**专业培训记录**

**■QMS** **□EMS** **□OHSMS**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **受审核方** | | **成都卓微科技有限公司** | | | | **专业小类/**  **项目代码** | **29.09.01,29.10.07;33.02.01;34.05.00** |
| **教师姓名** | | **李林** | | **专业** | **29.09.01,**  **29.10.07;**  **34.05.00** | **培训地点** | **会议室** |
| **受培训人员** | **姓名** | **余家龙** | **宋明珠** |  |  |  |  |
| **专业代码** | **33.02.01**  **34.05.00** | **无** |  |  |  |  |
| **生产工艺/**  **服务过程** | | **销售服务流程图：**  **投标/业务洽谈→签订合同→采购→物资检验→交付**  **软件、硬件研发流程图：**  **需求分析-概要设计-详细设计-编码-硬件采购-设备组装（外包）-测试验收** | | | | | |
| **生产过程/服务过程**  **的风险及控制措施**  **特殊过程的控制/** | | **特殊过程：软件研发过程、销售服务过程；**  **过程控制：研发作业指导书、销售作业指导书。** | | | | | |
| **重要环境及控制措施** | | **/** | | | | | |
| **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、中华人民共和国劳动法、中华人民共和国安全消防法、中华人民共和国产品质量法、民用机载计算机软件质量保证大纲编写指南HB 7233-1995、信息研发 软件维护GB/T 20157-2006、计算机软件测试文档编制规范GB/T 9386-2008、软件工程 产品质量 第1部分:质量模型、GB/T 16260.2-2006、软件工程 产品质量 第2部分:外部度量、GB/T 16260.2-2006软件工程 产品质量 第3部分:内部度量、GB/T 16260.2-2006软件工程 产品质量 第4部分:使用质量GB/T 16260.2-2006等及依据顾客技术要求。 | | | | | |
| **检验和试验项目及要求(如有型式试验要求,要进行说明)** | | **/** | | | | | |
| **其它相关知识** | | **无** | | | | | |

**填表人(专业人员)：李林 日期：2020.06.14 审核组长：李林 日期：2020.06.14**

**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**

**■QMS □EMS □OHSMS**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **受审核方** | | **成都卓微科技有限公司** | | | | **专业小类/**  **项目代码** | **29.09.01,29.10.07;33.02.01;34.05.00** |
| **教师姓名** | | **余家龙** | | **专业** | **33.02.01**  **34.05.00** | **培训地点** | **会议室** |
| **受培训人员** | **姓名** | **李林** | **宋明珠** |  |  |  |  |
| **专业代码** | **29.09.01,**  **29.10.07,**  **34.05.00** | **无** |  |  |  |  |
| **生产工艺/**  **服务过程** | | **销售服务流程图：**  **投标/业务洽谈→签订合同→采购→物资检验→交付**  **软件、硬件研发流程图：**  **需求分析-概要设计-详细设计-编码-硬件采购-设备组装（外包）-测试验收** | | | | | |
| **生产过程/服务过程**  **的风险及控制措施**  **特殊过程的控制/** | | **特殊过程：软件研发过程、销售服务过程；**  **过程控制：研发作业指导书、销售作业指导书。** | | | | | |
| **重要环境及控制措施** | | **/** | | | | | |
| **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、中华人民共和国劳动法、中华人民共和国安全消防法、中华人民共和国产品质量法、民用机载计算机软件质量保证大纲编写指南HB 7233-1995、信息研发 软件维护GB/T 20157-2006、计算机软件测试文档编制规范GB/T 9386-2008、软件工程 产品质量 第1部分:质量模型、GB/T 16260.2-2006、软件工程 产品质量 第2部分:外部度量、GB/T 16260.2-2006软件工程 产品质量 第3部分:内部度量、GB/T 16260.2-2006软件工程 产品质量 第4部分:使用质量GB/T 16260.2-2006等及依据顾客技术要求。 | | | | | |
| **检验和试验项目及要求(如有型式试验要求,要进行说明)** | | **/** | | | | | |
| **其它相关知识** | | **无** | | | | | |

**填表人(专业人员)：余家龙 日期：2020.06.14 审核组长：李林 日期：2020.06.14**

**注：如有其他培训内容或空格不够可另加附页**