

書面質詢

施家倫議員

就本澳學生視力檢查提出書面質詢

隨著電子產品的普及，學校教學中使用電子白板、平板電腦等工具已成為常態，而課餘時間，學生使用智能手機、遊戲機等電子設備的情況十分普遍，使得學生的眼睛長期處於高負荷狀態。

根據“澳門兒童數據資料庫”統計數據，自2020/2021學年起，小一學生的視力不良率已高達27.2%【註1】，不少家長反映，學生近視問題愈發嚴重，但由於小朋友的表達能力有限，對視力模糊的狀況難以準確描述，甚至未能意識到問題的存在。而家長若缺乏定期檢查的意識，往往錯過矯正視力的最佳時機，部分孩子甚至因延誤治療而進入弱視階段，嚴重影響其學習與生活質量。

為此，當局透過學校運作指南向學校提供資訊科技及網絡使用相關指引，訂定學生在使用網絡時間的適當休息時間，並計劃下學年推出使用手機等電子設備的參考指引【註2】。此外，當局每年均會安排醫護人員到全澳學校，為小一學生進行視力及體格檢查，並針對檢查中發現異常的個案，安排其到衛生中心或專科門診進行進一步評估與跟進【註3】。然而，對於小學其他年級的學生，則依賴家長自行安排檢查，無法全面掌握小學各年級學生的視力健康狀況。

參考內地的經驗，多地已將學生視力檢查納入強制性年度健康監測範疇，通過學校統一組織篩查，實現視力問題的早發現、早干預，並將檢查結果及時反饋給家長，同時提供後續治療建議。部分地區更進一步建立學生視力健康檔案，通過數據分析掌握區域內學生視力變化的整體趨勢，為公共衛生政策的制定提供科學依據。

為此，本人提出以下質詢：

- 一、現時政府僅為小一學生提供年度視力及體格檢查，其他年級則

需家長按學童情況到各衛生中心的兒童保健門診，登記進行健康評估和體格檢查。參考內地多地已將學生視力檢查納入強制性年度健康監測，並由學校統一安排篩查。請問當局有否考慮擴展視力檢查的覆蓋年齡，例如推行小學各年級的年度視力篩查計劃？

二、 隨著年齡增長及用眼負荷的加重，其他年級學生的近視風險同樣不容忽視。當局自 2022/2023 學年起，向學校蒐集學生配戴眼鏡情況及學生體質等數據資料，方便政府、學校及家長能了解學生的基本健康狀況。為追蹤學生視力變化趨勢，請問當局是否有計劃開發電子化視力檔案系統，定期分析全澳學生視力數據？

參考資料:

【註1】 澳門兒童數據資料庫

<https://www.childrendb.ias.gov.mo/www/ratio/search?ratioId=313a7b2417154cbaba0ab7730b9b17e3>

【註2】 教局指引校園限手機

http://www.macaodaily.com/html/2025-03/20/content_1820039.htm

【註3】 就本澳中小學生視力及建立健康檔案情況提出書面質詢

<https://www.al.gov.mo/uploads/attachment/2023-09/2963465091a4c9d7b6.pdf>