**专业培训记录**

**■QMS** **■EMS** **■OHSMS**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **受审核方** | | **成都华西公用医疗信息服务有限公司** | | | | **专业小类/**  **项目代码** | **Q：33.02.01;33.02.02**  **E：33.02.01;33.02.02**  **O：33.02.01;33.02.02** |
| **教师姓名** | | **文平** | | **专业** | **Q：33.02.01;33.02.02**  **E：33.02.01;33.02.02**  **O：33.02.01;33.02.02** | **培训地点** | **会议室** |
| **受培训人员** | **姓名** | **陈伟** | **冉景洲** | **张心** | **余家龙** |  |  |
| **专业代码** | **无** | **无** | Q:33.02.01,33.02.02 | Q:33.02.01  E:33.02.01 |  |  |
| **生产工艺/**  **服务过程** | | **1、软件研发**  **调研客户需求--设计任务书----产品设计、测试（设计变更、优化）----设计评审---设计验证---设计确认----客户验收**  **2、系统集成项目流程**  **业务洽谈­——制定系统集成方案——项目安装——试运行（调试）——客户验收——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/** | | **研发设计过程、隐蔽工程等控制风险，控制措施：人员培训合格上岗，操作过程按作业指导书实施。** | | | | | |
| **重要环境及控制措施** | | **重要环境因素：潜在火灾、固废的排放、噪声排放**  **控制措施：《运行控制程序》、《固体废弃物分类办法》、《节能降耗管理规定》、《消防管理制度》等文件。** | | | | | |
| **不可接受风险的危险源及控制措施** | | **不可接受风险的危险源：火灾、触电、机械伤害**  **控制措施：人员培训合格上岗、防护措施到位等** | | | | | |
| **相关法律法规的要求及产品标准** | | **法律法规：中华人民共和国合同法、中华人民共和国劳动法、中华人民共和国安全消防法、中华人民共和国产品质量法、中华人民共和国标准化法、中华人民共和国环境保护法等。**  **产品执行标准: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、GB/T 20273-2006信息安全技术 数据库管理系统安全技术要求、计算机软件测试规范GB/T 15532-2008、GB/T 20009-2005 信息安全技术 数据库管理系统安全评估准则、《信息技术设备的安全》（GB4943-2001）、YD/T 2405-2012 互联网数据中心和互联网接入服务信息安全管理系统接口规范、YD/T 2248-2012  互联网数据中心和互联网接入服务信息安全管理系统技术要求GB/T 9386-1988 计算机软件测试文件编制规范、GB50174-2008《电子信息系统机房设计规范》、GB/T 8566-2007《信息技术 软件生存周期过程》、GB/T 16680-2015《系统与软件工程 用户文档的管理者要求》等标准，企业提供有纸质档的文件记录，记录的法律法规适用全面。** | | | | | |
| **检验和试验项目及要求(如有型式试验要求,要进行说明)** | | **无** | | | | | |
| **其它相关知识** | | **无** | | | | | |

****

**填表人(专业人员)： 日期：2021.5.30 审核组长： 日期：2021.5.30**

**注：如有其他培训内容或空格不够可另加附页**