**专业培训记录**

**■QMS** **■EMS** **■OHSMS**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **受审核方** | | **贵州同欣盛机电设备有限公司** | | | | | **专业小类/**  **项目代码** | **Q：28.07.03;29.10.07**  **E：28.07.03;29.10.07**  **O：28.07.03;29.10.07** |
| **教师姓名** | | **文平** | | | **专业** | **Q：29.10.07**  **E:29.10.07**  **O:29.10.07** | **培训地点** | **会议室** |
| **王超** | | | **Q:28.07.03**  **E:28.07.03**  **O:28.07.03** |
| **受培训人员** | **姓名** | **文平** | **张心** | **冉景洲** |  |  |  |  |
| **专业代码** | **Q:29.10.07**  **E:29.10.07**  **O:29.10.07** | **Q:29.10.07** | **无** |  |  |  |  |
| **生产工艺/**  **服务过程** | | 1、安装流程：  签订合同——施工准备——核查——材料到场验收——安装——竣工验收——竣工结算  2、维保流程：  签订合同——核查——拟定保养计划——按计划保养。  3、销售流程  签订合同——采购——交付——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/** | | 关键过程：安装、维保和销售过程，通过作业规范和产品标准进行控制，造成风险：性能不符合、造成安全事故。 | | | | | | |
| **重要环境及控制措施** | | 潜在火灾、固废排放、噪声排放、粉尘排放；通过管理方案和应急预案进行控制 | | | | | | |
| **不可接受风险的危险源及控制措施** | | 火灾、触电、机械伤害、高空坠落，通过管理方案和应急预案进行控制 | | | | | | |
| **相关法律法规的要求及产品标准** | | TSGT5001-2009 电梯使用管理与维护保养规则、 GB/T 10058-2009 电梯技术条件、 GB/T 10059-2009 电梯试验方法 、GB/T 10060-2011 电梯安装验收规范、 GB 21240-2007 液压电梯制造与安装安全规范、 GB/T 21739-2008 家用电梯制造与安装规范、 GB 24803.1-2009 电梯安全要求 第1部分：电梯基本安全要求、 GB 50310-2002 电梯工程施工质量验收规范、 GB 7588-2003 电梯制造与安装安全规范、中华人民共和国特种设备安全法、中华人民共和国劳动合同法、中华人民共和国安全生产法等 | | | | | | |
| **检验和试验项目及要求(如有型式试验要求,要进行说明)** | | **检验项目：机房、井道、轿厢等项目检验，性能试验：平衡系数、电梯速度、空载、制动试验等。** | | | | | | |
| **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**