

## 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控制效果评价		
项目简介	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总投资 48000 万元, 占地面积 140.73 亩, 规划建设特种玻璃制品自动化生产线 8 条, 其中 1#生产线年产洗衣机观察镜 10110 吨。		
项目负责人	杨淑娟		
现场调查人	杨淑娟、赵志超		
现场调查时间	2024.4.11	用人单位陪同人	朱丹宁
现场采样、检测人员	杨淑娟、陈峰、方阿照、赵浩麟		
采样、检测 时间	2024.4.19-2024.4.21	用人单位陪同人	朱丹宁
报告完成日期	2024.5.28	报告编号	DX/KP-ZP240414
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: 有 2 个工种接触的噪声强度 40h 等效声级超过职业卫生接触限值, 其他作业人员接触的职业病危害因素浓度/强度均不超过职业卫生接触限值。		
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) 将综合小料房内工人作业地点调整至机械排风装置处, 或在现有作业地点安装除尘器。 (2) 为碎玻璃处理装置配套安装除尘设施。 (3) 为钢化炉、退火炉配套安装排烟设施。		

	<p>(4) 合理控制高压空气喷出速度，降低成型、抛光等过程产生的噪声，并监督作业工人正确佩戴和使用防护用品，尤其是本次检测超标的岗位（成型和钢化岗位）。</p> <p>(5) 根据《职业卫生档案管理规范》（安监总厅安健〔2013〕171号）的要求，完善劳动者个人职业健康监护档案。</p> <p>(6) 及时安排与目标疾病有关需复查的11人进行复查工作。</p>
<p>技术审查专家组 评审意见</p>	<p>(1) 补充完善职业病危害因素检测评价内容；</p> <p>(2) 完善生产工艺和设备布局调查与评价；</p> <p>(3) 补充完善职业健康监护、应急救援措施分析与评价内容；</p> <p>(4) 落实职业病防护设施设计专篇提出的建议措施内容；</p> <p>(5) 补充完善评价报告附件。</p>
<p>现场影像资料</p>	

