

上海力睿精密金属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

评价项目名称	上海力睿精密金属有限公司职业病危害现状评价报告		
评价类型	职业病危害现状评价报告		
项目基本情况:	<p>上海力睿精密金属有限公司创建于2010年,是一家专业从事汽车扭杆、弹簧料、齿条、稳定杆生产的民营企业,属于职业病危害较重的用人单位。</p> <p>企业现有员工超过100人,实行标准管理模式,生产班次为一班制。公司对各条生产线的员工有一套严格的安全生产管理制度和安全生产操作规程,各项劳动安全保护措施一应俱全。</p> <p>上海力睿精密金属有限公司由办公室作为职业安全卫生管理部门,配备了1名兼职职业卫生管理人员,按职业卫生法律法规要求建立了各项职业卫生各项管理制度,目前各项职业卫生管理制度已经基本完善。</p> <p>2018年,因扩大产能的需要,企业租赁上海竖凤棉纺有限公司在崇明区竖新镇竖桥公路158号的一栋生产厂房,作为分厂,进行汽车扭杆半成品的生产。</p>		
地理位置及周边环境描述:	<p>上海力睿精密金属有限公司分厂位于上海市崇明区竖新镇竖桥公路158号,所在地区为规划中的工业用地,地理环境较好,地势平坦,交通便利,水源充足,用电方便,一年四季通风良好。</p> <p>厂区东面为乡道、南面为乡道、西面为乡道、北面为竖凤棉纺有限公司,厂区主入口为西面。</p> <p>厂区呈矩形,主要建筑为一栋生产厂房。</p> <p>厂区设有一个出入口,位于厂区西侧,厂区内道路宽敞,适合车辆通行。</p>		
评价项目组长	戴永光	技术负责人	谷丰
过程控制负责人	戴永光	报告编制人	刘东晓
审核人	谷丰	项目组成员	韦礼丽、谢泽陶
现场调查与检测	第一次现场调查的目的和任务: 目的:现场调查企业周边情况、总体布局、平面布置、物料、设备、工艺流程、防护设施、职业卫生管理等相关信息以及收集与评价相关资料,与企业进行沟通。 任务:现场实地调查,资料收集。 结果:收集资料,确定检测方案。 现场调查人员:戴永光、刘东晓 时间:2018年7月29日		
	第二次现场检测的目的和任务: 目的:进行现场职业病危害因素检测。 任务:进行检测职业病危害因素检测、现场调查表的填写,缺乏资料的补充。 结果:完成职业病危害因素检测、现场调查表。 现场调查人员:刘东晓 时间:2018年8月6日		
评价报告完成时间:2018年12月25日			