分期建設，否則會對整幢大樓的安全帶來影響，尤其是導致防震級別明顯下降。 - 為此，四川省政府將其列入了調整後的《項目清單》，以該項目二期工程的名義申請援助，額度為 0.4529 億元人民幣（不包括設備部分 0.2 億元人民幣）。 <p>重建標準 規劃按照《綜合醫院建設標準》。</p>
目標受惠對象數目或服務範圍	將提供全市 382 萬人民群眾及周邊縣市部分鄉鎮群眾的醫療服務，覆蓋 5,954 平方公里。
建設工期 (月)	36
項目估算	4,529 萬元人民幣
最新進度	川方正審批有關項目的可行性研究報告

項目名稱 (序號: 72)	旺蒼縣社會福利綜合服務中心
地點	廣漢市旺蒼縣
項目主要內容	<p>受災情況 5.12 地震給旺蒼縣帶來嚴重的損壞，社會福利救助中心的孤老現分散在農戶家中接受供養。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，有部分成爲危房。因此，需新建社會福利綜合服務中心爲孤寡老人、孤兒、殘疾人士及社區居民提供服務。</p> <p>新建規模 新建建築總面積約 9,486 平方米，當中包括福利院 3,786 平方米、殘疾人康復中心 3,300 平方米、社區衛生服務中心 2,400 平方米，并購置院舍設施、康復器材設備及醫療設備儀器等。新建後的社會福利綜合服務中心可爲孤寡老人、孤兒及殘疾人士提供基本生活照顧及康復服務，并爲旺蒼縣區居民提供醫療衛生服務。</p> <p>重建標準 按國家二級標準建設</p>
目標受惠對象數目或服務範圍	<ul style="list-style-type: none"> ● 城鎮“三無對象”(孤老、孤兒及孤殘) 約 220 人 ● 縣內有康復需求的殘疾人士約 2.11 萬人 ● 陳家嶺社區及周邊區域服務約 1.2 萬人
建設工期(月)	20
項目估算	2,994 萬元人民幣
最新進度	川方正審批有關項目的可行性研究報告

香港特區政府第二階段援建項目

項目名稱 (序號: 73)	蒼溪縣社會福利綜合服務中心
地點	廣元市蒼溪縣
項目主要內容	<p>受災情況 在 5.12 地震中蒼溪縣受災嚴重，因地震而新增殘人口約 61,315 人。區內的社會福利綜合設施受損面積達 4,570 平方米。因此，需新建社會福利綜合服務中心，為孤寡老人、孤兒及殘疾人士提供服務。</p> <p>新建規模 新建建築總面積約 7,300 平方米，當中包括福利院 4,000 平方米、殘疾人康復中心 3,300 平方米，并購置院舍設施及康復器材設備。新建後的社會福利綜合服務中心可為孤寡老人、孤兒及殘疾人士提供基本生活照顧及康復服務。</p> <p>重建標準 福利院按國家二級標準建設，殘疾人康復中心按國家二級標準建設</p>
目標受惠對象數目或服務範圍	<ul style="list-style-type: none"> ● 服務當地的孤寡老人、孤兒及孤殘人員約 800 餘人 ● 縣內有康復需求的殘疾人士約 3.56 萬人
建設工期(月)	18
項目估算	2,980 萬元人民幣
最新進度	川方正審批有關項目的可行性研究報告

項目名稱 (序號: 74)	羅江縣社會福利綜合服務中心
地點	德陽市羅江縣
項目主要內容	<p>受災情況 5.12 汶川地震給羅江縣帶來嚴重的損壞，羅江縣現有的殘疾人已增加至 18,340 人，區內的社會福利綜合服務中心受損面積達 2,054 平方米，殘疾人康復中心受損面積達 409 平方米。因此，需新建社會福利綜合服務中心和殘疾人康復中心為孤寡老人、孤兒及殘疾人士提供服務。</p> <p>重建規模 重建建築總面積約 4,300 平方米，當中包括社會福利綜合服務中心 2,300 平方米及殘疾人康復中心 2,000 平方米，并購置院舍設施及康復器材設備等。重建後的社會福利綜合服務中心可為孤寡老人、孤兒及殘疾人士提供基本生活照顧及康復服務。</p> <p>重建標準 福利院按國家二級標準建設，殘疾人康復中心按國家二級標準建設</p>
目標受惠對象數目 或服務範圍	<ul style="list-style-type: none"> ● 縣內的孤寡老人、孤兒、孤殘及五保戶人員共約 118 人 ● 縣內有康復需求的殘疾人士約 1 萬人
建設工期(月)	12
項目估算	1,732 萬元人民幣
最新進度	川方正審批有關項目的可行性研究報告

項目名稱 (序號: 75)	廣漢市社會福利綜合服務中心
地點	廣漢市
項目主要內容	<p>受災情況 在 5.12 汶川地震中，給廣漢市社會福利院房屋受損嚴重，12 個鄉鎮的敬老院房屋帶來嚴重的損壞，廣漢市現有的殘疾人約 4 萬多人，區內的社會福利綜合服務中心受損面積 3,000 餘平方米。因此，需新建社會福利綜合服務中心和殘疾人康復中心為孤寡老人，孤兒及殘疾人士提供服務。</p> <p>新建規模 新建建築總面積 7,026 平方米，當中包括社會福利綜合服務中心 4,026 平方米及殘疾人康復中心 3,000 平方米，并購置院舍設施及康復器材設備儀器等。新建後的社會福利綜合服務中心可為孤寡老人、孤兒及殘疾人士提供基本生活照顧及康復服務。</p> <p>重建標準 福利院按國家二級標準建設，殘疾人康復中心按國家二級標準建設。</p>
目標受惠對象數目 或服務範圍	<ul style="list-style-type: none"> ● 服務當地的孤寡老人、孤兒及孤殘人員約 1,750 人 ● 縣內有康復需求的殘疾人士約 2.6 萬人
建設工期(月)	19
項目估算	2,400 萬元人民幣
最新進度	川方正審批有關項目的可行性研究報告

項目名稱 (序號: 76)	大邑縣悅來敬老院
地點	成都市大邑縣
項目主要內容	<p>受災情況 5.12 汶川地震給大邑縣悅來鎮鶴慶村帶來嚴重損壞，致使大邑縣境內 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普遍遭到嚴重損壞，受損房屋 500 餘間，約 10,000 餘平方米，涉及五保人員 580 餘人。因此，需新建敬老院，為住在受損毀敬老院的人員和在鄉鎮散居的受災五保人員提供服務。</p> <p>新建規模 新建建築總面積約 4,553 平方米，當中包括住宿樓 3,331 平方米及後勤服務建築 1,222 平方米，并購置院舍設施及康復器材設備。新建後的敬老院，為受災敬老院供養五保人員和鄉鎮所屬散居受災五保人員提供基本生活照顧及康復服務。</p> <p>重建標準 按照社會福利院建設標準</p>
目標受惠對象數目或服務範圍	住在受損毀敬老院的人員和在鄉鎮散居的受災五保人員約 174 人
建設工期(月)	7
項目估算	778 萬元人民幣
最新進度	川方正審批有關項目的可行性研究報告

香港特區政府第二階段援建項目

附錄三 (77)

項目名稱 (序號: 77)	江油市殘疾人康復服務中心
地點	江油市太平鎮
項目主要內容	<p>受災情況 在汶川地震後，江油市約有 19,278 人受傷，394 人死，43 人失蹤，2,600 人需進行康復性治療和訓練，約 500 人致殘。因此，需要為殘疾人士興建康復服務中心。</p> <p>新建規模 新建建築總面積約 4,000 平方米，當中包括綜合樓 3,813 平方米和附屬設施 187 平方米，并購置院舍設施及康復器材設備。新建後的殘疾人康復服務中心為殘疾人士提供醫療康復和評估、輔助醫療康復服務及社會福利服務等。</p> <p>重建標準 按國家二級標準建設</p>
目標受惠對象數目 或服務範圍	縣內有康復需求的殘疾人士約 3.86 萬人
建設工期(月)	11
項目估算	1,500 萬元人民幣
最新進度	川方正審批有關項目的可行性研究報告

