



## 山西省又有20个县将使用上天然气

山西省又有20个县2011年将通天然气。2010年8月20日，山西省国新能源发展集团与山西省20个县区在太原举行输供气合作签约仪式。

这次签约涵盖山西省忻州、临汾、晋中、大同、运城、长治市的20个县及3个开发区。按照协议要求，将由省国新能源发展集团下

属的天然气公司、山西省煤层气公司、山西省压缩气集团公司和冶金公司共同完成这项任务。工程建设管网1 000km，管网覆盖20个县、238个村镇、30个旅游景点，可实现年销气50亿m<sup>3</sup>，拉动投资125亿元。项目将在2011年10月1日前完成。根据山西省天然气产业规划，

到“十二五”末，国新能源将完成投资50亿元，建成全省3 300km管网，完成“五横三纵”贯穿全省的管网建设目标，管网覆盖全省91县区、1 098个新农村和100个旅游景点，惠及1 220万人口，年销气量100亿m<sup>3</sup>，拉动投资1 000亿元。

(本刊通讯员供稿)

### 青海油田与西藏拉萨 签署近3亿元 液化天然气工程

近日，在2010拉萨雪顿节经贸洽谈会上，青海油田公司与拉萨经济技术开发区签署了近3亿元的液化天然气工程，计划2011年10月份向拉萨地区供应液化天然气。此项目对减少空气污染、保护拉萨生态环境将发挥重要作用。

(本刊通讯员供稿)



## 广西LNG项目通过评审

中国石化广西液化天然气(LNG)项目可行性研究报告于2010年9月2日通过有关评审。此举意味着中国东南沿海唯一未建LNG项目的广西，有望打破能源资源较为匮乏的局面，并令中国沿海LNG布局得到完善。

总投资逾171亿元的广西液化天然气(LNG)项目包括码头及陆域形成、接收站及输气管道3个单项工程。LNG专用码头可停靠8万m<sup>3</sup>至27万m<sup>3</sup>的大型LNG远洋运输船，与LNG专用码头同时位于北海市铁山港工业区的接收站，用来接卸和储存LNG，气化后的天然气通过输气管道送达覆盖广西14个地市及广东2个地市的用户。

据介绍，广西液化天然气(LNG)项目码头工程拟建1个可停靠27万m<sup>3</sup>LNG船的LNG泊位、1个工作船码头及相应配套设施；接收站工程一期建设规模为300万t/a，计

划于2014年建成投产，二期建设规模达496.1万t/a，计划于2020年建成投产；输气管工程起点为铁山港首站，管道建设包括主干线、粤西支线、贺州支线、防城港支线、百色支线、崇左支线、贵港支线和桂林支线。

评审组认为，广西位于中国—东盟、两廊一圈、泛北部湾、南宁—新加坡经济走廊、大湄公河次区域等国际区域中的前沿地带，拥有良好的发展机遇，天然气作为清洁能源的引入将有利于广西开展国际及区域经济合作。与此同时，增加能源供应对经济社会正处于快速发展阶段的广西显得尤为迫切。“广西是中国东南沿海唯一没有建设LNG项目的地区，中国石化广西液化天然气(LNG)项目的建成投产将使这一纪录成为历史。”

(本刊通讯员供稿)