

关注城镇供水安全问题 上海城镇建筑水展出谋划策

水，是生存之本，是万物之源。尤其自来水，关系着社会的发展，关系着百姓的切身利益，关系着人们的身体健康。当市政供水不能直供的地方如高层建筑，就需另行储水加压，进行二次供水。所以二次供水是否安全和可靠一直受到市民尤其是高层住户的广泛关注。当前我国二次供水设施建设管理还处于起步阶段，大部分二次供水设施缺乏必要的维护保养，保洁卫生状况混乱，定期清洗、消毒制度不健全等问题日益突出，给使用二次供水的市民饮水安全带来了极大隐患。二次供水的安全问题也就日益突出，也是亟待解决的一大民生问题。



影响二次供水水质的原因

在出厂水达到国家标准以后，经过管网输送、二次储存与加压，普遍存在水质二次恶化问题，就二次供水整个流程中大致包括以下几个显著的问题。

供水设备设计安装不合理，部分设计安装供水污水管道并行

二次供水设备老化，跑冒滴漏状况频发

二次供水水箱未能及时清洗消毒

针对二次供水安全问题的建议

加强水质监管，出台相关规范，及时对水箱水质监测及清洗消毒

积极推进新型卫生管材管件的运用，降低管道内部水污染

开发推广新型供水方式的运用

各地区的相关举措

目前国家各地区针对二次供水安全问题也纷纷发力，《四川省生活饮用水卫生监督管理办法》指出二次供水水箱不清洗消毒最高可罚2万、西安两年内全市所有小区二次供水将实行统一管理、上海2016年目标完成3480万平米二次供

水设施改造，可见各地区政府对二次供水安全问题也是高度重视，相信广大人民群众人人喝上健康水的目标已指日可待。

为促进二次供水行业的发展，保障城市供水管网和饮用水安全，上海国际城镇与建筑给排水水处理展览会（2016.8.31-9.2上海新国际博览中心）组委会特

组织2016城镇二次供水技术发展研讨会（www.uwtchina.com

），旨在分享二次供水领域新技术与新产品，解读行业最新政策，为解决国家二次供水安全问题尽一份绵薄之力。现场更是汇聚凯泉、KSB、杜科、新界、利欧、海源、南方、泽尼特、三利等一线品牌，展会招商火爆进行中，详情请关注微信公众号“水业圈”。

2015年城镇二次供水技术发展研讨会（部分）回顾

数字集成全变频控制供水设备在建筑给水设计上的运用

Application of digital intergrated full frequency control water supply equipment for building water-supply design

城投水务集团二次供水接管及运营工作简介

Control & Operation of secondary water supply for City Water Investment Group

在线水质仪表对保障供水水质安全的应用

Apply of Onine Water Quality Instrument (Ensure the Quality and Safety of Water)

更全面、更扎实、更专业——格兰富二次供水系统优化专家

More comprehensive, more reliable, more professional—Grundfos Thinking Booster

上海市二次供水设施改造工作改革与实践

Reformation of secondary water supply facilities in Shanghai

更多现场相关会议

2016海绵城市建设研讨会

2016智慧水务高峰论坛

2016中国上海太阳能建筑一体化暨光热产业发展趋势研讨会

2016年（上海）建筑消防技术研讨会

2016中国薄壁不锈钢行业发展论坛

2016城市综合管廊工程技术与规范管理研讨会

2016污水处理设施升级改造与达标排放研讨会

联系我们

BWT&UWT项目组

Tel : +86-21-5497 4778

Fax : +86-21-5171 4505

Web : www.bwtexpo.com

E-mail : eric@zhanye-expo.com



原文地址 : http://www.china-nengyuan.com/exhibition/exhibition_news_91781.html