

2010年 月 日北京市燃气集团研究院揭牌成立。这是燃气集团旗下专门从事燃气技术开发、转让、咨询及培训交流服务与推广等业务的科研机构,燃气集团从科研入手提高企业竞争力。燃气集团研究院在未来燃气集团快速发展过程中,将承担科技领域研发和创新任务,根据燃气行业前沿技术的发展动态,为燃气建设、生产和改造等环节遇到的技术难题开展分析研究与服务提供;广泛参与技术交流合作,培养高科技专业人才,未来还将建设燃气领域的国家级实验室和博士后流动站。

北京市燃气集团成立十年来积极加快首都城市燃气建设,目前城区五环以内天然气管网已经全部建设完成,六环路天然气管线建设也已完成60%以上。截至2009年年底,市内天然气管道总长达1.2万多km,天然气居民用户总数达379万户,天然气用量达到60.63亿m³。北京市已成为全国较大的管道天然气化城市,北京市燃气集团也成为全国最大的天然气运营商。设有专门从事科研开发的研究院或技术中心,目前已为业内一流企业的必要条件,市燃气集团在燃气技术领域处于全国先进水平,在同行业中具有领先优势,已经积累了充足的人力、财力与物力资源、并有创新变革力的内在要求,同时实现“立足北京、内外并举、专注燃气、上下延伸”的企业发展战略,都要以技术为支撑,以科研促发展,此时燃气集团研究院的成立更有特别的意义。

据了解,下一步燃气集团研

究院还将与同为燃气集团旗下公用事业科学研究所进行资源整合,综合利用人力、科技研发项目、实验室、土地等资源,协同参与科研项目研究;共同发挥技术优势,公关渠道优势,成果转化优势,品牌影响优势,运行机制优势,财政支持优势,充分发挥企业单位与事业单位两种机制的运营优势,进行科技创新、管理创新,服务集团、服务社会。(徐春芳)

深圳市出台 2010 年 燃气燃烧器具目录

为了保障广大用户的利益,让用户购买到安全、合格的产品,最近,深圳市燃气行业协会发布了《2010年深圳市燃气燃烧器具产品推荐目录》(以下简称《目录》),共向市民推荐45个品牌145种型号的灶具、81种型号的热水器,同时也向市民公布了23家具有燃气燃烧器具安装维修资质的企业。根据住建部相关规定,开展燃具安装维修业务的单位必须取得资质方能为用户提供燃具安装维修业务,登入《目录》的燃具产品在深圳具有完善的售后服务体系,并取得《燃气燃烧器具安装维修企业资质》,《目录》和燃具资质的公示为市民选购及安装维修燃具产品提供了一个正确指引。(侯胜芳)

北京燃气、环卫 联手 LNG 工程

为推动绿色北京建设,实现循环经济,2010年2月23日北京市燃气集团与北京环卫集团双

方签署了《在北京市推广使用LNG环卫作业车辆示范工程项目合作协议》。预计年底将有50辆LNG(压缩天然气)环卫作业车为城市环卫提供保障服务。

北京燃气与北京环卫双方在协议中就推广LNG汽车示范项目达成一致:北京燃气集团将负责该项目的LNG气源及中转站的建设,以保证车辆用气的正常稳定供应;同时承担LNG运输车辆的配置及配送管理等工作;北京环卫集团将提供LNG示范加气站建设场地;负责环卫LNG车辆选型、拟购置并改装不少于50辆LNG汽车并确保车辆正常运行。LNG汽车在环保、经济性、技术、应用及LNG加气站建设等方面都具有非常明显的优势,首先,在温室气体排放方面LNG汽车141g/km,低于汽油汽车222g/km和柴油汽车221g/km的排放,同时可吸入颗粒物(PM)降低90%;其次,按照油、气价格比LNG汽车可以降低燃料费用40%;第三,在国家“863”计划支持下,LNG汽车整车达到“国IV”标准,可以满足在北京市运行的要求;第四,由于LNG汽车已形成产业规模,在维修保养等售后服务方面已非常完善;最后,LNG加气站国家规范将于2010年正式颁布,为LNG加气站的建设和验收提供了国家标准。因此,北京市燃气集团与北京环卫集团双方发挥各自技术和管理优势,携手开发环卫车辆LNG汽车示范项目,共同为降低北京市环卫企业运营成本、降低车辆尾气污染、减少温室气体排放,改善北京市大气质量做出贡献。(徐春芳)