



◇ 其它消息 ◇

QI TA XIAO XI

天信承担的国家“十二五”863计划项目通过验收

由天信仪表集团承担的国家“十二五”863计划先进制造技术领域“天然气管网能量计量与管理”项目，于2015年9月17日圆满通过了国家科技部组织的结题验收。国家科技部高新技术中心先进制造处处长区和坚、中科院沈阳自动化所研究员杨志家、浙江大学教授苏宏世、中控集团研究员施一明等出席了验收会。该课题研究成果，对于推动国家天然气计量方式变革，自动化仪表水平提高，仪表制造技术和工艺的提升以及物联网仪表技术的发展都具有重要意义。

天信仪表集团自成立以来，始终立足于自主研发和技术创新，以集聚高端人才、发挥协作优势、推进科技创新为核心，进一步加大科技研发投入，构建创新人才队伍，



加强产学研交流合作，制造了一系列拥有自主产权、国际先进的自动化仪器仪表产品，并获得了30多项国家发明和实用新型专利，参与了8项国家和行业的标准及规程的制订，其自主研发的气体腰轮流量计和气体涡轮流量计获得欧盟NMI认证；TBQM型气体涡轮流量计和

FC-I型流量计算机通过了中石油油气管道国产化设备项目的验收，同时被国家能源局、中石油天然气集团总公司和中机联评价为“其技术指标达到国外同类产品先进水平”，为国家仪器仪表行业的发展与技术进步做出了有力的贡献！

(黄曙华)

《南昌市燃气器具管理办法》出台

《南昌市燃气器具管理办法》规定燃气行政主管部门负责燃气器具安装、维修质量的监督管理，质监负责本市燃气器具的准产和质量监督管理。工商、价格等管理部门按照各自职责，对燃气器具实施管理。生产燃气器具的企业向质监申请生产许可证，生产燃气器具的企业应具备准确、完

整的产品图纸和工艺技术文件；有按燃气器具现行的国家标准、行业标准或地方标准制定的产品质量控制规程；有保证燃气器具产品质量的生产设备、工艺装备、计量检验与测试的工具；有一定比例的技术人员、熟练技术工人和计量、检验人员；在本市销售的燃气器具，应当具有国家规定的生产许可证和

产品合格证。本市实行《南昌市燃气器具目录》管理机制，申请录入《器具目录》的企业应当取得了由本市燃气主管部门核发的《燃气器具安装维修企业资质证书》，燃气器具安装后，应当进行检验，检验合格后，给用户出具合格证书，并设定不少于1年的保修期。

(陈宇)