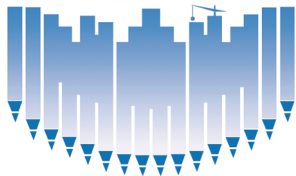


各地燃气动态 DOMESTIC DEVELOPMENTS

工程信息

天津西堤头镇天然
气工程主体完工

天津市燃气集团积极落实市委第九次党代会精神,由其集团所属基础设施公司组织施工建设的北辰区西堤头镇 12km 高压、次高压天然气管线,于 2008 年 6 月 17 日主体完工。为了建好投资近 2 000 万元的北辰区西堤头镇天然气工程,天津市燃气集团基础设施公司集中优势兵力并成立专职项目管理部,周密计划,在北辰区和西堤头镇两级政府协调和水利局等各相关部门以及沿线居民大力支持下,从年初开始积极行动,他们多次勘查现场,在地质较为复杂、河道多等各种困难条件下,积极组织好施工。施工中,他们还出色组织完成了永定新河直径 200mm 全长 1 500m 管线穿越工程,成为天津市单项穿越河道最长燃气管道之一。经过近半年时间的艰苦奋战,他们组织完成了起自北辰区西堤头镇辛侯庄村,经九园公路、穿永定新河到西堤头开发区直径为 200mm、总长 12.43km 高压、次高压天然气管线施工任务。一期日供气规模为 21.6 万 m³。坐落于西堤头镇开

发区的江天重工有限公司等企业将率先使用上“绿色能源”天然气。(高继德 董文志)

济源市黄河路西段
天然气管道实施改造

2008 年 5 月 1 日,济源市黄河路西段天然气管道改造工程开工,该工程将为黄河路西段铺设工程的顺利实施,以及日后天然气管线的安全运行奠定重要基础。黄河路西段铺设工程系济源市 2008 年重点工程。按其方案,博爱至济源西气东输天然气支线约有 3km 正处于规划道路的主车道下,该段管线担负着重要的供气任务。为了支持黄河路西段铺设工程的建设,同时确保供气安全,济源中裕燃气有限公司于 2008 年 3 月中旬拟定了改造该段天然气管线的方案。济源市政府于 3 月下旬通过了这一方案,并决定由该公司组织实施。由于工期紧迫、施工任务重,济源中裕燃气公司对该项工程做了精心的部署。该公司成立了“黄河西路天然气管道改线工作领导小组”,并明确了人员职责和施工计划。4 月 22 日,该公司组织召开了项目施工议标会,通过议标形式产生了施工单位(焦作中燃燃气工程安装有限公司)。同时,该公司还提前展开了预算编制、管材采购等工作。据悉,在工程设计时,济源中裕燃气公司对管线位置、周边未来发展规划等因素做了长

远、全面的考虑。该工程实施后,不仅可保证黄河路西段铺设工程的顺利实施,还可以避免今后“五三一”工业集聚区建设时对管道安全产生的潜在威胁,这将为济源市天然气长输管道的长期安全运行奠定重要基础。(李涛)

秦皇岛市燃气总公司
液化天然气(LNG)工
程具备投产条件

近日,秦皇岛市燃气总公司圆满地完成了 LNG 工程预冷工作,标志着 LNG 工程具备了投产条件。总公司领导班子成员、有关部门负责人进行现场指导,储供分公司科学指挥,操作人员分工明确,工作进行得紧张有序。为保证预冷工作顺利进行,此前,总公司组织有关人员到外地学习成功经验,制定了周密的投产方案,建立了严格的操作规程,对操作人员进行了严格培训和考核。通过预冷工作对工程质量进行全面检验,是 LNG 工程投产前的关键。目前,总公司正在加紧进行工程收尾工作,力争尽快投产供气。

(王云非 王金华)

邯郸市煤气公司铁
西 10 万 m³ 储气
柜工程进展顺利

2008 年 6 月 18 日,邯郸市