**专业培训记录**

**■QMS** **■EMS** **■OHSMS**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **受审核方** | | **重庆美卡商贸有限公司** | | | | **专业小类/**  **项目代码** | **Q/E/O：04.04.02;29.19.01;29.19.08** |
| **教师姓名** | | **卢静** | | **专业** | **Q/E/O：04.04.02;29.19.01;29.19.08** | **培训地点** |  |
| **受培训人员** | **姓名** | **杨珍全** | **王红梅** |  |  |  |  |
| **专业代码** | **Q/E/O：04.04.02;29.19.01;29.19.08** | **Q/E/O：04.04.02;29.19.01;29.19.08** |  |  |  |  |
| **生产工艺/**  **服务过程** | | 工艺流程图：  网上投标→中标→签订合同→现场勘察、编制设计方案→审核设计方案→确定审核方案→采购→加工→验收→送货、安装→客户签收。  产品的加工工艺流程图：  制版→裁剪→缝制→整烫→检验→包装→入库→交付。  产品销售流程图：  客户需求----签订合同---进行采购----产品检验----交付客户---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/** | | 产品设计方案；加工、销售过程控制，控制措施有设计规范、工艺作业指导书、销售手册。 | | | | | |
| **重要环境及控制措施** | | 1）潜在火灾；2）固废（含危险固废）的排放。通过拟定方案进行控制。 | | | | | |
| **不可接受风险的危险源及控制措施** | | 1）火灾；2）触电；3）车辆伤害。，通过控制方案和预案进行控制。 | | | | | |
| **相关法律法规的要求及产品标准** | | 国家纺织产品基本安全技术规范GB18401-2010、窗帘用经编面料FZ/T 72019-2013、硅藻土百叶窗帘和百叶窗用叶片DB22/T 2227-2014、产品质量法、与客户签订的合同及技术协议等、工业企业厂界噪声排放标准（GB12348-2008）、污水综合排放标准（CB8978-1996）3类 | | | | | |
| **检验和试验项目及要求(如有型式试验要求,要进行说明)** | | 尺寸、材质、规格、数量。 | | | | | |
| **其它相关知识** | | **无** | | | | | |

**填表人(专业人员)： 日期： 审核组长： 日期：**

**注：如有其他培训内容或空格不够可另加附页**