

提供大嶼山主要旅遊熱點的人流資訊

目的

本文件旨在向委員會報告有關在離島區大嶼山大澳的「提供大嶼山主要旅遊熱點的人流資訊」(下稱“項目”)的最新情況。

背景

2. 這項目利用科技包括攝錄機視頻分析及 Wi-Fi 及藍牙感應器(下稱“通訊器材感應器”)偵測及提供主要旅遊熱點的實時人流資訊,方便旅客計劃行程,讓旅客獲得更好的旅遊體驗。除了透過新設立的一站式網絡平台發放實時人流資訊外,我們會探討透過更多的發放渠道,包括在香港旅遊發展局的大澳分頁、運輸署的流動應用程式「香港出行易」和大澳當地提供相關資訊。

3. 我們在2023年5月29日的離島區議會旅遊漁農、環境衛生及氣候變化委員會會議上建議大澳作為試點進行這項目,並得到委員會支持實施項目。

已完成的裝置安裝工作

4. 我們已於 2024 年 4 月 11 日與大澳鄉事委員會商討有關裝置的確實安裝位置,並就此向相關部門諮詢和協調,現相關位置如下(詳情請參照附件一):

- 大澳海濱廣場近新公眾碼頭(攝錄機及通訊器材感應器);
- 大澳大澳道近巴士總站(攝錄機及通訊器材感應器);
- 大澳永安街(通訊器材感應器);
- 大澳街市街(通訊器材感應器);
- 大澳吉慶後街近大澳鄉事委員會廣場(攝錄機及通訊器材感應器);及
- 大澳吉慶街(通訊器材感應器)。

而裝置已於2024年7月完成安裝（詳情請參照**附件二**）。我們現已完成相關設備的測試，並正試行整個系統，以提供實時人流資訊。

設立一站式網絡平台

5. 項目的設計已遵守《個人資料（私隱）條例》和相關指引的要求，以保護旅客和居民的私隱。我們會以網絡平台方式提供大澳主要旅遊熱點的實時人流資訊、串流影像、天氣和公共交通服務資訊，旅客亦可在該網絡平台查閱過往的人流資訊（詳情請參照**附件三**）。參考了大澳人流較多的時段和大澳鄉事委員會的意見，該網絡平台系統初步定於上午 8 時至下午 8 時運作。

6. 我們現正為系統進行測試，預計於今年年初啓用上述人流資訊系統。我們稍後會於本署網站和社交媒體向市民介紹該網絡平台及公布其啓用日期。

土木工程拓展署
可持續大嶼辦事處

2025 年 1 月

附件

附件一：裝置的安裝位置（大澳）

附件二：設備的安裝方法（於燈柱上及於大澳永安街雨水泵房外）

附件三：網站擷取畫面（桌上電腦版及手提電話版）