

上;三期工程将达到博望山风景宾馆,用户在2 000户以上。

摘自(燃气在线 www.gas800.com)

江西省天然气管网一期工程将于2009年底建成

已于2008年10月19日开工的江西省天然气管网一期工程将围绕鄱阳湖生态经济区建设,管道全长825km,预计总投资31亿元。管网工程涉及南昌市、九江市、景德镇市、上饶市、宜春市、抚州市、新余市、鹰潭市等8个设区市、22个县(市、区)。工程预计永久性占地约54万m²,临时性占地约1 560万m²。一期工程计划2009年年底全线建成投产。

据了解,鉴于此次征地范围较广,影响较大。江西省政府于2008年11月20日下达了《江西省天然气管网一期工程征地拆迁补偿及规费缴交标准》。江西省天然气公司将按照文件精神,及时足额的拨付征地拆迁补偿资金。沿线各级政府和市县有关部门将全力负责做好当地的征地拆迁安置工作,保障群众的合法权益,维护社会稳定,确保征地拆迁工作的顺利进行。

摘自(燃气在线 www.gas800.com)

漳州市天然气加气站2009年开建

漳州市2009年将新建1个CNG加气母站,5个CNG加气子站和1个LNG加气站。记者从漳州安然燃气有限公司(下称安然公司)了解到,气站建设项目已进

入规划审查阶段,2009年可开建,将逐个投入使用。

安然公司总工程师王克敏说,CNG加气母站设在蓝田工业区内,5个子站选点分别在九龙大道与北环路交叉处、金峰工业区、西洋平路与324国道交叉处、规划中的漳州火车站东侧及角美。加气站点以“一母拖五子”的形式规划,所有子站的气源全部由母站送出,而规划设置在迎宾路与龙文路交叉处的LNG加气站,也将在母站处加工处理后配送。出于安全建设标准及方便城区与郊区加气车辆考虑,设置在城乡接合处。

加气站投用后,以漳州中心城区为中心,使用CNG燃料的车辆可在半径5km~10km的范围内加到气。而CNG加气站前期主要用作公交、的士、市政、公务及漳州区域内运行的有关车辆,LNG主要用作省内、省外长途运行的车辆能源。

摘自(燃气在线 www.gas800.com)



天津市燃气集团大力推广连接灶具新技术 确保居民用气安全

据有关部门统计,到2008年12月5日为止,在天津市燃气集团3年大力推广使用丝扣连接燃气灶具新技术中,已有15万居民用户使用上这一新技术,使天津

市居民用气安全系数大为提高。据了解,从国内外燃气历史来看,自有燃气灶具以来,燃气管道与燃气灶具相连接的都是胶管。而胶管使用时间长了以后,卡口如果锈蚀或松动,很容易发生胶管脱落,另外还有胶管使用时间长了容易发生老化以及龟裂等问题。上述问题都会造成燃气泄漏问题的发生。从天津市和其他城市发生的燃气爆燃事故来看,基本上都是胶管脱落造成的。天津市燃气集团借鉴上海、福州等城市推广丝扣连接居民家中燃气灶具的成功经验,从2005年开始,在全市新建居民小区,大力推广丝扣连接居民家中燃气灶具这一新技术。所谓丝扣连接灶具新技术,就是使用新型不锈钢金属软管螺纹连接灶具,使用一端或两端金属螺纹来与燃气灶具相连接,增加了连接的牢固度,解决了以往胶管脱落的问题。另外,金属胶管使用的材质为不锈钢,也增加了使用寿命。天津市燃气集团在大力推广新型不锈钢金属软管螺纹连接灶具技术后,也受到了广大居民用户的欢迎。在3年多的时间里,包括富力城、阳光100等遍及全市的近百个新居民小区15万居民户使用上了不锈钢金属软管螺纹连接灶具,至今尚未出现因使用丝扣连接管引发燃气泄漏爆燃事故。(高继德)

南京百江进行消防抢险演练

2008年10月29日下午3时15分,南京百江安全生产部冒雨进行消防抢险演练。按照抢险