**专业培训记录**

**■QMS** **□50430** **■EMS** **■OHSMS**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **受审核方名称** | **成都宏强科技有限公司** | **专业小类/****项目代码** | **Q：18.08.00;29.10.07****E：18.08.00;29.10.07****O：18.08.00;29.10.07** |
| **教师姓名** | **李林** | **专业** | **Q：18.08.00;29.10.07****E：18.08.00;29.10.07** | **培训地点** |  |
| **受培训人员** | **姓名** | **余家龙** |  |  |  |  |  |
| **专业代码** | **无** |  |  |  |  |  |
| **生产工艺/****服务过程** | 维修服务流程：签订合同——故障检查——维修——调试——交付。维修为关键过程。销售服务流程：签订合同——采购——交付——售后服务 |
| **生产过程/服务过程****的风险及控制措施****特殊过程的控制** | 维修和销售过程威关键过程，控制方式：拟定作业规范和验收标准，对过程进行监控。造成风险：维修后性能不能满足要求，产品质量不合格，客户投诉等。 |
| **重要环境及控制措施** | 1）固废废弃物；2）潜在火灾。通过管理方案和应急预案进行控制。 |
| **不可接受风险的危险源及控制措施** | **/** |
| **相关法律法规的要求及产品标准** | 中华人民共和国合同法、中华人民共和国产品质量法、客户技术要求及协议、污水排入城镇下水道水质标准（GB/T 31962-2015）、大气污染物综合排放标准（GB 16297-1996）、工业企业厂界环境噪声排放标准（GB12348-2008）3类标准 |
| **检验和试验项目及要求(如有型式试验要求,要进行说明)** | 设备性能 |
| **其它相关知识** |  |

**填表人(专业人员)： 日期： 2021.3.23 审核组长： 日期：2021.3.23**

**注：如有其他培训内容或空格不够可另加附页**