

职业卫生评价项目信息网上公开表

公示时间：2023年7月11日

用人单位 (建设项目)名称	河南康耀电子股份有限公司	联系人	马睿
地理位置	河南省三门峡市渑池县韶山大道上		
项目名称	河南康耀电子股份有限公司职业病危害现状评价		
项目简介	河南康耀电子股份有限公司原“三门峡康耀电子有限公司”成立于2004年9月，是一家集研发、生产和贸易于一体的高端新型显示用电子玻璃材料公司，现位于渑池县产业集聚区。主营ITO透明导电玻璃、光学电子玻璃等，产品涵盖TN、STN、AR、高透、消影等，主要用于各种仪表显示器、车载显示器、智能手机、平板电脑、人机交换终端等，现有一线生产人员34人。厂区占地面积约60亩，现拥有渑池、孟津、孟州三个生产基地。是国内较大的ITO透明导电玻璃供应商之一。		
项目负责人	李涛		
现场调查人	李涛、王明辉		
现场调查时间	2023.5.25	用人单位陪同人	马睿
现场采样 检测人员	王明辉、周晓飞		
采样、检测时间	2023.5.29-2023.5.31	用人单位陪同人	马睿
报告完成日期	2023.7.11	报告编号	DX/XP-ZP230503
用人单位 (建设项目)存在的 职业病危害因素及检测结果	用人单位作业工人接触的噪声40小时等效声级均不超过职业接触限值。		
评价结论与建议	评价结论： 根据《建设项目职业病危害风险分类管理目录》（国卫办职健发〔2021〕5号）管理规定，用人单位属“C制造业—C39计算机、		

	<p>通信和其他电子设备制造业—C399其他电子设备制造”，职业病危害风险分类为“职业病危害一般”的单位。</p> <p>建议：</p> <p>（1）加强切磨机、清洗机等的防护设施的日常维护和管理工 作，确保生产时防护设施同步开启、正常运行。</p> <p>（2）完善职业卫生防护设施检维修制度，并做好记录。</p> <p>（3）按照《职业健康监护技术规范》要求完善职业健康监护 管理档案和劳动者个人职业健康监护档案。</p>
技术审查专家组 评审意见	_____



现场检测照片

现场影像资料



现场检测合影