



兰州天然气北高压输气干线工程 获省发改委批复

兰州市天然气北高压输气干线工程获省发展改革委核准批复。2014年1月22日，从兰州市发改委了解到，该工程起自永登县苦水镇经西固区至皋兰县九合镇，线路全长约20km，总投资约2亿元，设计年输气量近5亿m³项目建成后，将

有效提高兰州市天然气供气保障能力，增强用气的可靠性和安全性，实现中心城区双气源供气格局，对兰州市提高清洁能源消费比例，减少大气污染将起到积极推动作用。

(本刊通讯员供稿)



四川珙县成功签订页岩气就地液化综合利用项目投资框架协议



2014年1月27日，四川珙县人民政府与宜宾市中元石油化工开发有限责任公司签订页岩气就地液化综合利用项目投资框架协议。

据悉，该项目概算总投资6.54亿元人民币，拟建页岩气液化调峰工厂1座，总产能设计100万Nm³/d，总储容能力1万m³，分两期工程建设；拟建LCNG加气站网络工程3座，加气能力6万Nm³/d。建成投产后，预计可实现年销售收入5.14亿元，年利税1.28亿元。

(本刊通讯员供稿)

江苏将建 川气东送与西气东输联络线项目

江苏省能源局2014年1月22日发文核准川气东送管道与西气东输一线联络线工程项目。

该项目总投资约4 493万元，由中石化天然气川气东送管道分公司出资，项目拟新建高压管道

1.46km。

项目建成后可有效保障天然气安全稳定供应，促进清洁能源进一步发展，改善和优化环境，提升当地人民生活质量。

(本刊通讯员供稿)

贵州清镇市计划在年内 建成一条天然气管道并投用

2014年1月29日从贵州省清镇市有关部门获悉，贵州（清镇）职教城西区燃气输送调配枢纽液化天然气（LNG）气化站项目日前通过专家评审，计划在年内建成该市第一条天然气管道并投用。

据悉，该项目总投资约3 500万元，经云站路贯穿清镇职教城东西区进入清镇经开区。项目建设周期为4个月，其中建筑面积为1 584m²，天然气气化站日供气能力



15万m³，一期储气量为54万m³。

(本刊通讯员供稿)