



“十三五” 規劃中的天然氣發展契機

[導語]10月26日，第十八屆中央委員會第五次全體會議召開，依據慣例本次會議將對《中共中央關於制定國民經濟和社會發展第十三個五年規劃的建議》進行審核。而其中能源“十三五”規劃是重中之重。據悉，國家能源局目前正在編制《油氣行業“十三五”規劃》，將按照“穩油增氣”的原則，著重解決天然氣價格和市場規模的問題。

“十三五” 規劃中的天然氣發展契機

“十三五”能源規劃的首要任務是控制煤炭消費總量，意味著煤炭消費的空白將由更加清潔的再生能源或天然氣來替代。預計“十三五”期間鍋爐煤改氣工作將得到加強，對天然氣市場形成明顯利好。

2014年中國煤炭消費量下滑2.9%達35.05億噸，如2015年中國煤炭消費量到34.48億噸，假設2015年煤炭減少的消費量全部被天然氣替代，則2015年帶來天然氣需求為470億立方米，相當於2015年1-9月天然氣表觀消費的35%。

另外此前，國家發改委發布的關於《能源發展戰略行動計劃(2014-2020年)》(“行動計劃”)中明確，到2020年，中國一次能源消費總量控制在48億噸標準煤左右，煤炭消費總量控制在42億噸左右。在“十三五”期間，隨著煤炭消費總量得到控制，預計將實現煤降氣升的合理化能源消費結構。

2014年三部委印發的《能源行業加強大氣污染防治工作方案》提出，力爭要實現京津冀煤炭消費總量負增長，到2017年，北京、天津、河北三地淨削減煤炭消費量分別為1300萬噸、1000萬噸、4000萬噸，共計6300萬噸。

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





假設 6300 萬噸全部被天然氣替代，則會帶來天然氣需求為 520 億立方米。預計“十三五”期間鍋爐煤改氣工作將得到加強，對天然氣市場形成明顯利好。到 2016 年，四大熱電中心建成、燃煤電廠關停後，可直接消滅電廠燃煤 920 萬噸。倘使 920 萬噸煤炭全部用天然氣替代，將帶來天然氣需求增長 76 億立方米，幾乎相當于 2013 年全年北京市的天然氣消費量，改造帶來的天然氣需求增長迅猛。

“十三五”期間中天然氣的發展前景會更為樂觀，有望實現消費量和消費比重的兩個“翻番”，“十三五”規劃將為天然氣發展迎來更多契機。

（來源：卓創資訊）

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

