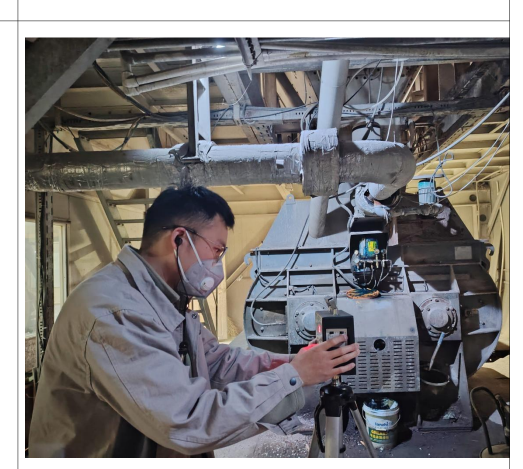
河南德信安全科技有限公司 HNDX/GLJL- 111

职业卫生评价项目信息网上公开表

		<u> </u>	<i>, , ,</i> , , , , , , , , , , , , , , , ,	1
用人单位 (建设项目)名称	林州市市政搅拌有限公司	联系人		改芬
地理位置	林州市S226翟阳线中段			
项目名称	林州市市政搅拌有限公司 2024 年职业病危害因素检测			
项目简介	受林州市市政搅拌有限公司委托,于 2024 年 3 月对用人单位进行职业病危害因素检测。通过对各工作场所存在的职业病危害因素进行检验检测,判定其浓度(强度)是否符合国家职业接触限值要求。林州市市政搅拌有限公司成立于2015年9月14日,注册资本为3179.6万元人民币,用人单位位于林州市S226翟阳线中段,共有一线员工12人,主要经营范围是混凝土搅拌、混凝土制品销售。			
项目负责人	王留坤			
现场调查人	王留坤、赵志超			
现场调查时间	2023.3.3	用人单位陪同人		改芬
现场采样、检测人 员	赵志超、高帅奇			
采样、检测时间	2023.3.18	用人单位陪同人		改芬
报告完成日期	2024.3.29	报告编号		DX/JP-ZP240309
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、噪声			
	检测结果:			
	职业病危害因素浓度或强度均不超过职业接触限值			
评价结论与建议	评价结论: 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 建议:			

- (1)监督作业工人正确佩戴和使用劳动防护用品,尤其是接触粉尘接近职业接触限值的作业工人,未按规定佩戴和使用劳动防护用品的,不得上岗作业。
- (2)加强对所有接触粉尘岗位和工种的监管,工作时开启职业病防护装置,尤其对粉尘接近职业接触限值的工作地点。
- (3)加强职业病防护设施的维修保养工作,保证其正常发挥防护作用,在生产过程中,开启现有防护设施,补充完善职业危害防护设施维护维修记录。
- (4)按照《职业健康监护技术规范》的要求,安排接触粉尘和噪声的作业工人进行上岗前、在岗期间、离岗时的职业健康检查。
 - (5) 及时在职业卫生公告栏公布本次的检测结果。

技术审查专家组 评审意见



现场影像资料

