**专业培训记录**

**■QMS** **□EMS** **□OHSMS**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **受审核方** | **重庆思恩科信息技术有限公司** | **专业小类/****项目代码** | **33.02.01;33.02.02** |
| **教师姓名** | **张心** | **专业** | **计算机软件设计开发，计算机信息系统集成及服务** | **培训地点** |  |
| **受培训人员** | **姓名** | **冉景洲** |  |  |  |  |  |
| **专业代码** | **无** |  |  |  |  |  |
| **生产工艺/****服务过程** | 计算机软件设计开发：立项与策划——需求分析——设计开发——测试——上线运行—验收--交付计算机信息系统集成及服务：项目立项→确定方案→合同签订→采购→安装调试→项目验收→交付→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** | 计算机信息系统集成及服务特殊过程：隐蔽过程计算机软件设计开发风险：不能满足顾客的功能性需求计算机信息系统集成及服务风险：不能达到集成功能 |
| **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** | 计算机软件文档编制规范GB/T 8567-2006、信息技术 软件维护GB/T 20157-2006、计算机软件测试规范GB/T 15532-2008、《信息技术设备的安全》（GB4943-2001）、《建筑与建筑群综合布线系统工程设计规范及验收规范》（GB/T50311-2007）、GB50174-2008《电子信息系统机房设计规范》、GB/T 20273-2006《信息安全技术 数据库管理系统安全技术要求》等 |
| **检验和试验项目及要求(如有型式试验要求,要进行说明)** | 无型式试验要求检验项目及要求：计算机软件设计开发:功能测试、用例测试、上线试运行计算机信息系统集成及服务：安装调试、阶段性验收、项目验收 |
| **其它相关知识** |  |

****

**填表人(专业人员)： 日期： 2020年11月29日 审核组长： 日期：2020年11月29日**

**注：如有其他培训内容或空格不够可另加附页**