

# 上海飞鸽电器厂（普通合伙）生产项目

2021-11-28

建设单位	上海飞鸽电器厂（普通合伙）	联系人	顾金华
项目名称	上海飞鸽电器厂（普通合伙）生产项目		
评价类型	职业病危害控制效果评价		
项目地理位置：	上海市青浦区外青松公路5069号		
项目概况及评价范围：	<p>上海飞鸽电器厂(下称“该用人单位”)成立于2000年，企业于2005年7月租赁位于上海市青浦区外青松公路5069号的一幢三层厂房进行项目建设（下称“本项目”），并于2005年同月投产。本项目主要进行电器类开关件的生产活动，产品种类包括FGX系列、FGX3系列、FGX5系列和FGX8系列微动开关，其生产的产品主要应用于高低压电气智能型断路器及自动化控制设备等。</p> <p>本次评价范围为：1F移印车间、2F化学品仓库、3F装配车间和3F铆接车间</p>		
评价项目组长	王磊	技术负责人	陈其俊
过程控制负责人	陈荣	报告编制人	胡基业
审核人	陈其俊	项目组成员	高一鸣、曾秋霞
现场调查	<p>调查时间：2021年9月6日</p> <p>调查人员：胡基业</p> <p>企业陪同人员：顾金华</p>		
现场检测	<p>现场检测时间：2021年9月22-24日</p> <p>检测人员：汤敏、刘阳刚、蔡志云、胡基业、高一鸣</p> <p>企业陪同人员：顾金华</p>		
职业病危害因素	包括：环己酮、乙酸乙酯、乙酸丁酯、2-乙氧基-1-甲基乙基乙酸酯、乙二醇丁醚醋酸酯和丙二醇甲醚醋酸酯等6项化学有害因素，以及噪声1项物理因素		
检测结果	<p>化学因素：<input checked="" type="checkbox"/>全部达标；<input type="checkbox"/>浓度超标（超标因素： / 超标点数：0）。</p> <p>物理因素：<input checked="" type="checkbox"/>全部达标；<input type="checkbox"/>强度超标（超标因素： / 超标点数：0）。</p>		
评价结论及建议	<p>本项目（用人单位）职业病危害风险属于一般。通过现场调查及对项目资料综合分析，可以认为本项目在选址、总体布局、建筑卫生学、工艺和设备布局、个体防护用品设置以及应急救援设施设置等方面符合《工业企业设计卫生标准》及职业卫生的相关要求，而在辅助用室设置、职业病防护设施设置、职业病危害因素检测与评价和职业健康监护等职业卫生管理制度的建立和落实方面部分符合职业卫生相关要求。</p>		
专家组评审意见	<p>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。</p>		
报告完成时间	2021年11月16日		

