



职业病危害评价项目网上信息公开表

项目名称	南通金诺精细陶瓷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	如东县河口镇荷园村		
行业类别	陶瓷制品制造（C307）	投资金额	200 万元整
占地面积	5000m ²	岗位定员	98 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）0313 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>南通金诺精细陶瓷有限公司（以下简称“用人单位”）位于如东县河口镇荷园村。用人单位成立于 2005 年 6 月 24 日，法人代表为江兵，注册资本为 200 万元整，经营范围为：氧化铝陶瓷器件加工、销售；陶瓷电光源灯头、灯座生产、销售；漆器工艺品制造、销售；压电陶瓷生产、加工、销售；货物及技术进出口业务（国家限定或禁止进出口的商品及技术除外）。用人单位目前生产规模为年产 95 氧化铝陶瓷 4000 万件。</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“陶瓷制品制造（C307）”，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。用人单位现有项目最近一次现状评价时间为 2020 年 10 月，评价机构为江苏泰洁检测技术股份有限公司（以下简称“本机构”）。为进一步落实职业卫生管理工作，进一步了解生产现场职业病危害防护水平，用人单位于 2024 年 10 月再次委托本机构对其工作场所进行职业病危害现状评价。为保证本次评价工作进行顺利，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 10 月 19 日进行了职业病危害因素现场检测，经定性、定量分析，编制了《南通金诺精细陶瓷有限公司职业病危害现状评价报告书》。</p>		



主要职业病危害因素	(1) 生产性粉尘：石灰石粉尘、氧化铝粉尘、矽尘； (2) 化学毒物：石蜡烟、油酸、碳酸钠； (3) 物理因素：高温、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		