



新聞稿

西九文化區管理局公布公園概念設計

(2014年7月22日——香港)西九文化區管理局(「管理局」)今日公布西九文化區(「西九」)公園的概念設計，由劉榮廣伍振民建築師事務所(香港)有限公司帶領獲多項國際設計獎項的園境師 West 8(荷蘭)及傲林國際(ACLA)(香港)組成的團隊精心打造。設計團隊自2014年2月獲聘任後一直與管理局緊密合作。

公園的願景是締造令香港引以為傲的優質綠化戶外空間，成為啟發、推動和鼓勵文化活動的海濱公園。公園將為戶外音樂、舞蹈和劇場表演，以及藝術展覽和其他文化活動提供別具特色的演出場地。公園的設計巧妙地引入林蔭與不同地形特色，營造出輕鬆悠閒的遼闊草地空間。而M+博物館策展的大型戶外雕塑及裝置亦將融會其中。

公園的概念設計確定了園內多個文化藝術場地的位置，以供不同類型創意節目的演出。各場館由一條文化大道串連起來，與貫穿文化區心臟地帶的林蔭大道連接。公園內的場地／設施包括：

- *小型藝術展館*：由彭耀輝建築師事務所(VPANG) + JET 建築事務所 + 張勵繡擔綱設計，建於公園東北部的高地，毗鄰M+博物館及藝術廣場，眺望維港。
- *自由空間*：設有黑盒劇場和戶外舞台。黑盒劇場設於公園中央，可靈活設置座位或站位，適合舉辦不同類型的文化節目，並能容納多達900人。
- *草坪*：位於公園西面的多用途表演場地，適合舉辦戶外節目、古典或流行音樂會，以及其他類型的表演，能容納10,000名以上觀眾站立。另外公園南部鄰近海濱地帶亦計劃設有一個可以靈活運用的活動場地，能容納多達5,000人站立。

設計團隊在公布概念設計時表示：「我們希望能與管理局通力合作，為香港創造出嶄新的公共空間，令日常生活與文化活動互相緊扣，藉以推動文化藝術的發展。有別於香港市區的繁囂，公園將為市民提供一隅寧謐的空間，在市中心開創全新的綠化地帶，人人都能樂在其中。」

管理局行政總裁連納智先生表示：「我們與設計團隊緊密合作，在短短幾個月取得了重大進展，團隊充分善用在本港及世界各地設計大型綠化項目及文化建設的豐富經驗。我們一同致力為香港締造一個以文化藝術為核心、充滿活力及富啟發性的公共空間。」

在過去兩年，管理局充分利用公園用地舉辦大型公眾活動及節日慶典，至今吸引了超過 66 萬訪客參與，包括「西九大戲棚」、「M+進行：充氣！」、Clockenflap 香港音樂及藝術節、BloHK Party 及香港最大型戶外藝術節之一的「自由野」。這些活動標誌着觀眾日益增加及節目策劃成功，為未來文化區主要場地的落成作好準備，並鼓勵更多藝術活動的參與。今年較早時間管理局亦在公園引入了全港首個自助單車租賃系統。

* * *

傳媒查詢：

西九文化區管理局

公共關係經理(傳媒關係)何苑君

電話：(852) 2200 0210/ (852) 6608 0909

電郵：debbie.ho@wkcd.a.hk

編輯垂注：

西九文化區

西九文化區是全球最大型的文化建設項目之一，願景是為香港提供一個充滿活力的文化區；一個讓本地藝術界交流、發展及合作的重要平台，以及呈獻世界級展覽、表演及文化藝術活動的主要場地。西九將提供 23 公頃公眾休憩用地，包括公園、林蔭大道及海濱長廊，並與毗鄰社區緊密連繫。

設計團隊簡介

劉榮廣伍振民建築師事務所（劉伍所）（香港）

劉伍所自 1972 年成立之後與香港同步發展成區內一多元化的知名建築設計事務所。其作品表彰本地活力及文化，創造多項香港地標。

West 8（荷蘭）

West 8 曾屢獲多項國際殊榮，擅長策劃設計都市面貌、海濱項目、公園、廣場及庭園，供世界各地人士享用。著名的作品有鹿特丹 Schouwburgplein、阿姆斯特丹 Borne Sporenburg、瑞士 Yverdon-les-Bains 的 Expo '02。近期設計比賽勝出的作品有紐約港口 172 英畝的 Governors Island Park、西班牙 Playa de Palma、紐約邁阿密



West Kowloon Cultural District Authority
西九文化區管理局

林肯公園 (Miami Lincoln Park) 和 韓國首爾龍山公園等。West 8 的作品廣受各界推崇，曾獲獎項包括美國園境學會優異獎、國際城市園境金獎、羅馬 Prix 獎、荷蘭 Maaskant 獎、Bijhouwer 大獎、Rosa Barba 歐洲園境獎、Green Pin 獎、Veronica Rudge 都市設計綠色大獎和荷蘭 Mondriaan 基金城市設計及終生成就獎等。

傲林國際 (香港)

傲林國際專長於本地生態及園境文化，與 West 8 的國際經驗相輔相成。傲林於 1978 年在香港成立，完成多項城中環境綠化及公園設計任務。除了園林設計外，傲林現正負責香港政府的市區及新界綠化總綱圖設計。