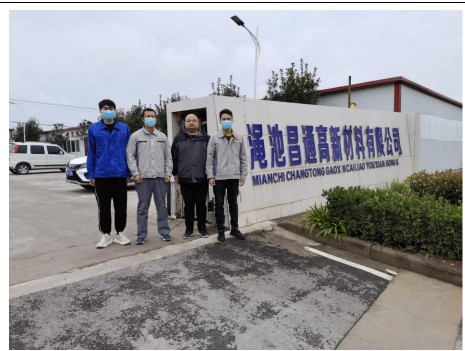
职业卫生评价项目信息网上公开表

公示时间: 2022年9月30日

	公示时间: 2022年9月30日			
用人单位 (建设项目)名称	渑池昌通高新材料有限2	公司	联系人	尤建国
地理位置	渑池县仁村乡南坻坞村 S314 北侧 250m 处			
项目名称	渑池昌通高新材料有限公司年加工 500 万吨建筑石灰石项目职业 病危害控制效果评价			
项目简介	建设项目总投资 11000 万元,在原有"年加工 50 万吨建筑石灰石项目"的基础上,扩建一条年产 500 万吨建筑砂石料生产线。			
项目负责人	杨淑娟			
现场调查人	杨淑娟			
现场调查时间	2021.10.15	用人单位陪同人		尤建国
现场采样、检测人员	刘素宾、张杰、王浩、宗文波			
采样、检测 时间	2021.10.20~10.22	用人单位陪同人		尤建国
报告完成日期	2022.9.20	报告编号		DX/KP-ZP211018
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:石灰石粉尘、噪声、工频电场。 检测/测量结果显示: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。			
评价结论与建议	结论: 建设项目当前基本能够满足国家和地方对职业病防治方面法 律、法规、标准的要求。 建设项目在正常生产过程中,在采取了控制效果评价报告所提 对策措施和建议的情况下,能够符合国家和地方对职业病防治方面 法律、法规、标准的要求。 建议: (1)继续做好防尘、防噪声设施的维护、检修工作。 (2)及时清除工作场所地面和设备上的积尘。 (3)冬季做好防尘用水管道的防冻工作。 (4)定期为高噪声设备加注润滑脂,以保证运行平稳,避免			

异常运行造成噪声强度增高的情况发生。 (5)管理组织要切实发挥管理作用。 (6)待竣工验收后,及时进行职业病危害项目申报工作。 (1)理清建设项目利旧和扩建内容; (2)完善防尘、防噪声设施的调查和分析评价; (3)完善各工种接触职业病危害因素情况分析; (4)细化职业健康监护的评价与建议。



现场影像资料