香港特區政府第二階段援建項目

項目名稱 (序號: 78)	綿竹市殘疾人康復中心
地點	綿竹市劍南鎮
項目主要內容	<p>受災情況 在汶川地震後，綿竹市居民受傷的有 6,880 人，由地震新增的殘疾人為 2,210 人，全市殘疾人總數達 37,679 人。現有的殘疾人康復中心的安置接待功能已不能滿足綿竹市對服務的需求，有必要為殘疾人重建康復服務中心。</p> <p>新建規模 新建建築總面積約 3,000 平方米，當中包括康復區 2,100 平方米，管理區 750 平方米，用品用具供應站 150 平方米，并購置院舍設施及康復器材設備。新建後的殘疾人康復服務中心為殘疾人士提供醫療康復和評估、輔助醫療康復服務及社會福利服務等。</p> <p>重建標準 按國家二級標準建設</p>
目標受惠對象數目或服務範圍	縣內有康復需求的殘疾人士約 2.27 萬人
建設工期(月)	8
項目估算	1,200 萬元人民幣
最新進度	川方正審批有關項目的可行性研究報告

香港特區政府第二階段援建項目

項目名稱 (序號: 79)	都江堰大熊貓救護與疾病防控中心
地點	都江堰市青城山鎮石橋村區域
項目主要內容	<p>重建規模</p> <p>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、游客中心、後勤保障（行政辦公、臨時陪護人員用房、職工工作周轉用房）：</p> <ul style="list-style-type: none"> • 建立辦公與後勤服務區，占地約 4 公頃，建築面積 4,300 平方米； • 建立公眾接待與教育區，占地約 3.6 公頃，建築面積 1,200 平方米； • 建立大熊貓救護與檢疫區，占地約 1.5 公頃，建築面積 1,125 平方米； • 建立大熊貓疾病防控與研究區，占地約 1.3 公頃，建築面積 2,510 平方米； • 建立大熊貓康復與訓練飼養區，占地約 12 公頃，建築面積 1,650 平方米； • 自然植被區，占地約 28.3 公頃。
目標受惠對象數目或服務範圍	在都江堰建立專門的救護與疾病防控中心，可將核心種群的飼養繁殖和疾病防控區域在時間上和空間上分開，有利于核心種群的安全保存和發展，又可避免患病動物進入人類醫院檢查或治療時，造成人與動物疾病交叉感染的潛在威脅。
建設工期(月)	16
項目估算	9,124 萬元人民幣
進度	已完成可研報告及專家評審，經修訂的可研報告短期內會提交川方，預計 6 月底前將完成審批及簽署《項目合作安排》。

香港特區政府第二階段援建項目

項目名稱 (序號: 80)	災後電力能源恢復與新建
地點	臥龍自然保護區耿達鄉、臥龍鎮，包括其所轄的 6 個行政村 26 個村民小組
項目主要內容	<p>受災情況</p> <ul style="list-style-type: none"> 512 汶川大地震造成區（局）轄區內的所有電站癱瘓，輸配電網路毀壞，給排水管綫、設施及水源都造成很大的破壞，給當地生產、生活造成嚴重困難。目前臨時解決了當地政府和老百姓安置基本用電問題，但地震後受損的電站帶病運行，無法與國家電網并網發電，故障率高，事故發生頻繁，存在嚴重的安全隱患，很不可靠，所有電站最多出力能達到災前的 70% 左右，電力供應嚴重不足。 <p>重建規模</p> <ul style="list-style-type: none"> 熊貓水電站工程，為單一發電工程，無灌溉、防洪、航運、供水等綜合利用要求。 建設 35 千伏變電站 4 座；建設 35 千伏綫路 5 條；建設電力調度中心及辦公用房；建設 10 千伏綫路 7 條，配變台區 28 個（總容量 18850KVA），400 伏低壓綫路 112.45 公里，表箱 1,949 戶。 生態電站和沙灣電站的修復
目標受惠對象數目或服務範圍	滿足區內電力用戶的電力需求，達到改善電能品質的目的。
建設工期(月)	22
項目估算	3 億 1,037 萬元人民幣
進度	已完成可研報告及專家評審，經修訂的可研報告短期內會提交川方，預計 6 月底前將完成審批及簽署《項目合作安排》。

香港特區政府第二階段援建項目

項目名稱 (序號: 81)	中國大熊貓研究中心
地點	臥龍自然保護區內的耿達鄉神樹坪—幸福溝—黃草坪—天臺山區域
項目主要內容	<p>受災情況</p> <ul style="list-style-type: none"> 512 汶川地震直接帶來了對大熊貓科研設施的破壞，首先是通往研究中心飼養場的橋梁受損嚴重，通向飼養場大門處通道被垮塌的巨石和泥土堵死，飼養場內堆積了大量山體跨塌的泥石。其次山體滑坡使 32 套大熊貓圈舍中的 14 套被掩埋或被毀壞，徹底喪失使用功能，其餘 18 套圈舍受損嚴重，大熊貓醫院成爲危房。 <p>重建規模</p> <p>研究中心主要分爲二大區域：</p> <ul style="list-style-type: none"> 第一區域：人工繁育飼養研究與環境教育區，選址在神樹坪，區內包括飼養區、繁殖育幼區、飼料加工區、獸醫院、科研中心、行政辦公及大熊貓博物館等，是中國保護大熊貓研究中心的核心部分。 第二區域：野化過渡培訓區（位于從神樹坪到黃草坪之間沿幸福溝西側）及野化培訓區（位于黃草坪以上至天臺山區域）。
目標受惠對象數目或服務範圍	重建後的研究中心是以大熊貓保護與科學研究爲中心，提升大熊貓保護科學研究水準，開展以大熊貓爲中心的自然環境觀賞，全面推進保護區社會、經濟、文化與自然保護協調發展。通過重建，把臥龍中國保護大熊貓中心恢復建設成爲科學研究與自然保護教育基地，以及博士後研究人員流動站。
建設工期(月)	24
項目估算	1 億 3,327 萬元人民幣
進度	已完成可研報告及專家評審，經修訂的可研報告短期內會提交川方，預計 6 月底前將完成審批及簽署《項目合作安排》。

香港特區政府第二階段援建項目

項目名稱 (序號: 82)	管理局辦公和職工工作用房
地點	臥龍自然保護區臥龍鎮
項目主要內容	<p>受災情況</p> <ul style="list-style-type: none"> 汶川地震對臥龍管理局辦公樓及職工工作用房造成了嚴重破壞，經鑒定，需要重建。 <p>重建規模</p> <ul style="list-style-type: none"> 新建管理局辦公樓 2,648 平方米 新建沙灣職工工作用房 11,500 平方米 新建耿達鄉職工工作用房生活設施區 9,450 平方米 維修加固沙灣職工工作用房 3,830 平方米 購置相關設備及儀器
目標受惠對象數目或服務範圍	職工工作住房的重建及加固改造，為 230 多名職工提供生活最基礎的保障。重建管理局辦公用房有利于恢復管理局工作的正常進行，促進災後各項建設的順利進行。
建設工期 (月)	12
項目估算	1 億 443 萬元人民幣
進度	已完成可研報告及專家評審，經修訂的可研報告短期內會提交川方，預計 6 月底前將完成審批及簽署《項目合作安排》。

香港特區政府第二階段援建項目

項目名稱 (序號: 83)	臥龍鎮中心小學校
地點	臥龍自然保護區臥龍鎮
項目主要內容	<p>受災情況</p> <ul style="list-style-type: none"> 臥龍鎮中心小學位於臥龍鎮區，為完全小學。校區占地 7,999 平方米，校舍面積 1,983 平方米，在校學生 240 人。512 地震造成全部校舍成為危房。 <p>重建規模</p> <ul style="list-style-type: none"> 原有學生 240 人。重建後，規劃學生 450 人 (小學生 360 人，學前生 90 人)。設 15 個教學班 (小學部 12 班，學前部 3 班)。 于原址新建教學樓 1,330 平方米 新建行政辦公綜合樓 800 平方米 新建學前班樓 502 平方米 新建食堂及多功能廳 1,120 平方米 新建學生宿舍樓 1,524 平方米 購置儀器設備
目標受惠對象數目或服務範圍	區內人口約 5,600 人，適齡學生每年約 1,000 人。經分析，臥龍特別行政區 2015 年中小學及學前教育適齡兒童約 1,240 人。
建設工期(月)	13
項目估算	2,366 萬元人民幣
進度	已完成可研報告及專家評審，經修訂的可研報告短期內會提交川方，預計 6 月底前將完成審批及簽署《項目合作安排》。

