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?