**专业培训记录**

**■QMS** □**EMS** **■OHSMS**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **受审核方** | 青岛茳森工程有限公司 | **专业小类/****项目代码** | Q：06.02.03;15.02.00;17.06.02O：06.02.03;15.02.00;17.06.02 |
| **教师姓名** | 周日垚 | **专业** | Q：06.02.03;15.02.00;17.06.02O：06.02.03;15.02.00;17.06.02 | **培训****地点** | **办公室** |
| **受培训人员** | **姓名** | 汪桂丽 |  |  |  |
| **受培训专业代码** | Q：06.02.03;15.02.00;17.06.02O：06.02.03;15.02.00;17.06.02 |  |  |  |
| **生产工艺/****服务过程** | 工艺流程：客户沟通→产品设计→采购/配套及标准件、外协/机械加工件→采购验收→领用→生产→安装→检验验收（设计确认）→入库、出厂交付→现场安装、调试、技术服务（必要时）防火门生产：挡烟垂壁生产： |
|  | 防火卷帘门：C:\Users\wangg\AppData\Local\Temp\1625893858(1).png |
| **生产过程/服务过程****的风险及控制措施****特殊过程的控制/** | 挡烟垂壁：填芯复合防火卷帘门：特殊过程为焊接；关键过程为帘布缝制、帘面复合 |
| **重要环境及控制措施** | / |
| **不可接受风险的危险源及控制措施** | 不可接受风险：火灾、触电、人身伤害（噪声、物体打击、机械伤害、设备落物）；控制措施：目标指标和管理方案、管理规定、运行控制、应急预案、检查控制、教育培训。 |
| **相关法律法规的要求及产品标准** | 防火卷帘：GB14102-2005防 火 门：GB12955-2008挡烟垂壁：GA533-2012中华人民共和国劳动法、质量法、职业病防治法、消防法等 |
| **检验和试验项目及要求(如有型式试验要求,要进行说明)** | 检验外观质量、尺寸极限偏差、配合公差、配件安装；型式试验：耐火性能、温控释放性能、耐风压性能、运行不稳性、材料。 |
| **其它相关知识** |  |

**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**