香港特區政府第二段援建項目

項目名稱 (序號: 84)	耿達一貫制學校
地點	臥龍自然保護區耿達鄉
項目主要內容	<p>受災情況</p> <ul style="list-style-type: none"> • 本項目建設于耿達鄉中心小學原址，校址位于耿達鄉鎮區，地震前為完全小學。校區占地 6,986 平方米，校舍面積 22,95 平方米，在校學生 209 人。512 地震造成校舍成為危房 1,815 平方米、倒塌 480 平方米。 <p>重建規模</p> <ul style="list-style-type: none"> • 原有學生 209 人。重建後，規劃學生 870 人 (中學生 540 人，小學生 240 人，學前生 90 人)。設 21 個教學班 (中學部 12 班，小學部 6 班，學前部 3 班)。 • 于原址新建學前部綜合用房 513 平方米 • 新建小學部教學樓及實驗用房 2,360 平方米 • 新建中學部教學樓及實驗用房 2,790 平方米 • 新建行政綜合樓 910 平方米 • 新建小學生宿舍樓 1,494 平方米 • 新建中學生宿舍樓 2,002 平方米 • 新建食堂/浴室等 1,326 平方米 • 新建小體育館 900 平方米 • 購置儀器設備
目標受惠對象數目或服務範圍	區內人口約 5,600 人，適齡學生每年約 1,000 人。經分析，臥龍特區 2015 年中小學及學前教育適齡兒童約 1,240 人。
建設工期(月)	13
項目估算	3,998 萬元人民幣
進度	已完成可研報告及專家評審，經修訂的可研報告短期內會提交川方，預計 6 月底前將完成審批及簽署《項目合作安排》。

香港特區政府第二階段援建項目

項目名稱 (序號: 85)	醫療保健重建
地點	臥龍自然保護區臥龍鎮、耿達鄉及臥龍一、二、三村和耿達鄉一、二、三村居民集中居住區
項目主要內容	新建臥龍特區中心醫院 2,000 平方米；新建耿達鄉衛生院 1,800 平方米；新建 6 所村級衛生站共 360 平方米。購置相關設備及儀器。置床位共 40 張。
目標受惠對象數目 或服務範圍	<p>受災情況</p> <ul style="list-style-type: none"> 地震造成臥龍特區全部醫療衛生機構的房屋全部倒塌或受損造成危房，現區內患者只能在活動板房裏就診，條件十分簡陋。地震使醫療設備受損，社會各界捐贈了部分醫療設備，同時，給醫院配備了救護車，使重病人得到了及時轉診。在廣東醫療隊的援助下，醫療衛生機構運行恢復，醫院堅持 24 小時值班，患者能得到及時有救治，村醫療站也按常規開展了醫療救治工作。 <p>重建規模</p> <ul style="list-style-type: none"> 承擔區內人口約 5,600 人的基本醫療服務。預計重建後，臥龍特區中心醫院門診量為 90 人次/日，耿達鄉衛生院門診量為 60 人次/日。
建設工期 (月)	13
項目估算	2,469 萬元人民幣
進度	已完成可研報告及專家評審，經修訂的可研報告短期內會提交川方，預計 6 月底前將完成審批及簽署《項目合作安排》。

香港特區政府第二階段援建項目

項目名稱 (序號: 86)	臥龍鎮社會福利院
地點	臥龍自然保護區臥龍鎮
項目主要內容	重建規模 <ul style="list-style-type: none">• 新建辦公、住宿樓一幢，新建建築面積為 1,591 平方米。• 購置相關設備及儀器• 床位 80 張
目標受惠對象數目 或服務範圍	能使災後臥龍鎮範圍內 60-80 位無人照顧的老年人生活得到保障
建設工期 (月)	6
項目估算	584 萬元人民幣
進度	已完成可研報告及專家評審，經修訂的可研報告短期內會提交川方，預計 6 月底前將完成審批及簽署《項目合作安排》。

香港特區政府第二階段援建項目

項目名稱 (序號: 87)	垃圾處理和轉運系統
地點	臥龍自然保護區耿達鄉
項目主要內容	重建規模 <ul style="list-style-type: none">• 在保護區建立垃圾收集系統及中轉站，采用垃圾壓縮車轉運至區外。• 採取垃圾分類收集；合理配置垃圾中轉站以及垃圾運輸設備。• 選擇合理運輸距離的生活垃圾處理場
目標受惠對象數目 或服務範圍	服務轄區內居民及到訪旅客約 40 萬人次
建設工期 (月)	18
項目估算	836 萬元人民幣
進度	已完成可研報告及專家評審，現正修訂方案。

香港特區政府第二階段援建項目

項目名稱 (序號: 88)	供排水設施恢復與新建
地點	臥龍自然保護區
項目主要內容	重建規模 <ul style="list-style-type: none"> • 新建臥龍鎮足木溝淨水廠一座 • 在沙灣現有水廠處新增日供水一體化淨水設備 • 新建耿達鄉淨水廠一座 • 配套沙灣, 臥龍鎮及耿達鄉給水管網 • 臥龍鎮污水處理 • 改造耿達鄉污水處理廠 • 臥龍特區管理局供熱設施及供熱管等
目標受惠對象數目或服務範圍	服務轄區內居民及到訪旅客約 40 萬人次。
建設工期 (月)	30
項目估算	1 億 1,118 萬元人民幣
進度	已完成可研報告及專家評審, 經修訂的可研報告短期內會提交川方, 預計 6 月底前將完成審批及簽署《項目合作安排》。

香港特區政府第二階段援建項目

項目名稱 (序號: 89)	「五一棚」大熊貓野外生態觀察站重建
地點	臥龍國家級自然保護區內趙國洪酒廠安置點南側山脊處
項目主要內容	<p>受災情況</p> <ul style="list-style-type: none"> 「五一棚」在汶川地震中受到嚴重損害，分別在牆壁和天花處出現較深裂縫，建築地基抬起；周邊的基礎設施管網和道路也多處受到泥石流的沖毀。 <p>重建規模</p> <ul style="list-style-type: none"> 新建專家宿舍樓、職工宿舍樓、辦公樓、野外廁所的重建。 修復加固二代五一棚 加固與修復配套基礎設施（其中，修復道路和擋土牆、新建給排水管道、電力網） 購置工作設備
目標受惠對象數目或服務範圍	<p>「五一棚」大熊貓野外生態觀察站承擔著大熊貓保護和放歸訓練的功能，承擔著大量生態和野生動物研究工作，是國內外專家的大本營，對於大熊貓研究工作起著至關重要的作用。它也是臥龍保護區內唯一一個建立在野外的生態觀察站，有較特殊的職能。恢復「五一棚」大熊貓野外生態觀察站，可重新建立起中國與國外大熊貓及生物多樣性保護專家的資訊、科研和人員交流。</p>
建設工期(月)	12
項目估算	845 萬元人民幣
進度	已完成可研報告及專家評審，經修訂的可研報告短期內會提交川方，預計 6 月底前將完成審批及簽署《項目合作安排》。

香港特區政府第二階段援建項目

項目名稱 (序號: 90 - 92)	鄧生，木江坪，三江基層保護站(點)重建
地點	<ol style="list-style-type: none"> 1. 鄧生保護站(含巴郎山木材檢查點)和木江坪保護站(含耿達保護點)位於臥龍特別行政區。 2. 三江保護站(含蒿子坪保護點和鹿爾坪保護點)位於四川省汶川縣三江鄉。
項目主要內容	<p>受災情況</p> <ul style="list-style-type: none"> • 512地震發生後，臥龍自然保護區各基層保護站(點)損毀嚴重，工作環境的基礎設施和儀器設備等全部被毀，無法使用。爲了及時開展災後野生動植物保護工作及保護大貓熊棲息地世界自然遺產，擬定各基層保護站(點)需要進行原址及异地重建 <p>重建規模</p> <ul style="list-style-type: none"> • 新建鄧生保護站(含巴郎山木材檢查點)，建築面積約2,190平方米。 • 新建木江坪保護站(含耿達保護點)，建築面積1,930平方米。 • 新建三江保護站(含蒿子坪保護點和鹿爾坪保護點)，建築面積2,340平方米。 • 購買有關設備及儀器配置
目標受惠對象數目或服務範圍	各基層保護站(點)全部建成後，將擔當保護臥龍高山生態系統、防止森林火災中的前沿功能，使其能夠繼續承擔臥龍原始生態林以及野生動物保護、林政執法、動物檢疫、森林病蟲害監測、大熊貓主食竹類開花的監測等重要的任務，發揮其在保護大熊貓及野生動物事業中的前綫效用。
建設工期(月)	12
項目估算	3,730萬元人民幣
進度	已完成可研報告及專家評審，經修訂的可研報告短期內會提交川方，預計6月底前將完成審批及簽署《項目合作安排》。

