

上海明治橡胶制品有限公司

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

建设单位 上海明治橡胶制品有限公司 联系人 董勇强
项目名称 上海明治橡胶制品有限公司
评价类型 职业病危害现状评价报告
项目地理位置:

上海市宝山区城银路363号。

项目概况:

上海明治橡胶制品有限公司年生产气垫橡皮布49万平方米。

本次评价范围包括：一栋生产厂房和一栋办公楼。

评价涉及主要生产设施：炼胶机、搅拌机、涂布机、准备机、冷却机、研磨机等设备。

评价项目组长 郁新森 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 谷丰 项目组成员 张靖、曾秋霞

调查时间：2017年6月5日

现场调查 调查人员：谢泽陶、王磊

陪同人员：董勇强

职业病危害因素 丁二烯、丙烯腈、二氧化硫、硫磺粉尘、硬脂酸锌粉尘、甲苯、滑石粉尘、其他粉尘、一氧化碳、高温、噪声、工频电场

检测结果 化学因素：全部达标；浓度超标（超标因素：无 超标点数：0）。

物理因素：全部达标；强度超标（超标因素：无 超标点数：0）。

评价结论及建议 本项目（用人单位）职业病危害风险属于严重。在总体布局、生产工艺及设备布局及辅助用房方面符合职业卫生要求。但在建筑卫生设计方面，车间照度未能达标，加硫准备、研磨、炼胶车间自然通风不良；职业健康监护方面，炼胶机岗位未对噪声项目进行体检，体检项目不全；职业病危害防护措施方面，公司未针对接触化学毒物的岗位配置规范的防毒口罩；职业病危害监测及评价管理制度方面，未能严格落实每年进行一次的职业病危害因素检测；建设项目职业卫生“三同时”管理制度方面，公司未能提供职业卫生“三同时”有关资料。

专家组评审意见 专家组同意该项目（用人单位）职业病危害风险分类为“严重”，原则同意《评价报告》的相关内容，并按专家意见修改后，形成正式稿。

报告完成时间 2017年10月23日