



元亨燃氣  
YUANHENG GAS

## 天然氣下游潛在消費市場巨大 看好後期發展

[導語]近幾年來，隨著環境問題的日益突出，政府方面施壓，政策利好等因素的不斷影響，預計未來南方及京津唐地區天然氣消費增長空間巨大，預計天然氣消費量將不斷提高。2016年天然氣表觀消費量達2026億立方米，同比增長7.42%。

國際油價下行期間，天然氣經濟性能衰退明顯，造成天然氣下游市場難以快速擴張，需求增速放緩明顯。天然氣急需尋找新的消費增長點，提高消費占比，保障行業健康發展。

近幾年來，隨著環境問題的日益突出，政府方面施壓，政策利好等因素的不斷影響，預計未來南方及京津唐地區天然氣消費增長空間巨大，預計天然氣消費量將不斷提高。2016年天然氣表觀消費量達2026億立方米，同比增長7.42%。

上海、江蘇、浙江、安徽、江西、湖北、湖南、重慶、四川、雲南、貴州等11省市，覆蓋目前國內最發達的長三角區域，市場潛力較大。在消費量增長方面，隨著人口密集及寒冬天氣的影響，城市對於煤替代和能源轉型要求迫切。同時，進口氣資源的充足給天然氣發展提供一定保障。

目前，部分華東地區陸續出臺相關政策支援煤改氣。預計後期將該地區將成為中國“煤改氣”的重點區域之一，天然氣下游需求受此帶動將有所增加。早在2011年江蘇省就提出了“氣化江蘇”的戰略，並提出“市市通，縣縣通，鎮鎮通”的目標，是國內最早提出氣化戰略的省份；浙江省也提出要在2020年前實現“縣縣通”天然氣。

除此之外，在船用市場發展潛力巨大，從經濟性能來看，用LNG作為燃料年

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



均節省燃料費用達 24 萬元，此外用相對清潔的天然氣替代劣質燃料，對於長江流域水污染、防治將起到非常重要的促進作用。但受制於今年對於 LNG 船舶補貼政策的暫停，2016 年全國 LNG 船舶市場發展較為冷清，相關聯的 LNG 水上加氣站發展停滯。

若想大力發展當地天然氣市場，應加強對天然氣基礎設施方面的建設，目前該地區的天然氣管線主要有川氣東送、忠武聯絡線等。在部分地區仍出現城市管線鋪設不完善，供應存在缺口等諸多問題，但相比這些地區存在潛在的天然氣需求。

另外當地接收站分佈較廣，LNG 進口氣資源充裕且價格優勢明顯，能給予管道氣最大限度的補充，為保供提供保障。另外應加大對儲氣庫建設的力度，充分體現 LNG 冬季調峰需求。

目前各方政策對天然氣市場的推動作用有限，應從根本上解決相關問題，減少中間環節，實現市場化改革，建立與替代能源價格先關聯的調價機制，逐漸形成完善的市場體質，確保天然氣行業的向上發展。

（來源：卓創資訊）