

香港特別行政區政府  
政府資訊科技總監  
辦公室



OFFICE OF THE  
GOVERNMENT CHIEF INFORMATION OFFICER

THE GOVERNMENT OF THE HONG KONG  
SPECIAL ADMINISTRATIVE REGION

本函檔號 Our Ref. : GCIO 66/4/29/6  
來函檔號 Your Ref. :  
電話號碼 Tel. No. : (852) 2810 2606  
傳真號碼 Fax. No. : (852) 2511 5359

以電郵方式發送

香港中區立法會道一號  
立法會綜合大樓  
資訊科技及廣播事務委員會  
總議會秘書冼柏榮先生

冼先生：

就 2018 年 4 月 9 日  
在資訊科技及廣播事務委員會會議上  
所提出意見的回應

有關葛珮帆副主席於 2018 年 4 月 9 日在資訊科技及廣播事務委員會會議上就推動制定綠色數據中心標準提出的意見，我們的回應如下：

政府資訊科技總監辦公室（下稱「資科辦」）在 2012 年發布《綠色數據中心作業模式》<sup>1</sup>（下稱「作業模式」），為部門提供指引，主要目標是提升政府數據中心能源效益和減少對環境的影響。我們將於長沙灣瓊林街興建的政府數據中心大樓亦已參考並採用此「作業模式」，大樓所採用的節能裝置及可再生能源技術包括：

---

<sup>1</sup> 《綠色數據中心作業模式》載於以下網址，以供公眾查閱：

[https://www.ogcio.gov.hk/en/our\\_work/business/tech\\_promotion/green\\_computing/green\\_data\\_centre.html](https://www.ogcio.gov.hk/en/our_work/business/tech_promotion/green_computing/green_data_centre.html)

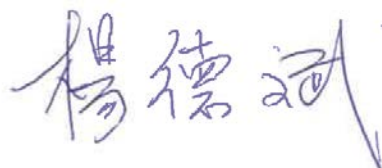
- (a) 水冷式製冷機；
- (b) 設有變速驅動器的製冷機；
- (c) 按需求自動調控空氣供應系統；
- (d) 能源管理系統；
- (e) 光伏系統等。

「作業模式」亦上載於資料辦的數據中心促進組的專題網站 ([www.datacentre.gov.hk](http://www.datacentre.gov.hk))，供業界參考。我們不時因應科技和業界的發展更新「作業模式」的內容，最新版本亦於 2016 年 7 月發布。

就葛議員的意見，資料辦會進一步參考其他國家／城市的做法及經驗，並諮詢業界及其他持份者，以期制定一套更全面和適合本地情況的綠色數據中心作業模式指引。

此外，我們已接觸建築環保評估協會。協會是香港綠色建築議會創會會員之一，負責執行建築環境評估法，以及改善建築環境評估法的建築評估、成效、認證及標籤等。就訂立相關的業界指引，資料辦會聯同協會作更深入的研究。

如有新進展，我們會向委員會作出報告。



政府資訊科技總監楊德斌

2018 年 4 月 19 日

副本送：創新及科技局