职业病危害评价项目网上信息公开表

项目名称	环讯精密制品(南通)有限公司职业病危害现状评价报告书		
项目性质	□新建 □改建 □扩建 □技术改造 □技术引进 ■已建		
项目地理位置	南通市如东经济开发区牡丹江路 155 号		
行业类别	金属制品业——金属结构制造	注册金额	1200 万美元整
占地面积	约 33333m²	劳动定员	240 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(2025)0158 号		
评价类别	□预评价 □控效评价 ■现状评价		
项目概况	环讯精密制品(南通)有限公司(以下简称"用人单位")成立于 2017 年 09 月 29 日,注册地址南通市如东经济开发区牡丹江路 155 号,注册资本 1200 万美元整,经营范围包含:精密模具、新型电子元器件、锌合金精密压铸件、铝合金精密压铸件、五金卫浴配件、通讯器材光纤接插件生产,加工,销售及表面涂装;汽车零配件生产,加工,销售及表面涂装;塑胶制品加工,生产,销售;CNC 加工、打磨、抛光及振动研磨;道路普通货物运输;生产产品的批发及进出口业务。(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)(除依法须经批准的项目外,凭营业执照依法自主开展经营活动)。 用人单位目前生产规模为年产新型电子元器件 500 万件、通讯接插件 500 万件、汽车零部件 2400 万件、五金卫浴零部件 2400 万件、通讯接插件 500 万件、汽车零部件 2400 万件、五金卫浴零部件 2400 万件、精密模具 4000 套,用人单位在生产过程中存在粉尘、噪声、化学毒物等职业病危害因素,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"金属制品业一金属结构制造(3311)",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 2025 年 5 月委托江苏泰洁检测技术股份有限公司		

TJJC-04-39-02 修订:第0次修订 启用日期:2021-2-1

	(以下简称: 本机构)对其现有的工作场所首次进行职业病危害现状评价。 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2025年8月进行了职业病危害因素现场检测,经定性、定量分析,编制				
	了《环讯精密制品(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	噪声、砂轮磨尘、锰及其无机化合物、氮氧化物、电焊烟尘、一氧化碳、二氧化碳、 电焊弧光、臭氧、氧化锌、其他粉尘、二甲苯、乙酸丁酯、乙酸乙酯、甲苯、皮毛粉尘、 矽尘、高温、聚氨酯/丙烯酸酯聚合物、助剂、丙二醇甲醚醋酸酯、芳烃。				
职业病危害风 险分类	□一般 ■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	□通过 □不通过				