
資料便覽

中國 2010 年上海世界博覽會

(於 2010 年 3 月 12 日修訂)

1. 概況

1.1 中國 2010 年上海世界博覽會(上海世博會)將於 2010 年 5 月 1 日至 10 月 31 日舉行。會場地點為上海市中心黃浦兩岸，南浦大橋和盧浦大橋之間的濱江地區。世博園區規劃用地範圍為 5.28 平方公里，其中浦東部分為 3.93 平方公里，浦西部分為 1.35 平方公里。圍欄區域(須收取門票)範圍約為 3.28 平方公里。

1.2 上海世博會的主題為「城市，讓生活更美好」，參展的國家、地區和國際組織可就城市發展分享經驗、討論有關城市的嶄新構思、並就環保生活、工作環境和可持續城市發展探討新方向。主題之下有五個副主題，包括：「城市多元文化的融合」、「城市經濟的繁榮」、「城市科技的創新」、「城市社區的重塑」和「城市和鄉村的互動」。

1.3 截至 2009 年 9 月 23 日，已確認參加上海世博會的國家、城市及國際組織共 242 個。(有關參加國家、城市及國際組織的名單請參閱**附錄**。)上海世博會的目標是吸引內地及世界各地 7 000 萬名遊客參觀。

1.4 上海世博會將首次設立網上世博會，讓未能親臨世博會的人士，藉著虛擬漫遊，在互聯網上與組織者及參展者進行互動交流。

2. 園區規劃¹

2.1 上海世博會共分為 A、B、C、D、E 五個功能片區，平均用地面積為 60 公頃。各片區的功能分別為：

¹ 有關上海世博會的場址及展館規劃，請參閱以下網頁：
http://www.expo2010.cn/ghjs/ghjs_sbgh/index.htm。

- (a) A 片區：中國館、外國國家館(除東南亞外的亞洲國家)；
- (b) B 片區：主題館、東南亞和大洋洲部分國家館、國際組織館、公共活動中心及演藝中心；
- (c) C 片區：外國國家館(歐洲、美洲和非洲國家)；
- (d) D 片區：企業館；及
- (e) E 片區：企業館、城市文明館及城市最佳實踐區。

2.2 作為主辦國家，中國館位於世博會園區浦東 A 片區，世博軸東側，世博演藝中心南側，亞洲國家展館西側，處於世博會園區浦東區域主入口的突出位置，總建築面積約 16.01 萬平方米。

2.3 中國館以「城市發展中的中華智慧」為主題，系統地展示以「和諧」為核心的中華智慧。建築外觀方面以「東方之冠」為主要構思，以表達中國文化的精神與氣質。作為中國館區的主體建築，國家館居中升起，成為凝聚中國元素、象徵中國精神的雕塑感造型主體—東方之冠；地區館水平展開，以舒展的平台基座的形態映襯國家館，成為開放、柔性、親民、層次豐富的城市廣場；二者互為對仗、互相補充，共同組成表達盛世大國主題的統一整體。

3. 主要活動

3.1 上海世博會的參觀者除可到各園區及場館參觀外，亦可欣賞各類型節目。日常節目包括各參展國家、國際組織、城市及企業在園區內進行的各類活動。而上海世博會舉行的六個月期間，亦將按地域(包括歐洲、非洲、美洲、大洋洲、亞洲和中國)，分別設計不同的主題月活動。同時，上海世博會亦將舉辦大型的慶典活動、主題秀及各類型文化演藝活動。

3.2 上海世博會首次舉行城市最佳實踐區展覽，以展現全球各地最佳的可持續發展城市生活。實踐區的展出內容須經由聯合國機構、國際組織和內地部門組成的遴選委員會評選出參展方案。在 106 個參展方案當中，有 55 個獲遴選委員會接納於實踐區展出，包括香港展示的智能卡技術方案。下表列載了部分城市的參展方案：

