

審核二〇〇九至一〇年度
開支預算

答覆編號

ENB058

問題編號

1881

管制人員的答覆

總目： 42 機電工程署

分目：

綱領： (3) 能源效益、節約能源及新能源

管制人員： 機電工程署署長

局長： 環境局局長

問題：

有關在政府及公共機構推行節能及可再生能源項目的指標，請告知：

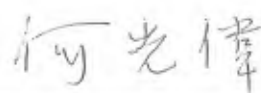
- (a) 近年已完成的節能項目數量持續下降的原因，以及機電工程署是否有持續檢討已完成的節能項目的成效；
- (b) 可再生能源項目數量偏低的原因，及在 2009 年是否有新的可再生能源項目推出，若有，詳情及預算開支為何？

提問人： 李永達議員

答覆：

- (a) 我們已計劃盡早完成在政府建築物推行的節能項目，以便在政府建築物節約能源方面取得最大的成效。因此，在最初數年完成的節能項目的數目會比隨後數年完成的為多。由於我們在 2009-10 年度獲撥款 1.3 億元為政府建築物進行更多節能項目，預計在 2010 年完成的節能項目總數甚多。機電工程署一直有進行檢討，以衡量及核實節能項目的成效。我們會繼續進行這方面的檢討。
- (b) 機電工程署推行可再生能源項目旨在推廣使用可再生能源裝置，並增加市民對可再生能源的認識。政府近年已完成超過 60 個可再生能源裝置。除了政府管理的可再生能源裝置外，也有由公營部門完成的可再生能源裝置。在 2009 年，我們將會完成 4 個與電網接駁的光伏裝置以及 4 個非與電網接駁的太陽能照明裝置。預計這些可再生能源裝置的開支約為 400 萬元。

簽署：



姓名：

何光偉

職銜：

機電工程署署長

日期：

18.3.2009