

珠江污水处理厂中水厂项目竣工环境保护验收意见

2017 年 11 月 22 日，光大中水利用（南京）有限公司根据珠江污水处理厂中水厂项目竣工环境保护验收监测报告并对照《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》，严格依照国家有关法律法规、建设项目竣工环境保护验收技术规范、本项目环境影响评价报告书（表）和审批部门审批决定等要求组织了对珠江污水处理厂中水厂项目的竣工环保验收。

参加验收的有设计单位中国市政工程中南设计研究总院有限公司、环评编制单位南京大学环境规划设计研究院有限公司、施工单位科盛环保科技股份有限公司、监理单位江苏顺悦建设监理有限公司、验收报告编制机构南京白云化工环境监测有限公司等单位的领导与专家，与会代表认真听取了珠江污水处理厂中水厂关于工程建设及试运行情况的汇报，进行了现场检查，审阅并核实了相关资料，经讨论形成验收意见如下：

一、光大中水利用（南京）有限公司（珠江污水处理厂中水厂）建设项目位于南京市浦口区江浦街道新合村新三组 188 号珠江污水处理厂内南侧空地。项目占地面积约 9660 平方米，总建筑面积约 1900 平方米，主要建设内容包括：提升泵房、反硝化生物滤池、臭氧接触池、调节池和出水泵房。该项目按照国家有关环保法律规定，编制了环境影响评价报告表，履行了建设项目环保审批手续。主体工程于 2016 年 12 月建成投入使用，运行状况良好，处理效果稳定。

二、该项目设计处理能力为 20000 吨/日，目前处理量维持在 18000 吨/日，负荷率为 90%。根据第三方检测单位（南京白云化工环境监测有限公司）的监测结果显示：该项目出水水质平均浓度、各种污染物排放总量及厂界噪声均符合国家标准和环评报告表的批复要求。固体废弃物处置规范，符合环评报告表的批复要求。

三、验收资料齐全，符合《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》中的相关要求，同意该项目通过竣工环境保护验收。

四、建议：

1、加强处理设施设备的运行管理和维护保养，优化运行成本控制。

2、跟踪出水水质指标的监控，及时调整工艺，确保出水稳定达标排放。

3、强化企业环保意识的培训，确保企业各项环境行为守法。

4、厂内设施、设备按相关规定设立明显标识。

2017 年 11 月 22 日

专家组：
李
高
李

光大中水利用(南京)有限公司环保验收会签到表

时间: 2017年11月22日

地点: 光大水务南京公司 浦口污水处理厂—会议室

主题: 中水厂环保验收会

序号	单位或部门	人员签到	联系方式
1	光大水务	李振峰	13185378886
2	光大水务	胡志伟	13515125997
3	光大水务	刘洪	15950453175
4	南京金源环境有限公司	庄晓新	18951720208
5	南京仙林碧水源公司	支虹	13951609518
6	南京江北自来水厂	李军	13605186624
7	南京白云环境污染监测	李海	18851610757
8	南京自动化环境污染监测有限公司	潘继红	13611583313
9	中南市政设计院	林观成	13968152627
10	科盈环保	陈永松	13770324739
11	江浦饭店	余晓东	13770325751
12	南京环境监测站	孙红	13851813141
13			
14			
15			