

上海宝钢高强钢加工配送有限公司三分厂辊压项目职业病危害现状评价报告

2016-08-22

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 上海宝钢高强钢加工配送有限公司三分厂辊压项目职业病危害现状评价报告

评价类型 职业病危害现状评价报告

项目基本概况:

上海宝钢高强钢加工配送有限公司是由上海宝钢国际经济贸易有限公司投资的全资子公司。本公司成立于2008年（前身为上海申井钢材加工配送有限公司），注册资金为33000万元人民币，现有高强钢一工厂、高强钢二工厂和高强钢三分厂。

高强钢三分厂，是本公司专业加工取向硅钢产品的区域，其产品主要用于变压器行业。该厂已经全套引进台湾威太公司的硅钢专用纵切机组流水线2条。目前，我司拟新增德国三星公司的辊压成型机组流水线1条。全厂的年设计总加工能力为钢材剪切3.2万吨，辊压成型80万件，仓储能力为2万吨。

地理位置及周边环境描述:

上海宝钢高强钢加工配送有限公司三分厂厂区位于宝山区春和路1067号，与二工厂位于同一厂区内，工厂东侧为富长路，西侧为月丰路，月丰路对面为农田，南侧为春和路，春和路对面为上海泰普科贸有限公司，北侧为空地，厂区西侧和南侧各有一个出入口，西侧为人员出入口，南侧为货车出入口。

厂区基本成矩形，建筑物包括生产区、辅助生产区和办公区，其中生产区包括两栋单层钢结构厂房（二工厂和三分厂）；辅助生产区包括一间单层木工间，一间两层生产辅房和一间单层变电所；办公区包括一栋两层办公楼。

评价项目组长	王磊	技术负责人	张劲智
过程控制负责人	张劲智	报告编制人	戴永光
审核人	张劲智	项目组成员	刘东晓、龚利平

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、戴永光 时间: 2015年12月23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: 2016年3月11日

评价报告完成时间: 2015年3月30日