

崇明县新河污水处理厂一期提标改造工程项目

2016-11-16

上海赛源环境检测技术有限公司

职业病危害评价报告网上公开信息表

评价项目名称 崇明县新河污水处理厂一期提标改造工程项目

评价类型 职业病危害预评价

项目基本概况:

生产规模: 污水处理设计规模0.5万m³/d。

投资规模: 项目总投资3216.52万元。

地理位置及周边环境描述:

崇明县新河污水处理厂地址: 上海市崇明县新河以西, 平岛路与长江交界处。

项目拟建场地位于崇明岛新河污水处理厂西南侧。拟建项目至北向南依次是中间提升泵房、高效沉淀池、加氯加药间/转盘滤池/接触池(三者排序为自西向东)。

评价项目组长 王磊 技术负责人 谷丰

过程控制负责人 张劲智 报告编制人 韦礼丽

审核人 张劲智 项目组成员 王磊、韦礼丽、龚利平、刘东晓

现场调查的目的和任务:

目的: 现场调查企业周边情况, 了解企业总体布局、平面布置、物料、设备、工艺流程、防护设施等相关信息, 并与企业进行沟通。

现场调查

任务: 现场调查, 资料收集。

结果: 收集部分资料。

现场调查人员: 王磊、韦礼丽 时间: 2016年5月20日

评价报告完成时间: 2016年7月8日