表 —— 部分城市的最佳實踐區展覽參展方案

城市	方案
寧波	寧波滕頭館 – 城市化的現代鄉村，夢想中的宜居家園。
蘇州	蘇州古城保護與更新。
成都	活水文化，讓生活更美好。
澳門	德成按。
香港	智能卡 • 智能城市 • 智能生活。
台北	(a) 無線寬帶 – 寬帶無限的便利城；及 (b) 邁向資源循環永續社會的城市典範。
大阪	環境先進城市 • 水都大阪的挑戰。
首爾	首爾文化經濟。
芝加哥	可持續城市，未來城市。
利物浦	利物浦歷史遺產保護與再利用。
倫敦	零碳館 – 體驗零碳生活方式。
漢堡	漢堡之家。
不來梅	可持續城市化。
米蘭	24 小時太陽報 – 新總部辦公樓：可持續生態建築範例。
巴塞爾、日內瓦和蘇黎世	改善水質，讓城市生活更美好。
巴塞隆那	(a) 中心老城區改造；及 (b) 新創新城區建設。
馬德里	公共廉租屋的創新試驗。
阿歷山大	亞歷山大城市發展戰略。

慶典活動

3.3 上海世博會的重大慶典活動包括開幕日前夜(2010年4月30日)舉行的慶祝活動。開幕慶典將以新穎的形式，表現世界多元文化的對話，全方位地展示上海的發展、中國的風貌和世界的融合。此外，於開幕當日(2010年5月1日)亦有相關的儀式活動。

3.4 2010年10月1日為中國國家館日，目的是表達中國國家意志及展示中華民族文化形象，並與其他國家開展友好交往和國際間的文化藝術交流。

3.5 閉幕慶典是在上海世博會閉幕當日(2010年10月31日)舉行的儀式活動，旨在總結、概括本屆世博會的成就，通過《上海宣言》，表達人們對未來城市生活的廣泛共識，為上海世博會留下寶貴的精神遺產。

主題秀《城市之窗》

3.6 過往的世博會均有主題秀演出，並成為世博會文化演藝活動的焦點。上海世博會的主題秀《城市之窗》將緊扣城市這一主題，呈現多元的城市元素，演繹多彩的城市生活，激發觀眾的無盡想像，領悟城市生活的真諦，倡導城市人文生活理念。

文化演藝活動

3.7 上海世博會期間將舉行兩萬餘場文化演藝活動，當中半數是由參與上海世博會的國家和國際組織負責演出。這些演出大部分都極富當地文化特色，如加拿大的太陽馬戲表演、巴西里約熱內盧的熱情桑巴及阿根廷的探戈等。

3.8 位於世博園區核心地帶的世博演藝中心每晚都有大型演出。周一至周五每天兩場駐場演出的為中國東方歌舞團；周末則為演藝中心世界巨星演唱會。此外，上海世博會舉辦期間，在浦東及浦西將有三條巡遊路線，每天展開多達五場的行進式大聯歡。

4. 香港在上海世博會

4.1 香港在上海世博會的參與包括獨立的香港館及城市最佳實踐區展覽。

香港館

4.2 香港館位於上海浦東世博會展區 A 近南環路，鄰近中國館和澳門館，可展出面積約 800 平方米。香港館樓高三層，中層為巨大而透明的空間，讓觀眾感受到香港是個現代化、開放自由、高度透明的社會。地面為展覽廳，中層為巨大而通透的展覽廳。位於中層與頂層的觀景台，可讓觀眾飽覽館內外景色。至於頂層則突顯香港與大自然的連繫，並以香港濕地環境為主題。

4.3 香港館的主題為「無限城市 - 香港」，目的是向參觀者展示香港不論在硬件和軟件方面均與內地和世界其他地方有緊密聯繫的獨特之處。同時，香港館將突顯其在可持續都市化的成就，以及在有限土地資源下提升優質城市生活的無限潛力。

城市最佳實踐區展覽

4.4 香港在浦西園區 E 展區內獲分配一幅面積 530 平方米的展覽用地。展館外牆由液晶屏幕組成，屏幕顯示的圖像會隨著參觀的人流和模式而轉變。香港在實踐區的展覽主題為「智能卡·智能城市·智能生活」，顯示出香港如何通過廣泛使用智能卡及無線射頻識別的創新技術，提高日常生活效率和生活質素。

4.5 政府預計於 2010 年 3 月中完成展覽的硬件與軟件設置工作，並在 2010 年 4 月進行試運。

活動

4.6 香港在參與上海世博會期間將舉行一系列活動，因應每月的專題，舉行各項主題活動、展覽及文化表演。各月份的專題包括「綠色城市」、「旅遊城市」、「一國兩制」、「文化城市」及「創意城市」。

4.7 此外，香港將於 2010 年 10 月 18 日至 10 月 22 日在上海世博會舉行為期五天的「香港周」。「香港周」的活動包括開幕禮、巡遊及一連串的文藝表演活動，以宣揚香港的多元文化及電影業。

