

单位	嘉兴市飞跃包装有限公司
项目名称	年产 2000 吨塑料薄膜和 1000 万只塑料袋技改项目
项目地址	海盐县西塘桥镇机械工业园区
项目性质	新建 <input type="checkbox"/> 改建 <input checked="" type="checkbox"/> 扩建 <input type="checkbox"/> 技术改造 <input type="checkbox"/> 技术引进 <input type="checkbox"/>
项目负责人	杨万夫
公示信息类别	职业病危害预评价 <input type="checkbox"/> 职业病防护设施设计 <input type="checkbox"/> 控制效果评价与职业病防护设施验收 <input checked="" type="checkbox"/>
项目简介	
<p>嘉兴市飞跃包装有限公司成立于 2000 年 9 月，原名海盐县西塘桥镇飞跃塑料薄膜厂，位于西塘桥镇机械工业园区（原厂区内），企业生产规模为年产 200 吨塑料薄膜。</p> <p>为了满足不断扩大的市场需求，提高市场竞争力以及企业自身经济效益，嘉兴市飞跃包装有限公司投资 1900 万元，选址位于西塘桥镇机械工业园区（原厂区内），将原厂房重建，新建 6500 平方米厂房，项目主要采用低密度聚乙烯、线性低密度聚乙烯、聚乙烯、色母等原辅材料，经融化、塑化成型、印刷、检验、制袋等原有技术或工艺，利旧原有的三层共挤吹膜机组、单层吹膜机组、印刷机、全自动制袋机等国产设备，无新增设备。项目建成后形成年产 2000 吨塑料薄膜和 1000 万只塑料袋（厚度高于 0.025 毫米）的生产能力。</p>	
现场调查、检测/采样人员名单及建设单位陪同人	

<p>调查人:汤其龙、董慧盈 调查时间:2022. 5. 20 采样人:李俊杰、严建晖 采样时间:2022. 6. 13-6. 15 陪同人: 罗云峰</p>	
<p>建设项目/用人单位存在的主要职业病危害因素</p>	
<p>确定本项目的检测因素为: 甲醇、丁醇、异丙醇、噪声、高温</p>	
<p>检测结果</p>	
<p>化学有害因素: 通过对工作场所甲醇、丁醇、异丙醇等化学有害因素的检测, 检测结果浓度均符合 GBZ2. 1-2019 标准要求。</p> <p>物理因素: 通过对工作场所噪声物理因素强度的检测, 检测岗位噪声检测结果均符合 GBZ2. 2-2007 标准要求。</p> <p>高温: 根据本次对用人单位工作岗位高温进行的检测, 各岗位符合《工作场所所有害因素职业接触限值第 2 部分: 物理因素》(GBZ2. 2-2007) 标准要求。</p>	
<p>评价结论与建议</p>	
<p>评价结论</p>	<p>依据《国民经济行业分类》(GBZ/T4754-2017), 本项目属于 C2921 塑料薄膜制造。根据《国家卫生健康委办公厅关于公布建设项目职业病危害风险分类管理目录的通知》国卫办职健发(2021)5 号》的有关规定, 本项目属于塑 C2921 塑料薄膜制造, 故该项目属于“职业病危害严重”的建设项目。</p> <p>综上所述, 嘉兴市飞跃包装有限公司年产 2000 吨塑料薄膜和 1000 万只塑料袋技改项目当前能满足国家和地方对职业卫生方面法律、法规、标准的要求; 正常生产过程中, 采取了控制效果评价报告所提对策措施和建议的情况下, 能符合国家和地方对职业卫生方面法律、法规、标准的要求, 具备了职业病防护设施竣工验收的条件。</p>
<p>建议</p>	<p>本报告是根据建设单位提供的项目现有生产运行情况</p>

进行的识别、分析、检测和评价。如果本项目今后在产品、产量、原辅材料、生产工艺等方面发生变化时，需另行评价。

(2) 根据《工作场所职业卫生监督管理规定》有关规定，应将本次控制效果评价结果向从业人员公布，并将评价结果存入本单位职业卫生档案。

(3) 根据《建设项目职业病防护设施“三同时”监督管理办法》国家安全生产监督管理总局令第90号，建设项目应形成职业病危害控制效果评价报告备查，同时进行信息公示。

(4) 企业应按（原国家安监总局第48号令，2012年6月1日起实施）要求，登录“职业病危害项目申报系统”（<http://www.zybwhsb.com>）进行职业病危害《职业病危害项目申报管理办法》项目电子数据申报，同时将纸质资料上报当地职业卫生监督管理部门。

(5) 根据国家卫计委5号令《工作场所职业卫生管理规定》第20条，企业应当委托具有相应资质的职业卫生技术服务机构，每年至少进行一次职业病危害因素检测。。

技术审查专家组评审意见

细化生产车间一层塑料薄膜生产线防暑降温设施分析评价。