香港特區政府第二階段援建項目

項目名稱 (序號: 93)	臥龍邛崃山系世界自然遺產地自然與地震博物館
地點	臥龍自然保護區臥龍鎮
項目主要內容	<p>受災情況</p> <ul style="list-style-type: none"> 地震後原中國臥龍大熊貓博物館的建築主體結構沒有受到大的破壞，基本完好，但需要維修加固。 <p>重建規模</p> <ul style="list-style-type: none"> 博物館外牆改造與裝飾：外牆與屋頂防滲漏維修與裝飾，面積 6,470 平方米，包括博物館周邊的環境照明。 博物館內部改造：包括內牆牆體改造、地面和天花的維修。改造面積約 20,000 平方米，包括地面、立面與天花板。 內部展廳設計與裝飾：根據內部展廳具體布局和展品類別，進行牆面、地面和天花的裝飾。其中辦公區和庫藏區採用常規裝飾，約 640 平方米；接待休閒區、教育報告區、展示區(含臨時展區) 都進行詳細設計和裝飾，約 3,650 平方米。 設備與展品部分的配置：總體分為地震展示區、生物多樣性展示區、警示教育展示區和相關設備配置。
目標受惠對象數目或服務範圍	<p>博物館將主要展出邛崃山系的自然資源、生態演替、生物多樣性，記錄臥龍的地震和重建工作。博物館作為世界自然遺產地對外的新視窗，組成與耿達大熊貓博物館完善的參觀體系。</p> <p>博物館展示臥龍保護區以及邛崃山系，是對臥龍地區，特別是邛崃山系自然資源展示的一個補充，同時也更能豐富大熊貓的基礎資訊，使人們能夠從更大區域和生物多樣性的角度瞭解大熊貓。此外，作為世界自然遺產地的展覽更易造成國際影響，成為臥龍對外的新視窗，進一步將臥龍鎮建成以自然地震博物館為中心的參觀體系。此外，透過組織夏令營等科普活動，使學生更好地瞭解臥龍保護區以及邛崃山系。</p> <p>建立記錄地震與震後對口援建地區和臥龍人民共同救援、共同協作、共同建設家園的場館，充分展</p>

	示汶川大地震以來在保護、拯救以大熊貓為主的自然資源事業上的無私奉獻和不懈努力。
建設工期(月)	21
項目估算	5,372 萬元人民幣
進度	已完成可研報告及專家評審，經修訂的可研報告短期內會提交川方，預計6月底前將完成審批及簽署《項目合作安排》。

香港特區政府第二階段援建項目

項目名稱 (序號: 94)	巡護監測路網恢復重建
地點	臥龍自然保護區
項目主要內容	<p>受災情況</p> <ul style="list-style-type: none"> 地震災害引起的大規模滑坡、崩塌、泥石流等次生災害對保護區巡護綫路造成嚴重損害。隨著災後降雨、融雪等自然過程的影響，這些巡護道路如不及時維修，損毀的道路會進一步擴大。 <p>重建規模</p> <ul style="list-style-type: none"> 新建及復修巡護綫路巡護綫路共 94 條，總里程計 568 公里。 新建巡護人員休息站共 32 個 修復原有個巡護人員休息站
目標受惠對象數目或服務範圍	恢復毀壞的巡護路網、新建休息站供巡護人員休息和夜宿、改善巡護人員工作環境和條件，都是災後恢復和重建野生大熊貓科研監測工作是當前大熊貓保護最迫切的工作之一，對臥龍自然保護區自然保護工作具有重大意義。
建設工期(月)	12
項目估算	583 萬元人民幣
進度	已完成可研報告及專家評審，經修訂的可研報告短期內會提交川方，預計 6 月底前將完成審批及簽署《項目合作安排》。

香港特區政府第二階段援建項目

項目名稱 (序號: 95)	大熊貓棲息地植被恢復
地點	建設範圍在主要分佈在臥龍自然保護區內耿達—正河—研究中心的受地震破壞的大熊貓棲息地，海拔集中於 1,800—2,600 米之間。
項目主要內容	<p>受災情況</p> <ul style="list-style-type: none"> • 由于地震破壞，植被喪失，臥龍自然保護區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，約占臥龍保護區面積的 3%，保護區內大熊貓棲息地現狀亟待改善。 <p>重建規模</p> <ul style="list-style-type: none"> • 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，面積 1.375 公頃。
目標受惠對象數目或服務範圍	<p>通過實施大熊貓棲息地植被恢復建設，恢復和重建因“5·12”大地震破壞的保護區大熊貓棲息地植被，有效保護大熊貓及其棲息地環境，降低地震災害對保護區內大熊貓等野生動物的影響，將臥龍自然保護區內的大熊貓棲息地面積恢復到地震以前水準，為臥龍自然保護區的大熊貓保護、科研創造條件。</p> <p>大熊貓棲息地植被恢復建設對保護區大熊貓的棲息繁衍具有重要作用，同時也有益於生物多樣性保護和世界自然遺產保護。</p>
建設工期(月)	36
項目估算	1 億 1,099 萬元人民幣
進度	已完成可研報告及專家評審，經修訂的可研報告短期內會提交川方，預計 6 月底前將完成審批及簽署《項目合作安排》。

香港特區政府第二階段援建項目

項目名稱 (序號: 96)	道路交通設施恢復與新建
地點	臥龍自然保護區
項目主要內容	<p>受災情況</p> <ul style="list-style-type: none"> • 汶川大地震後，作為最基礎設施的交通道路受到極大的破壞，嚴重制約臥龍自然保護區的發展。 <p>重建規模</p> <ul style="list-style-type: none"> • 重建道路 8.13 公里及相關路面工程，排水及防護工程，交通工程及沿線設施。
目標受惠對象數目 或服務範圍	服務轄區內居民及到訪旅客約 40 萬人次
建設工期 (月)	12
項目估算	1,164 萬元人民幣
進度	已完成可研報告及專家評審，經修訂的可研報告短期內會提交川方，預計 6 月底前將完成審批及簽署《項目合作安排》。

香港特區政府第二階段援建項目

項目名稱 (序號: 97)	地質災害治理與防治
地點	臥龍自然保護區臥龍鎮、耿達鄉
項目主要內容	<p>受災情況</p> <ul style="list-style-type: none"> 由於地震影響，產生了多處崩塌(滾石)、滑坡、泥石流等地質災害，不僅對當地居民構成威脅，還對整個區域生態環境的影響非常大，主要體現在對植被的破壞，山體中上部的大量植被被破壞，大量樹木被沖入溝谷地帶。 <p>重建規模</p> <ul style="list-style-type: none"> 以防治不穩定斜坡、泥石流產生災害共 12 處，保證不影響規劃區建設為基本目標。增加其他 12 處不穩定斜坡、泥石流的穩定性，提高安全儲備，確保規劃區人民生命財產的安全。規劃區內泥石流防治推薦使用土建工程及生物防護，就不穩定斜坡防治，推薦使用 SNS 柔性防護系統。
目標受惠對象數目或服務範圍	最大限度地保護人民群眾的生命財產安全，促進自然、經濟、社會的可持續發展。
建設工期 (月)	7
項目估算	1 億 5,402 萬元人民幣
進度	已完成可研報告及專家評審，現正進一步完善可研報告。

香港特區政府第二階段援建項目

項目名稱 (序號: 98)	鄉土文化遺產災後恢復重建
地點	臥龍自然保護區臥龍鎮
項目主要內容	<p>受災情況</p> <ul style="list-style-type: none"> 512 汶川大地震造成臥龍自然保護區多處重要的廟宇、特色民居、街巷都遭到了嚴重的破壞。地震不但使臥龍獨特的鄉土景觀受到了幹擾，而且阻礙了人們的正常生活。 <p>重建規模</p> <ul style="list-style-type: none"> 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。恢復并改善老街居民的生活環境，并修復保護區內的廟宇。給居民提供和諧舒適的生產生活環境和社會交往環境，給居民帶來就業契機，改善居民生活，創造經濟效益。 主要包括老街原有的建築風格和建築的民居(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、花紅樹喇嘛廟和神樹坪玉皇廟。
目標受惠對象數目或服務範圍	臥龍特區居住著藏、羌、漢、回四個民族，其中多數為農民，主要從事農牧業生產。全區總人口 5,575 人，重建項目可延續當地鄉土文化脈絡，並提高該地區的旅遊競爭力，達到儘快恢復和提高臥龍旅遊業。
建設工期 (月)	18
項目估算	2,656 萬元人民幣
進度	已完成可研報告及專家評審，現正修訂方案。

