

書面質詢

顏奕恆議員

關於公園及休憩區設施創新發展

根據澳門自然網的資訊顯示，本澳公園已超過四十個，休憩區包括臨時性的有七十多個，數量相當可觀，而且近年來市政署持續推動公園及休憩區設施的重整和優化，從一開始火爆全澳的觀音像海濱休憩區，至近日最新透露即將開啟的林茂塘兒童遊樂場，除了公園環境的優化，大膽引入諸多新穎、好玩兒童設施，聚焦居民的目光，可見特區政府積極回應居民對親子休憩設施需求。

然而，從現有公園及休憩設施翻新的狀況，未來仍有可提升優化的空間，因為現時設施翻新主要聚焦兒童，而且這些設施較少考慮到家長和小朋友有共同玩樂的需求，只有兒童獨自遊玩，家長多數從後觀望，缺少親子互動的裝置。並且成人的健身設施多建立於沒有遮陽、遮雨裝置的戶外，基於保養原因也難以創新，較難全面滿足大人的健身玩樂需求。從公園及休憩設施未來創新發展的角度，本人提出以下問題：

1、近年市政署持續重整公園及休憩區設施，為居民帶來很多全新的體驗，請問當局在公園及休憩區設施的翻新重整中，未來會否根據各區不同的人口結構和密度進行重新規劃？並且利用當區的特色以及公園原有的資源等，因地制宜地引入新穎的設施，打造不同特色公園，避免公園趨向同質化，令居民、旅客有另一番新體驗？例如以石排灣郊野公園為例，是否可以考慮結合動植物公園的優勢，打造成一處兼具自然知識科普和親子娛樂的好去處？長遠是否可結合附近的疊石塘山、九澳山的公園、休憩區一同規劃，打造大型的自然生態觀光休閒片區？

2、目前公園及休憩設施翻新主要聚焦兒童玩樂設施，請問當局未來會否考慮參考其他地區的經驗，創新成人健身設施、引入更大型適合親子一同互動、玩樂的大型設施，打造適宜全人群遊玩的大型多代共融遊樂場，以便照顧不同年齡層居民的休閒玩樂需求？

3、現時內地已有城市建立智慧社區健身廣場，引入配置遮陽棚、照明、太陽能發電系統、手機usb充電插位、語音播報運動信息、記錄運動數據等功能於一體的智能健身設備，使用者可邊運動邊發電，更能通過手機軟件查看實時運動數據以及智能制定運動計劃，請問當局未來會否考慮進一步引入更多智能健身、玩樂設施，為本地居民提供全新的運動體驗，引領居民科學運動，打造智慧休閒社區？