

# 徐汇区通沟污泥处置站工程

2021-01-28

用人单位	上海市徐汇区市政和水务管理中心	联系人	程明才
项目名称	徐汇区通沟污泥处置站工程		
评价类型	职业病危害预评价		
项目地理位置:	上海市徐汇区罗城路长桥水质净化厂内		
项目概况:	<p>上海市长宁、杨浦、闵行、松江、浦东、宝山、崇明、青浦等区已陆续建成通沟污泥处理站对污泥进行规范化处置，黄浦、虹口、普陀等区的通沟污泥处理站也在筹建之中。</p> <p>目前徐汇区通沟污泥运输至宝武集团处理站处置，运送距离较远，故在“十三五”规划期间，计划在徐汇区内选址建设通沟污泥处理站。。</p>		
评价项目组长	王磊	技术负责人	陈其俊
过程控制负责人	陈荣	报告编制人	胡基业
审核人	陈其俊	项目组成员	高一鸣、曾秋霞
现场调查	--		
职业病危害因素	氨、硫化氢、丙烯酰胺粉尘、聚合氯化铝粉尘等化学及粉尘类危害因素，以及噪声、工频电场等物理危害因素		
检测结果	--		
评价结论及建议	<p>通过对本项目各方面资料的综合分析，可以认为本项目在选址、总体布局、建筑卫生学设计、工艺设备布局、拟采取的职业病防护措施、个体防护用品配置以及职业卫生管理等方面符合职业卫生要求，而在辅助用室设置方面部分符合要求。</p> <p>本项目如能在施工过程中参考本次职业病危害预评价提出的相关建议，同时在试运行及正式投产过程中持续不断完善、按要求建立的各项职业卫生管理制度，加强职业病各项防治管理的监督和落实，则本工程能满足国家和地方对职业病防治方面的法律、法规、标准的要求。</p>		
专家组评审意见	专家组同意该项目（用人单位）职业病危害风险分类为“较重”，原则同意《评价报告》的相关内容，并按专家意见修改后，形成正式稿。		
报告完成时间	2021年1月28日		