

职业卫生评价报告网上公开信息表

评价项目名称		连云港市云海电源有限公司职业病危害现状评价报告书		
评价报告编号		JSQJK (HA) H2023048		
评价类型		预评价 <input type="checkbox"/> 控制效果评价 <input type="checkbox"/> 现状评价 <input checked="" type="checkbox"/>		
评价项目概况	用人单位	连云港市云海电源有限公司		
	地理位置	连云港市赣榆区海头镇海州湾生物科技园		
	用人单位联系人	董淑华	联系方式 13815634262	
	评价项目简介	连云港市云海电源有限公司年产电动助力车蓄电池用极板 330 万组，厂区生产车间铸板车间、化成车间（外化成部分）、分片车间及公辅工程称量间、原材料库、去离子水制备区、配酸区及硫酸储罐间、配电房、污水处理站、污泥干化室、空压机房、机修间等		
	行业代码及类别	其他电池制造（行业代码：C-3849）		
到现场开展该项目评价工作的情况	现场调查	专业技术人员	李婷、龚建文	
		时间	2023.07.28	
		用人单位陪同人	董淑华	
	现场勘查图像影像			
	现场采样、检测	专业技术人员	李婷、龚建文	
		时间	2023.08.30	
		用人单位陪同人	董淑华	

		<p>现场勘查 图像影像</p>	
<p>建设项目 (用人单位)存在的 职业病危害 因素及检测 结果</p>	<p>存在的主要 职业病危害 因素</p>	<p>化学因素（石墨粉尘、炭黑粉尘、聚酯纤维粉尘、电焊烟尘、铅尘、铅烟、钙尘、硫酸、硫酸铅、硼酸、硫酸钡、腐植酸、木素磺酸钠、硬脂酸、一氧化碳、二氧化氮、臭氧、锰及其无机化合物、乙酸、乙酸铵、水清荷、硫化氢、氨）和物理因素（噪声、高温、工频电场、电焊弧光）</p>	
	<p>检测结果</p>	<p>化学因素（石墨粉尘、炭黑粉尘、电焊烟尘、铅尘、铅烟、硫酸硫酸钡、一氧化碳、二氧化氮、臭氧、锰及其无机化合物、硫化氢、氨）和物理因素（噪声、高温、工频电场、紫外辐射）检测结果均符合标准限值的要求。</p>	
<p>职业病危害风险类别</p>		<p>一般 <input type="checkbox"/> 严重 <input checked="" type="checkbox"/></p>	