

書面質詢

謝誓宏議員

打破粵港澳寵物通關壁壘、加快推進「雙城養寵」便利化

隨粵港澳大灣區融合發展進入新階段，三地人員流動日益頻繁，「雙城生活」已成為常態。在此背景下，寵物作為「家庭成員」的情感屬性日益凸顯，跨境攜帶寵物通關的需求呈現井噴式增長。然而，香港及內地相關部門近期在優化檢疫流程上取得了突破性進展，澳門作為大灣區核心西部城市之一，在跨境寵物通關便利化方面似乎步伐相對滯後。

目前內地與香港寵物進入澳門仍須遵循第7/2020號法律《動物防疫法》及市政署相關指引。來自內地的犬貓因被視為狂犬病疫區來源，須提前至少4個月（約120天）啟動檢疫程序：包括植入晶片、接種狂犬病疫苗、進行抗體血清檢測，並在澳門市政署指定隔離場所接受180天隔離觀察。申請進口准照須親臨市政署遞交紙本文件，流程繁複且無電子化渠道。相較於香港寵物進入內地已實施「免隔離」名單及深圳等口岸試行的「海關+農業」一窗辦理，澳門尚未建立風險分級制度，亦未與內地、香港互認檢疫結果，導致跨境寵物流動的行政成本與時間成本遠高於大灣區其他核心城市，難以滿足日益增長的「雙城生活」下寵物隨行需求。

放眼國際，許多國家及地區已建立科學化、分級化的寵物跨境檢疫制度。以歐盟為例，成員國之間實施統一的「寵物護照」制度，只要寵物植入晶片、完成狂犬病疫苗接種，即可在歐盟境內自由流動，無需強制隔離。對於來自泰國、印度等高風險第三國的寵物，歐盟僅要求進行狂犬病抗體血液測試，並無長天數隔離的硬性規定。美國疾病控制與預防中心（CDC）則根據出發地將國家分為「犬類狂犬病無風險/低風險」及「高風險」類別，來自低風險地區的犬隻僅需填寫線上進口表格即可入境，無需隔離。日本對來自指定地區「如澳洲、紐西蘭、夏威夷等」的寵物，只要符合晶片植入、180天以上持續居住等條件，即可免隔離入境。新加坡同樣實施分級制度，A、B類國家「如英國、日本、香港」入境基本免

隔離，C、D類國家則需隔離10至30天。澳洲則按風險將國家分為三組，來自第一組國家「如紐西蘭」的寵物可直接入境免隔離，第二組「如日本」隔離10天，第三組「如美國」隔離30天。

反觀澳門，目前對來自內地的寵物仍視為來自「狂犬病疫區」，實際檢疫流程長達120天，與上述國家和地區的30天甚至免隔離標準形成鮮明落差，仍然有極大優化空間。

此外，在國際實踐中，電子化申報已成為主流趨勢。美國CDC要求所有入境犬隻提前在線填寫「美國疾控中心犬隻進口申報表」；澳大利亞的「生物安全進口條件」系統均實現了進口許可的全程線上申請與審批；新加坡亦有統一的線上申報平台。相比之下，澳門的「活動物進口准照」申請仍須親臨遞交紙本，網上申請欄目明確標示「不適用」，明顯落後於國際標準。

基於此，本人向政府提出以下質詢，並要求適時給予清晰、準確、連貫和完整的回覆：

一、 現行第7/2020號法律《動物防疫法》及市政署相關指引實施以來，國際獸醫流行病學及狂犬病防控技術已有顯著進步。特區政府接下來會如何推動修法程序，包括具體的啟動時間、將採取怎樣的風險分級制度、以及哪些縮短寵物隔離期的具體措施？

二、 在粵港澳大灣區深度融合的政策背景下，特區政府會如何與內地海關及香港漁農自然護理署開展協商，採取哪些機制和措施，推動三地互認寵物檢疫標準、疫苗記錄及抗體檢測結果，最終實現『一次檢疫、三地認證』？

三、 針對『活動物進口准照』申請目前仍須遞交紙本文件、網上申請欄目標示『不適用』的問題，有關部門會採取怎樣的措施或機制，包括何時啟動一站式電子化申報平臺的建設，以及如何使該平臺具備在線填表、上傳檢疫證明、電子繳費、審批進度查詢等功能？

