



進口增長保障能力增長 城市燃氣供應產銷兩旺

我國天然氣供應總量有望增加，燃氣供應領域發展潛力極大。這對我國燃氣供應行業來說，確實是一個值得振奮的消息：市場需求的上升、資源儲備的增加，將會為燃氣供應行業帶來巨大的發展機遇。

儘管我國是一個多煤少氣的國家，但是總體上看，全球天然氣資源還是較為豐富的。並且，天然氣運輸方式靈活、清潔高效、應用領域多元，具有諸多優勢，如今已經在城市生活中發揮著重要作用。並且，伴隨著我國國民經濟的轉型，天然氣的作用將會變得越來越無可替代，將會成為我國加快城鎮化進程的重要能源引擎。

燃氣行業普遍認為天然氣將會在未來城市能源中扮演重要角色，在去年的巴黎氣候大會上，國際燃氣聯盟就特別指出：天然氣對於改善城市生活品質、提高城市空氣水準、減少可吸入粉塵方面起著重要作用。因此天然氣金輝成為城市生活中商業、家庭、辦公領域重要的能源，並且還能夠對煤電完成有效替代。

與此同時，我國城市能源消費結構的優化也將推動燃氣供應行業的發展。

宏觀上來講，燃氣主要分為人工煤氣、液化石油氣以及天然氣。因此，在城市燃氣供應的氣源選擇上，也應根據不同的燃氣類型而組建不同的燃氣供應系統。

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





目前，由於燃氣配送管道密度的增加以及下游燃氣需求量的不斷攀升，我國燃氣生產與供應行業的市場規模不斷加大。據相關行業報告統計報告顯示，我國燃氣消費量逐漸增加，其中天然氣的消費量近年來大幅攀升，目前已經達到 1910 億立方米。

在城市燃氣供應環節，天然氣的占比不斷上升，這對液化石油氣、人工煤氣經營者來說，是一個不小的打擊。

另外，由於燃氣供應也需要考慮工業生產，而燃氣尤其是天然氣在工業領域的應用也較為廣泛。隨著天然氣的經濟、社會效益得到企業的認可，我國工業用天然氣在天然氣消費中的占比逐漸升高。但是從企業經營層面上來看，仍舊受到天然氣供應不穩以及價格上漲的影響，這對於城市燃氣的普及推廣，仍舊是較大的障礙。

（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