香港特區政府第二階段援建項目

項目名稱 (序號: 99)	標樁、標牌設施
地點	臥龍自然保護區
項目主要內容	<p>重建規模</p> <ul style="list-style-type: none"> • 共建設區界性標樁 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。
目標受惠對象數目 或服務範圍	服務轄區內居民及到訪旅客約 40 萬人次。
建設工期 (月)	9
項目估算	205 萬元人民幣
進度	已完成可研報告及專家評審，經修訂的可研報告短期內會提交川方，預計 6 月底前將完成審批及簽署《項目合作安排》。

香港特區政府第二階段援建項目

項目名稱 (序號: 100)	「數字臥龍」系統工程
地點	臥龍自然保護區
項目主要內容	<p>重建規模</p> <ul style="list-style-type: none"> • 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
目標受惠對象數目或服務範圍	<p>利用網路搭建國際大熊貓科普教育和交流平臺，為普通公眾提供近距離接觸大熊貓的機會。同時通過網站建設為世界各地的公眾及科研人員搭建資訊交流平臺，促進大熊貓研究的開展，提高公眾對大熊貓的認知水準，進一步擴大大熊貓的影響力。</p> <p>通過資訊技術進行分析處理保護和科研工作所需要的資料，可為保護和科研的管理決策提供參考。</p> <p>「數字臥龍」將保證臥龍保護區管理局實現地理分布、邏輯統一的集中管理和科研的需求。</p>
建設工期(月)	48
項目估算	1 億 1,371 萬元人民幣
進度	已完成可研報告及專家評審，經修訂的可研報告短期內會提交川方，預計 6 月底前將完成審批及簽署《項目合作安排》。

建議的第三階段援建項目

序號	項目地點		項目名稱	項目估算 (億元人民幣)	附錄
	市	縣			
基礎建設					
1	德陽市/ 阿壩州	綿竹市 至茂縣	綿茂公路	20.0000	(1)
				小計	20.0000

醫療設施					
2	雅安市	雨城區	雅安市中醫院	0.4596	(2)
3	雅安市	雨城區	雅安市保健院	0.1240	(3)
4	成都市	-	華西醫院遠端醫療網絡平台	0.5660	(4)
5	綿陽市	涪城區	綿陽市中心醫院	0.4000	(5)
6	綿陽市	涪城區	綿陽市中醫院	0.8700	(6)
7	綿陽市	涪城區	綿陽市婦幼保健院	0.1400	(7)
				小計	2.5596

社會福利設施					
8	巴中市	南江縣	南江縣殘疾人康復服務中心	0.1107	(8)
9	成都市	大邑縣	大邑縣殘疾人康復服務中心	0.1200	
10	成都市	崇州市	崇州市殘疾人康復服務中心	0.1200	
11	阿壩州	九寨溝縣	九寨溝縣殘疾人康復服務中心	0.0593	
12	阿壩州	小金縣	小金縣殘疾人康復服務中心	0.0593	
13	阿壩州	松潘縣	松潘縣殘疾人康復服務中心	0.0593	
14	阿壩州	茂縣	茂縣殘疾人康復服務中心	0.0732	
15	阿壩州	理縣	理縣殘疾人康復服務中心	0.0593	
16	阿壩州	黑水縣	黑水縣殘疾人康復服務中心	0.0593	
17	南充市	閬中市	閬中市殘疾人康復服務中心	0.1376	
18	雅安市	石棉縣	石棉縣殘疾人康復服務中心	0.0732	
19	雅安市	漢源縣	漢源縣殘疾人康復服務中心	0.1200	
20	雅安市	寶興縣	寶興縣殘疾人康復服務中心	0.0593	
21	雅安市	蘆山縣	蘆山縣殘疾人康復服務中心	0.0691	
22	綿陽市	三台縣	三台縣殘疾人康復服務中心	0.1376	
23	綿陽市	北川縣	北川縣殘疾人康復服務中心	0.1262	
24	綿陽市	平武縣	平武縣殘疾人康復服務中心	0.0732	
25	綿陽市	安縣	安縣殘疾人康復服務中心	0.1200	
26	綿陽市	梓潼縣	梓潼縣殘疾人康復服務中心	0.1107	
27	綿陽市	涪城區	涪城區殘疾人康復服務中心	0.1200	

28	綿陽市	鹽亭縣	鹽亭縣殘疾人康復服務中心	0.1107	(8)
29	廣元市	青川縣	青川縣殘疾人康復服務中心	0.0691	
30	廣元市	劍閣縣	劍閣縣殘疾人康復服務中心	0.1200	
31	德陽市	中江縣	中江縣殘疾人康復服務中心	0.1500	
32	德陽市	德陽市	旌陽區殘疾人康復服務中心	0.1200	
小計				2.4371	
總計				約25.00億元人民幣 (約28.60億元港幣*)	

*以2009年6月5日匯率100港元兌87.40元人民幣計算

建議的第三階段援建項目

項目名稱 (序號: 1)	德陽阿壩公路綿竹至茂縣段
地點	德陽市及阿壩州境內
項目主要內容	綿竹至茂縣公路起於德陽市綿竹漢旺鎮，沿綿遠河上行，穿越九頂山，經茅香坪與省道 302 茂縣至北川公路相連接，路線全長約 55.8 公里，其中德陽市境內路段約 46.8 公里，阿壩州茂縣境內路段約 9 公里。工程包括修建由漢旺至長河壩路段(約 37 公里)，以及新建一段約 19 公里長公路由長河壩至茂縣。公路擬根據國家二級公路設計，橋樑和隧道等以八級抗震設防。
目標受惠對象數目或服務範圍	<ul style="list-style-type: none"> ● 綿竹市的漢旺鎮是 5.12 汶川大地震中其中一個極重災區。現時，從漢旺鎮至阿壩州的茂縣須依靠一條部份為二級公路的通道，從漢旺鎮經清平鄉翻越山嶺繞行至茂縣，全長超過 170 公里。汶川大地震令這條通道受到極嚴重破壞。為解決民生及恢復漢旺、茂縣和沿線鄉縣 188,000 人的經濟和生活(包括沿線鄉縣 12,000 人及當地礦場民工 11,000 人)，道路修建的工作實在是刻不容緩。 ● 四川地震後，綿茂公路建設被列入《國家汶川地震災後恢復重建總體規劃》，以及四川省災後恢復重建的重點交通項目。綿茂公路是連接綿竹市和茂縣兩個極重災縣的生命線，也是整個地震災區生命通道網絡的重要組成部分。項目建成後料可促進地區間的經濟合作與物資、資訊交流，對加快區域經濟的發展和完善四川省公路網具有重要意義。
建設工期 (月)	48
項目估算	32.1 億元人民幣，建議港方援助 20 億元人民幣，餘額由川方安排。

建議的第三階段援建項目

項目名稱 (序號: 2)	雅安市中醫院
地點	雅安市雨城區
項目主要內容	<p>受災情況 雅安市中醫院在 512 地震中，醫院綜合大樓圈樑出現 91 處裂紋，牆面 145 處裂紋等，危房面積達 4,882 平方米，鑒定為 C 級危房，不宜作為醫院、公共使用性質的房屋使用。部份醫療設備受損。</p> <p>重建規模 規劃建設規模 15,475 平方米，購置及維修設備。異址重建後，床位由 150 張增至 200 張。分二期工程建設，第一期由香港特區政府援建。</p> <p>重建標準 規劃按照《中醫醫院建設標準》</p>
目標受惠對象數目或服務範圍	<p>將提供全市及周邊地區共 153 萬人口的醫療救治服務，服務覆蓋 15,319 平方公里。</p> <p>雅安市中醫醫院屬政府公共衛生機構，承擔著全市中醫藥醫、教、研工作，是成都中醫藥大學、雅安市職業技術學院的實習基地、四川省高等醫學臨床教學基地、國家中醫藥專業考試基地和雅安市中醫執業醫師實踐技能考試考核基地。</p>
建設工期 (月)	24
項目估算	4,596 萬元人民幣

