**专业培训记录**

**■QMS** **□50430**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **受审核方名称** | | 西安纽克利核科技有限公司 | | | | **专业小类/**  **项目代码** | | 19.05.01;29.12.00;33.02.01;34.06.00 |
| **教师姓名** | | **郭力** | | **专业** | 19.05.01;29.12.00;33.02.01;34.06.00 | **培训地点** | |  |
| **受培训人员** | **姓名** | **赵亚亚** |  |  |  |  | |  |
| **生产工艺/**  **服务过程** | | **研发流程：了解客户需求-签订合同-实施研发-检验/检测-交付。**  **技术服务流程：了解客户需求-签订合同-实施技术服务-成果交付。** | | | | | | |
| **关键过程及需要确认的过程及主要控制参数** | | **检验/检测、实施技术服务** | | | | | | |
| **相关质量法律法规的要求及产品标准** | | **计算机信息系统安全保护等级划分准则、计算机软件单元测试、计算机软件可靠性和可维护性管理、信息技术 软件生存周期过程 、计算机软件文档编制规范、计算机软件需求规格说明规范、计算机软件测试文档编制规范、核辐射探测器环境条件与试验方法GB/T 10263-2006、核仪器和核辐射探测器质量检验规则GB/T 10257-2001等** | | | | | | |
| **检验和试验项目及要求(如有型式试验要求,要进行说明)** | | **设备性能、软件BUG** | | | | | | |
| **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**