

2018 年 7 月 12 日

## 體驗電力行業手藝 中電工作坊推動 STEM 教育

中華電力有限公司（「中華電力」）於上周末及周日（7 月 7 及 8 日），在香港理工大學校園舉行的「Maker Faire Hong Kong 2018 x 造大世界」設置工作坊，參加者在專業電力工程人員指導下，既可嘗試親手接駁地底低壓電纜，亦可透過虛擬實境（VR）技術攀爬輸電塔，體驗維修架空天線的工作。一連兩天工作坊，共吸引約 2,000 人次到場參觀及試玩。

中華電力希望藉此協助推動科學、科技、工程和數學（STEM）教育，並啟發青少年對工程專業的興趣，同時讓市民認識穩定和可靠供電背後，電力工程人員如何為客戶提供源源不絕的電力。

此外，中華電力一班年輕工程師主持的潔淨能源小教室，透過輕鬆有趣的手法，與小朋友及家長分享環保及節能小知識，鼓勵他們養成良好用電習慣、珍惜資源和節約用電，攜手一起令天空更藍。

「Maker Faire Hong Kong 2018 x 造大世界」由香港理工大學設計學院主辦，聯同超過 150 位本地及國際「創客」（Makers），一連兩日舉行多項活動，包括展覽、工作坊、講座等，讓公眾了解「創客文化」，見證由雙手實踐的創意。

### 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：  
圖一及圖二



電纜接駁工作坊吸引不少學生參加，親身體驗電力行業的傳統手藝。中華電力總裁蔣東強先生更與一班中學生合作接駁電纜。

圖三及圖四



在電力工程人員指導下，參加者模擬攀上 60 米高、位於飛鵝山的中電輸電塔，體驗架空天線工作。

圖五



中華電力總裁蔣東強先生（右一）聯同超人中中及年輕工程師，向小朋友傳授能源知識及慳電小貼士。

- 完 -

傳媒查詢熱線：(852) 7472 9248