

# 麥瑞權 立法議員辦事處

## 鄭安庭 Escritório do Deputado à Assembleia Legislativa MAK SOI KUN ZHENG AN TING

### 書面質詢

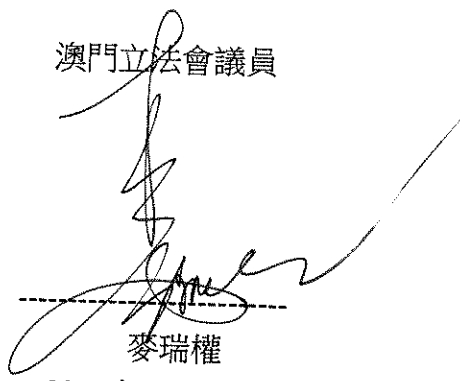
近日有媒體報道：「粵澳兩地已開展討論是否可延長已接種疫苗人士，往返粵澳兩地所持有的核酸檢測報告有效期，目前雙方達成初步共識，已接種至少 1 劑疫苗的通關人士，他們持有的核檢有效期可適當延長……<sup>[1]</sup>」

有市民認為，全球新冠肺炎疫情反反復復，廣東省多地早前亦出現多宗本土或輸入性變異病毒的確診個案，更出現潛伏期感染者和無症狀感染者的隱性傳播，而近日鄰埠亦再次出現本地病例。所以政府收緊防疫政策，要求往返粵澳兩地需持有 48 小時的核酸檢測報告，並且將實行“疫苗+核酸”的通關方案<sup>[2]</sup>，確實是應該的！但有市民叫我問一聲政府，如今廣東疫情放緩，珠海疫苗接種率早已超過 80%，而澳門疫苗接種率現時亦已有 33%，且已連續 456 天無本地病例報告（包括無症狀感染者）<sup>[3]</sup>。因而政府可否先行先試，將已接種疫苗人士的核酸檢測有效期從 48 小時放寬至 7 天，除了減輕每日往返粵澳兩地居民的生活及經濟壓力外，更可以此作為誘因，加速疫苗接種的成效呢？

有鑑於此，本人提出如下書面質詢：

1. 有市民叫我問一聲政府，廣東省多地早前亦出現多宗本土或輸入性變異病毒的確診個案，更出現潛伏期感染者和無症狀感染者的隱性傳播，而近日鄰埠亦再次出現本地病例。所以政府收緊防疫政策，要求往返粵澳兩地需持有 48 小時的核酸檢測報告，並且將實行“疫苗+核酸”的通關方案<sup>[2]</sup>，確實是應該的！但有市民叫我問一聲政府，如今廣東疫情放緩，珠海疫苗接種率早已超過 80%，而澳門疫苗接種率現時亦已有 33%，且已連續 456 天無本地病例報告（包括無症狀感染者）<sup>[3]</sup>。故請問行政當局，可否先行先試，將已接種疫苗人士的核酸檢測有效期從 48 小時放寬至 7 天，除了減輕每日往返粵澳兩地居民的生活及經濟壓力外，更可以此作為誘因，加速疫苗接種的成效呢？請問行政當局對此有何回應？

澳門立法會議員



麥瑞權

2021 年 6 月 29 日

參考資料：

- 1、粵澳初步共識接種至少 1 劑疫苗者可延長核檢有效期，澳門電台，2021-6-28
- 2、當局稱“疫苗+核酸”的通關便利方案較穩妥，澳門電台，2021-6-28
- 3、粵澳初步共識接種至少 1 劑疫苗者可延長核檢有效期，澳門特別行政區新聞局，2021.6.28