

審核 2011-12 年度
開支預算

答覆編號

DEVB(W)110

問題編號

2608

管制人員的答覆

總目： 42 機電工程署

分目：

綱領： (2) 機械裝置安全

管制人員： 機電工程署署長

局長： 發展局局長

問題：

2011 年預計檢驗的升降機及自動梯的數目比 2009 年及 2010 年為低，在升降機意外頻繁的情況下，當局會否考慮增加檢驗次數以確保升降機及自動梯的安全？如會，詳情為何？

提問人： 李鳳英議員

答覆：

為提高升降機及自動梯的安全水平，我們自 2009 年起把檢驗比率由 10 抽 1 提升至 7 抽 1。2011 年的預算檢驗次數（9 100 次）與 2010 年的檢驗次數（9 107 次）相若，兩者都是按照 7 抽 1 的比率進行。2009 年的升降機及自動梯檢驗次數相對較多（9 888 次），是因為要對房屋委員會「租者置其屋計劃」屋邨的升降機進行額外檢驗，有關工作已在 2009 年完成。除加強檢驗工作外，其他為提高本港升降機及自動梯安全水平的改善措施亦已逐步落實，當中包括強化升降機及自動梯工程實務守則、公布升降機承建商的表現評級，以及加強宣傳工作。此外，為加強對升降機安全的法例規管，我們計劃提交一項條例草案以取代現行的《升降機及自動梯（安全）條例》（第 327 章）。

簽署：

姓名：

陳鴻祥

職銜：

機電工程署署長

日期：

17.3.2011