

口頭質詢

顏奕恆議員

關於構建全民聽力健康屏障

聽力健康與居民生活質量息息相關，近年隨著社會的發展，生活方式的變化、慢性疾病的蔓延以及噪音污染的加劇，對居民的聽力健康構成嚴重威脅。除了常見的老年性聽力衰退，現時居民喜歡戴耳機聽音樂、觀看視頻，在長時間佩戴或音量設置過高都可能成為聽力受損的誘因，而且聽力受損還與其他病症相關，例如糖尿病、心血管疾病、生活意外、大腦記憶等。

特區政府目前在幼兒聽力健康保護做的比較好，與相關社團較早推出了支援幼兒篩查、聽覺輔具等計劃，並搭建了新生兒聽力篩查系統，為有需要的家庭提供早期發現和干預的機會。然而，聽力損失可能發生在人生的任何一個階段，其發展過程是漸進式、不可逆的，本澳尚未有大規模的常設性聽力篩查，反觀內地中、小學在校學生，每年進行1次包括聽力檢查在內的常規性健康體檢，而本澳其他年齡段人群，往往只有在長時間聽不清時才會尋求醫療幫助，從而錯過最佳的介入和治療時機。

對此，本人提出以下質詢：

1、請問當局長遠規劃中如何推動聽力健康的社區建設，會否考慮研究將不同年齡層人士的聽力篩查納入公共衛生體系？會否考慮參考內地經驗，將聽力檢查作為中小學常設的檢查項目之一？對於因工作長期暴露在噪音環境中的高危工作人群，請問當局有何幫扶措施，以便更好地保障他們的聽力健康？

2、緊接上題，現時有不少科技企業研發線上聽力檢測應用、遠程人工檢測等服務，請問當局會否考慮引入線上聽力檢測，鼓勵更多居民自主嘗試？如果未來研究開展全民聽力篩查，會否考慮將其作為初步篩查的工具，以便降低成本，提高效率？

3、請問當局未來如何加強宣傳推廣工作，普及聽力健康知識，增強居民愛耳護耳意識？如何聯動學校、企業、社團等機構，開展形式更豐富的科普教育活動，讓居民在輕鬆愉快的氛圍中學會聽力保健的知識？