

2016年11月4日

中電綠色建築物講座 建設智慧城市 邁向綠色未來

中華電力有限公司（「中華電力」）今天舉辦第四屆綠色建築物講座，邀請多間成功實踐綠色建築的機構，向超過300名工商及建築業界的代表，分享他們的節能心得，推廣綠色建築，讓香港邁向智慧城市。中華電力同時在講座介紹各種推廣能源效益的技術及創新服務，鼓勵業界實踐環保，節約能源。

今年的講座以「智能建築 綠建都市」為主題，環境局局長黃錦星先生擔任主禮嘉賓，探討政府跟業界因應香港面對氣候變化問題上的應對措施。講座更榮幸地邀請到來自上海及澳門的學者及專家，聯同香港數據中心協會及香港綠色建築議會的代表，分享不同行業如何利用最新節能科技實踐綠色建築、介紹成功的節能方案，以及探討綠色建築的未來發展趨勢。

中華電力總裁潘偉賢先生在活動致辭時表示，「中華電力服務香港115年，作為香港最大的電力公司，一直積極作好準備，逐步將電網智能化，為商業及家居客戶提供全方位的智能化服務，以配合香港邁向智慧城市的目標。與此同時，我們致力推廣能源效益，透過公眾教育及節能服務，鼓勵客戶管理用電需求，實踐節能。」他期望透過講座，可以集思廣益，啟發大家在建築物的設計及能源管理上，持續及適當地加入環保元素，為香港邁向智慧城市共同努力。

中華電力推出多項智能化的電力服務及工具，鼓勵商業及住宅客戶智慧用電。當中包括「電錶在線」服務，結合天文台的天氣預測數據，能更準確預測商業客戶的用電量。最新推出的「智能全方位」網上平台，能夠幫助住宅客戶了解家居的用電情況，並與同類家居的用電量比較，鼓勵客戶實踐節能。

環境局局長黃錦星先生指出：「香港必須作好準備，齊心協力採取行動應對氣候變化的挑戰。氣候變化是一個跨界別、跨範疇的挑戰，影響着社會不同階層，所以節能減排的工作，需要政府、電力公司、工商業界各大小企業，以至每個市民的積極支持和參與，善用能源及資源的效益才會更顯著。」

首次出席講座的上海同濟大學龍惟定教授，在會上分享了中國內地綠色建築的發展趨勢。他指出內地各大城市發展迅速，市民開始關注到建築物的能源效益，認為內地備有發展綠色建築的潛力。他感謝中華電力提供平台，讓各地專家分享及交流實踐綠色建築的經驗。

講座現場亦展出多款最新的節能技術及工具，包括高能源效益的空調系統及通風裝置、智能化的能源管理系統，以及可再生能源配套設施，讓客戶了解如何利用最新節能科技，提升建築物的能源效益。

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，由在香港交易所上市的中電控股全資擁有，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600萬人提供高度可靠的電力供應及優質的客戶服務。

圖片說明：

(圖一)



環境局局長黃錦星先生(右一)在中華電力總裁潘偉賢先生(右二)及企業發展總裁莊偉茵女士(右三)陪同下參與中電環保新點子 - 「智能全方位」及「智能積賞」慳電儲分計劃的3D立體遊戲。「智能全方位」乃一項專為住宅客戶而設的家居用電評估網上平台 (www.clp.com.hk/ep360)，協助客戶了解自己的用電量，從而更有效管理用電需求。

(圖二)



中華電力總裁潘偉賢先生期望透過中電綠色建築物講座，為各界帶來更多啟發，一起集思廣益，在建築的設計及能源管理方面持續加入環保元素。

(圖三)



環境局局長黃錦星先生表示，節能減排的工作需要政府、電力公司、工商業界各大小企業，以至每個市民的積極支持和參與，善用能源及資源的效益才會更顯著。

(圖四)



中華電力市場及客戶服務業務部高級總監張寶中先生介紹中電智能電網的發展，以及各項智能化及創新的節能服務。

(圖五)



環境局局長黃錦星先生（右八）、立法會工程界盧偉國議員（左八）、中華電力總裁潘偉賢先生（右七）、企業發展總裁莊偉茵女士（左七）、營運總裁蔣東強先生（右二）、市場及客戶服務業務部高級總監張寶中先生（左五），聯同一眾講者嘉賓合照留念。

(圖六及七)



講座現場設有展示攤位，展出多款最新的節能技術及工具，讓客戶了解如何利用最新節能科技提升建築物的能源效益。

- 完 -

傳媒查詢熱線：(852) 7472 9248