

用人单位	东莞美对精密电子有限公司				
单位地址	东莞市石龙镇新城区民生路3号				
单位联系人	张工				
公示信息类别	职业病危害现状评价				
项目简介	东莞美对精密电子有限公司成立于2009年8月,位于东莞市石龙镇新城区民生路3号,生产产品包括塑料精密零件、不锈钢精密零件、铝材零件。				
现场调查人员	陈金铨、邱儒杰	调查时间	2021.1.29	陪同人	张工
检测人员	杨才艺、舒程兵	检测时间	2021.2.22~24	陪同人	张工
<p>主要职业病危害因素</p> <p>该公司主要的职业病危害因素包括:其他粉尘、甲醇、甲苯、戊烷、氢氧化钠、噪声、工频电磁场。</p> <p>职业病危害因素检测结果:所检岗位职业病危害因素检测结果均符合限值要求。</p>					
<p>评价结论与建议</p> <p>职业病危害风险分类:严重</p> <p>建议:1)金型保守室、AL洗净车间和化学品仓按照服务半径不小于15米的要求设置喷淋洗眼器;2)检查工进行高温的职业健康检查,注塑工进行高温、甲苯和甲醇的职业健康检查,配料工和摇毛边工进行其他粉尘的职业健康检查,电工进行电工作业的职业健康检查;组织新上岗人员进行上岗前职业健康检查,组织离岗人员进行离岗时职业健康检查;3)为配料工和摇毛边工配备KN90防尘口罩;4)建议按照报告中表11.8-2补充设置警示标示和告知卡;车间公共位置设置职业卫生公告栏;5)根据《国家安全监管总局办公厅关于加强用人单位职业卫生培训工作的通知》(原安监总厅安健〔2015〕121号)的相关要求,接触职业病危害的劳动者主要培训内容:国家职业病防治法规基本知识,本单位职业卫生管理制度和岗位操作规程,所从事岗位的主要职业病危害因素和防范措施,个人劳动防护用品的使用和维护,劳动者的职业卫生保护权利与义务等。初次培训时间不得少于8学时,继续教育不得少于4课时;企业主要负责人和职业卫生管理人员参加职业卫生培训并取得培训合格证书。</p>					