撥款

4.8 政制及內地事務局於 2007 年 12 月 18 日及 2008 年 4 月 15 日就香港參與上海世博會一事諮詢工商事務委員會，事務委員會原則上支持這項建議。有關項目於 2008 年 5 月 9 日送交財務委員會，尋求委員原則上接納有關財政影響。工務小組委員會於 2008 年 5 月 21 日通過把在上海世博會設計及建造香港館的工程計劃提升為甲級。2008 年 6 月 6 日，財務委員會批准把該項工務計劃提升為甲級，預算費用為 1.454 億港元。2008 年 7 月 14 日，財務委員會再批准開立為數 2.01 億港元的非經常開支承擔額，以應付香港參與上海世博會所需的開支，包括運作香港館、設計和落實實踐區展覽，以及舉辦與香港參與上海世博會相關的活動及項目費用。

4.9 在有關的財務委員會會議上，委員普遍支持香港參與上海世博會。他們認為不同界別人士，會因參與上海世博會的展覽及其他相關活動而有更多就業機會。同時，香港參與上海世博會將為香港帶來經濟效益，旅遊業和相關行業亦將受惠。

4.10 另一方面，委員關注將會納入實踐區展覽的智能卡技術的新應用範疇(例如使用智能卡協助長者醫療券，以及提供可靠途徑存取病人的電子健康紀錄)，尚未在香港推行。委員亦要求當局保留部分展品(尤其是香港館)，以便在上海世博會結束後在香港繼續展出。政府表示，雖然根據一般規則，香港館將於上海世博會後拆除，但當局將與上海世博會事務協調局商討可否保留香港館。當局也會考慮在本港重置整個或部分香港館，包括例如在康樂及文化事務署管理的場地展覽有關展品。當局會就上海世博會結束後香港館及展品的最終處置安排諮詢工商事務委員會。委員要求政府向事務委員會匯報香港在參與上海世博會及實踐區展覽的籌備工作進展。

4.11 政府其後向事務委員會提交報告，表示已成立一個由商務及經濟發展局常任秘書長(通訊及科技)擔任主席的跨部門工作小組，協助探討和推廣智能卡在日常生活中的未來應用的有關工作。政府並已向事務委員會匯報智能卡的應用日後如何可協助推出長者醫療券、提供可靠途徑存取病人的電子病歷、提升學校行政，以及改善學校與家長的溝通和學生的學習方法。政府向委員保證，政府會繼續尋求更廣泛地應用智能卡，並會邀請本地創意產業為香港實踐區展覽注入更豐富的內容，以展示香港如何在這個數碼年代，採用創新方式促進外通內連及改善城市生活的效率和質素。

資料研究及圖書館服務部
於 2010 年 3 月 12 日修訂
電話：2869 9695

資料便覽為立法會議員及其轄下委員會而編製，它們並非法律或其他專業意見，亦不應以該等資料便覽作為上述意見。資料便覽的版權由立法會行政管理委員會(下稱"行政管理委員會")所擁有。行政管理委員會准許任何人士複製資料便覽作非商業用途，惟有關複製必須準確及不會對立法會構成負面影響，並須註明出處為立法會秘書處資料研究及圖書館服務部，而且須將一份複製文本送交立法會圖書館備存。

