上海崇明县固体废物处置场工程项目

2015-07-22

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 上海崇明县固体废物处置场工程项目

评价类型 职业病危害预评价报告

项目基本概况:

本项目主要是投资建设设计规模为危废填埋处置能力11862.5吨/年;危废填埋库区总库容34.19万立方米工程。

本项目地点设在崇明固废静脉产业园内尚未开挖建设的3#库区内。

地理位置及周边环境描述:

本项目选址位于上海市崇明县崇明岛北部滩涂,北沿公路(G40沪陕高速公路)以北,港沿公路北段延伸段, 堡镇港北水闸南侧和东侧区域,总体布局主要以满足静脉园区生产功能需求、按照项目特性及固体废物处 置工序布局。在场内平面布置上,与处理与填埋库区依次南北铺开;计量门卫房、预处理车间、仓库等主 要建筑物均设置在靠南边的主入口处。

其东侧与目前在该园区内已建成运行的有崇明餐厨垃圾处理站、沥青搅拌场及在建的上海永程固废处理有限公司项目、崇明固体废弃物处置综合利用中心项目等为邻;西侧与崇明县生活垃圾填埋场及拟建崇明动物无害化处理站动物无害化处理站项目相隔;南侧至进场园区道路、在建的上海崇明市政工程有限公司逊旺路基材料分公司拌料场项目等。

 评价项目组长
 王磊
 技术负责人
 张劲智

 过程控制负责人
 王磊
 报告编制人
 龚利平

审核人 张劲智 项目组成员 戴永光、朱知博

第一次调研目的和任务:

目的:了解企业基本情况和拟建职业卫生管理情况及与本项目相关的、在可研报告、初步设计、方案说明等有关(总体布局、平面布置、物料、设备、工艺流程、防护设施)相关信息、资料,与企业进行沟通。

任务:相关资料收集。

现场调查与 结果: 收集资料,确定评价方案。

检测

调研人员: 王磊、龚利平 时间: 2015年3月17日

第二次补充资料收集目的和任务:

目的: (预评价报告须核实资料的) 完善、补充。

结果: 完成相关数据资料的收集。

调研收集人员: 龚利平 时间: 2015年4月1日

评价报告完成时间: 2014年4月24日