**专业培训记录**

**■QMS** **□50430**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **受审核方名称** | | 重庆迅猛科技有限公司 | | | | **专业小类/**  **项目代码** | | Q:19.03.00 |
| **教师姓名** | | **文平** | | **专业** | Q:19.03.00 | **培训地点** | | **会议室** |
| **受培训人员** | **姓名** | **张心** |  |  |  |  | |  |
| **生产工艺/**  **服务过程** | | 通信设备的研发流程：  签订合同--需求分析—产品研发—评审—验证—样品制作—确认 | | | | | | |
| **关键过程及需要确认的过程及主要控制参数** | | 关键过程：产品研发、验证过程，控制要求：功能参数：工作温度、波长范围、功率、不确定度等 | | | | | | |
| **相关质量法律法规的要求及产品标准** | | 产品质量法、合同法 、《电工电子产品环境试验 第2部分: 试验方法 试验Fc: 振动(正弦)》、《电工电子产品环境试验 第2部分：试验方法 试验A：低温》、《电工电子产品环境试验 第2部分：试验方法 试验：倾斜和摇摆》、《外壳防护等级(IP代码)》GB/T13729《远动终端设备》等标准 | | | | | | |
| **检验和试验项目及要求(如有型式试验要求,要进行说明)** | | **检验项目：外观、显示、功能** | | | | | | |
| **其它相关知识** | | **无** | | | | | | |
| **填表人**  **(专业人员)** | | **C:\Users\24309\AppData\Local\Temp\WeChat Files\663e8446d72d036b049d64dde864356.png** | | **日期** | | | **2022.1.15** | |
| **审核组长** | | **C:\Users\24309\AppData\Local\Temp\WeChat Files\663e8446d72d036b049d64dde864356.png** | | **日期** | | | **2022.1.15** | |

**注：如有其他培训内容或空格不够可另加附页**