

書面質詢

電子產品日益普及，對兒童眼睛健康的影響亦逐漸受到關注。早前，香港有調查顯示，超過四成受訪學童有佩戴眼鏡；五成五以上的學童每天使用電子產品的時間多於兩小時，多於六小時的亦有 8.1%。香港中文大學眼科及視覺科學學系的研究亦指出，學前兒童患近視的比率，較十年前大幅增加三倍；十二歲以下的兒童，更有五成有近視。

本澳學童視力不良的情況亦十分嚴重。根據體育局 2005、2010、2015 年所做的市民體質監測報告，六歲男童的視力不良率分別為 48.0%、46.2%和 56.1%；女童則分別為 54.2%、38.3%和 60.0%，且視力不良程度隨着年齡增加而日趨嚴重；十二歲男童的視力不良率分別升至 62.2%、75.0%和 70.5%，女童則分別增至 64.5%、77.7%及 80.9%。由於六歲前幼兒體質監測並無視力一項，故暫時難有較全面的數據。

視力有問題會影響幼兒的學習、社交，以及窒礙其成長發展，初生至八歲是視覺系統發展的黃金期，如能及早發現問題，有機會透過控制或治療，減低視力問題帶來的影響。但現時較少家長會主動定期帶年幼子女作視力檢查，往往是懷疑有近視或其他視力問題才會帶小朋友去驗眼，未必能及早發現問題和跟進。

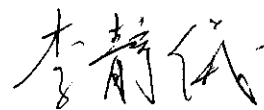
為此，本人向當局提出以下質詢：

一、衛生當局有何措施提升家長對幼兒視力的重視和保護？因應電子產品的普及，會否考慮參考香港衛生署的做法，對五歲或以下兒童使用電子產品作出“限制屏幕時間及明智地選擇屏幕活動”的建議？

二、因應本澳學童視力不良情況日趨嚴重，六歲前幼兒體質監測會否加設視力的檢測，以系統掌握幼兒視力的現狀與變化？

三、會否考慮推行幼兒視力篩查或驗眼資助，透過定期檢查及早發現和跟進，以減少視力不良對幼兒學習和成長的窒礙？

澳門特別行政區立法會議員



李靜儀

2019年1月11日