

单位	嘉兴百桃绝缘材料科技有限公司
项目名称	年产 40000 吨绝缘漆及水性涂料搬迁入园建设项目
项目地址	桐乡经济开发区四期高新一路
项目性质	新建 <input checked="" type="checkbox"/> 改建 <input 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	陈永林
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>嘉兴百桃绝缘材料科技有限公司投资 8000 万元，新建厂房 16666m²（包括水性车间、树脂油漆车间、丙类仓库 1、丙类仓库 2、甲类仓库、甲类埋地罐区、三废站房、污水池、尾气处理设施、应急池、消防水池、消防泵房、门卫及消控室、办公楼），新增主要生产设备：反应釜 12 台、砂磨机 10 套、分散机 5 台、调漆锅 8 台、稀释釜 12 台。年生产销售中高档绝缘漆 1 万吨、工业性涂料漆 1 万吨、水溶性涂料 1 万吨、中高档聚酯树脂 1 万吨。预计年新增产值 3 亿元，利税 5420 万元</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:董慧盈、汤其龙 调查时间:2018.03.05 采样人:殷昕元、张经纬 采样时间:2018 年 03 月 05 日~03 月 07 日。 陪同人:璋英</p>	
建设项目/用人单位存在的主要职业病危害因素	
<p>职业病危害因素有：化学检测因素为：溶剂汽油、苯、甲苯、二甲苯、硫酸及三氧化硫、氢氧化钠、邻苯二甲酸酐、对苯二甲酸、马来酸酐、苯乙烯、丁醇、滑石粉尘（总尘、呼尘）、其他粉尘；物理检测因素：噪声等</p>	

检测结果	
通过现场检测，本项目各岗位的职业病危害因素检测结果均符合职业卫生标准要求。	
评价结论与建议	
评价结论	依据《国民经济行业分类》（GBZ/T4754-2017），本项目属于 C2641 涂料制造。根据安监总安健〔2012〕73 号《国家安全生产监督管理总局关于公布建设项目职业病危害风险分类管理目录（2012 年版）的通知》的有关规定，该项目属涂料、油墨、颜料及类似产品制造，该项目属于“职业病危害严重”的建设项目
建议	<p>（1）加强职业卫生防护设施的维护和保养，确保定期检查局部排风设施、应急喷淋洗眼器装置等设施的使用状况，确保设备正常，有效运行。</p> <p>（2）企业应加强通风设施及设备、管道的日常维护和检修，避免物料的跑、冒、滴、漏。</p> <p>（3）企业为员工配发的个体防护用品应保证能够在有效使用期限内定期更换，防毒口罩、防尘口罩等防护用品应能够随时领用更换。加强对作业人员的监督管理，尤其是防尘口罩、防毒口罩佩戴情况，确保其在工作过程中正确佩戴个体防护用品</p>
技术审查专家组评审意见	
<p>1、补充原料成分和用量分析与评价；</p> <p>2、补充完善取样过程接触危害因素的分析与评价；</p> <p>3、补充完善甲类仓库通风分析；</p> <p>4、补充完善健康监护的分析与建议</p> <p>专家组同意通过该《评价报告》，《评价报告》按专家组意见修改后依程序上报。</p>	