## 职业病危害评价项目网上信息公开表

	I		
建设单位名称	南京六九零二科技有限公司		
建设项目名称	职业病危害现状评价		
建设项目地址	南京市鼓楼区三步两桥 12 号		
评价项目类型	预评价 □	控效评价□	] 现状评价☑
行业类别	C392 通信设备制造	风险程度	一般☑严重□
项目组成员	葛菁 秦建强 王红玲		
主要职业病危害因素	二氧化锡、铅烟、其他粉尘、工频电场、激光辐射、微波辐射、噪声。		
评价结论	根据《国民经济行业分类(2019版)》(GB/T 4754-2017),《关于公布建设项目职业病危害风险分类管理目录(2021 年版)的通知》国卫办职健发〔2021〕5号),本项目属于第二十七项"计算机、通信和其他电子设备制造业"中的"C392通信设备制造",为职业病危害风险一般的项目。根据用人单位职业病危害相关资料、检测结果综合分析,用人单位需落实本报告提出的建议,生产正常的情况下,做好个人防护,生产过程中产生的职业病危害因素的浓度(或强度)可控制在国家规定的职业接触限值范围内。从职业卫生角度分析,用人单位在落实到本评价报告提出的建议的前提下,产生的职业病危害是可以预防和控制的。		
专家评审时间	2023.3.31	评审结论	通过