**专业培训记录**

**■QMS** **□50430** **□EMS** **□OHSMS**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **受审核方名称** | **营口博瑞电气有限公司** | **专业小类/****项目代码** | **17.10.02;19.16.00** |
| **教师姓名** | **张鹏** | **专业** | **17.10.02;19.16.00** | **培训地点** | **会议室** |
| **受培训人员** | **姓名** | **刘本胜** |  |  |  |  |  |
| **专业代码** | **19.16.00** |  |  |  |  |  |
| **生产工艺/****服务过程** | **电力、电气绝缘配件加工工艺流程：****拌料→ 烘干→ 注塑→ 修整→ 检验→ 入库****变压器、通风机的维修。****客户反馈→接收信息→检查→拆卸→更换组件→组装→调试→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** | **风险：****原公司人员配置和岗位设置不合理****全员参与质量管理制度落实需要加强****法律法规内容变化****公司人员质量意识下滑风险****原材料供应风险****控制措施：****对人员和部门进行了调整****按照标准要求全员参加质量管理，所有人员上岗前均应进行培训，上岗前培训的内容应包括：法规、规章制度、岗位职责、管理制度、产品知识、职业道德等有关质量方面的内容，人员调整到新岗位时，也要进行上岗前培训，重点是与新岗位有关的内容，目前，公司按照计划进行了培训，但离标准的要求还有一定差距****定期检查公司所执行的法律法规、规范、标准的更新信息****提高员工的质量意识，通过培训保持员工对产品质量的重视****寻找高质量的原材料供应商** |
| **重要环境及控制措施** | **/** |
| **不可接受风险的危险源及控制措施** | **/** |
| **相关法律法规的要求及产品标准** | **GB4863机械制造工艺基本术语****电力变压器总则GB/1094.1****通风机现场试验GB10178****一般公差GB/T1804-2000（IS02768-1:104989）****双酚A型环氧树脂GB/13657****企业标准：电力、电气绝缘配件（注塑）生产/检验规范****企业标准：变压器检修/检验标准****企业标准：通风机检修/检验标准** |
| **检验和试验项目及要求(如有型式试验要求,要进行说明)** | **无要求** |
| **其它相关知识** | **无要求** |

**填表人(专业人员)：  日期： 2021.7.3 审核组长： 日期：2021.7.3**

**注：如有其他培训内容或空格不够可另加附页**