

中國電力首輛電動重卡完成試運行

近日，中國電力首輛 6*4 電動牽引車在旗下平圩發電完成試運行，標誌著中國電力在綠電交通實際應用中取得新突破。



中國電力平圩發電公司積極探索嘗試，力求實現發電副產品運輸車輛及內部工程車輛“換電”綠色運輸。公司積極與上海融和電科啟源芯動力合作，選取安徽鳳台海螺水泥廠粉煤灰運輸為應用場景，開展換電重卡平原地區應用場景測試，採集了換電重卡能耗、續航里程等關鍵指標，進行了油電替代經濟性比較。資料顯示電動重卡具有清潔、節能、性價比高的優勢，在化石能源替代和減少碳排放上具有獨特優勢。

中國電力平電公司發電副產品運輸電動重卡應用成功，具有推廣複製於區域其它電廠和區域物流運輸、碼頭裝卸以及公共交通的效應。隨著上述場景的普及應用，勢必極大減少區域內汽車尾氣排放，為營造藍天綠地做出貢獻。