

## 预付费 & 防盗排 污水计量实施方案



排污是我国环境污染的主要源头之一，在很多相关工业企业中，对于污水排放尚未实现信息化管理，为响应国家“节能减排”号召，及时、准确掌握污水排放信息，提高生产管理水平和自身竞争力，为企业宏观决策提供依据，建立排污监测网络，实现一套监测数据准确、运行稳定可靠、功能完备、操作简捷、易于维护的企业排污在线监测与管理系统具有重要意义。

智能污水流量计量控制系统，是我公司自主研发国内领先的高科技产品，它应用了模拟与数字电路、编程控制技术、智能计量等多种新技术于一体，专为污水流量排放精心设计的计量新产品，具有计量精确、运行稳定和智能控制的特点。系统拥有防盗控制、预付费管理、协议计量、峰谷计量、流量PH值动态补偿、阀门控制、电源识别、双电源UPS自动切换、多重防雷保护、数据组网与无线采集的功能。



- 1、系统结合预付费管理方式，提醒预存余额，当排放费用不足时，自动关闭阀门，停止排放。减少人为错误，报表清晰可查。
- 2、实施24小时监管，严控排放数值，当PH值等数据超过标准时，自动报警，并及时关闭阀门。
- 3、支持协议计量、峰谷计量，双供电控制，自动电源识别防止人为因素恶意断电，室外防雷击保护。
- 4、具备无线锁定防盗功能，有任何未经授权打开或设置控制仪表参数的行为，均备默认为盗取行为，将自动关闭阀门，停止排放，直到管理人员解码。
- 5、用户定制。



南京欧洛岬仪器仪表有限公司  
Nanjing Auroba Instrument Co., Ltd

[www.smaat.com.cn](http://www.smaat.com.cn) Tel: 025-83351886  
[smaat@smaat.com.cn](mailto:smaat@smaat.com.cn) Fax: 025-85331886