

# 書面質詢

李良汪議員

## 優化望廈山市政公園及建設無障礙步行系統

市政署早年與本地建築師團體合辦“望廈山市政公園無障礙步行系統建築概念設計比賽”，旨在探討重整望廈山的出行路線，構建一條貫通望廈山東側與西側的無障礙通道，為重整望廈山並增添無障礙步行系統提供設計依據和方向。【註1】然而，比賽結束多年，當局至今仍未有任何實質推進計劃，公園出入口及園內的無障礙設施仍有待優化。

望廈山市政公園現有4個出入口，但均以樓梯或斜坡為主，不利長者及行動不便人士進出，尤其對輪椅使用者造成阻礙，園內步道亦有多處梯級，影響居民上山使用設施的意願。居民一直期望當局於具條件的出入口增加升降機設備，優先改善上山的困難。長遠而言，應儘快就望廈山市政公園無障礙步行系統推出整體改善方案，全面提升公園內外的通達性。

此外，望廈山市政公園已使用多年，園內不少設施出現老化或設計不合時宜。部分樓梯寬度較大，兩旁及中間並未設有扶手，未能顧及長者及行動不便人士的上落安全；休息區座椅上方的遮陽擋雨設施採用玻璃物料，無法隔絕陽光照射，設計也未能遮擋雨水，實用功能不足。有關情況不僅影響使用者體驗，亦未能配合社會適老化發展的趨勢，亟需正視和改善。

必須強調，隨着居民對社區設施及活動空間需求日益增加，打造優質、舒適且多元的休憩空間有其必要性，而完善無障礙設施更是人文關懷的重要體現。當局應積極研究將既有設計方案轉化為具體實施計劃，儘快開展望廈山無障礙通道的建設工程，從根本改善公園內外的通行條件。同時，應全面檢視並優化園內設施，包括加裝扶手、改建遮陽擋雨設施等，以提升安全性與舒適度，切實回應公眾需求。

為此，本人提出以下質詢：

一、市政署早年與本地建築師團體合辦“望廈山市政公園無障礙步行系統建築概念設計比賽”，已為重整望廈山及增添無障礙步行系統提供設計依據和方向。當局至今仍未推出任何具體重整方案，當中有何阻礙或困難？針對望廈山市政公園4個出入口均採用樓梯或斜坡設計，不利長者及行動不便人士進出的問題，會否參考“松山行人隧道”的模式，研究加設垂直電梯等設施，以便有需要人士使用？何時會啟動公園的無障礙步行系統建設工作？

二、望廈山市政公園不少設施出現老化或設計已不符合現今需要，如部分樓梯欠缺扶手、遮陽擋雨設施功能不足。短期內，會否儘快優化上述設施問題，以貼合實際使用需求？長遠而言，會否在符合《文化遺產保護法》的前提下，研究對望廈山市政公園進行全面重整，使公園整體設計更符合社會發展需要？

參考資料：

【註1】《2020澳門建築設計比賽作品集—望廈山市政公園無障礙步行系統》，2020年11月，第5版，  
[https://static1.squarespace.com/static/56c15eca3c44d8d35d6f071f/t/60420787805221299f7c21af/1614940145253/Archi\\_Design\\_Competition\\_2020\\_Mong\\_Ha\\_Hill.pdf](https://static1.squarespace.com/static/56c15eca3c44d8d35d6f071f/t/60420787805221299f7c21af/1614940145253/Archi_Design_Competition_2020_Mong_Ha_Hill.pdf)。