**专业培训记录**

**■QMS** **□50430****■EMS** **■OHSMS** **□EnMS** **□FSMS** **□HACCP**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **受审核方名称** | | **四川兴千载科技有限公司** | | | | | | **专业小类/**  **项目代码** | | Q:29.12.00,33.02.03，28.08.02,  E:29.12.00,33.02.03，28.08.02,  O:29.12.00,33.02.03，28.08.02, |
| **教师姓名** | | 黄晓群 | | | **专业** | |  | **培训地点** | | **会议室** |
| **受培训人员** | **姓名** | **杨珍全** | **宋明珠** | **陈伟** |  | |  |  | |  |
| **生产工艺/**  **服务过程** | | **销售流程：接到客户业务咨询（资料图纸）→与供应商前期沟通→签订合同（支付预付款）→安排生产（制造）→产品入库（供应商）→物流安排（供应商）→提货、交货、验货（支付余款）→清算、交易结束**  **技术服务流程：接到客户需求→与技术部前期沟通→签订合同（支付预付款）→拟定工作表→周期进度安排实施→提供勘察成果资料、规划文本、电子图片、视频（支付余款）→清算、交易结束**  **家具安装流程：接到客户业务咨询（资料图纸）→与供应商前期沟通→签订合同（支付预付款）→物流安排（供应商）→安排安装→清算、交易结束** | | | | | | | | |
| **生产过程/服务过程**  **的风险及控制措施**  **特殊过程的控制/** | | **安装过程存在风险有安装紧固度、功能等不合格，采取拟定作业指导书和检验标准进行控制。**  **服务和销售过程中存在火灾、触电伤害风险；采取管理方案和应急预案进行控制；** | | | | | | | | |
| **重要环境及控制措施** | | **重要环境因素：潜在火灾、固体废弃（含危废）物排放**  **控制措施：环境管理方案、运行控制程序** | | | | | | | | |
| **不可接受风险的危险源及控制措施** | | **不可接受风险：潜在火灾、触电**  **控制措施：危险源管理方案、运行控制程序** | | | | | | | | |
| **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、中华人民共和国消费者权益法、中华人民共和国环境保护法、中华人民共和国安全生产法、中华人民共和国环境影响评价法、中华人民共和国消防法、中华人民共和国职业病防治法、家具力学性能试验 椅、凳类稳定性GB/T 10357.2-1989、家具 桌、椅、凳类主要尺寸GB/T 3326-1997、《中华人民共和国文物保护法》、《非物质文化遗产法》。** | | | | | | | | |
| **检验和试验项目及要求(如有型式试验要求,要进行说明)** | | **无型式检验和试验项目及要求** | | | | | | | | |
| **其它相关知识** | | **/** | | | | | | | | |
| **填表人**  **(专业人员)** | |  | | | | **日 期** | | | **2021.9.18** | |
| **审核组长** | | **C:\Users\Administrator\Desktop\新文档 2020-01-09 10.59.53_副本.jpg** | | | | **日 期** | | | **2021.9.18** | |

**注：如有其他培训内容或空格不够可另加附页**