**专业培训记录**

**■QMS** **■EMS** **■OHSMS**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **受审核方** | | **浙江盛田机械有限公司** | | | | **专业小类/**  **项目代码** | **Q：17.07.01;18.05.04**  **E：17.07.01;18.05.04**  **O：17.07.01;18.05.04** |
| **教师姓名** | | **王央央** | | **专业** | **17.07.01;18.05.04** | **培训地点** | **网络** |
| **受培训人员** | **姓名** | **林兵** | **方小娥** | **石帆** |  |  |  |
| **专业代码** | 18.05.04 |  |  |  |  |  |
| **生产工艺/**  **服务过程** | | **切割 钣金（卷板、液压、冲床、剪板等） 焊接 打磨 喷塑 组装 调试 包装** | | | | | |
| **生产过程/服务过程**  **的风险及控制措施**  **特殊过程的控制/** | | **关键过程：钣金下料（卷板、液压、冲床、剪板）机械加工过程；**  **特殊过程：焊接过程；喷塑过程；** | | | | | |
| **重要环境及控制措施** | | **噪声排放：设备及时保养维修；合理布局生产设备在车间内的位置，与车间墙体保持一定的距离，表面处理生产线抽风机设置再车间内，集气罩及引风管采用低噪减震材料，与设备及墙体连接处采用橡胶垫减振；抛丸机运行噪声大，要求企业将抛丸机设置在独立密封的房间内；企业厂房窗户采用双层隔声玻璃，正常生产时关闭，定期对生产设备进行润滑，避免设备不正常运转产生的高噪现象。**  **固废（废金属、废包装、废塑粉）排放：废金属收集资源回收利用；废包装、废塑粉统一收集，放固废仓库储存；**  **废气排放：人工焊接烟尘废气无组织排放，机器焊接单臂焊烟净化器，每年一次监测一次；喷塑粉尘的排放静电粉末喷涂设备，自带废粉回收系统；** | | | | | |
| **不可接受风险的危险源及控制措施** | | **机械伤害：加强岗位技能和安全知识培训；日常检查，定期维护保养，严格按照作业规程作业，定期进行检查。**  **职业病（噪声耳聋、呼吸道损害）：劳动防护用品管理规定；员工定期体检；车间内废气、噪声定期委处检测。噪声产生位置加装隔音室、消音器、减震器或者隔离放置等措施；加强用电安全、加强员工安全培训；加强设备的维护保养；**  **触电：加强生产设备维修、保养；应急预案； 加强生产安全培训、监督检查；**  **电工持证上岗。**  **潜在火灾发生：加强用电安全、加强员工安全培训加强仓库的管理，互相反应的化学品分开堆放，建立消防通道；严禁在仓库区域内使用火种；规范使用电器及正常维护电器设施**  **烫伤、爆炸：加强岗位技能和安全知识培训；日常检查，定期维护保养，按规定操作；佩戴劳保用品** | | | | | |
| **相关法律法规的要求及产品标准** | | **产品类标准：QB/T 4066—2010 自动控制蒸汽熨烫机 ；QB/T 4825—2015 家用和类似用途电熨斗 ；[QB/T 2322-2004](http://www.stdmis.cn/Database/javascript:__doPostBack('ctl00$ctl00$ContentPlaceHolder1$ContentPlaceHolder1$rptStandard$ctl00$lbtnDetail','')" \o "点击查看标准详细信息)熨烫工作台；T/ZZB 1849—2020熨烫工作台；[QB/T 5325-2018](http://www.stdmis.cn/Database/javascript:__doPostBack('ctl00$ctl00$ContentPlaceHolder1$ContentPlaceHolder1$rptStandard$ctl00$lbtnDetail','')" \o "点击查看标准详细信息)服装机械 裁布机；[QB/T 1308-2004](http://www.stdmis.cn/Database/javascript:__doPostBack('ctl00$ctl00$ContentPlaceHolder1$ContentPlaceHolder1$rptStandard$ctl00$lbtnDetail','')" \o "点击查看标准详细信息)热熔粘合机；QB/T 1480-2006带刀裁剪机；**  **法律法规：《中华人民共和国环境保护法》、GB16297-1996《大气污染物综合排放标准》、《中华人民共和国固体废物污染环境防治法》、《危险废物转移联单管理办法》、GB12348－2008《工业企业厂界噪声标准》；《中华人民共和国安全生产法》、《浙江省安全生产条例》；《浙江省劳动保护条例》、GBZ 158-2003《工作场所职业病危害警示标识》、GBZ 2.1-2019《工作场所有害因素职业接触限值第1部分：化学有害因素》、GBZ 2.2-2007《工作场所有害因素职业接触限值**  **第2部分：物理因素》等；** | | | | | |
| **检验和试验项目及要求(如有型式试验要求,要进行说明)** | | **按行业标准要求每年一次型式检验报告；** | | | | | |
| **其它相关知识** | | **无** | | | | | |

**填表人(专业人员)： 王央央 日期： 2021-5-30 审核组长： 林兵 日期：2021-5-30**

**注：如有其他培训内容或空格不够可另加附页**