

上海三江精密锻造有限公司锻造设备搬迁项目

2014-12-30

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 | 上海三江精密锻造有限公司锻造设备搬迁项目 | | |
| 评价类型 | 职业病危害预评价 | | |
| 项目基本情况: | <p>上海三江精密锻造有限公司现位于崇明工业园区三沙洪路339号成立于1992年,主要生产汽车精密锻件和汽车模具。生产场地租赁上海裕佳自动化机械有限公司现有厂房,占地面积约5000m²,总建筑面积7065.64m²。</p> <p>近年来汽车锻件市场发展良好,上海三江精密锻造有限公司需进一步发展生产规模拟新购崇明县城桥镇CMC1-0202单元06-04地块,作为新的生产基地,将现有厂房内规模较大的生产设施搬迁至新建厂房,并增加三条锻造生产线。</p> | | |
| 地理位置及周边环境描述: | <p>外部:本项目为生产厂房项目,东侧为三沙洪,南侧和北侧为园区规划用地,西侧为洪滨路。</p> <p>内部:厂区呈长方形,主要布置一幢一层的标准厂房,厂区南部设一幢两层综合楼。</p> | | |
| 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 | 张靖 |
| 审核人 | 张劲智 | 项目组成员 | 朱知博 |
| 现场调查 | <p>现场调查的目的和任务:</p> <p>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。</p> <p>任务:现场调查,资料收集。</p> <p>结果:收集部分资料。</p> <p>现场调查人员:王磊、张靖 时间:2014年11月7日</p> | | |
| 评价报告完成时间: | 2014年12月15日 | | |