



职业病危害评价项目网上信息公开表

项目名称	苏州庞源建筑机械科技有限公司新建智能塔式起重机生产项目（一期项目）职业病危害控制效果评价报告书		
项目性质	<input checked="" type="checkbox"/> 新建 <input 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"/> 已建		
项目地理位置	如东经济开发区牡丹江路 107 号、158 号		
行业类别	“专用设备制造业”中的“建筑工程用机械制造”	注册资金	8000 万元
占地面积	/	岗位定员	82 人
评价单位	江苏泰洁检测技术股份有限公司		
报告编号	泰洁职评（2022）0115 号		
评价类别	<input type="checkbox"/> 预评价 <input checked="" type="checkbox"/> 控效评价 <input checked="" type="checkbox"/> 现状评价		
项目概况	<p>苏州庞源建筑机械科技有限公司（以下简称“建设单位”）成立于 2018 年 12 月 12 日，是一家集智能建筑机械研发、生产，建筑工程机械维修、起重设备安装工程施工及技术服务于一体的生产型企业。</p> <p>根据市场发展需要，建设单位投资 138000 万元，在常熟虞山高新技术产业开发区阳光大道以北、新胜路以东建造厂房及配套用房，购置相关设备（焊接机器人、龙门铣床、数控车床等），新建智能塔式起重机生产项目，建成后可形成年产 700 台智能塔式起重机、700 台再制造并升级塔式起重机的生产能力。建设单位于 2019 年 2 月 28 日取得备案通知书，备案证号：常熟发改备[2019]839 号。建设单位本着分期建设，逐步投入生产使用的原则，本次验收新建智能塔式起重机生产项目（一期项目）（以下简称“建设项目”），内容为再制造生产线及与之配套的公辅工程，生产规模为年产 700 台再制造并升级塔式起重机。</p> <p>《职业病防治法》第十八条规定：“建设项目在竣工验收前，建设单位应当进行职业病危害控制效果评价”。</p> <p>受建设单位的委托，江苏泰洁检测技术股份有限公司（以下简称“本机构”）承担了建设项目的职业病危害控制效果评价工作，并根据收集的相关资料以及现场调查、勘察、检测的结果，编制了《同和金属技术（南通）有限公司年产 6540 吨铜合金带材分条加工生产项目职业病危害控制效果评价报告书》。</p>		



主要职业病危害因素	其他粉尘、电焊烟尘、氢氧化钠、碳酸钠、柠檬酸钠、五水偏硅酸钠、水性环氧乳液、丙烯酸乳液、锰及其化合物、二氧化氮、二氧化碳、一氧化碳、臭氧、电焊弧光、噪声		
职业病危害风险分类	<input type="checkbox"/> 一般 <input checked="" type="checkbox"/> 严重		
评价报告结论	建设项目投产运行后工作场所中劳动者接触的职业病危害因素的浓度（或强度）可控制在国家规定的职业接触限值范围内，从职业卫生角度分析，建设项目的职业病危害防护措施效果良好，能满足国家和地方对职业病防治方面法律、法规、标准的要求，具备职业病危害防护设施竣工验收条件。		
自评审专家	陈阳、池忠东、颜永前、雷朝晖、赵伟	评审时间	2022.6.27
评审结论	<input checked="" type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过		