建議的第三階段援建項目

附錄四 (3)

項目名稱 (序號: 3)	雅安市保健院
地點	雅安市雨城區
項目主要內容	<p>受災情況 雅安市保健院在 512 地震中，小北街門診部鑒定為危房，面積 668 平方米，育才路住院部受損，面積達 2,163 平方米。</p> <p>重建規模 房屋改造規劃建設規模 2,851 平方米，購置及維修設備。原址改造維修後，床位由 30 張增至 36 張。</p> <p>重建標準 規劃按照《婦幼保健院、所建設標準》</p>
目標受惠對象數目或服務範圍	<p>將提供全市及周邊地區共 153 萬人口的醫療救治服務，服務覆蓋 15,319 平方公里，服務對象主要是婦女及兒童。</p> <p>雅安市保健院屬於政府舉辦的非贏利性公共衛生機構，承擔著全市基層婦幼保健工作技術指導、人員培訓、科研任務及資訊管理等工作，是全市 7 縣 1 區母嬰保健服務的技術指導中心。</p>
建設工期 (月)	10
項目估算	1,240 萬元人民幣

建議的第三階段援建項目

附錄四 (4)

項目名稱 (序號: 4)	華西醫院遠端醫療網絡平台
地點	成都市
專案主要內容	<p>受災情況 在 512 地震中，37 家已建「華西醫院遠端醫療網絡系統」的二級醫院中，其中 12 家的有關設備受到嚴重損毀，需要重新安裝。</p> <p>重建規模 華西醫院遠端醫療網絡系統在抗震救災中發揮了重要作用及得到各方面的肯定。部分已建成的華西遠端系統設施因地震而損壞。華西醫院規劃在 51 個地震重災區，分步驟、分批次為 111 家醫院(12 家重建，99 家新建)，144 家鄉鎮中心衛生院和 31 家香港特區政府援建的殘疾人康復中心建設遠端雙向視頻網絡醫療系統。透過遠端方式協助及技術支援較偏遠地區的醫院，提供遠程醫療教育以促進災後醫療衛生重建、會診諮詢及現場指導。</p>
目標受惠物件數目 或服務範圍	災區 286 家縣級醫院和鄉鎮衛生院的疑難病例及傷患病人
建設工期 (月)	36
項目估算	5,660 萬元人民幣

建議的第三階段援建項目

項目名稱 (序號: 5)	綿陽市中心醫院
地點	綿陽市涪城區
項目主要內容	<p>受災情況 綿陽市中心醫院在 512 地震中，X 光、癌症中心及支援大樓有多處損毀。部份大樓(3 幢業務用房)被鑒定為 C 級危房，需要拆除重建。但因病人數目太多，多座損毀大樓只略作維修繼續使用。</p> <p>重建規模 在院內重建的綿陽市中心醫院腫瘤治療康復大樓，建築面積 10,000 平方米，將購置及維修設備。</p> <p>重建標準 規劃按照《綜合醫院建設標準》</p>
目標受惠對象數目 或服務範圍	將提供全市及周邊地區近 1,000 萬人口的醫療救治服務
建設工期 (月)	24
項目估算	4,000 萬元人民幣

建議的第三階段援建項目

項目名稱 (序號: 6)	綿陽市中醫院
地點	綿陽市涪城區
項目主要內容	<p>受災情況 綿陽市中醫院在 512 地震中，門急診綜合樓、眼科大樓被鑒定為 C 級危房，需要維修加固；住院大樓受到不同程度損毀。其中淨化手術室、供應室等受到嚴重破壞；醫院受損房屋 156 間。醫院的整體服務功能亦遭受嚴重的破壞。</p> <p>重建規模 規劃建設規模 31,121 平方米，並購置及維修設備。原址重建後，床位由 450 張增至 550 張。</p> <p>重建標準 規劃按照《中醫醫院建設標準》</p>
目標受惠對象數目 或服務範圍	將提供全市及周邊地區近 1,000 萬人口的醫療救治服務
建設工期 (月)	24
項目估算	8,700 萬元人民幣

建議的第三階段援建項目

項目名稱 (序號: 7)	綿陽市婦幼保健院
地點	綿陽市涪城區
項目主要內容	<p>受災情況 綿陽市婦幼保健院在 512 地震中, 院業務用房、生活用房、後勤設施、醫療設備均受到嚴重損害。其中業務用房附樓共八層面積約 2,000 平方米整體結構受損, 被鑒定為 D 級危房, 需要拆除重建。另外業務用房主樓及各樓層牆體出現不同程度的開裂, 威脅到了病人及醫務人員的安全, 需加固維修。同時多件醫療設施設備受到了不同程度的損壞。</p> <p>重建規模 規劃建設規模 7,500 平方米, 其中新建 3,000 平方米, 維修加固 4,500 平方米, 購置及維修設備。原址重建後, 床位達 80 張。</p> <p>重建標準 規劃按照《婦幼保健院 所建設標準》</p>
目標受惠對象數目或服務範圍	將提供婦女及兒童的保健及基本醫療服務, 服務範圍人口近 530 萬, 幅員面積 20,000 多平方公里
建設工期 (月)	12
項目估算	1,400 萬元人民幣

建議的第三階段援建項目

項目名稱	25 個縣級殘疾人康復服務中心(細項名稱見下表)						
地點	四川省 25 個受災縣 (詳情見下表)						
項目分佈	序號	市/州	縣/市/區	面積及項目估算		服務範圍及人口	
				建築面積(平方米)	工程投資(萬元)	殘疾人數(萬人)	康復需求殘疾人數(萬人)
	8	巴中	南江縣	3,000	1,107	4.94	2.96
9	成都	大邑縣	3,000	1,200	3.46	2.08	
10		崇州市	3,000	1,200	4.89	2.93	
11	阿壩	九寨溝	1,500	593	0.46	0.28	
12		小金縣	1,500	593	0.59	0.35	
13		松潘縣	1,500	593	0.53	0.32	
14		茂 縣	2,000	732	0.8	0.48	
15		理縣	1,500	593	0.33	0.2	
16		黑水縣	1,500	593	0.44	0.26	
17	南充	閬中市	4,000	1,376	6.32	3.79	
18	雅安	石棉縣	2,000	732	0.93	0.56	
19		漢源縣	3,000	1,200	2.74	1.64	
20		寶興縣	1,500	593	0.44	0.26	
21		蘆山縣	2,000	691	0.91	0.55	
22	綿陽	三台縣	4,000	1,376	11.34	6.8	
23		北川縣	3,000	1,262	1.24	0.74	
24		平武縣	2,000	732	1.45	0.87	
25		安 縣	3,000	1,200	3.43	2.06	
26		梓潼縣	3,000	1,107	2.95	1.77	

序號	市/州	縣/市/區	項目內容		服務範圍及人口	
			建築面積(平方米)	工程投資(萬元)	殘疾人數(萬人)	康復需求殘疾人數(萬人)
27	綿陽	涪城區	3,000	1,200	4.62	2.77
28		鹽亭縣	3,000	1,107	4.69	2.81
29	廣元	青川縣	2,000	691	1.92	1.15
30		劍閣縣	3,000	1,200	5.18	3.11
31	德陽	中江縣	4,000	1,500	10.99	6.59
32		旌陽區	3,000	1,200	4.71	2.83
小計		25 間	64,000	24,371	80.3	48.16

項目主要內容

(a) 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。除了在特區政府首、次階段援建的 7 個含殘疾人康復設施的綜合服務中心和 2 個殘疾人康復中心的覆蓋範圍外，四川省內的其他受災縣亦急需設立殘疾人康服中心，圍繞「川港康復中心」為核心，形成一個完整的網絡，為省內的殘疾人提供所需服務。擬新建 25 個縣級殘疾人康復中心由香港特區援建，其他受災縣通過其他資金渠道建設。25 個重災縣有殘疾人共約 80.3 萬，當中有 48.16 萬是有康復需求的殘疾人士。

(b) 主要服務內容

- 醫療康復、評估及輔助醫療康復服務。服務包括殘疾人功能測評和能力評估、康復諮詢、輔助器具配置、肢體康服訓練及社區康服建設指導等。
- 社會福利服務。服務包括職業康復（就業服務、職業技能培訓等）、心理輔導、法律服務、基層社區康復員、殘疾人及家庭培訓及轉介服務等。

