铃鹿复合建材 (上海) 有限公司职业病危害现状评价报告

2019-11-12

上海赛源环境检测技术有限公司

评价报告网上公开信息表

建设单位	铃鹿复合建材 (上海)	联系人	孙夏琴
	有限公司		177友今
项目名称	铃鹿复合建材(上海)有限公司		
评价类型	职业病危害现状评价报告		
项目地理位置:			
上海市青浦区双盈路99号			
项目概况:			
本项目主要从事水性涂料,包括乳胶漆、印象石和真石漆的生产,年产乳胶漆9600吨,印象石 2400吨,真石漆28000吨。			
评价项目组长	王磊	技术负责人	谷丰
过程控制负责人	张劲智	报告编制人	王磊
审核人	谷丰	项目组成员	张靖、谢泽陶
现场调查	调查时间: 2019年5月22日		
	调查人员: 王磊		
	陪同人员: 孙夏琴		
职业病危害因素	苯乙烯、甲醛、二氧化钛粉尘、石灰石粉尘、滑石粉尘、高岭土粉尘、纤维素 粉尘、膨润土粉尘、矽尘、氢氧化钠、其他粉尘(聚合氯化铝粉尘、聚丙烯酰 胺粉尘)、硫化氢、氨、噪声、高温、工频电场		
检测结果	化学因素:√全部达标;	□浓度超标(超标因素: 无	超标点数: 0)。
评价结论及建议	物理因素: √全部达标;□强度超标(超标因素: 无 超标点数: 0)。 本次于2019年5月对铃鹿复合建材(上海)有限公司的工作场所职业卫生现状情况进行了卫生学调查和现场检测。 通过现场调查及对项目资料综合分析,用人单位总体布局、生产设备布局、建筑卫生学设计、职业病防护设施、辅助用室设置方面符合《工业企业设计卫生标准》的相关要求。但污水处理站未就近设置洗眼冲淋装置,污水处理检维修作业人员未配置硫化氢气体报警仪,因此,应急救援设施方面部分符合要求。 铃鹿复合建材(上海)有限公司设置EHS负责公司职业卫生管理工作,设1名职业卫生专职管理人员和5名职业卫生兼职管理人员,负责该项目日常职业卫生管理工作。公司制定并落实了各项职业卫生管理制度,但部分年度检测项目不全,部分年度职业健康档案缺失,因此,职业病监测及评价管理制度、劳动者职业健康监护及其档案管理制度部分符合职业卫生要求。 铃鹿复合建材(上海)有限公司生产过程中存在或产生的职业病危害因素有苯乙烯、丙烯酸丁酯、甲醛、纤维素粉尘、膨润土粉尘、石灰石粉尘、二氧化钛粉尘、砂尘(游离二氧化硅≥80%)、其他粉尘(聚丙烯酰胺)、噪声、高温、工频电场。本次于2019年5月29日~5月31日对用人单位工作场所职业病危害因素进行了检测,测定结果均符合《工作场所有害因素职业接触限值第一部分化学危害因素》(GBZ2.1-2007)、《工作场所有害因素职业接触限值第二部分物理因素》(GBZ2.1-2007)中的卫生标准。 通过对历年作业场所检测数据和健康监护数据分析表明,在现有防护措施和生产条件下,铃鹿复合建材(上海)有限公司生产作业环境职业病危害因素浓度基本能控制在国家卫生标准以下,目前无职业病病例发生。综上所述,铃鹿复合建材(上海)有限公司应落实本报告中提出的相关建议,使工作场所满足国家和地方对职业病防治方面法律、法规、标准的要求。		
专家组评审意见	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《评价报告》的相关内容,并按专家意见修改后,形成正式稿。		
	2019年6月27日		
·			