

# 上海飞腾化工科技有限公司

2018-04-16

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 上海飞腾化工科技有限公司 联系人 严曼、石晶晶  
项目名称 上海飞腾化工科技有限公司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  
项目地理位置:

上海飞腾化工科技有限公司位于上海市闵行区紫竹工业园区紫月路1299号第7幢4层5层,

该公司有合成实验室、合成小试室、分析实验室、配电室。厂区西侧为环路,南侧为其他科研大楼,东侧为其他科研大楼,北侧为紫月路。

项目概况及评价范围:

上海飞腾化工科技有限公司坐落在上海市闵行区紫竹工业园区紫月路1299号第7幢4层5层,机构类型为一人有限责任公司(法人独资),企业注册资金为200万元人民币,项目的评价范围为:合成实验室、合成小试室、分析实验室、配电室。

评价项目组长 王磊 技术负责人 谷丰  
过程控制负责人 张劲智 报告编制人 杨润明  
审核人 谷丰 项目组成员 邱枫、曾秋霞  
调查时间: : 2017年7月21日

现场调查 调查人员: 杨润明

企业陪同人员: 严曼、石晶晶  
职业病危害因素 四氢呋喃、异丙醇、乙腈、二氯甲烷、甲醇、乙酸乙酯、丙酮、氢氧化钠、氯化氢及盐酸、工频电场。

检测结果 化学因素: 全部达标; 浓度超标(超标因素: 超标点数: )。

物理因素: 全部达标; 强度超标(超标因素: 超标点数: )。

上海飞腾化工科技有限公司自成立以来,未进行职业病危害预评价、职业病危害控制效果评价工作,也未进行过职业病危害现状评价工作,此次该用人单位委托上海赛源环境检测技术有限公司进行首次“上海飞腾化工科技有限公司职业病危害现状评价”

2017年7月21日我公司对上海飞腾化工科技有限公司的生产情况进行了卫生学调查。

通过现场调查及评价,该公司在个人防护用品、辅助用室等方面符合《中华人民共和国职业病防治法》和《工业企业设计卫生标准》(GBZ 1-2010)的要求。

在职业卫生管理方面,上海飞腾化工科技有限公司设立了QEHS部门作为职业安全卫生管理部门,配备了专职职业卫生管理人员2人,建立并落实了职业卫生管理制度。

本次我公司对上海飞腾化工科技有限公司的生产作业环境(合成实验室、公斤级实验室、分析实验室以及配电室)和办公室进行了检测,职业病危害因素浓度、强度均符合职业卫生标准。

评价结论及建议

在防护设施设置方面,用人单位在合成实验室设置了通风橱和万向吸风罩、公斤级实验室设置了通风橱、分析实验室设置了万向吸风罩和通风橱;配电室采取设备密闭化,接地良好措施。

在建筑卫生学方面,合成实验室、分析实验室、公斤级实验室各个操作位、办公室、配电室等均符合《建筑照明设计标准》(GB50034-2013)的要求。

用人单位应加强和完善职业病防治宣传教育培训制度,加强对员工进行职业病防治的教育、培训、宣传工作,所有的教育、培训、宣传的教材和资料以及教育、培训、宣传的签到记录和考核记录应及时归档,以备查询。

用人单位应该完善劳动者职业健康监护及其档案管理制度,除了要对员工进行岗中体检外,还应对上岗和离岗的员工进行体检,用人单位还应重视体检机构给出每一位被体检员工的结论和建议,并立刻予以响应。

如切实落实本报告中提出的相关建议,进一步完善职业卫生防护措施和管理制度,则上海飞腾化工科技有限公司工作场所可满足国家和地方对职业病防治方面法律、法规、标准的要求。

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“一般”，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15日