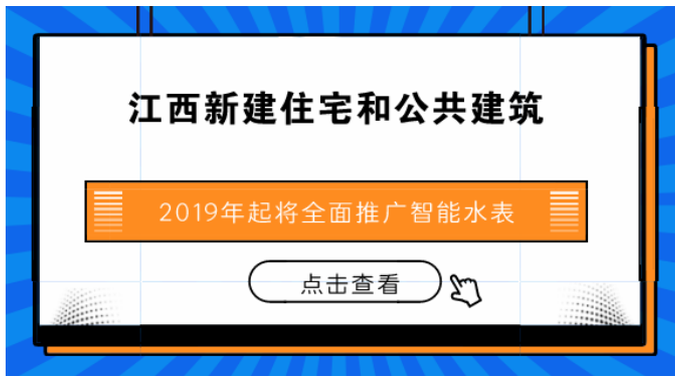


当前位置: 首页 >> 自动化仪表 >

## 明年起江西新建住宅和公共建筑将全面推广智能水表

时间: 2018-12-07 作者: 专家委 点击: 897

【中国仪表网 仪表产业】近日,从江西省住建厅获悉,江西省已决定全面推广使用智能水表,2019年全省设区市智能水表占比达到40%、新建住宅小区及公共建筑安装智能水表比率达到80%;到2020年,全省设区市智能水表占比达到50%、新建住宅小区及公共建筑基本实现智能水表安装。



据介绍,江西推广使用智能水表首先是在完善基础条件下下功夫,江西省住建厅将以加快老旧住宅“一户一表”改造为重点,结合棚户区改造和旧城改造分期分批实施,自2019年始,在全省新建住宅小区和公共建筑中全面推广使用智能水表。

智能水表是利用现代微电子技术、传感技术、物联网技术对水量进行计量、数据传递用结算的新型水表,具有免人工抄表、远程数据采集和控制、实时监测和预警等功能,对推进生态文明建设、提高公共服务水平有积极意义。

为积极支持江西省内企业的发展,在合法合规的前提下,江西省住建厅将大力支持省内智能水表制造企业的发展,同等条件下鼓励优先采用省内专业智能水表制造企业的产品。

从智慧城市概念兴起,到住建委发布了277个国家智慧城市试点,智慧城市风口在国内形成,为传统水表制造企业的三川智慧吹开了一扇智慧之窗。

三川智慧地处江西鹰潭市,主营机械水表、智能水表、水表配件以及水务管理软件的研发、生产、销售业务,2010年,在深圳创业板上市。

日前,三川智慧与上海市能水电集成有限公司组成联合体,参加了上海城投水务(集团)有限公司供水分公司“2018年上海城投水务(集团)小口径物联网(NB-IoT)电子远传水表采购及安装项目”的公开招标,并成功中标。

《中国水表行业“十三五”发展规划纲要》指出,“十三五”期间智能水表(含智能应用系统)销售收入占全部水表销售比例要达到40%,业内人士预计国内智能水表市场规模将稳步提升,预计未来5年我国新增智能水表将超过1.5亿台。具有相当实力的水表制造企业市场占有率将不容小觑。

根据要求,江西还将不断完善配套政策,计划采取“水表费用水费补”的方式,在广泛征求意见的基础上,制定相应的补贴和管理办法,补贴智能水表的推广使用。

(来源: 中国仪表网)

自动化仪表  
分析仪器  
医疗仪器  
传感器  
仪器材料  
电子电工  
试验设备  
环境监测  
光学仪器  
控制系统

合作媒体



友情链接

中国仪器仪表学会 深圳市科协 广东省仪器仪表学会 深圳市仪器仪表与自动化行业协会 中国仪器仪表商情网 中国自动化网 激光制造网

