



◆ 其它消息 ◆

QI TA XIAO XI

安庆市今年老旧小区气化任务提前完成， 两万余居民喜迎暖冬

11月19日，随着安庆港华燃气在舒乐小区片区现场燃气报装、集中挂表安装活动的开展，我市老旧小区今年气化任务已经超过2万户，标志着今年老旧小区气化目标提前完成，2万老旧小区居民圆了多年通气夙愿，使用天然气迎冬。

长期以来，由于安庆市的较多项目未按国家相关规范要求将燃气设施与住宅建设同时设计、同时施工、同时竣工验收，造成累计形成约7万余户老旧小区居民不具备供气条件。一直以来安庆港华燃气坚守社会责任，社会公益为先，主动创造条件实施老旧小区气化，2005年至2013年完成了4万户。今年年初，围绕“气化安庆”战略，安庆港华燃气秉着高度的社会责任感，制定了“今年解决2万户，2年基本解决”的老旧小区工



作计划，并作为公司年度核心工作任务。

到11月，公司累计投入4 000万元，人力增加一倍以上，完成了96个老旧小区（楼栋）约2.1万户的通气任务。至此，安庆市城区住宅管道燃气到位率已达95%以上。年

内，公司继续保持项目施工节奏，施工强度不减。公司正在总结施工经验，编制2015年施工计划，并着手技术方案、前期工作的筹划，力争在明年上半年实现基本解决老旧小区气化任务的目标。

（胡凯）

北京翻转内衬修复地方标准通过市质监局终审准备发布

北京市地方标准《城镇燃气管道翻转内衬法施工及验收规程》已进入最终发布的准备阶段，该标准于2014年3月27日通过北京市市政市容委专家组预审，于2014年9月24日通过北京市质监局专家会终审。

该翻转内衬修复地方标准

的主编单位是北京市燃气集团有限责任公司和北京天环燃气有限公司。

标准的编写工作从2013年3月立项后展开，历时近一年半时间。该标准是目前国内第一部涵盖中低压至高压燃气管道翻转内衬修复的技术规程，预计将于2015年初正

式颁布实施。本标准的颁布与实施，将进一步规范城市燃气管道翻转内衬修复的施工及验收，为施工单位的工程管理，燃气管线运行单位的维护检修及燃气行业主管的监管提供了依据，有重要的意义和价值。

（马宇臣）