**专业培训记录**

**■QMS** **□EMS** **□OHSMS**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **受审核方** | | **南京德科电力科技有限公司** | | | | **专业小类/**  **项目代码** | **29.12.00;33.02.01;34.05.00;34.06.00** |
| **教师姓名** | | 王真平 | | **专业** | 33.02.01 | **培训地点** | **远程视频** |
| **受培训人员** | **姓名** | 张磊 | 胡益民 | 岳树亮 |  |  |  |
| **专业代码** |  |  |  |  |  |  |
| **生产工艺/**  **服务过程** | | **1.软件设计开发流程：需求分析→概要设计→详细设计→软件编码→软件测试→用户验收→运行维护**  **2.硬件研发、组装流程：产品研发→设计控制→转入生产→原材料采购/外协→入库检验→装配→调试→通电老化→检验→包装入库→交付及售后服务**  **3.销售服务流程：顾客沟通→合同评审→签订合同→实施采购→供方送货→顾客签收→交付及售后服务** | | | | | |
| **生产过程/服务过程**  **的风险及控制措施**  **特殊过程的控制/** | | **公司编制有《设计和开发控制程序》，对项目实现、过程的确认、项目验收交付和适用的验收交付后的活动，标识和可追溯性、客户财产的控制。** | | | | | |
| **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** | | **根据顾客要求进行生产** | | | | | |
| **检验和试验项目及要求(如有型式试验要求,要进行说明)** | | **产品出厂外观和数量的检验。** | | | | | |
| **其它相关知识** | | **无** | | | | | |

**填表人(专业人员)：王真平 日期：2020年03月20日 审核组长：张磊 日期：2020年03月20日**

**注：如有其他培训内容或空格不够可另加附页**