

职业卫生技术报告公开信息表

益女 利	XAL/ZPJL-2016-162					
建设单位(用人单位) 名称	郑州恒达智控科技股份有限公司					
建设单位(用人单位)地址	郑州管城回族区航海东路 1869 号		建设单位(用人单位)联系人	=	E文成	
项目名称	郑州恒达智控科技股份有限公司职业病危害因素检测					
项目简介	郑州恒达智控科技股份有限公司(原郑州煤机液压电控有限公司),是国内煤矿机械制造商龙头企业郑州煤矿机械集团股份有限公司的控股子公司,成立于1999年4月,注册地址为郑州管城回族区航海东路1869号,法定代表人为罗开成。恒达智控专业从事煤矿无人化智能开采控制技术和装备的研发、生产、销售和技术服务。致力于提高煤矿开采安全水平及生产效率,能够为煤矿企业提供智能化一站式解决方案					
项目组人员	胡潇泊、宋相哲					
现场调查人员	胡潇泊、宋相哲	调查时间	2024.9.18	建设单位(用人 陪同人员		王文成
现场采样、检测人员	胡潇泊、宋相哲	现场采样、 检测时间	2024.9.29	建设单位(用人 陪同人员		王文成
现场调查、现场采样、 现场检测的图像影像	SO HIS IN SECTION OF THE PARTY	外級分等呼及 RBATTAGE VERNAMEN FOR ARE, NTD.				
建设项目(用人单位) 存在的职业病危害因 素及检测结果.	1.粉尘: 共检测 2 个工种, 2 个工作地点空气中总粉尘浓度, 均未超标。					
	2.二氧化锡: 共检测 1 个工种, 1 个工作地点, 均未超标。					
	3MDI、TDI、二氯甲烷: 共检测 1 个工种, 2 个工作地点, 均未超标。					
	4.甲醇、苯、甲苯、二甲苯、乙苯、苯乙烯、丙酮、丁酮、异丙醇、丁醇: 共检测1个工种,1个工作地点,均未超标。					
	5.噪声: 共检测 15 个	工种,均未超标	<u>,</u> .			
评价结论与建议	建议: (1)加强各车间防护设施的日常维护与管理,要求作业人员在职业病防护设施正常开启的情况下进行接害作业;					

	(2)加强手工三防漆擦拭作业管理,作业应在通风橱内进行,避免在无通风排毒设施的操			
	作台进行手工三防漆擦拭作业,且作业人员作业时应佩戴防毒面具;后期应考虑更换低毒手工			
	三防漆替代现有三防漆;			
	(3) 定期进行职业健康监护和职业卫生培训,完善相关职业卫生档案内容,并为其作业人			
	员配备合适的个人使用的防护用品;			
技术审查专家组 评审意见				