

中國電力商丘環保移動供熱項目投運

3月25日，中國電力中電綠能商丘環保移動供熱項目投入運營，首車蒸汽完成罐裝外運，這標誌著該公司在供熱業務領域取得了重要突破。該項目年均可供蒸汽2.2萬餘噸，供熱範圍覆蓋商丘市高新區工業園。



該項目將垃圾焚燒產生的熱能轉化為蒸汽，儲存于移動供熱車的儲能罐中，實現“送熱上門”，如同為熱能裝上了“輪子”，使熱力資源能夠靈活高效地直達用戶終端。該模式不僅降低了周邊企業的用熱成本，減少了小型鍋爐帶來的污染物排放，還為企業帶來了實實在在的收益，構建起“垃圾焚燒—餘熱回收—移動配送—用戶用熱”的綠色循環鏈條。

以本次投運為契機，中國電力商丘環保將依託移動供熱的示範效應，以點帶面，加快拓展企業客戶集群，同時探索建設試點產業園，推動實現管道集中供熱，持續從“廢棄物終點站”向“降碳工廠”的綠色發展路徑轉型，進一步發揮垃圾焚燒環保發電在綠色低碳發展中的獨特價值。