**专业培训记录**

**■QMS** **□50430**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **受审核方名称** | 重庆潍鑫实业有限公司 | **专业小类/****项目代码** | 17.06.01,17.07.02,29.02.00 |
| **教师姓名** | 周川琳 | **专业** | 野营房 、石油机械(常压储罐)、钢结构件房架的制造；资质范围内汽车维修； | **培训地点** | 会议室 |
| **受培训人员** | **姓名** | 冉景洲 | 张心 |  |  |  |  |
| **生产工艺/****服务过程** | 1、野营房、石油机械(常压储罐)、钢结构件房的制造流程：材料进场→下料→焊接组装→喷漆→安装设备→验收。2、资质范围内汽车维修流程：业务接待→检验记录→确定维修项目→签订维修合同→派工→维修→验收→结算→交付 |
| **关键过程及需要确认的过程及主要控制参数** | 主要质量要求：外观、尺寸、维修后性能满足要求等。关键过程：焊接、组装、维修过程风险：外观、尺寸达不到技术要求；性能不能满足客户要求。需确认/特殊过程：焊接、喷漆控制方法：拟定作业规范文件和过程监控记录等进行控制。 |
| **相关质量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、中华人民共和国劳动合同法、中华人民共和国产品质量法、中华人民共和国安全生产法、Q/67579579-6.313-2013《油气田施工作业用野营房》、SY/T4069-93《石油建设工程质量检验评定标准和油田钢制容器制作标准》、JGJ81《筑钢结构焊接规范》；客户要求及技术协议等。 |
| **检验和试验项目及要求(如有型式试验要求,要进行说明)** | 检验和试验项目及要求：1、野营房 、石油机械(常压储罐)、钢结构件房架的制造：外观、电气、线路、尺寸、密封等2、资质范围内汽车维修：外观、性能检测（转向最大自由量、轴制动率、初速度、前照灯性能、排气等）无型式试验要求 |
| **其它相关知识** |  |
| **填表人****(专业人员)** |  | **日期** | 2022年01月17日 |
| **审核组长** |  | **日期** | 2022年01月17日 |

**注：如有其他培训内容或空格不够可另加附页**