

管制人員的答覆

(問題編號：2230)

總目： (91) 地政總署

分目： (-) 沒有指定

綱領： (2) 測量及繪圖

管制人員： 地政總署署長 (甯漢豪)

局長： 發展局局長

問題：

根據地政總署就有關綱領的簡介，測繪處負責操作土地信息系統，以管理最新的數碼地圖及地籍資料庫，從而提供香港地理空間數據基本框架，就此：

- 請按職系、屬公務員或非公務員工合約職位，列出2015-16年度負責有關操作系統和管理資料庫工作的人員數目；預算2016-17年度會否增加人手；若會，涉及的人數和職系？
- 有否檢討這些資料使用的情況和效益；若有，結果為何及有何實質跟進措施；會否將更多資料開放給其他部門及社會各界使用，以增加這些資料的使用率；若會，署方有否提供資源和人手以落實有關工作？

提問人：謝偉銓議員（議員問題編號：36）

答覆：

直接負責操作土地信息系統和管理相關資料庫的人員共有21人，人手要求方面的資料如下。2016-17年度，預計不會為處理土地信息系統的相同工作範圍而增加人手。

職級	聘用制 <sup>(註1)</sup>	人員數目
土地測量師職系	公務員	3
測量主任職系	公務員	8
技術主任職系	公務員	10
	總數：	21

註1：指按常額編制條款受聘的公務員。

地政總署轄下的測繪處已設立不同渠道，包括電話熱線、電郵，以及可於地政總署網站下載的意見提供表格，以處理涉及數碼地圖的查詢和收集意見。測繪處人員會檢視從這些渠道收集的意見，當中包括數碼地圖數據的使用情況。2015年，有62個部門索取逾156萬張數碼地圖圖幅的數據；另有415個機構及個別人士向地政總署購買逾11 300張數碼地圖圖幅的數據，以供不同的應用。數碼地圖數據應用於不同範疇，以助香港的公共行政和社會發展，包括土地行政、基礎設施設計、規劃、環境保護、教育、工程和執法。此外，地政總署自2014年起開始提供無縫數碼地圖數據，以回應使用者的需要。提供這項服務可減省地圖使用者把獨立的地圖方格合併時所花的時間和精力，從而提升使用數據的效率。

為配合政府在網上免費發放政府資訊作為公共資料的措施，地政總署在網站提供兩種公用地圖，即數碼地形圖(B100k-OM)和數碼正射影像圖(DOPM100-L0-OM)，以供商業及非商業之用，費用全免。測繪處正調配現有資源，以找出合適的公共資料，供市民免費下載。

- 完 -