

上海联恒异氰酸酯有限公司

2017-01-16

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 上海联恒异氰酸酯有限公司

评价类型 职业病危害现状评价报告

项目基本概况:

上海联恒异氰酸酯有限公司 (SLIC) 坐落于上海化学工业园区, 是由世界化工巨头德国巴斯夫 (BASF)、美国亨斯迈 (HUNTSMAN) 及中方上海华谊集团、高桥石化和上海氯碱化工共同投资组建的一家世界级规模的化工原料制造公司, 与上海巴斯夫聚氨酯有限公司 (SBPC)、上海亨斯迈聚氨酯有限公司 (HPS) 共同构成上海漕泾一体化异氰酸酯基地; 该公司专业生产与销售苯胺、硝基苯、粗 MDI (CMDI) 相关产品, 并向上海亨斯迈聚氨酯有限公司和上海巴斯夫聚氨酯有限公司提供相关的技术服务、基础设施及公用设施服务 (如水、蒸汽服务等)。

上海联恒异氰酸酯有限公司目前有三套生产装置: 硝基苯、苯胺及CMDI 装置, 现有生产能力分别为24 万吨/年、18 万吨/年及24 万吨/年, 年操作时间为7500 小时。

地理位置及周边环境描述:

上海市化学工业区 (D1地块) 神工路127号

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	谢泽陶
审核人	张劲智	项目组成员	龚利平、刘东晓

第一次现场调查的目的和任务:

目的: 现场调查企业周边情况、总体布局、平面布置、物料、设备、工艺流程、防护设施、职业卫生管理等相关信息以及收集与评价相关资料, 与企业进行沟通。

任务: 现场实地调查, 资料收集。

结果: 收集资料, 确定检测方案。

现场调查与检测

现场调查人员: 王磊、谢泽陶 时间: 2016年7月15日

第二次现场检测的目的和任务:

目的: 进行现场职业病危害因素检测。任务: 进行检测职业病危害因素检测、现场调查表的填写, 缺乏资料的补充。

结果: 完成职业病危害因素检测、现场调查表。

现场调查人员: 谢泽陶 时间: 2016年7月21日

评价报告完成时间: 2016年10月10日