

啟源芯動力在江西的首座換電站交付

近日，中國電力國際發展有限公司（「中國電力」或「公司」，股份代號：2380）綠電交通板塊啟源芯動力江西宜春宜工大道 1 號換電站正式交付。該專案是江西省落地的首個城市渣土清潔運輸示範專案、江西省內佈局建設的首個重卡換電站，對提升當地企業的低碳運輸水準、提高物流運輸效率具有重要意義。

換電站位於宜春市經濟開發區兩大主幹道——經發大道與春水路的交界口，坐落於經開區主要工地到市內倒土點的運輸線路上。周邊國軒、寧德時代、比亞迪等產業園錯落分佈，該站可輻射宜春主要城區及周邊區域的工地渣土運輸業務，覆蓋礦產、渣土運輸全鏈條。該站計畫投入車輛 20-40 台，日均行駛里程約 200 公里，全部投運後預計年二氧化碳減排量將達到 2900 餘噸。

該換電站採用 3D 視覺識別及鐳射識別技術，手機端可一鍵掃碼換電，3-5 分鐘即可滿電出發；採用啟源芯動力數位科技運管平臺，全週期數位化運營管理，大資料支援車-站-電池智慧調度，高效補能，助力市區渣土運輸清潔、綠色升級。

近年來，宜春市主動融入國家“雙碳”戰略，加快構建“全鏈條、全綠色、全球樣板”的發展新局。宜春首站的交付有助於沿線企業建立清潔運輸體系，在行業內打造可複製推廣的綠色運輸樣板，為後續可持續發展提供了嶄新路徑和有力支撐。