



职业病危害评价项目网上信息公开表

项目名称	鹰普航空科技（南通）有限公司职业病危害现状评价报告书		
项目性质	<input 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 checked="" type="checkbox"/> 已建		
项目地理位置	南通市海门区三厂街道大庆路 27 号（主厂区）、南通市海门区三厂大庆路 30 号（分厂区）		
行业类别	金属制品业-金属表面处理及热处理加工（C3360）	投资金额	/
占地面积	32522m ² （主厂区）、7643m ² （分厂区）	岗位定员	174 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（2024）0095 号		
评价类别	<input type="checkbox"/> 预评价 <input type="checkbox"/> 控效评价 <input checked="" type="checkbox"/> 现状评价		
项目概况	<p>鹰普航空科技（南通）有限公司（以下简称：用人单位）成立于 2001 年 10 月，注册地位于南通市海门区三厂街道大庆路 27 号，注册资本 1043 万元整，法定代表人为程道广。经营范围包括工业技术研发；镀镍塑胶件、镀镍不锈钢件、镀金银铬件、镀镍铝合金件、镀锌件加工、销售；金属表面处理等。</p> <p>根据调查可知，用人单位原名为南通中海工业科技有限公司，2023 年 5 月 17 日更名为鹰普航空科技（南通）有限公司，分为主厂区和分厂区两个厂区，其中主厂区位于南通市海门区三厂街道大庆路 27 号，主要用于电镀件的生产；分厂区位于南通市海门区三厂大庆路 30 号，主要用于金属毛坯的生产。</p> <p>用人单位目前可达到年产镀镍不锈钢件 39 万 m²、镀金银铬件 15 万 m²、镀镍铝合金件 50 万 m²、镀锌件 39 万 m²、金属毛坯 25 万 m²。</p> <p>根据《国民经济行业分类》（GB/T4754-2017/XG1-2019），用人单位的行业类别属于“金属表面处理及热处理加工（C3360）”，职业病危害风险分类为“严重”。根据《中华人民共和国职业病防治法》、《工作场所职业卫生管理规定》的要求：职业病危害严重的用人单位，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，每三年至少进行一次职业病危害现状评价。用人单位于 2023 年 11 月委托江苏泰洁检测技术股份有限公司（以下简称：本机构）对其现有的工作场所再次进行职业病危害现状评价。</p> <p>为保证本次评价工作顺利进行，评价组根据职业病危害现状评价程序，数次进行了现场调查，并于 2024 年 2 月进行了职业病危害因素现场检测，经定性、定量分析，编制</p>		



	了《鹰普航空科技（南通）有限公司职业病危害现状评价报告书》。		
主要职业病危害因素	三乙醇胺、碳酸钠、金属粉尘、1-丁醇钛（4+）盐、乙酸-1-甲氧基-2-丙基酯、磷酸锌、硅酸二钠、氢氧化钠、盐酸、四乙烯五胺、（2-羟基丙基）乙二胺、锌及其化合物、镍及其化合物、杂环基酰胺衍生物、硝酸铬、硫酸钴、硝酸、硫脲、葡萄糖酸亚铁、硫酸亚铁、磷酸、磷酸钙、加氢处理重石脑油、葡萄糖酸钠、硝酸钠、硝酸钴、硝酸铵、氟氯化铵、二乙烯三胺、醋酸、五水合硅酸钠、硼砂、硫酸、硼酸、氯化钠、聚合硫氰酸亚铜盐、磷酸三钠、乙氧基化 C9-11-醇、C10-16-烷基苯磺酸、铬酸、锌铁晶细剂、过氧化氢、聚合氯化铝（PAC）、聚丙烯酰胺（PAM）、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	根据职业卫生现场调查、工程分析、工作场所职业病危害因素检测结果、健康监护等资料，从职业卫生角度综合分析，用人单位已采取的职业病危害防护措施具备一定的防护效果，但仍有不足，用人单位应完善本报告中提出的控制职业病危害的意见和建议，将各项职业病防护措施落实到位，使之能够满足国家及地方对职业病防治方面的法律、法规、技术规范等的要求。		
自评审专家	/	评审时间	/
评审结论	<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过		