

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

用人单位 (建设项目)名称	澠池昌通高新材料有限公司	联系人	尤建国
地理位置	澠池县仁村乡南坨坞村 S314 北侧 250m 处		
项目名称	澠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		

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