**专业培训记录**

**■QMS** **□50430**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **受审核方名称** | | 江西广泉钢艺集团有限公司 | | | | **专业小类/**  **项目代码** | | 23.01.01 |
| **教师姓名** | | **文波** | | **专业** | 23.01.01 | **培训地点** | | **远程** |
| **受培训人员** | **姓名** | **彭鹰** |  |  |  |  | |  |
| **生产工艺/**  **服务过程** | | 原材料采购→进货检验→下料工序→冲压→折弯→铣孔→印刷（需要时）→装配→成品检验→入 库。 | | | | | | |
| **关键过程及需要确认的过程及主要控制参数** | | 需确认的过程印刷过程，控制颜色、位置、图案、附着力等，生产过程下料、冲压、折弯、印刷工序，按照操作规程开展作业，按图纸要求控制尺寸规格 | | | | | | |
| **相关质量法律法规的要求及产品标准** | | 中华人民共和国产品质量法、GB/T3325-2017金属家具通用技术条件；中华人民共和国安全生产法、中华人民共和国环境保护法、中华人名共和国大气污染防治法、中华人民共和国特种设备安全法、江西省消防条例、江西省安全生产条例、江西省环境污染防治条例、中华人民共和国环境噪声污染防治法等 | | | | | | |
| **检验和试验项目及要求(如有型式试验要求,要进行说明)** | | 检验外观、规格、性能、尺寸参数等，无型式试验要求 | | | | | | |
| **其它相关知识** | | **/** | | | | | | |
| **填表人**  **(专业人员)** | | **D:\收集资料\文波-2.png** | | **日期** | | | **2022-6-10** | |
| **审核组长** | | **D:\收集资料\文波-2.png** | | **日期** | | | **2022-6-10** | |

**注：如有其他培训内容或空格不够可另加附页**

**专业培训记录**

**■EMS**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **受审核方名称** | | 江西广泉钢艺集团有限公司 | | | | **专业小类/**  **项目代码** | | 23.01.01 |
| **教师姓名** | | **文波** | | **专业** | 23.01.01 | **培训地点** | | **远程** |
| **受培训人员** | **姓名** | **彭鹰** |  |  |  |  | |  |
| **生产工艺/**  **服务过程** | | 原材料采购→进货检验→下料工序→冲压→折弯→铣孔→印刷（需要时）→装配→成品检验→入 库。 | | | | | | |
| **重要环境因素及控制措施** | | 重大环境因素：固体废物排放、潜在火灾、噪声排放；  控制措施：固废集中收集外售，生活固废环卫部门处理；选用低噪声设备，合理布局，隔声减震，厂房隔音；设备、电路定期检修、不定期检查，提高安全意识；做好火灾预防措施。一旦发生按相关应急预案执行；制定目标、指标；设备、电路定期检修、降低跑冒滴漏。 | | | | | | |
| **相关环境法律法规的要求及产品标准** | | 中华人民共和国产品质量法、GB/T3325-2017金属家具通用技术条件；中华人民共和国安全生产法、中华人民共和国环境保护法、中华人名共和国大气污染防治法、中华人民共和国特种设备安全法、江西省消防条例、江西省安全生产条例、江西省环境污染防治条例、中华人民共和国环境噪声污染防治法等 | | | | | | |
| **环境监测报告（适用时）** | | **需要** | | | | | | |
| **其它相关知识** | | **/** | | | | | | |
| **填表人**  **(专业人员)** | | **D:\收集资料\文波-2.png** | | **日期** | | | **2022-6-10** | |
| **审核组长** | | **D:\收集资料\文波-2.png** | | **日期** | | | **2022-6-10** | |

**注：如有其他培训内容或空格不够可另加附页**

**专业培训记录**

**■OHSMS**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **受审核方名称** | | 江西广泉钢艺集团有限公司 | | | | **专业小类/**  **项目代码** | | 23.01.01 |
| **教师姓名** | | **文波** | | **专业** | 23.01.01 | **培训地点** | | **远程** |
| **受培训人员** | **姓名** | **彭鹰** |  |  |  |  | |  |
| **生产工艺/**  **服务过程** | | 原材料采购→进货检验→下料工序→冲压→折弯→铣孔→印刷（需要时）→装配→成品检验→入 库。 | | | | | | |
| **不可接受风险和危险源及控制措施** | | 不可接受风险：机械伤害、噪声排放、潜在火灾、触电伤害。  控制措施：固废集中收集外售，生活固废环卫部门处理；选用低噪声设备，合理布局，隔声减震，厂房隔音；设备、电路定期检修、不定期检查，提高安全意识；做好火灾预防措施。一旦发生按相关应急预案执行；制定目标、指标；设备、电路定期检修、降低跑冒滴漏 | | | | | | |
| **相关职业健康安全法律法规的要求及产品标准** | | 中华人民共和国产品质量法、GB/T3325-2017金属家具通用技术条件；中华人民共和国安全生产法、中华人民共和国环境保护法、中华人名共和国大气污染防治法、中华人民共和国特种设备安全法、江西省消防条例、江西省安全生产条例、江西省环境污染防治条例、中华人民共和国环境噪声污染防治法等 | | | | | | |
| **作业场所职业健康安全监测报告（适用时）** | | **/** | | | | | | |
| **其它相关知识** | | **/** | | | | | | |
| **填表人**  **(专业人员)** | | **D:\收集资料\文波-2.png** | | **日期** | | | **2022-6-10** | |
| **审核组长** | | **D:\收集资料\文波-2.png** | | **日期** | | | **2022-6-10** | |

**注：如有其他培训内容或空格不够可另加附页**