

## 一年概覽

# 1月－6月

港燈選定支持 3 項與公司業務性質最相關的聯合國可持續發展目標，分別是第 7 項：可負擔的清潔能源；第 9 項：產業、創新和基礎設施；以及第 13 項：氣候行動；並就此設定具體目標和監察進度。

新一台燃氣發電機組 L10 在 2 月正式投產，港燈的燃氣發電比例提高至約 50%，奠下邁向低碳能源發電的重要里程碑。



疫情期間，公司實行一系列預防措施，確保業務正常運作，保障員工安全健康。公司進行多次演習，測試員工是否能在出現確診個案時，有充足準備及能力因應情況調整營運安排。



港燈展開為所有客戶裝配智能電表的計劃，目標於 2025 年前完成。智能電表有助客戶了解和更有效管理用電量。





公司籌辦多項活動響應聯合國世界環境日，包括「自然生態 環境保護」攝影比賽及回收轉贈舊書和電子器材，以提升員工在日常生活中的環保意識。

港燈的社區外展活動受疫情影響而暫停，「送暖樂社群」服務遂移師網上進行，透過短訊和電話問候繼續支援獨居長者，為他們提供健康資訊和用電安全貼士。



英基白普理小學參與「上網電價計劃」，並首次採用由柔性單晶硅太陽能光伏板製成的太陽能發電系統。自計劃推出以來，至今共有 130 個客戶可再生能源裝置接駁至港燈電網，發電容量合共 2.3 兆瓦。



繼推出「2 加 3 紓緩措施」後，港燈擬定「關懷有饍」資助計劃，為有需要的家庭派發適用於中小企食肆的飲食券，幫助他們應付因社會事件和疫情帶來的經濟困難。



為協助紓解民困，港燈在 6 月聯同其他集團成員公司，以配對公眾捐款的形式為香港公益金籌款，使善款總額增加一倍。

## 一年概覽

# 7月－12月

因應政府為電動車車主提供的資助計劃，港燈推出全新一站式「智借用電電動車充電方案」，支援客戶於私人住宅樓宇安裝電動車充電設施。



疫情期間，公司的「綠得開心計劃」透過推出一系列網上學習工具，協助學生網上學習有關智借用電的概念。另約有 140 位本地退休人士透過網上平台接受訓練，成為「智借用電樂齡大使」。



另一台燃氣發電機組 L11 的建造工程達到首個重要里程碑：主電站大致完工，燃氣輪機所有主要部件及餘熱鍋爐汽鼓亦已裝設。

港燈位於鴨脷洲的營運總部電燈大樓，節能表現超卓，榮獲「重新校驗（實施階段）慳神大獎」。



為加強興建中的海上液化天然氣接收站對附近海洋生態保育的支援，並促進漁業的可持續發展，港燈推出海洋保育提升資助計劃和漁業提升資助計劃。



港燈宣佈按 2020 年水平凍結 2021 年電費，亦繼續透過多項不同措施及計劃，為有需要的客戶提供援助。



第三年舉辦的「一帶一路電力能源高管人才發展計劃」於 2020 年在網上進行，來自 26 個國家／地區近 150 位業界專才參加。

港燈承諾全力支持港府在 2050 年前實現碳中和的目標。董事局轄下新設一個可持續發展委員會，策導公司落實這方面的措施。



港燈義工隊向受疫情影響的弱勢家庭派發糧食物資，並參與錄製短片，向醫院管理局港島東聯網約 1 萬名醫護人員致敬。



儘管公司在 2020 年面對多項宏觀經濟挑戰，但供電可靠度仍錄得 99.9999% 以上，相當於平均每名客戶非計劃停電時間少於半分鐘，表現領先全球同儕。

港燈參與建造業議會舉辦的「香港能源演變展覽」，展出公司輸配電系統發展進程，以及在能源效益和環境保護方面取得的成果。

