



职业病危害评价项目网上信息公开表

项目名称	南通市凯瑞达体育用品有限公司职业病危害现状评价		
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	江苏省南通市如东县双甸镇双南居委会十五组		
行业类别	“文教、工美、体育和娱乐用品制造业”中“健身器材制造（其他）”（C224）、“金属制品业”中“铸造及其他金属制品制造”（C339）	投资金额	/
占地面积	约 8311.6m ²	岗位定员	70 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）0209 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>南通市凯瑞达体育用品有限公司（以下简称“用人单位”）成立于 2004 年 2 月 10 日，注册资本为 150 万元整，位于江苏省南通市如东县双甸镇双南居委会十五组，厂区占地面积约 8311.6m²，主营体育用品的生产、销售，具备年产包胶哑铃 2000 吨、浸塑哑铃 5000 吨、电镀哑铃 500 吨的生产能力。</p> <p>用人单位行业类别为“文教、工美、体育和娱乐用品制造业”中“健身器材制造（其他）”（C224）和“金属制品业”中“铸造及其他金属制品制造”（C339），生产过程存在：毒物、粉尘、噪声等职业病危害因素，综合判定，职业病危害风险为“严重”。</p> <p>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》等法律、法规、规章的规定：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；检测、评价结果应当存入本单位职业卫生档案，并向卫生健康主管部门报告和劳动者公布。用人单位于 2015 年委托苏州苏吴检测技术服务有限公司进行了职业病危害现状评价（报告编号：（2015）苏吴检测（职评）字第（0073）号）；于 2018 年 9 月委托迪天环境技术南京股份有限公司进行了职业病危害现状评价（报告编号：</p>		



	DTHJZP20180752 号); 上次现状评价距今已有三年, 因此用人单位于 2021 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”) 对其进行职业病危害现状评价。为保证现状评价工作顺利进行, 评价组根据职业病危害现状评价程序进行现场调查, 并对职业病危害因素进行现场检测, 经定性、定量分析, 完成用人单位职业病危害现状评价工作。		
主要职业病危害因素	用人单位的主要职业病危害因素为: 白炭黑粉尘、其他粉尘、矽尘、铁及其无机化合物粉尘、砂轮磨尘、电焊烟尘、氧化锌、二氧化硫、硫化氢、一氧化碳、二氧化氮、臭氧、锰及其无机化合物、油雾、氯乙烯、氯化氢、高温、噪声、紫外辐射 (电焊弧光)。		
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	通过职业病危害和职业卫生管理的定性分析, 可以认为, 用人单位采取了可行的职业病危害防护措施, 职业病危害得到了一定的控制, 但仍有不足, 用人单位可以参照本报告提出的建议, 继续改进完善职业病防治相关不足之处, 使之能够满足国家和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		