(c) 新建規模及重建標準

擬建的縣級殘疾人康復中心的規模因應具體情況有所分別，相關標準詳列如下：

	參照國家一級標準 (I類)	參照國家一級標準 (II類)	參照國家二級 標準 (I類)	參照國家二級標準 (II類)
縣/市/區 人口數目(萬人)	10	10-30	30-80	>80
建築面積(平方米)	1500	2000	3000	4000
床位 (張)	不少於 20(養護床位)		不少於 50(包括養護和治療床位)	

目標受惠對象

上述 25 個縣/市/區內需要康復服務的殘疾人士。

建設工期(月)

12

項目估算

單項估算由 593 至 1,500 萬元人民幣不等。25 個殘疾人康復中心建議項目的總估算為 2 億 4,371 萬元人民幣。

香港賽馬會參與援建項目

序號	項目地點		項目名稱	項目估算 (億元人民幣)	附錄
	市	縣			
1	綿陽市	游仙區	綿陽市第三人民醫院	0.8000	(1)
2	綿陽市	游仙區	綿陽市游仙區忠興鎮初級中學	0.3672	(2)
3	綿陽市	旌陽區	德陽市五中高中部中學	1.5006	(3)
4	成都市	都江堰市	四川奧林匹克運動學校	1.3640	(4)
			總計	約4.03億元人民幣 (約4.61億元港幣*)	

*以2009年6月5日匯率100港元兌87.40元人民幣計算

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 萬人民群眾的醫療、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

香港賽馬會參與援建項目

附錄五 (2)

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

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，爲了學校的分類管理和規範管理，德陽市教育局擬把完中變爲高級中學，把三所學校的高中部分獨立後合併。 <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 5,006 萬元人民幣

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 3,640 萬元人民幣

香港非政府機構申請基金資助參與援建項目

序號	機構名稱	項目簡介	資助額 (萬港元)	附錄
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	(1)
2	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	(2)
3	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	(3)
4	青年發展基金	四川災後心理康復培訓及服務計劃	798	(4)
5	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	(5)
6	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	(6)
7	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	(7)
8	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	(8)
9	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	(9)
10	香港復康會	四川地震災區社區復康資源中心	784	(10)
11	香港童軍總會	德陽市青少年宮加固及重建	1,045	(11)
12	華裔骨科學會「站起來」 計劃	川港康復培訓及發展中心(第一階段)	1,167	(12)
13	華裔骨科學會「站起來」 計劃	川港康復培訓及發展中心(第二階段)	3,429	(13)
14	SCMP Charities Limited	南華早報希望之家	1,000	(14)
15	香港童軍總會	綿陽市青少年活動中心重建	2,832	(15)
16	青年發展基金	四川災後復康支援網絡計劃	152	(16)
總計			16,120	

香港非政府機構申請基金資助參與援建項目

建議項目 (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
主要內容	<ul style="list-style-type: none"> ● 位於德陽市旌陽區袁家小學的教學樓及學生宿舍有 1,055 平方米在汶川 512 地震中倒塌。另外，小學校舍有 4,930 平方米，被列為危房，需要拆卸重建。目前全校近 600 名學生於臨時板房內上課。 ● 申請機構與四川省教育廳建議在原址重建教學樓，面積為 1,750 平方米。項目按《農村普通中小學校建設標準》設計，預計於 2009 年 8 月底完成。 ● 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「支援四川地災區重建工作信託基金」準備撥款 150 萬港元(折合約為 133 萬元人民幣)資助該項目。申請機構與旌陽區人民政府會負責籌集餘下所需資金。
目標受惠對象數目或服務範圍	學校重建後，目前 600 名學生可恢復在校舍上課。
資助額	150 萬港元

香港非政府機構申請基金資助參與援建項目

建議項目 (序號: 2)	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
主要內容	<ul style="list-style-type: none"> ● 在汶川 512 地震後，位於南充市高坪區的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，被有關部門列為危房，需要拆卸重建。另外，同區的高坪第五小學亦因地震造成嚴重損毀，有部分(約 3,780 平方米)被列為危房，需要拆卸重建。 ● 為配合整體教育資源調撥，高坪區政府重新規劃高坪區教育設施，決定將高坪第五小學合併至高坪第三初級中學。 ● 申請機構與高坪區教育局，建議在原址重建高坪市第三初級中學的教學樓，建築面積為 8,000 平方米。項目按《農村普通中小學校建設標準》設計，預計於 2011 年 1 月完成。 ● 項目涉及資金 960 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」準備撥款 1,000 萬港元(折合約為 870 萬元人民幣)資助該項目。申請機構與高坪區人民政府會負責籌集餘下所需資金。 ●
目標受惠對象數目或服務範圍	學校在重建後可供 5,000 餘名學生入學。
資助額	1,000 萬港元

香港非政府機構申請基金資助參與援建項目

建議項目 (序號: 3)	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，位於南充市高坪區的白塔中學初中部的教學樓(面積 3,600 平方米)受到嚴重損毀，被列為危房需要拆卸重建。目前，全校 3,700 多名學生被分流到區內其他學校上課。申請機構與高坪區教育局建議在原址重建該校的教學樓，面積為 4,500 平方米，其他重建設施包括廣場 3,000 平方米及運動場 22,000 平方米。項目按《農村普通中小學校建設標準》設計，預計於 2010 年 12 月完成。
	<ul style="list-style-type: none"> 項目涉及資金 980 萬元人民幣。香港特區政府「支援四川地災區重建工作信託基金」準備撥款 1,000 萬元港幣 (折合約為 870 萬元人民幣)資助該項目。申請機構及高坪區教育局會負責籌集餘下所需資金。
目標受惠對象數目或服務範圍	學校重建後，白塔中學 3,700 多名學生可以恢復到白塔中學校舍上課。
資助額	1,000 萬港元

香港非政府機構申請基金資助參與援建項目

建議項目 (序號: 4)	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
建議項目主要内容	<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人員。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，為有需要逼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	<ul style="list-style-type: none"> ● 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

香港非政府機構申請基金資助參與援建項目

建議項目 (序號: 5)	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，被有關部門鑒定為危房，需要拆卸重建。目前，全校 600 多名學生於臨時帳篷和板房內上課。
	<ul style="list-style-type: none"> 申請機構建議在原址重建該校的教學樓，面積為 1,500 平方米，其他重建設施包括教師宿舍 840 平方米、女生宿舍 768 平方米及食堂 300 平方米，合共重建面積為 3,408 平方米。項目按《農村普通中小學校建設標準》設計，預計於 2010 年中完成。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「支援四川地災區重建工作信託基金」準備撥款 617 萬元人民幣(折合約為 703 萬元港幣)資助該項目。申請機構及四川省當地政府會負責籌集餘下所需資金。
目標受惠對象數目或服務範圍	學校在重建後，目前 600 多名學生可恢復在校舍上課。新校舍亦可容納預計新增的學生。
資助額	704 萬港元

香港非政府機構申請基金資助參與援建項目

建議項目 (序號: 6)	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
主要內容	<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，被有關部門鑒定為危房，需要拆卸重建。目前全校 1,000 多名學生於臨時板房內上課和住宿。申請機構建議在原址重建該校的教學樓，面積為 1,300 平方米，其他重建設施包括教師宿舍 1,000 平方米、學生宿舍 1,600 平方米及食堂 400 平方米，合共重建面積為 4,300 平方米。項目按《農村普通中小學校建設標準》設計，預計於 2010 年中完成。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。
	<ul style="list-style-type: none"> 項目涉及資 916 萬元人民幣。香港特區政府「支援四川地災區重建工作信託基金」準備撥款 716 萬元人民幣(折合約為 816 萬元港幣)資助該項目，申請機構及四川省當地政府會負責籌集餘下所需資金。
目標受惠對象數目或服務範圍	學校重建後，目前 1,000 多名學生可以恢復在校舍上課及住宿。
資助額	816 萬港元

