

职业卫生评价项目信息网上公开

公示时间：2022年7月8日

建设单位 (用人单位)名称	河南立佳涂料有限公司		联系人	刘雪鸽
地理位置	河南省新乡市获嘉县仁爱路路北			
项目名称	河南立佳涂料有限公司职业病危害现状评价			
项目简介	河南立佳涂料有限公司成立于2014年，2018年3月正式投产，位于新乡市获嘉县产业集聚区，占地面积约38.18亩，现有员工35人，年产水性醇酸涂料8000吨、水性防腐涂料7000吨。			
项目负责人	王伟超			
现场调查人	王伟超、王明辉			
现场调查时间	2022.6.1	用人单位陪同人	刘雪鸽	
现场采样、检测人	王伟超、王浩			
采样、检测时间	2022.6.6~2022.6.8	用人单位陪同人	刘雪鸽	
报告完成日期	2022.6.22			
建设项目(用人单位)存在的职业病危害因素及检测结果	<p>存在的职业病危害因素： 粉尘、二甲苯、噪声和工频电场。</p> <p>检测结果： 作业人员接触的职业病危害因素浓度/强度均不超过职业接触限值。</p>			
评价结论与建议	<p>评价结论： 根据对用人单位职业病危害现状进行分析与评价，用人单位总体布局、生产工艺及设备布局合理，辅助用室满足员工的使用需求，个体防护用品的发放满足相关标准规范要求，职业病危害防护设施满足相关标准要求，职业健康监护部分符合要求，职业卫生管理基本满足相关要求。</p> <p>建议：</p> <p>(1) 严格按照规定要求及时完善防护设施，加强对防尘和防毒设施维护工作的监督，保证已设置的防护设施起到良好的防护作用。</p> <p>(2) 加强对各高噪声设备的维护与保养，如研磨机、分散机、空压机等设备的运转部位应定期检修或补充润滑脂。</p> <p>(3) 对物料输送通道进行维护，保证其密闭性。</p> <p>(4) 加强对个人使用的职业病防护用品佩戴的监督，在粉尘、毒物和噪声等存在职业病危害的作业场所作业或巡检时，必须正确佩戴个人使用的职业病防护用品。</p> <p>(5) 加强对作业人员进行职业病防护用品维护方面的培训，监督作业人员对职业病防护用品进行经常性的维护、保养，确保防护用品有效</p> <p>(6) 用人单位对职业病危害因素要做好日常监测工作和每年的定期检测工作。对技术服务机构现场采样检测过程进行拍照或摄像留证。</p> <p>(7) 管理组织要切实发挥管理作用，全面贯彻落实《中华人民共和国职业病防治法》和相关的法律、法规、职业卫生有关的标准，切实</p>			

	<p>对本单位的职业病危害防治工作负责。</p> <p>(8) 用人单位在本次职业病危害评价后及时进行职业病危害项目的申报工作。</p> <p>(9) 按照制定的应急救援预案进行职业病危害事故应急救援演练,并做好影像资料的存档。</p> <p>(10) 依据《工作场所职业卫生管理规定》第三十四条和《职业卫生档案管理规范》的规定,完善职业健康监护档案和职业卫生档案,做好档案的归档工作,按年度进行案卷归档,及时编号登记,入库保管。</p> <p>(11) 后续工作中,用人单位应当对本次现状评价提出的问题结合本单位的实际情况,制定出切实有效的整改方案,立即进行整改,整改落实情况应有明确的记录并存入职业卫生档案备查。</p> <p>(12) 应严格按照的《中华人民共和国职业病防治法》的相关规定,对所有接触职业病危害因素的作业工人进行上岗前、在岗期间和离岗时的职业健康检查,完善职业健康检查的内容,对在岗期间职业健康检查出现异常的应做妥善处理,对职业禁忌证患者或职业病病人,应以公司红头文件的形式调离原岗位并妥善安置。</p> <p>(13) 用人单位需在新工人入职和工人离岗时及时进行职业健康检查,并将检查结果存入职业健康档案。</p> <p>(14) 建立并完善劳动者个人职业健康监护档案,并将职业健康检查结果及处理情况和职业病诊疗结果放置于个人职业健康监护档案中。</p>
<p>技术审查专家组 评审意见</p>	<p>—</p>
<p>现场影像资料</p>	 <p>The top photograph shows three individuals standing in front of a large sign for Henan Lijia Coatings Co., Ltd. (河南立佳涂料有限公司). The sign also features the company logo and the slogan '诚信' (Integrity). The bottom photograph shows a worker in a blue uniform and safety glasses operating a large industrial mixing machine in a factory environment. A safety sign is visible on the wall behind the worker.</p>