

## 职业卫生评价项目信息网上公开表

公示时间：2022年8月10日

用人单位 (建设项目)名称	河南承明光电新材料股份有限公司		联系人	张伟莉
地理位置	澠池县产业集聚区天坛园区家电及光电新材料区			
项目名称	河南承明光电新材料股份有限公司年产 9 吨 LED 外延原材料高纯金属有机化合物 (MO 源) 光电新材料项目职业病危害控制效果评价			
项目简介	建设项目总投资 8500 万元, 企业总规划用地 56144m <sup>2</sup> , 其中建设项目一期占地面积为 13513.2m <sup>2</sup> , 约为 20.3 亩, 建设一个 800m <sup>2</sup> 的分析检测中心、2 吨/a 三甲基钢、5 吨/a 三乙基镓生产线及配套附属设施。			
项目负责人	杨淑娟			
现场调查人	刘耀凯、杨淑娟			
现场调查时间	2022.2.23	用人单位陪同人	张伟莉	
现场采样、检测人员	程涛、程明阳、高飞达、刘晓东			
采样、检测 时间	2022.3.7~2022.3.9	用人单位陪同人	张伟莉	
报告完成日期	2022.7.22	报告编号	DX/KP-ZP220317	
用人单位 (建设项目)存在的职业 病危害因素及检测 结果	<p><b>存在的职业病危害因素:</b> 钢及其化合物、碘甲烷、乙醚、氢氧化钠、盐酸、二氧化氮、噪声、其他粉尘。</p> <p><b>检测结果:</b> 作业人员接触的职业病危害因素浓度/强度均不超过职业卫生接触限值。</p>			
评价结论与建议	<p><b>评价结论:</b> 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。</p> <p><b>建议:</b> (1) 为合成车间和纯化车间作业人员改发防护有机气体的 3M6001 滤</p>			

	<p>毒盒：为钢瓶清洗工配发防酸碱口罩。</p> <ul style="list-style-type: none"><li>(2) 完善生产车间入口处和作业人员操作处的警示标识。</li><li>(3) 开展工作场所的职业病危害因素的日常监测工作。</li><li>(4) 定期开展职业病危害事故应急救援演练工作。</li><li>(5) 规范开展上岗前、在岗期间、离岗时的职业健康检查工作。</li><li>(6) 完善职业健康监护档案。</li></ul>
技术审查专家组 评审意见	<ul style="list-style-type: none"><li>1.完善应急救援设施的分析与评价；</li><li>2.完善职业健康监护内容的分析与评价；</li><li>3.完善职业病危害警示标识的分析与评价；</li><li>4.对专家提出的其他意见一并修改。</li></ul>
现场影像资料	 A photograph showing four individuals standing in front of a large sign for Henan Chengming Light New Materials Co., Ltd. The sign features the company name in large blue Chinese characters and a logo. The individuals are wearing work clothes and face masks. The background shows an industrial facility with a gate and buildings under a clear blue sky.

