

## 职业卫生评价项目信息网上公开表

用人单位 (建设项目)名称	河南荣荣玻璃科技股份有限公司	联系人	朱丹宁
地理位置	河南省新乡市封丘县先进制造业开发区		
项目名称	河南荣荣玻璃科技股份有限公司年产 7.18 万吨硼硅特种家电玻璃制品项目职业病危害预评价		
项目简介	建设项目总投资 48000 万元，占地面积 93823.44m <sup>2</sup> （140.73 亩），建设特种玻璃制品自动化生产线 8 条，预计年产 71800 吨硼硅特种家电玻璃制品。		
项目负责人	杨淑娟		
现场调查人	苏仁禄、杨淑娟		
现场调查时间	2024.3.2	用人单位陪同人	朱丹宁
现场采样、检测人员	—		
采样、检测 时间	—	用人单位陪同人	—
报告完成日期	2024.3.21	报告编号	DX/YP-ZP240324
用人单位 (建设项目)存在的职业 病危害因素及检 测结果	存在的职业病危害因素：粉尘、碳酸钠、氧化锌、一氧化碳、 噪声、高温、工频电场。 检测/测量结果显示：—。		
评价结论与建议	结论： 建设项目在生产设备、工艺技术不变更，将可研报告、设计文件中提及的职业病防护设施予以落实，并采纳本报告书提出的补充措施的情况下，预计能够满足国家和地方职业病防治方面法律、法规、标准的要求。 建议： (1) 为碎玻璃处理装置配套安装除尘设施。 (2) 急救箱应当设置在便于劳动者取用的地点，并由专人负责定期检查与更新。 (3) 对个体防护用品的管理方式、防护参数和发放标准进行设计。 (4) 细化高温工段上部屋顶气楼的机械排风装置设计。		

	(5) 明确建设项目的职业卫生专项投资情况。
技术审查专家组 评审意见	(1) 完善类比项目的分析与评价。 (2) 补充项目生产工艺及设备布局中可能产生的职业病危害因素辨识与分析。 (3) 进一步完善防高温、防尘、防噪声设施等危害相关内容的分析与评价。 (4) 补充应急救援设施设置情况、职业危害警示标识和中文警示说明、职业卫生管理分析与评价。 (5) 对专家组提出的其他意见和建议在报告修改时一并考虑。
现场影像资料	——