

上海磊诺安防技术股份有限公司新建厂房项目

2017-01-16

上海赛源环境检测技术有限公司

安全评价报告网上公开信息表

评价项目名称 上海磊诺安防技术股份有限公司新建厂房项目

评价类型 预评价

项目基本概况:

上海磊诺安防技术股份有限公司（以下简称磊诺安防）是一家专业从事气体充装的生产企业。磊诺安防计划将位于青浦工业园区崧复路19号的气体充装站搬迁至青浦出口加工区内。本项目建成后设计产能为：二氧化碳[压缩的或液化的]20万瓶/年，氮[压缩的]30万瓶/年，氮[液化的]1000瓶/年，氩[压缩的]30万瓶/年，氩[液化的]1000瓶/年，二氧化碳、氮和氩混合气体20万瓶/年，氮和氩混合气体5万瓶/年，二氧化碳和氩混合气体5万瓶/年，干冰100t/年，七氟丙烷1000t/年，全氟异丙基己酮500t/年。

地理位置及周边环境描述:

本项目位于青浦出口加工区F-15-04地块。

项目东、南两侧均为空地；北侧为新康路，西侧为上海嘉华青松混凝土有限公司。

评价项目组长	张俞林	技术负责人	张劲智
过程控制负责人	高雨佳	报告编制人	张俞林、高静、陈校忠、李纪云、冯秀龙、李润东
审核人	姚维堂	项目组成员	张俞林、高静、陈校忠、李纪云、冯秀龙、李润东

第一次现场勘查的目的和任务:

勘察周边情况及厂区平面布置、检查安全设施的配备情况。针对现场发现的问题与企业沟通。

勘查人员：高静、张俞林 时间：2016年7月21日

第二次现场勘查的目的和任务:

现场勘查 针对内部专家评审时提出的修改意见与企业进行沟通。

勘查人员：高静、张俞林 时间：2016年8月25日

第三次现场勘查的目的和任务:

针对第三方专家评审时提出的修改意见与企业进行沟通。

勘查人员：高静、张俞林 时间：2016年10月21日

评价报告完成时间： 2016年11月22日