

中國電力廣東中外運黃埔倉碼綠電交通專案投入運營

近日，中國電力國際發展有限公司（股票代碼：02380.HK，以下簡稱“中國電力”）綠電交通板塊廣東中外運黃埔倉碼綠電交通項目完成交車，正式投入運營。

該專案共配置了 12 台換電式純電動半掛牽引車和 2 套充電樁及移動換電車（即第六代換電站）。其中，換電牽引車主要適用於專線運輸、區域短倒、港口內倒、場內運輸等不同場景，能與車輛使用場景的生產調度系統和無車承運平臺相融合，打造一條綠色智慧的供應鏈。同時，還可集成自動駕駛技術，為港口、礦山等場景無人化運用提供基礎平臺支撐。

相對於燃油車，電動重卡的綜合使用成本可降低 5-10%，在相對封閉的港區和廠區電動化加上無人駕駛技術能使運營成本下降 50%-60%。平穩可靠的充電方式能有效城市土地資源利用率，還可避免長時間充電佔用大面積土地，減少備用車配置，是環保、智慧、高效、穩定的交通替代方式。

此次綠電交通項目在中外運黃埔倉碼完成交車，將推動港口綠色交通運輸產業更快、更穩地向前的發展，助力中外運打造綠色港口示範。