

2014年5月21日

## 未來燃料組合方案 宜採循序漸進步伐

中華電力有限公司（「中華電力」）今天（5月21日）宣佈已就政府發表的「未來發電燃料組合諮詢文件」提交回應。

諮詢文件提出的兩個方案<sup>1</sup>，中電相信兩者皆存在機遇和挑戰。中電認為，以「循序漸進」的做法，將兩個方案兼收並蓄，既規劃初期所需的燃氣機組，又深入研究新的跨境聯網設施，將可為香港締造最佳的長遠價值。

具體而言，中電認為香港可考慮以下循序漸進的做法：

- 現在開始規劃方案 2 的首階段計劃工作，透過在香港建造少量新燃氣機組，以應對政府為 2020 年制定的本港空氣質素和減排目標。
- 現在展開方案 1 的詳細技術和商業研究，以了解興建新的跨境聯網設施，能否滿足香港高度可靠供電需求、所涉及的成本、香港所能購買的低碳能源量和時間表。
- 有關規劃和研究完成時，審視未來的用電需求和能源價格，才決定到底是建造新的聯網設施，還是在香港進一步建造新的燃氣機組，或選擇性地結合兩個方案中的元素，以避免過度投資。

中華電力副主席阮蘇少湄女士表示：「現時中電為客戶提供高度的供電可靠性至為重要，未來的燃料組合絕不可作出妥協。採取循序漸進的做法，可在可靠度、對環境的影響及成本等主要目標之間，取得適當平衡。這種平衡同時也考慮了保持靈活性和選擇性，為香港帶來長遠利益。」

---

<sup>1</sup> 方案 1 建議香港未來的電力約有三成是從內地電網輸入。方案 2 使用更多天然氣作本地發電以滿足用電需求。

透過循序漸進的做法，我們能更明確地掌握有關的成本和效益，確保以最低成本，充分發揮每個建議方案的優點。而做法具備靈活性，香港便可在本地天然氣發電的成本低於輸入低碳電力時，選擇前者，相反亦一樣。

中電考慮到兩個方案各有所長，並非互不相容，現在毋須排除任何一個方案。方案1長遠將可為香港提供輸入更多低碳電力的機會，但新跨境聯網設施的籌建時間至少需要十年，而且此方案未經驗證，需要展開全面的研究，了解其對香港帶來的影響。方案2能更明確地維持供電可靠度和取得排放表現的切實改善。

「中電服務香港超過100年，不僅提供高度可靠和具有成本效益的電力服務，而且支持眾多社區活動。」阮蘇少湄女士續說：「作為香港社會的一份子，我們時刻牢記香港市民的長遠利益，並期待為本港締造長遠價值。中電已準備就緒，將以一貫專業、可靠及高效的態度，執行由社會人士就燃料組合所作出的最終決定。」

請登入以下網址瀏覽回應文件全文：

中文版：

[https://www.clpgroup.com/CLP\\_Response\\_chi](https://www.clpgroup.com/CLP_Response_chi)

英文版：

[https://www.clpgroup.com/CLP\\_Response\\_eng](https://www.clpgroup.com/CLP_Response_eng)

- 完 -

### 關於中華電力有限公司

中華電力有限公司（「中華電力」）是香港公用事業公司，由中電控股全資擁有，在香港交易所上市，為亞洲規模最大的私營電力公司之一。中華電力在香港經營縱向式綜合電力業務，為供電地區範圍內 580 萬人提供高度可靠的電力供應及優質的客戶服務。

傳媒查詢，請聯絡：

中華電力有限公司

高級公共事務經理

盧曼清小姐

電話：(852) 2678 8719

傳真：(852) 2678 8361

傳呼：(852) 7116 3131 a/c 8436

電郵：[alicemc.lo@clp.com.hk](mailto:alicemc.lo@clp.com.hk)