

管制人員的答覆

(問題編號：1892)

總目： (42) 機電工程署  
分目： 沒有指定  
綱領： (2) 機械裝置安全  
管制人員： 機電工程署署長 (陳帆)  
局長： 發展局局長

問題：

2015-16年度內，機電工程署將會繼續加強升降機及自動梯的檢驗、執法、公眾教育及宣傳工作，以提高升降機及自動梯的安全水平。就此，當局可否告知本會：

1. 過去5年，每年分別有多少部升降機及自動梯被檢驗，以及相關開支為何；及
2. 2015-16年度內的相關具體工作和預算開支分項為何？

提問人：田北俊議員 (議員問題編號：32)

答覆：

1. 過去5年所檢驗的升降機及自動梯數目按年表列如下：

年份	2010	2011	2012	2013	2014
所檢驗的升降機數目	7 617	7 603	7 875	9 258	10 850
所檢驗的自動梯數目	1 490	1 504	1 298	1 306	1 423

在2010-11至2014-15的過去5個財政年度，用於維護升降機及自動梯安全的總開支，分別為2,590萬元、2,540萬元、3,200萬元、3,550萬元及3,600萬元。由於負責檢驗升降機及自動梯的工程師及督察隊伍，亦同時肩負與升降機及自動梯安全相關的其他各方面工作，機電工程署(機電署)因此沒有只涉及檢驗工作的開支分項數字。

2. 在2015-16年度，有關升降機及自動梯安全的工作包括：

- (i) 根據風險評估機制，檢驗11 800部升降機及自動梯；
- (ii) 對違反《升降機及自動梯條例》的人士採取執法行動；
- (iii) 負責運作為確保升降機及自動梯承辦商、工程師及工程人員具備所需技術能力而設的註冊制度；以及
- (iv) 進行公眾教育及宣傳，包括為負責人提供管理升降機方面的支援，以及推廣優化舊式升降機。

2015-16年度用於維護升降機及自動梯安全的預算總開支為3,600萬元。由於上述各方面的工作是由相關的工程師及督察隊伍整體執行，機電署因此沒有個別工作項目的預算開支分項數字。

- 完 -