

湖南娄底涟源至 新化天然气管道 工程开工

2015年6月17日上午，涟源至新化长输管道天然气工程暨新化天然气门站工程正式开工建设。

涟源至新化天然气管道工程起于湘娄邵管道涟源分输站，途经涟源市石马山镇、邵阳市新邵县坪上镇、冷水江市金竹山镇，止于新化县桑梓镇，沿途设有冷水江分输站、新化末站。该工程是湖南省“气化湖南工程”的重要组成部分，也是娄底重大的惠民工程。线路全长62.8km，管道直径323.9mm，年设计输气量为3.4亿m³，预计投资2.2亿元。计划在2016年3月投产通气，届时将有效缓解新化县、冷水江市和涟源市能源供应不足问题，管道沿线人民群众将用上清洁环保的天然气。

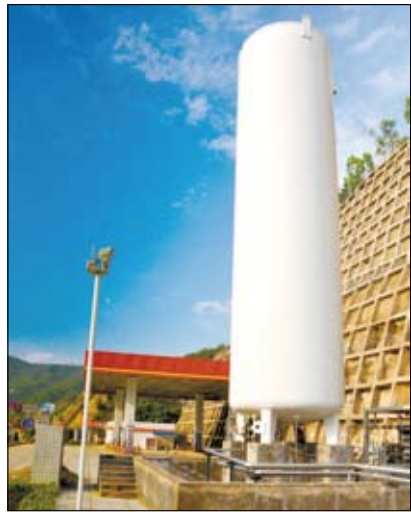
由新康燃气有限公司筹建，用于接收长输管道天然气的新化县天然气门站工程2015年6月17日也同时开工建设，门站与母站合建站，总投资为3 626万元，建成后可以满足新化全县工商企业、单位和居民用气的需求，也将较大幅度降低天然气价格，使用天然气作为替代能源的企业可以大大降低生产成本，对优化新化能源结构、改善新化生态环境、促进新化持续发展将起到积极作用。

(本刊通讯员供稿)

四川省攀枝花将建5条燃气管道

2015年6月23日，从四川省攀枝花市发展改革委获悉，省发展改革委日前已将天然气加气站项目核准权限下放到市州和扩权县，从现在起，攀枝花天然气加气站项目将在市发展改革委或米易县、盐边县发展改革委审核，这将较好地减轻企业负担，方便企业申报项目。

攀枝花是四川省少数几个还未接入天然气管网的地区之一，大部分居民用的是焦炉煤气。根据《攀枝花市天然气利用专项规划》，从2015年~2025年，攀枝花将结合“缅气入攀”拟建设5条燃气管网主干线，分别为总发—石家湾燃气管道、石家湾—金江—青龙山燃气管道、石家湾—花城新区—炳草岗燃气管道、总发—南山—西区输气管道、总发—盐边—米易输气管道，同时将建设7座CNG、4座



L-CNG、55座LNG加气站。

目前，攀枝花已在花城新区机场路、仁和下沙沟建成了两座LNG加气站。过去，企业申报天然气加气站项目需到省发展改革委办理，核准权限下放后，企业无需再跑成都，在本地就能通过核准。

(本刊通讯员供稿)

唐山最大天然气输配民企落户丰润

位于丰润区新军屯镇张秀庄村西的唐山鸿海科技有限公司主体办公楼目前正在进行内装修，紧临丰津公路的天然气加气站已经完工，技术人员正忙着检测天然气调压设备。2015年7月，加气站将进行试运行。

据了解，唐山鸿海科技有限公司于2012年7月开工建设，总投资1.4亿元，占地17 000m²，是目前唐山市最大的以天然气输配为主营业务的民营企业。目前，公司已经完成投资1亿元，办公楼、调压站、加气站、天然气门站等加气设施建

设已经竣工。该企业输配的天然气来源全部是西气东输工程，除了自身经营的加气站外，该公司还专门铺设次高压管线21.2km，中高压管线31.93km。地下供气管网覆盖新军屯、丰登坞、李钊庄、小张各庄、欢喜庄5个乡镇，天然气日供应量可达到130万m³，主要保障区域内工业、商业和生活用天然气需求。

项目全部建成投入运营后，日可替代煤炭1 500t或液化石油气960t。年可实现收入9.42亿元，实现利润4 000万元。

(本刊通讯员供稿)