

职业卫生评价项目信息网上公开表

公示时间：2022年12月28日

用人单位 (建设项目)名称	洛玻集团洛阳龙海电子玻璃有限公司	联系人	洪峰
地理位置	河南省洛阳市偃师区工业园区		
项目名称	洛玻集团洛阳龙海电子玻璃有限公司信息显示超薄基板生产线二期项目职业病危害预评价		
项目简介	<p>洛玻集团洛阳龙海电子玻璃有限公司是洛阳玻璃股份有限公司的全资子公司，是中国建材集团、凯盛科技集团玻璃业务板块的骨干企业之一，位于河南省洛阳市偃师区工业园区，成立于2005年，注册资本金10000万元，占地面积13.91万m²，建筑面积43626.34m²，主要从事信息显示超薄基板玻璃研发、生产与销售。龙海玻璃现有一条180t/d超薄基板生产线，于2019年4月点火投产，投产后玻璃熔窑能力为180t/d，设计产能1550万m²/年，产品定位0.55mm~1.1mm玻璃生产。</p> <p>为配合洛阳市退城入园工作，洛玻集团龙门玻璃有限责任公司与洛玻集团洛阳龙海电子玻璃有限公司吸收合并，为扩大现有信息显示超薄基板生产规模，由洛玻集团洛阳龙海电子玻璃有限公司在现有厂区北侧预留发展用地上建设一条250t/d信息显示超薄基板生产线二期项目。</p>		
项目负责人	武斌		
现场调查人	—		
现场调查时间	2022.9.1	用人单位陪同人	洪峰
现场采样、检测人员	—		
采样、检测时间	—	用人单位陪同人	洪峰
报告完成日期	2022.12.28	报告编号	DX/YP-ZP220819
用人单位 (建设项目)存在的职	建设项目正常生产期生产工艺过程中可能产生的主要职业病危害因素有：粉尘（矽尘、其他粉尘、电焊烟尘）、化学物质（一氧化		

业病危害因素及检测结果	碳、二氧化硫、氮氧化物、氨、二氧化锡、碳酸钠)、物理因素(噪声、高温、工频电场、紫外辐射)。
评价结论与建议	综上所述,建设项目在采取了本评价报告所提防护措施后,各主要接触职业病危害因素作业岗位的职业病危害因素浓度(强度)均不超过职业接触限值,满足国家和地方对职业病防治方面法律、法规、标准的要求。
技术审查专家组 评审意见	(1)完善建设项目与一期生产线关系的分析; (2)细化劳动定员、工种设置和人员数量等内容的描述; (3)完善防毒设施和措施的分析与评价; (4)完善职业病危害关键控制点的分析; (5)完善可研条件下职业病危害因素浓度(强度)范围分析; (6)专家提出的其他建议一并进行修改。
现场影像资料	—