

用人单位职业卫生技术服务信息公示表			
建设单位 (用人单位)	上海城投污水处理有限公司竹园污水处理分公司	联系人	严辉
项目名称	上海城投污水处理有限公司竹园污水处理分公司提标改造(升级补量)概算调整(污水调蓄池)工程建设项目职业病危害控制效果评价报告	检测类型	控制效果评价检测
地址	紧邻 G1501, 位于现状竹园第一污水处理厂西侧、竹园升级补量工程北侧、外高桥发电厂南侧预留市政备用地内		
项目组人员	陈城、陈枫、董志伟、谢梦霞、姚有平		
现场调查人员	陈城、陈枫	现场调查时间	2024. 04. 18
现场采样/检测人员	尚海涛、朱道玉、陈潞、尤佳恺	现场采样/检测时间	2024-05-20 至 2024-05-22、 2024-06-06
建设单位 (用人单位) 陪同人	严辉		
评价结论	<p>建设项目在正常生产运行过程中产生的主要职业病危害因素有：氢氧化钠、硫化氢、氨、噪声、工频电场、高温等。本次评价检测结果表明，在正常生产条件下，建设项目各作业岗位检测点的化学有害因素浓度均符合《工作场所有害因素职业接触限值 第 1 部分：化学有害因素》(GBZ 2.1-2019)的限值要求，所检岗位(检测点)接触物理因素均符合《工作场所有害因素职业接触限值 第 2 部分：物理因素》(GBZ 2.2-2007)的要求。</p> <p>建设项目总体布局、建筑物内功能布置、设备布局、辅助用室设置、职业健康体检、工程防护、个人防护用品发放情况等均符合《中华人民共和国职业病防治法》《工业企业设计卫生标准》等规定的要求。</p> <p>建设项目仍存在的主要问题为：①建设单位在厂区内仅设置“当心有毒气体”职业病危害警示标识，职业病危害警示标识设置不全； ②建设单位未在醒目位置设置公告栏。</p> <p>建设单位在今后的生产活动中，如能认真落实国家职业病防治相关</p>		

	<p>法律法规，并根据本次评价的建议进行整改和改进，持续完善职业卫生管理体系，加强现场监督管理力度，则该项目在现有工艺和设计产能的情况下，基本能达到建设项目职业病防护设施竣工验收的条件。</p>
现场的图像影像	

注：涉及国家秘密、商业秘密、技术秘密及个人隐私的信息和法律、法规规定可不予公开的除外。