**专业培训记录**

**□QMS** **■EMS** **■OHSMS**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **受审核方** | | **成都空御科技有限公司** | | | | **专业小类/**  **项目代码** | **E：29.09.01;33.02.01;33.02.04**  **O：29.09.01;33.02.01;33.02.04** |
| **教师姓名** | | **杨珍全** | | **专业** | **E：29.09.01;33.02.01;33.02.04**  **O：29.09.01;33.02.01;33.02.04** | **培训地点** |  |
| **受培训人员** | **姓名** | **文平** |  |  |  |  |  |
| **专业代码** | **E:33.02.01,33.02.04**  **O:33.02.01,33.02.04** |  |  |  |  |  |
| **生产工艺/**  **服务过程** | | 产品研发、销售流程图:  客户需求分析—— 功能设计——系统设计—— 功能测试——系统测试——交付客户。  设计、测试为关键过程。 | | | | | |
| **生产过程/服务过程**  **的风险及控制措施**  **特殊过程的控制** | | / | | | | | |
| **重要环境及控制措施** | | 固废、噪声和潜在火灾，采取分类收集、管理方案和预案措施管理。 | | | | | |
| **不可接受风险的危险源及控制措施** | | 火灾、触电、机械伤害，采取制定管理方案控制，潜在火灾采取应急预案并演练方式进行控制 | | | | | |
| **相关法律法规的要求及产品标准** | | 中华人民共和国劳动合同法、中华人民共和国消费者权益保护法、欺诈消费者行为处罚办法等。 | | | | | |
| **检验和试验项目及要求(如有型式试验要求,要进行说明)** | | 技术服务和售后服务质量的监控等 | | | | | |
| **其它相关知识** | | **/** | | | | | |

**填表人(专业人员)：杨珍全 日期：2020.2.21 审核组长： 杨珍全 日期：2020.2.21**

**注：如有其他培训内容或空格不够可另加附页**