



元亨燃氣
YUANHENG GAS

強化珠三角石油、天然氣儲運能力

近日，中共中央發佈了《粵港澳大灣區發展規劃綱要》，提出優化能源供應結構，強化能源儲運體系，提升珠三角九市的電能、石油、天然氣和煤炭能源儲備及供應能力。

《綱要》指出，將大力推進能源供給側結構性改革，優化粵港澳大灣區能源結構和佈局，建設清潔、低碳、安全、高效的能源供給體系。

大力發展綠色低碳能源，加快天然氣和可再生能源利用，有序開發風能資源，因地制宜發展太陽能光伏發電、生物質能，安全高效發展核電，大力推進煤炭清潔高效利用，控制煤炭消費總量，不斷提高清潔能源比重。

據《中國能源報》報導，坐落在廣東省深圳市大鵬新區的大亞灣核電基地，擁有大亞灣核電站、嶺澳核電站兩座核電站，共六台百萬千瓦級壓水堆核電機組，年發電能力約 450 億千瓦時。

其中，大亞灣核電站所生產的電力 70% 輸往香港，約占香港社會用電總量的四分之一，30% 輸往南方電網；嶺澳核電站生產的電力則全部輸往南方電網。

據《南方日報》報導，位於廣發惠東風電場的 25 座風機自 2016 年 1 月並網以來，每年可提供約 1 億千瓦時的綠色電力。

同時，《綱要》還要求強化能源儲運體系。加強周邊區域向大灣區以及大灣區城市間送電通道等主幹電網建設，完善城鎮輸配電網路，提高電網輸電能力和抗風險能力。

加快推進珠三角大型石油儲備基地建設，統籌推進新建液化天然氣 (LNG) 接

專注清潔能源
創造綠色企業
Focus on clean energy
To build a green enterprise



收站和擴大已建 LNG 接收站儲轉能力，依託國家骨幹天然氣管線佈局建設配套支線，擴大油氣管道覆蓋面，提高油氣儲備和供應能力。

推進廣州、珠海等國家煤炭儲備基地建設，建成煤炭接收與中轉儲備梯級系統。研究完善廣東對香港、澳門輸電網絡、供氣管道，確保香港、澳門能源供應安全和穩定。

(來源：燃氣線上)



專注**清潔**能源
創造**綠色**企業
Focus on **clean** energy
To build a **green** enterprise