

职业卫生评价项目信息网上公开表

公示时间：2022年12月27日

用人单位 (建设项目)名称	三门峡腾跃同力水泥有限公司	联系人	张占伟
地理位置	河南省澠池县仁村乡		
项目名称	三门峡腾跃同力水泥有限公司 2022 年职业病危害因素检测		
项目简介	三门峡腾跃同力水泥有限公司（以下简称“用人单位”）位于河南省澠池县仁村乡，是河南同力水泥有限公司的全资子公司，河南同力水泥有限公司于 2012 年 6 月收购义马煤业集团水泥有限责任公司 100% 股权，注册成立该公司。用人单位现有生产线 2006 年 6 月点火投产，现拥有一条 70 万 t/a 废石综合利用生产线，一条 5000t/d 新型干法水泥熟料生产线，年产水泥 200 万吨。		
项目负责人	武斌		
现场调查人	杨淑娟、武斌		
现场调查时间	2022.9.9	用人单位陪同人	张占伟
现场采样、检测人员	杨淑娟、张斌斌、高飞达、李廷峰、赵红敏、王浩、张梦喆、程轶凡		
采样、检测 时间	2022.9.17~2022.9.18	用人单位陪同人	张占伟
报告完成日期	2022.12.27	报告编号	DX/JP-ZP220913
用人单位 (建设项目)存在的职 业病危害因素及检 测结果	<p>用人单位工作场所的主要职业病危害因素为粉尘、噪声、高温、工频电场、紫外辐射、一氧化碳、氮氧化物、二氧化硫、锰及其无机化合物、氨、盐酸、氢氧化钠、氢氧化钾、硫酸等。</p> <p>检测结果如下：</p> <p>总粉尘浓度 本次共检测了 18 个工作地点共 9 个工种的总粉尘浓度，结合工时调查计算相应工作场所作业工人接触粉尘的时间加权平均浓度。结果表明所有工种接触的总粉尘浓度均不超过职业接触限值。</p> <p>呼吸性粉尘浓度 本次共检测了 68 个工作地点共 24 个工种的呼吸性粉尘浓度，结合工时调查计算相应工作场所作业工人接触粉尘的时间加权平均浓度。结果表明各工种接触的呼吸性粉尘浓度均不超</p>		

	<p>过职业接触限值。</p> <p>毒物 用人单位各工作地点的氨、盐酸、硫酸、氢氧化钠、氢氧化钾、一氧化碳、氮氧化物、二氧化硫、锰及其无机化合物的浓度均不超过职业接触限值，各作业工人接触的氨、硫酸、一氧化碳、氮氧化物、二氧化硫、锰及其无机化合物的时间加权平均浓度均不超过职业接触限值，各作业工人接触的盐酸、氢氧化钠、氢氧化钾的浓度均不超过职业接触限值。</p> <p>噪声 用人单位有 2 个工种（原料单元破碎工、烧成单元立磨巡检工）接触噪声的 40h 等效声级超过职业接触限值，其他工种接触噪声的 40h 等效声级均未超过职业接触限值。</p> <p>工频电场 用人单位各工种接触的工频电场 8 小时加权强度均不超过职业接触限值。</p> <p>紫外辐射 用人单位各工种接触的紫外辐照度均不超过职业接触限值。</p>
<p>评价结论与建议</p>	<p>评价结论： 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，对维护保养的设备应补充完善职业危害防护设施维护维修记录。</p>
<p>技术审查专家组 评审意见</p>	<p style="text-align: center;">—</p>
<p>现场影像资料</p>	

