

杭州市西溪医院水污染源在线监测系统

验收会议签到单



验 收 组		姓 名	单 位	职 务/职 称	电 话
验收负责人	建设单位	孙女士	杭州市西溪医院	助教	(5068838538)
验收参加人员	专家	丁新红	浙江理工大学	教授	13918056597
	专家	周建伟	浙江氯碱环境有限公司	高工	18868789905
	专家	王卫文	中煤科工集团杭州研究院	研究员	13777403152
	监测单位	周志英	浙江文联检测技术服务有限公司		15276567083
	建设单位	华攀	杭州市西溪医院	助理	15958128136
	运行单位	董海丽	杭州环境	工程师	15868875144
	运行单位	蔡双	杭环境	工程师	15968341679.

杭州市西溪医院水污染源在线监测系统竣工验收意见

2022年8月9日，杭州市西溪医院在杭州组织召开杭州市西溪医院水污染源在线监测系统验收会议，参加会议的有浙江安联检测技术服务有限公司（对比监测单位）、杭州市环境检测科技有限公司（运营维护单位）等单位的代表及特邀的3名专家，共同组成验收小组。依据《建设项目环境保护管理条例》、《水污染源在线监测系统（COD_{Cr}、NH₃-N等）验收技术规范》（HJ354-2019）、《水污染源在线监测系统（COD_{Cr}、NH₃-N等）运行技术规范》（HJ355-2019）、《水污染源在线监测系统（COD_{Cr}、NH₃-N等）数据有效性判别技术规范》（HJ356-2019）等相关法律法规、技术规范的要求，验收专家组对水污染源在线监测系统安装、自动设施运行维护、制度执行等情况进行了现场勘查，听取了水污染源在线监测系统安装与运维单位关于在线安装、调试、168小时无故障运行情况、运行维护及比对监测与联网等情况的汇报。验收组查阅了相关档案资料和自动监测设备比对监测报告，经验收组研究讨论，形成验收意见如下：

一、验收总体结论

杭州市西溪医院水污染源在线监测系统监测仪器完整，比对监测报告数据与在线监测数据基本一致，监测数据准确可靠，基本满足自动监测水污染源pH、COD_{Cr}、NH₃-N的排放需要，水污染源在线监测系统建设基本符合建设规范和相关标准要求，同意通过验收。

二、后续工作要求

- 1、落实运行维护责任主体，加强日常巡检、定期校准、定期维护与校验等日常运行管理，确保自动检测数据的正常运行及有效传输。
- 2、加强自动监测设备管理，完善和落实自动监测设备各项管理和运行制度。
- 3、自动监测设备运行中出现故障或数据异常，及时向生态环境部门报告，并查明原因，排除故障，确保设备正常运行。

专家组：

丁晓云 田新华 王政

2022年8月9日