

重点工程简报

第三十九期

2020.12.25

要闻传递

12月9日，张家港市“263”办公室对第三、塘桥污水处理厂扩建工程工地现场进行检查。

12月10日，苏州市高质量发展领导小组对塘桥污水处理厂扩建工程工地现场进行检查。

12月22日，江苏省生态环境厅评估工作组对公司太湖流域水污染治理工程项目（第四水厂扩建工程深度处理部分；第三、塘桥污水处理厂扩建提标工程；市域污水处理厂扩建提标工程）进行考核。

12月25日，公司特邀政风行风监督员来到第三污水厂扩建提标工程、第四水厂扩建工程参观指导。

张家港市给排水有限公司承办的 2020 年全国给水深度处理研讨会顺利召开

12月22日-24日，2020年全国给水深度处理研讨会在苏州召开。会议由中国土木工程学会水工业分会、中国膜工业协会工程与应用专业委员会主办，清华大学环境学院、张家港市给排水有限公司承办。会议历时三天，以技术报告和技术参观的方式进行，300余名行业专家、学者及企业代表出席了此次大会。张家港市给排水有限公司总经理卢东亮受邀出席并致辞。



会上，公司副总经理王少华作了题为《张家港市高品质饮用水体系建设的实践与思考》技术交流。王总从运行管理角度，深入浅出地总结了张家港市第四水厂扩建20万立方米/日深度处理工程作为全国最大规模的给水纳滤膜系统，在建设、改造、调试和运行过程中遇到的问题及解决措施，全面、系

统、精彩的技术报告，为深度处理技术发展提供了新思路新对策。

12月24日上午，张家港市第四水厂水行业大咖云集，扩建工程现场吸引了来自全国各地行业专家、学者、水司同行300余人参观。公司以此次研讨会为契机，广泛倾听各位同行专家的意见和建议，认真学习先进经验，进一步解放思想、创新举措，全面提升供水品质，全力开创供水高质量发展新格局。

十二月份工作完成

一、第三污水处理厂扩建及一期提标改造工程：

1. 道路施工完成，土建完工；
2. 设备安装完成，调试运行。

二、塘桥片区污水处理厂扩建及一期提标改造工程：

1. 扩建部分调试运行；
2. 一期生化池提标改造。

三、第三水厂深度处理改造工程：

1. 地上主体框架结构施工完成；
2. 设备进场。

四、第四水厂深度处理改造工程：

1. 桩基施工完成；
2. 基坑支护施工。

五、市域污水处理厂（锦丰、乐余、常阴沙）二期扩建及一期提标工程：

1. 锦丰片区污水处理厂：生化池主体施工，其余单体结构完成，行车进场安装，反硝化设备、管道开始安装；
2. 乐余片区污水处理厂：单体结构施工基本完成，室外电缆沟施工完成，室外污水、工艺管道安装，设备安装基本完成；
3. 常阴沙污水处理厂：单体施工基本完成，工艺管道施工完成，大孔树脂系统、加药系统安装完成进行调试，厂区道路开始施工。

六、塘桥、乐余、第二污水处理厂尾水生态净化工程：竣工验收。

二〇二一年一月份工作计划

一、第三污水处理厂扩建及一期提标改造工程：

1. 质监验收；
2. 调试运行。

二、塘桥片区污水处理厂扩建及一期提标改造工程：

1. 一期提标改造完成；
2. 调试运行。

三、第三水厂深度处理改造工程：

1. 墙体砌筑；
2. 设备基础施工，设备安装。

四、第四水厂深度处理改造工程：

基坑支护施工完成。

五、市域污水处理厂（锦丰、乐余、常阴沙）二期扩建及一期提标工程：

1. 锦丰片区污水处理厂：生化池主体施工完成，室外管沟、电缆沟、雨污管道及工艺管道等施工。反硝化滤池设备安装完成；
2. 乐余片区污水处理厂：单体装饰施工，室外污水、工艺管道安装，反硝化滤池调试运行；
3. 常阴沙污水处理厂：大孔树脂系统、加药系统调试，厂区道路施工。