

審核二〇〇四至〇五年度
開支預算

答覆編號

HPLB(PL)065

問題編號

0950

審核二〇〇四至
〇五年度開支預
算

總目： 42 機電工程署

綱領： (2) 機械工程裝置安全

管制人員： 機電工程署署長

局長： 房屋及規劃地政局局長

問題：就綱領(2)的衡量服務表現的主要準則的指標，每 100 部註冊自動電梯發生事故的數目預計由 2003 年的 10.2 上升至 2004 年的 10.5，但檢驗升降機和自動梯的數目則由 2003 年的 4 085 減至 2004 年的 3 800，原因為何？

提問人：李鳳英議員

答覆：去年的事故記錄顯示，有較多因遊客及新移民不小心而發生的自動梯事故。鑑於大批遊客訪港的趨勢仍會持續，我們以審慎態度，根據有關記錄作出估計，並將指標輕微調高 0.3。

政府檢驗升降機和自動梯的目的，是要監察註冊升降機／自動梯工程師及承辦商的表現。我們會繼續在 2004-05 年度檢驗所有新的升降機及自動梯，並抽樣檢驗現有的升降機及自動梯。由於要重組工作以求善用資源，令現有升降機及自動梯的抽樣檢驗數目在 2004-05 年略為減少，但儘管如此，我們預計這不會對上述工程師及承辦商的表現有重大影響，加上我們會繼續宣傳和教育市民安全使用升降機和自動梯，故檢驗數目減少對升降機及自動梯安全的整體影響應該不大。

簽署：

姓名：

黎仕海

職銜：

機電工程署署長

日期：

24.03.2004