



◇ 工程信息 ◇

GONG CHENG XIN XI

以保民生为根本 加快燃气工程建设

秦皇岛市燃气总公司以项目建设为支撑，以保民生为根本，2012年将强力推进4项重点项目建设。一是燃气扩户工程，大力发展各类燃气用户，进一步提高城市气化率，增加燃气销售量，提高企业效益，改善城市环境，提高人民群众生活水平。全年计划发展民用用户25 000户（含老旧小区安装5 000户），公福用户30户，工业用户2户。重点实施北戴河区老旧小区燃气入户惠民二期工程，计划完成3 000户，争取4 000户。二是燃气管网建设工程，实施9项工程建设，重点实施连接海港区与山海关区的龙源大道中压燃气管道工程，该工程总长约13km，已于2011年10月开始实施，目前工程过半，计划2012年5月全线贯通供气。该工程是连通两个城市区的城市中压主干管网工程，建成投产后，不仅可以结束山海关区车载压缩天然气供气的历史，同时管道可继续延伸至山海关临港工业区和市经济技术开



发区东区，实现管道供气，为该地区社会经济发展提供充足的燃气能源。北戴河方向城市次高压天然气管道工程为秦市天然气利用总体工程中的一条重要主干输气管道工程，工程起点为制气厂高中压调压站，经西港路、北环路、西环路、西部快速路到达北戴河区，管道总长约21km。该工程的南半段已随西部快速路同步建设，目前主体工

程已完工。北半段（制气厂—归寨）计划今年上半年开工建设，2012年全线竣工。该条城市次高压管道建成通气后，可实现对城市西部区、市开发区西区、北戴河区以及远期对北戴河新区的管道天然气供应，同时结束了北戴河区目前车载压缩天然气供气的历史。三是海港区低压管网及室内燃气改造工程，全年投入改造资金2 000万元，完成低压管网改造约50km，民用室内燃气设施改造5 000户，争取本年度完成海港区约300km的低改收尾工作。四是加气站工程。开工建设西环路加气站，启动三个城市区公交专用加气站建设，争取年内有3座加气站建成投入使用，以进一步满足出租车、公交车等城市客运车辆以及社会车辆的加气需求。

液化天然气项目将落户安徽肥东循环园

据报道，安徽省能源集团有限公司计划在循环经济园建设LNG开发利用项目，提供更多用气保障。

安徽省能源集团计划在肥东布局建设天然气液化工厂项目和

LNG加注站项目，总投资约10亿元。此次投资建设的项目将主要针对城市汽车加气。该项目LNG气化后将通过运输车运往加气站，为城市汽车加气提供气源。

（本刊通讯员供稿）

（陆忠）