

邯郸开发区天然气利用工程

投资金额:约 1 100 万元(一期)

进展阶段:已经开工

所属地区:河北

项目说明:

2008年6月6日,随着邯郸开发区天然气利用工程正式开工,邯郸经济开发区东区引入清洁能源——天然气作为能源动力助力经济发展已进入实质实施阶段。该工程的投资建设,将进一步完善邯郸开发区基础设施配套建设,增强城市承载能力,为开发区乃至城市东部产业发展提供充足清洁的能源保障。

据介绍,邯郸开发区天然气利用工程,是由河北省天然气有限责任公司与邯郸世纪开发建设有限公司共同出资成立的邯郸开发区建投燃气有限责任公司负责实施。该工程将根据开发区入园企业情况及开发区整体发展情况分期进行,一期工程总投资约 1 100 万元,计划 2008 年 11 月底全部完成,将专为开发区东区供气。远期计划建设加气站,将为邯郸出租车供气。其气源为京邯天然气管线邯郸末站。

据了解,邯郸开发区东区目前已开工建设的超亿元项目有 6 家,特别是 5 月底以来,美的集团邯郸工业园和中船重工邯郸高新技术产业园先后落户该区,这是邯郸市乃至河北省产业结构调整,优化经济发展方式的重大项目。
(摘自[燃气在线 www.gas800.com](http://www.gas800.com))

宁夏第一个天然气液化项目

投资金额:2.6 亿元

进展阶段:已经开工

所属地区:宁夏

项目说明:

2008年6月7日,由宁夏富宁投资集团有限公司与新奥燃气发展有限公司合作开发的日处理 60 万立方米天然气液化项目在银川经济技术开发区 II 区开工奠基。自治区党委常委、自治区副主席齐同生参加项目开工奠基仪式并讲话。自治区领导齐同生、刘天贵、解孟林为项目奠基。

该项目首开宁夏天然气液化工业先河,预计项目总投资 2.6 亿元,分两期建设,工程全部完工后,日处理天然气 60 万 m³,年产液化天然气 14 万 t。该工程对进一步扩大全区天然气使用范围、提高全区人民生活质量、改善大气环境、建设环境友好型社会都将产生积极影响。
(摘自[燃气在线 www.gas800.com](http://www.gas800.com))

景德镇天然气管网开工建设项目

投资金额:2.57 亿元

进展阶段:已经开工

所属地区:江西

项目说明:

2008年5月25日,江西省景德镇市天然气管网工程正式开工建设,设计铺设管线68.32km,总投资达2.57亿元。该项目开工,标志着“川气东输”景德镇天然气利用工程正式启动。一期工程预计明年2月完工,完工后即可向陶瓷工业园区提供每小时1.2万 m^3 的焦炉煤气。待明年底“川气东输”到达后,景德镇将全面用上天然气,满足城市居民和工业用气需要。
(摘自[燃气在线 www.gas800.com](http://www.gas800.com))

汕头金平工业园区液化天然气储配站项目

投资金额:6 600 万元

进展阶段:即将竣工

所属地区:广东汕头

项目说明:

作为去年粤台经济技术贸易交流会金平区签约、开工项目,汕头新奥燃气有限公司金平工业园区液化天然气储配站建设正加紧推进,目前已完成主要设备——储罐和气化器的工艺吊装,2008年6月底全面完成安装调试,竣工投产并点火供气。届时,金平工业园区内的企业将能用上天然气。

记者在现场看到,施工人员各就各位,忙而有序地投入各项工作。施工场地已矗立起5个液化天然气储罐,旁边是正在建设中的气化系统,办公楼的建设也在加紧推进。这座储配站是汕头新奥燃气有限公司投资建设的第二座液化天然气储配站。该站占地面积15亩,项目计划投资6 600多万元,建设规模为5个100 m^3 液化天然气储罐,储量30万 m^3 ,日供气能力达7.8万 m^3 液化天然气。在现场指挥的该公司总经理许梓扬接受记者采访时表示,该储配站自1月份开工建设以来,为确保工程按时竣工投产,施工队伍采用交叉作业的方式,努力加快基础配套设施建设进度。项目建成后,可供应包括金园工业城、升平工业区、升平第二工业区、荣升工业区、叠金工业区、莲塘工业区等在内的工厂企业、园区内居民及商业用户的用气。

(摘自[燃气在线 www.gas800.com](http://www.gas800.com))

齐齐哈尔市天然气高压输气管道工程项目

投资金额:7 800 万元

进展阶段:已经开工

所属地区:齐齐哈尔

项目说明:

2008年5月28日,齐齐哈尔市昂昂溪区至中心城区、富拉尔基区天然气高压输气管道工程全面开工建设,这是齐市今年的重点工程之一,也是中国石油天然气股份公司东北战略项目的配套工程。在市委、市政府的大力支持下,发改委、建设局、土地局、规划局、昂昂溪区政府和富拉尔基区政府等部门全力配合,齐齐哈尔百江(港华)燃气公司顺利组织完成了高压输气管道工程项目各种立项审批手续以及前期施工准备,确保了工程如期开工。据介绍,这项工程总投资7 800万元,工程设计最大输气能力达8.2亿 m^3 /年,分别负责接受大庆输送齐市中心城区、富拉尔基区和昂昂溪区的天然气。昂昂溪至富拉尔基高压天然气输气管道工程计划8月上旬完工,昂昂溪至中心城区高压天然气输气管道工程计划10月上旬完工。

(摘自[燃气在线 www.gas800.com](http://www.gas800.com))