

上海翠林电机有限公司新增高效电机生产线项目

2018-01-15

上海赛源环境检测技术有限公司

评价报告网上公开信息表

评价项目名称 上海翠林电机有限公司新增高效电机生产线项目职业病危害控制效果评价报告

评价类型 职业病危害控制效果评价

项目基本概况:

上海翠林电机有限公司成立于2008年08月20日, 主要经营范围为交流电动机及配件的生产和销售。总部位于上海市崇明城桥工业园区, 交通异常便利。

公司拥有花园式的厂区、舒适的工作环境和现代化的生产设备, 占地面积12万m², 厂房面积3万5千m², 固定资产1亿多元, 员工200多人, 年产电机量约150万千瓦。

公司致力于节能高效及超效电机的研发和生产, 目标是成为国内第一乃至世界第一的专业生产高效及超高效电机生产基地。

公司按照《用人单位职业健康监护监督管理办法》的规定, 对接触职业病危害因素的作业人员进行了职业健康监护, 落实了上岗前、在岗期间、离岗、退休及应急、特殊作业的职业健康检查。建立职工职业健康监护档案, 并按定期限妥善保存。

地理位置及周边环境描述:

上海翠林电机有限公司位于上海市崇明区西引路555号, 项目东侧为西引路, 路对面为上海新业锅炉高科技有限公司; 南侧为上海运良企业发展有限公司; 西侧为三沙洪路, 路对面为居民区; 北侧为官山路, 路对面为上海星山模具制造有限公司。

厂区总建筑面积24970m², 呈矩形, 现有建筑物主要包括生产车间、办公楼和食堂宿舍楼。厂区建筑物由南向北布置, 南部由东向西布置了办公楼和食堂宿舍楼, 中部由东向西布置了冲压车间和装配车间, 北部布置了压铸车间, 此外在厂区西北部设有各类公辅设施, 包括配电间、机修间等。厂区大门布置在东南角, 面朝东, 直通西引路。

评价项目组长	戴永光	技术负责人	谷丰
过程控制负责人	戴永光	报告编制人	刘东晓
审核人	谷丰	项目组成员	韦礼丽、谢泽陶

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 现场调查人员: 戴永光、刘东晓 时间: 2017年7月7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: 刘东晓 时间: 2017年8月1日

评价报告完成时间: 2017年12月18日