

陕西汉中佛坪天然气城市气化工程通气点火

经3个多月的紧张施工，气化佛坪工程圆满完成了第一阶段建设任务。2012年12月25日，陕西汉中佛坪天然气城市气化工程正式通气点火，这标志着佛坪县居民开始用上新的清洁能源。

作为“气化汉中”工程的组成部分，佛坪天然气城市气化工程计划总投资1 120万元，主要包括佛坪县CNG储配站、加气站、城区中压管网和居民入户工程，项目建成后承担该县居民生活、商业、工业用气和公交车、出租车的清洁能源。根据市、县城总体规划，该工程按照一次规划、分期实施的原则，自2012年8月底开工建设以来，先后完成了储配站、中压管网



和部分居民入户工程，具备了通气点火条件。下一步将开展县城储配站、城区中压管网的延伸和重点镇

的气化工程，进一步满足佛坪更多居民和工商业用户的天然气需求。

(本刊通讯员供稿)

云南杨林工业园将建天然气加气母站

近日，云南昆明中石油昆仑燃气压缩天然气销售有限公司与杨林工业园区管委会签订正式投资协议，将在该园区景观大道延长线北侧建压缩天然气加气母站。

据介绍，加气母站规划用地约22 478m²，总投资1亿元。项目建成投产后，预计年产值为3亿元，税收500万元，用工120人。

(本刊通讯员供稿)

青岛胶州湾海底天然气管线2013年开工

2012年12月15日，据青岛市市政公用局某领导透露，2013年胶州湾海底天然气管线工程将开工建设，2014年完工，发电能力可达30万kW，投资额约为50亿元。

胶州湾海底天然气管线工程

西起胶州市，由中国石油天然气集团公司将天然气输送到胶州市，胶州市建成一个天然气输送门站，将天然气由胶州门站输送至青岛市内。

(本刊通讯员供稿)

济南首个天然气储备调峰基地开建

2012年12月28日，在位于济南长清区的济南经济开发区里，施工人员正在济南市首个天然气储备调峰基地作业。该项目建设周期为1年，竣工投产后，天然气的液化能力为60万m³/d，并储存天然气630万m³，可保证济南市冬季用气高峰时至少10天的供气需求。目前，该项目正在进行基础建设以及相关设备的安装。

(本刊通讯员供稿)