



## 安徽省六安市规划建93座天然气加气站

六安市公示《安徽省六安市LNG利用和发展规划（2013-2030年）》，在市区和县区规划建设93座LNG气站，加强应急调峰气源建设规划，规划向小城镇供气，满足各类LNG用户的需求，优化能源结构改善环境。

据悉，此次规划范围包括六安城区、寿县、霍邱县、舒城县、霍山县、金寨县及叶集试验区。规划的研究内容主要包括LNG汽车（船）

）加气站的布点规划；LNG应急调峰气源建设规划；对小城镇及大型独立用户的LNG供气规划。

根据规划内容，六安市城区及各县规划新建93座LNG加气站，规划期末六安市域LNG加气站总数将达到95座。

规划中期将在六安城区和寿县、霍邱、金寨、霍山、舒城五县分别建设LNG储备站1座，充分发挥LNG的储气调峰功能，保障城镇

燃气供应的安全、可靠。规划远期将根据上游气源供应、应急调峰需求及LNG市场发展情况，建设1套天然气液化装置。

届时，LNG用气规模预计到2015年，全市LNG用气规模从目前的每年 $300 \times 10^4 \text{Nm}^3/\text{a}$ 左右，提升到 $3\ 929 \times 10^4 \text{Nm}^3/\text{a}$ 。到2030年，全市LNG用气规模将达到 $86\ 111 \times 10^4 \text{Nm}^3/\text{a}$ 。

（本刊通讯员供稿）

## 贵州页岩气公司与遵义合作开发煤层气

贵州省属能源开发企业西南能矿集团股份有限公司在官网发布信息称，控股子公司贵州页岩气股份有限公司日前与遵义县政府签订了遵义县煤层气资源整体勘探开发项目合作协议。

遵义县发布的消息称，该项目涉及勘探、开采、运输、销售等多个环节，总投资66亿元。

预计在2020年12月全面建成投产。

（本刊通讯员供稿）

## 河北黎城至沙河煤层气管道工程涉县段开工

2014年3月15日，河北省重点项目黎城至沙河煤层气管道工程涉县段开工。

该工程西起山西黎城县，途经涉县、武安、永年，在沙河市与京邯管线连通，全长150km，年设计

输气量15亿 $\text{m}^3$ ，总投资约6亿元。该工程将打通山西至河北清洁能源的输送通道，在河北省南部地区建立新的气源接入点，解决河北省气源紧张的局面。

（本刊通讯员供稿）

## 液化天然气项目落户内蒙古卓资县

乌兰察布市蒙新能源公司天然气液化项目原料是内蒙古西部天然气公司管道天然气，液化厂建设规模为兴建年产每天80万 $\text{Nm}^3$ 液化天然气生产和卓资县境内3座液化天然气加注站项目，项目总投资3亿元，年销售收入约9亿元，税收1.4亿元。

呼和浩特通力能源科技公司每天30万 $\text{Nm}^3$ 天然气液化项目，总投资1.5亿元，建设期为14个月，项目建成后，年可实现销售收入约3亿元，上缴税收1 600万元，提供50个就业岗位。

（本刊通讯员供稿）