附錄

上海世博會參與國家和國際組織

A.1 截至 2009 年 9 月 23 日，已有 242 個國家和國際組織確認參加上海世博會。以下是已確認參展國和國際組織的名單：

非洲	阿爾及利亞、布隆迪、多哥、厄立特裏亞、佛得角、剛果(布)、幾內亞、科摩羅、萊索托、馬裏、毛裏塔尼亞、塞舌爾、赤道幾內亞、尼日利亞、吉布提、貝寧、中非共和國、象牙海岸、安哥拉、埃及、坦桑尼亞、塞內加爾、津巴布韋、贊比亞、納米比亞、蘇丹、肯尼亞、摩洛哥、加蓬、喀麥隆、盧旺達、突尼斯、塞拉里昂、馬達加斯加、剛果(金)、烏幹達、埃塞俄比亞、毛里求斯、尼日爾、莫三比克、幾內亞比紹、利比裏亞、乍得、索馬裏、加納、博茨瓦納、南非、利比亞、馬拉維、布基納法索、岡比亞。
美洲	古巴、加拿大、多明尼克、玻利維亞、美國、哥斯達黎加、危地馬拉、特立尼達和多巴哥、阿根廷、烏拉圭、智利、秘魯、圭亞那、海地、牙買加、蘇裏南、厄瓜多爾、委內瑞拉、格林納達、墨西哥、尼加拉瓜、巴西、安提瓜和巴布達、薩爾瓦多、多明尼加、巴巴多斯、巴哈馬、巴拿馬、巴拉圭、洪都拉斯、伯利茲、聖盧西亞、聖基茨和尼維斯、聖文森特和格林那丁斯、哥倫比亞。
歐洲	法國、荷蘭、摩納哥、瑞士、烏克蘭、意大利、西班牙、匈牙利、德國、克羅地亞、英國、保加利亞、波蘭、盧森堡、阿爾巴尼亞、土耳其、比利時、立陶宛、黑山、摩爾多瓦、白俄羅斯、俄羅斯、葡萄牙、塞爾維亞、芬蘭、阿塞拜疆、希臘、捷克、前南斯拉夫馬其頓共和國、羅馬尼亞、愛爾蘭、賽普勒斯、奧地利、丹麥、瑞典、聖馬力諾、挪威、斯洛伐克、愛沙尼亞、波斯尼亞和黑塞哥維那、冰島、馬耳他、斯洛文尼亞、拉脫維亞、列支敦士登、亞美尼亞、歐盟。

附錄(續)

亞洲	中國、巴基斯坦、巴林、柬埔寨、蒙古、尼泊爾、斯裏蘭卡、塔吉克斯坦、土庫曼斯坦、新加坡、越南、緬甸、哈薩克斯坦、吉爾吉斯斯坦、烏茲別克斯坦、菲律賓、馬來西亞、老撾、也門、日本、沙烏地阿拉伯、巴勒斯坦、印度、印度尼西亞、韓國、文萊、黎巴嫩、格魯吉亞、不丹、泰國、伊拉克、阿曼、伊朗、馬爾代夫、阿富汗、孟加拉國、阿拉伯聯合酋長國、敘利亞、朝鮮、約旦、以色列、卡塔爾、科威特國、東帝汶。
大洋洲	新西蘭、澳大利亞、巴布亞新幾內亞、瓦努阿圖、帕勞、湯加、密克羅尼西亞、薩摩亞、斐濟、庫克群島、紐埃、所羅門群島、圖瓦盧、基裏巴斯、馬紹爾群島、瑙魯。
國際組織	獨聯體執委會、聯合國生物多樣性公約組織、世界旅遊組織、聯合國工發組織、世界銀行、聯合國、世界水理事會、聯合國氣候變化框架公約、阿拉伯國家聯盟、經濟合作與發展組織、國際紅十字會與紅新月會聯合會、非洲聯盟、世界氣象組織、南太旅遊組織、聯合國教科文組織、太平洋島國論壇、世界貿易中心協會、博鰲亞洲論壇、加勒比共同體、加勒比開發銀行、聯合國兒童基金會、世界自然基金會、聯合國人口基金、東南非共同市場、聯合國難民署、國際電信聯盟、國際信息發展網、法語國家商務論壇、全球環境基金、世界衛生組織、國際能源署、聯合國人居署、聯合國貿易和發展會議、世界城市和地方政府聯合組織、東南亞國家聯盟、歐洲氣象衛星應用組織、地球觀測組織、聯合國糧農組織、國際原子能機構、國際海事組織、聯合國愛滋病規劃署、聯合國資本開發基金會、聯合國環境規劃署、世界知識產權組織、公共交通國際聯會、國際博物館協會、國際竹藤組織、世界貿易組織、上海合作組織。

參考資料

1. 中國 2010 年上海世博會官方網站，2010 年，網址：
<http://www.expo2010.cn/> [於 2010 年 3 月登入]。
2. 香港參與中國 2010 年上海世博會，2010 年，網址：
<http://www.hkexpo2010.gov.hk/> [於 2010 年 3 月登入]。
3. 立法會工商事務委員會：《香港特區參與中國 2010 年上海世界博覽會》，立法會 CB(1)614/09-10(06)號文件，網址：
<http://www.legco.gov.hk/yr09-10/chinese/panels/ci/papers/ci1215cb1-614-6-c.pdf> [於 2010 年 3 月登入]。