

# 書面質詢

梁孫旭議員

## 優化通關查驗系統及提高效率

根據治安警今年首九個月出入境數據顯示，出入境人數已較去年同期增加近兩成，當中青茂口岸因其地理位置及整體查驗程序便捷，吸引部分人士過關，使其佔比呈輕微上升。

然而本人接獲不少居民反映，青茂口岸的一體化自助查驗設備較難識別指紋，往往需要到場警務人員協助方能過關，甚至曾目睹有過關人士因未能識別指紋，而將手指沾有口水後再放上掃描儀，恐有公共衛生的隱憂；亦有居民表示，因身高與查驗設備鏡頭高度有一定差距，加上鏡頭靈敏度稍欠，故人臉掃描程序部分亦較麻煩。對此，建議相關部門能適時檢視相關情況的因由，並優化相關查驗設備。

同時，隨著近年特區政府推出虹膜通關、電子身份二維碼等新通關措施，透過“科技賦能”加快通關效率，以應對持續增加的通關客流流量，或可研究在青茂口岸等採取“合作查驗，一次放行”通關模式的口岸設置虹膜通關通道或其他通關措施的可行性。

為此，本人提出以下質詢：

一、針對目前有部分查驗設備難掃描指紋及人臉以識別身份，請問相關部門能否查找有關問題的原因及作出優化，以提升通關的效率？隨著現時市面推出其他生物識別技術，請問會否有計劃推出更多便利通關措施？

二、虹膜自助通道結合一戶通的「我的通關」二維碼，能實現全程非接觸式通關，保安司司長辦公室於今年初透露，計劃年內於關閘、港珠澳大橋、澳門國際機場、氹仔客運碼頭、外港碼頭及內港碼頭的口岸合共增設71條“虹膜自助通道”，請問現時虹膜通關的使用情況如何？然而目前採取“合作查驗，一次放行”通關模式的口岸並未有增設虹膜通關，

當中是否涉及技術問題，以及會否有條件引入其他方式？