香港非政府機構申請基金資助參與援建項目

建議項目 (序號: 7)	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
主要內容	<ul style="list-style-type: none"> 在 512 地震後，位於德陽市中江縣永豐鄉中心學校永豐小學的教學樓(近 1,000 平方米)嚴重損毀，被有關部門鑒定為危房，需要拆卸重建，另外，約 600 平方米校舍需要維修加固。目前全校近 700 名學生於臨時板房內上課。
	<ul style="list-style-type: none"> 申請機構與四川省教育廳建議在原址重建永豐小學，面積為 4,057 平方米，包括教學綜合用房 2,684 平方米、辦公室 416 平方米及生活用房 957 平方米，另新建運動場 2,000 平方米。項目按《農村普通中小學校建設標準》設計，計劃於 2009 年 8 月底完成。
	<ul style="list-style-type: none"> 項目涉及資金 776 萬人民幣。香港特區政府「支援四川地災區重建工作信託基金」準備撥款 200 萬港元(折合約為 172 萬元人民幣)資助該項目。申請機構及四川省教育廳會負責籌集餘下所需資金。
目標受惠對象數目或服務範圍	學校重建後可供約 700 名學生在校舍上課
資助額	200 萬港元

建議項目 (序號: 8)	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)
建議項目主要内容	<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	<ul style="list-style-type: none"> ● 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	432 萬港元

香港非政府機構申請基金資助參與援建項目

建議項目 (序號: 9)	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)
建議項目主要內容	<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	611 萬港元

香港非政府機構申請基金資助參與援建項目

建議項目(序號: 10)	四川地震災區社區復康資源中心
申請機構	香港復康會
建議項目主要内容	<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。這些災民只有很少或完全沒有接受復康治療，而很多地方醫院的員工和四川省內的非政府機構沒有康復服務的經驗。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。 ● 香港復康會擬成立一個資源中心，配備流動專家團隊，成員包括物理治療師、職業治療師及復康治療師，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專業幫助，並提供培訓及指導，協助當地進行社區復康計劃。計劃會動員已培訓的學員、家屬及志願者，舉辦社區復康及教育講座，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。計劃亦促進社區內外的合作和溝通，及災區居民的自助互助精神，有助建立共融友愛的社會。
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	784 萬港元

香港非政府機構申請基金資助參與援建項目

建議項目 (序號: 11)	德陽市青少年宮加固及重建
申請機構	香港童軍總會
建議項目主要内容	<ul style="list-style-type: none"> ● 在這次地震中，多個重災市的青少年活動陣地建築及教學設施均遭到嚴重破壞。許多鄉鎮、村莊，幾乎沒有了青少年活動場所，很多青少年素質拓展和訓練課程完全停頓。德陽市青少年宮佔地面積近 8.5 畝，內設有舞蹈音樂排練室十餘間、多功能廳、教室、圖書室等。青少年宮在地震中受到破壞，現已停止使用。 ● 香港童軍總會擬加固及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。訓練主要是利用團體及戶外活動形式，透過導師制度及小組制度，組員間的合作，以一次或長期性集訓形式進行。亦會於當地招募，組織及訓練義務工作人員共同參與青少年素質訓練。
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	1,045 萬港元

香港非政府機構申請基金資助參與援建項目

建議項目 (序號: 12)	川港康復培訓及發展中心 (第一階段)
申請機構	華裔骨科學會「站起來」計劃
建議項目主要内容	<ul style="list-style-type: none"> ● 「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。 ● 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安排來港培訓及交流，了解香港的康復醫療架構及實際操作。 ● 此階段包括統籌整個培訓計劃和對四川的傷員提供即時支援，重點為義肢安裝和康復服務、物理治療、技能訓練、心理和就業輔導等。 ● 計劃已派遣康復專家到四川省醫院進行初階培訓，於 2009 年 2 月開始展開為期半年的在職培訓計劃。
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

香港非政府機構申請基金資助參與援建項目

建議項目(序號: 13)	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
建議項目主要內容	<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。 ● 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安排來港培訓及交流，了解香港的康復醫療架構及實際操作。 ● 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

香港非政府機構申請基金資助參與援建項目

建議項目 (序號: 14)	南華早報希望之家
申請機構	SCMP Charities Limited
建議項目主要内容	<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 5 公里長的道路 ● 安裝一段 690 米長的電纜及相關設施 ● 118 台太陽能轉換器 ● 鋪設約 11.6 公里長的供水喉管 ● 興建 4 座水缸 ● 30 座化糞池及相關約 1 公里排污管 ● 約 3.3 公里長排水溝 ● 6,350 平方米廣場 ● 670 米長堤壩 ● 4 間公共廁所及 ● 1 間醫療衛生服務站
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 (SCMP 會通過公眾籌款，以自身資源補足九龍鎮農房項目額外約 860 港元的資金需要)

香港非政府機構申請基金資助參與援建項目

建議項目 (序號: 15)	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
建議項目主要內容	<ul style="list-style-type: none"> ● 在這次地震中，多個重災市的青少年活動陣地建築及教學設施均遭到嚴重破壞。許多鄉鎮、村莊，幾乎沒有了青少年活動場所，很多青少年素質拓展和訓練課程完全停頓。綿陽市青少年活動中心是唯一的一所市級青少年校外教育和開展校外活動的公益性事業單位。中心地處綿陽富樂山風景區，佔地面積約 3 萬平方米。中心內設有舞蹈排練室等教學用房十餘間、多功能廳、網路教室、網球場、籃球場、動物園等。中心受損嚴重現已停止所有課程及活動。 ● 香港童軍總會擬重建綿陽市青少年活動中心，並在完成重建後在中心為四川災區青少年提供心靈重建及素質訓練計劃。中心會開展“野外生存挑戰”、“走進大自然”、“科普走廊”、“走進新農村”等主題活動，並提供領袖訓練。中心亦會開設青少年舞蹈、寫生、陶藝等特長短期培訓，為愛好藝術、體育等特長的青少年開設培訓教育，以及建立青少年綠色上網空間和遠端教育室。中心亦會協助企業成立志願者隊，由企業的管理層帶領，以統籌慈善活動，並鼓勵員工參與，為社區工作出一分力，以助更廣泛宣揚志願者精神。
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	2,832 萬元人民幣

香港非政府機構申請基金資助參與援建項目

建議項目 (序號: 16)	四川災後復康支援網絡計劃
申請機構	青年發展基金
建議項目主要內容	<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	152 萬港元

**額外有時限公務員人手需求及相關費用預算
(2009-10 至 2011-12 年度)**

職級		數目	每年工資及間接費用 (港幣)
政制及內地事務局			
1.	首長級丙級政務官 ¹	1*	2,143,704
2.	政務主任	1	527,580
3.	一級私人秘書 ¹	1*	423,660
4.	總行政主任 ²	1*	1,413,816
5.	一級行政主任	1	699,972
教育局			
6.	高級行政主任	1	1,112,172
7.	二級行政主任	1	342,696
8.	教育主任(行政)	1	1,142,232
社會福利署			
9.	高級社會工作主任	1	1,171,236
10.	社會工作主任	1	1,043,136
11.	助理社會工作主任	1	629,352
發展局			
12.	高級建築師	1	1,459,068
13.	高級工程師	1	1,521,288
14.	城市規劃師 ³	1	1,210,728
15.	工料測量師	1	1,265,412
16.	總行政主任	1	1,413,816
民政事務局			
17.	庫務會計師	1	1,077,996
18.	二級行政主任	1	342,696
19.	助理文書主任 ⁴	1*	321,420
民政事務總署			
20.	一級聯絡主任	1	716,040
三年費用總計：			約 5,550 萬元

* 未開設職位

¹ 此兩個職位初步預計在 2009 年 10 月開設，共為期 2 年半。

² 此職位預計在 2009 年 8 月開設，共為期 2 年 8 個月。

³ 此職位在 2009-10 年開設，為期 1 年。

⁴ 此職位預計在 2009 年 7 月開設，共為期 2 年 9 個月。

**有時限非公務員合約 / 醫院管理局合約職位
(2008-9 至 2011-12 年度)**

職級		數目
政制及內地事務局		
1.	文員	1
教育局		
2.	文員	1
社會福利署		
3.	合約辦公室支援助理	1
食物及衛生局(醫院管理局)		
4.	項目統籌主任	1
5.	高級行政主任	1
6.	一級行政主任	1
7.	文書主任	1
發展局		
8.	屋宇裝備工程師	1
9.	結構工程師	1
10.	土力工程師	1
民政事務局		
11.	行政助理*	1
總數		11

*此職位開設期為一年，其他職位開設期大部分為三年。

香港特別行政區支援四川地震災後恢復重建 援建項目施工前工作流程

附件二

