

## 資料文件

### 立法會民政事務委員會 旺角大球場改善工程

#### 目的

本文件旨在請委員支持擬議的旺角大球場改善工程計劃(工程計劃)。

#### 背景

2. 這項工程計劃是建議作進一步規劃的 21 項前市政局康樂及文化設施工程計劃的其中一項。

#### 工程計劃的工地位置

3. 這項工程計劃的工地位於旺角花墟道 37 號，總面積約為 23 800 平方米。工地平面圖載於 附件 A。

#### 工程計劃的範圍

4. 擬議工程計劃範圍包括：

- (a) 拆除所有看台和用作快餐亭、洗手間和運動員更衣室的建築物；
- (b) 在球場四邊重建設有獨立座位的看台(約 6 500 個座位)，以及  
在南、北面看台加設輕型上蓋，並附照明設施；
- (c) 把快餐亭、辦事處、儲物室、運動員更衣室、洗手間和其他附屬設施重置於看台下面；
- (d) 在適當的位置重置活動控制設施、警察控制設施和電視廣播用平台；
- (e) 重置貴賓席、貴賓座位和貴賓室；
- (f) 重新興建外牆圍欄，以便騰出更多空間供人羣流動；
- (g) 重置閉路電視系統和廣播系統、入閘機、售票處和入口廣場；  
以及
- (h) 把位於花墟道的部分泊車位遷移至工地東端，並在界限街設置新的車輛入口處。

## 理由

5. 由於旺角大球場的位置交通方便，該場地一直是舉辦高水平的本地足球比賽及其他大型非指定活動（例如香港交通安全會和香港童軍總會的周年大會操）的主要基地。旺角大球場前稱為陸軍球場，於一九六一年交由前市政局接管，現由康樂及文化事務署管理。由於大球場已啓用超過 48 年，大部分設施均未能符合現今的服務要求。多年以來，大球場設施只零碎地進行過幾項小型改善工程，以改善為市民提供服務的水平，包括在足球場兩端增設兩個看台，以及將現有看台的其中一段改建為有蓋貴賓席，提供 55 個獨立的貴賓座位。

6. 足球一向獲公認為可以加強社會凝聚力的團隊運動及觀賞體育活動，故此應加以推廣。近年在旺角大球場舉行的足球比賽的入場觀眾人數亦顯著增加（二零零六至零七年度球季的入場人數為 78 628 名，而二零零七至零八年度球季的入場人數則為 100 746 名，較二零零六至零七年度增加 28%）。租用人（例如香港足球總會（足總））和市民曾多次要求當局改善有關設施，以提高安全水準，並為觀眾提供更舒適的環境。設施改善後亦可吸引更多觀眾入場，配合我們在社區推廣“普及體育”的政策。

7. 改善工程完成後，我們將會提供更佳設施，這既有助維持市民大眾對足球運動的興趣和參與，也可更有效地滿足本地運動員的訓練需要。此外，我們亦必須滿足本地團體和市民大眾不斷提升的期望，為他們提供更完善更安全的設施，並且遵守無障礙通道、衛生和消防等方面的現行規定。擬議的改善工程將把旺角大球場提升至現今的觀眾服務水平。

8. 我們將藉着暫時關閉球場的機會，改善電視廣播用平台、媒體看台、入場控制裝置和售票處等輔助設施，因為這些設施都是舉辦高水平足球比賽所不可或缺的，而這個做法可避免為進行有關工程而再次關閉場地。這項工程計劃將有助強化我們的體育基礎建設，有利本地足球運動的長遠發展。

## 工程預算費和推行計劃

9. 這項工程計劃現列為乙級。按二零零八年九月的價格計算，工程計劃的預算費用大約為 2 億 5,000 萬元。

10. 若財務委員會（財委會）批准有關的撥款申請，預期建造工程將於二零零九年七月展開，於二零一一年七月竣工。

## 公眾諮詢

11. 我們於二零零八年八月七日就工程計劃的概念設計諮詢了油尖旺區議會轄下的社區建設委員會。委員支持有關建議，並促請當局

早日施工。

12. 我們亦就工程計劃的範圍和推行時間表諮詢了香港足球總會。香港足球總會支持當局推行這項工程計劃，並認為擬議的改善工程對於使有關場地符合舉行高水平足球比賽的標準至為重要。該會又促請當局早日推行這項工程計劃，以助強化體育基礎建設，有利本地足球運動的長遠發展。

### 未來路向


13. 為落實工程計劃，我們擬於二零零八年十二月十五日舉行的財委會工務小組委員會會議上提交這項工程計劃，以供委員考慮把是項工程計劃提升為甲級。

### 徵詢意見

14. 請委員支持推行這項擬議工程計劃。

民政事務局  
二零零八年十一月



title 263 RS 旺角大球場改善工程  IMPROVEMENT WORKS FOR MONGKOK STADIUM	drawn by BONG LAM	date 18.09.08	drawing no. AB/7116J/XA101	scale 1:1500
	approved TSENG HUEI	date 18.09.08	 ARCHITECTURAL SERVICES DEPARTMENT	
	office ARCHITECTURAL BRANCH			