## 上海捷滕建材集团有限公司职业病危害现状评价

2022-09-05

建设单位	上海捷滕建材集团有限 公司	联系人	王建忠	
项目名称	上海捷滕建材集团有限公司职业病危害现状评价			
评价类型	职业病危害现状评价			
项目地理位置:				
上海市青浦区华朋	<b>鸯路1118号</b>			
项目概况及评价剂	<b>芭围:</b>			
上海捷滕建材集团	团有限公司在上海市青浦	区华腾路1118号建两套商品	混凝土搅拌装置,占地	面积
		综合楼面积920平方米、厂房		
泥、黄砂、石子) 程	与原料年产商品混凝土35	5万立方。评价范围包括:搅	拌楼、堆场、码头和配:	套工
评价项目组长	王磊	技术负责人	陈荣	
过程控制负责人	陈荣	报告编制人	高一鸣	
审核人	陈荣	项目组成员	胡基业、曾秋霞	
	调查时间: 8.3	,		
现场调查	调查人员: 高一鸣			
	企业陪同人员: 王建忠			
	现场检测时间: 8.3			
现场检测	检测人员: 张澄、姜蔚			
	  企业陪同人员:王建忠			
	砂尘、水泥粉尘、电焊烟尘、氦氧化物、一氧化碳、臭氧、锰及其无机化合			
职业病危害因素	物、噪声、电焊弧光			
14 2014 1 00	化学因素:全部达标;			
检测结果	物理因素:全部达标;			
	本项目(用人单位)职业病危害风险属于严重。2022年8月对上海捷滕建材集团			
评价结论及建议	有限公司生产作业情况进行了卫生学调查和现场检测。			
	通过现场调查及综合分	析,该项目总体布局、工艺	设备布局、建筑卫生学	等方
		卫生标准》等法律法规和标		
		岗位未设防护设施;个人防设施方面未配备便携式氧含		
		反應力 固木癿 备使货工氧 百.	里拟音仪、工气时吸品、	. 17 L
	   即业卫生管理方面 由	专职职业卫生管理人员建立	了职业卫生管理制度并4	负害
		理工作。在现场调查过程中发		
		遗漏、电焊岗位劳动者职业		
		, 未落实职业病危害应急演	练等,因此该用人单位耳	识业
	卫生管理方面部分符合	要求。		
	用人单位工作场所产生	的职业病危害因素有: 矽尘	、水泥粉尘(游离二氧化	化硅
	<10%)、电焊烟尘、氮氧化物、一氧化碳、臭氧、锰及其无机化合物、噪			
	声、电焊弧光。针对各岗位存在或产生的职业病危害因素,公司采取了一定的			
	防护措施。通过检测,该公司岗位中存在化学危害因素浓度低于卫生限值,物 理因素强度符合职业卫生要求。			
	如切实落实本报告中提出的相关建议,则用人单位工作场所可满足国家和地方对职业宪际治主而法律。法规、标准的思求			
	対职业病防治方面法律、法规、标准的要求   专家组同意该项目(用人单位)职业病危害风险分类为严重,原则同意《评价			
专家组评审意见		大里位)职业病厄舌风险分。 按专家意见修改后,形成正		ተመ
报告完成时间	2022年9月5日			

报告完成时间

2022年9月5日