



职业病危害评价项目网上信息公开表

项目名称	速维工程技术股份有限公司特种设备检测及技术服务、设备运行维护的全套解决方案和技术支持、特种压力容器压力管道设计及制造基地项目职业病危害预评价报告书		
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	南通市经济技术开发区新兴路北、竹林路东地块		
行业类别	金属压力容器制造（C3332）、 工业机器人制造（C3491）	投资金额	3 亿元
占地面积	17673.26m ²	岗位定员	200 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（2023）0082 号		
评价类别	<input checked="" type="checkbox"/> 预评价 <input type="checkbox"/> 控效评价 <input type="checkbox"/> 现状评价		
项目概况	<p>速维工程技术股份有限公司（以下简称：建设单位）成立于 2005 年 08 月 04 日，注册地位于南通开发区上海路北 5 号厂房第四层，法定代表人为陆小新，主要从事建设工程施工；电气安装服务；住宅室内装饰装修；施工专业作业；建筑物拆除作业（爆破作业除外）；建筑劳务分包；建设工程设计；建筑智能化系统设计；特种设备检验检测；特种设备设计；特种设备安装改造修理（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动，具体经营项目以审批结果为准）。</p> <p>为顺应市场行情变化，建设单位根据市场需求和企业实际情况，拟利用南通市经济技术开发区新兴路北、竹林路东地块建设“特种设备检测及技术服务、设备运行维护的全套解决方案和技术支持、特种压力容器压力管道设计及制造基地项目”（以下简称：建设项目）。项目总投资 3 亿元，用地面积约 26 亩，拟新建综合车间、车间 1、仓库、综合楼等工程，并配套相应的用水用电公辅设施。建设项目建成投产后预计可形成年产 1500 套压力容器撬装装置及压力管道组合装置、2000 套智能机械手臂的生产能力。</p> <p>建设项目于 2023 年 3 月 15 日取得江苏省南通市经济技术开发区行政审批局签发的项目备案文件，备案文件号：通开发行审预备案（2023）12 号。</p>		
主要职业病危害因素	<p>生产性粉尘：电焊烟尘、砂轮磨尘、其他粉尘、氧化铝粉尘、二氧化钛粉尘</p> <p>化学毒物：丙烯酸树脂、二丙二醇甲醚、二丙二醇丁醚、丙烯酸、聚乙烯树脂、聚丙烯</p>		



	树脂、锰及其化合物、臭氧、一氧化碳、氮氧化物、铜烟 物理因素：噪声、高温、手传振动、紫外辐射、激光辐射、电离辐射		
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	结合类比调查、工程分析和检查表法等综合分析，建设项目在认真采取落实项目设计和评价报告中所提出的职业病危害的补充措施及建议的情况下，从职业卫生角度分析，建设项目能够满足国家和地方对职业病防治方面法律、法规、标准的要求，其建设可行。		
自评审专家	卞力锋、顾志锋、康海军、金国江、李政	评审时间	2023.6.2
评审结论	<input checked="" type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过		