



## 关于“十三五”天然气发展规划，您必须知道的那些事儿！

当前，在国家继续深化改革的政策指引下，天然气行业的发展环境将发生显著变化。2016年作为“十三五”（2016年-2020年）的开局之年，这将是我国全面建成小康社会，实现中华民族伟大复兴中国梦的关键时期，能源的发展在这个特别的时期里面临前所未有的机遇和挑战，天然气在我国能源革命中占据非常重要的地位。

随着环保压力的不断增加，全球能源消费低碳化趋势日益明显，天然气将成为全球能源由高碳向低碳转变的重要桥梁，发展速度将明显高于煤炭和石油。“十三五”期间，国家层面的能源结构优化和环境污染治理将成为天然气消费最主要的推动力，按照国务院《能源发展战略行动计划（2014-2020年）》，到2020年天然气在一次能源消费中的比重将提高到10%以上。

国家发改委《关于建立保障天然气稳定供应长效机制的若干意见》中提出，到2020年我国天然气供应能力达到4000亿立方米，力争达到4200亿立方米。

《能源发展战略行动计划（2014-2020年）》进一步提出，到2020年国产常规气达到1850亿立方米，页岩气产量力争超过300亿立方米，煤层气产量力争达到300亿立方米，并积极稳妥地实施煤制气示范工程。

“十三五”期间我国将形成国产常规气、非常规气、煤制气、进口LNG、进口管道气等多元化的供气来源和“西气东输、北气南下、海气登陆、就近供应”的供气格局，预计实现总规模在3750亿~4300亿立方米。其中常规天然气供应将保持平稳增长，按照“十三五”期间常规天然气产量年均增加60亿~80亿立方米计算，2020年全国常规天然气产量为1650亿~1750亿立方米。

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



在基础设施建设方面将持续推进，根据国家“十三五”规划前期研究，到2020年，全国长输管网总规模15万公里左右(含支线)，输气能源达4800亿立方米/年左右；储气库设施有效高峰能力为620亿立方米左右，其中地下储气库调峰440亿立方米、LNG调峰180亿立方米；LNG接收站投产18座，接收能力达7440万吨/年左右；城市配气系统应急能力的天数达到7天左右。

另外，“十三五”期间，天然气价格的市场化改革将继续推进，市场在天然气价格形成中的作用将进一步增强。按照国家“监管中间，放开两头”的价格管理思路，包括各省门站价在内的各种气源价格的管制将逐步取消，产业链两端的的价格将完全由市场供需决定。在此背景下，政府在天然气价格中的干预力度将越来越弱，供求关系将成为影响天然气价格的决定性因素。

“十三五”期间是我国油气行业深化改革的关键时期，天然气产业的市场化趋势不可逆转。处于产业链不同环节的天然气经营企业，只有顺应时代发展潮流，积极融入市场化改革浪潮，真正树立并贯彻执行以市场为导向的企业发展战略，才能在天然气产业的快速发展中确立自己的市场地位，实现企业的快速发展和可持续发展。

(来源：卓创资讯)



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