**专业培训记录**

**■QMS** **□50430****□EMS** **□OHSMS****□EnMS****□FSMS** **□HACCP**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **受审核方名称** | | **北京文投大数据有限公司** | | | | **专业小类/**  **项目代码** | | **33.02.01;33.02.04;33.03.01** |
| **教师姓名** | | **郭力** | | **专业** | **33.02.01;33.02.04;33.03.01** | **培训地点** | | **视频会议** |
| **受培训人员** | **姓名** | **冯力** |  |  |  |  | |  |
| **生产工艺/**  **服务过程** | | **软件开发流程：项目立项-项目启动-系统开发-系统测试-系统上线-后期运维；**  **数据处理服务流程：分析设计-数据收集-数据处理-数据分析-数据展现；** | | | | | | |
| **生产过程/服务过程**  **的风险及控制措施**  **特殊过程的控制/** | | **关键流程：系统开发，需要确认过程：系统测试**  **关键过程：数据处理，需要确认过程：数据收集** | | | | | | |
| **重要环境及控制措施** | |  | | | | | | |
| **不可接受风险的危险源及控制措施** | |  | | | | | | |
| **重要的食品安全危害/关键控制点及控制措施** | |  | | | | | | |
| 主要能源使用和主要能源参数等； | |  | | | | | | |
| **相关法律法规的要求及产品标准** | | **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、综合布线系统工程设计规范GB 50311-200综合布线系统工程验收规范GB/T 50312-2016、综合布线系统工程验收规范GB 50312-2007、电子信息系统机房设计规范GB 50174-2008等进行计算机应用软件开发及销售、计算机信息系统集成及服务** | | | | | | |
| **检验和试验项目及要求(如有型式试验要求,要进行说明)** | | **软件测试、数据分析** | | | | | | |
| **其它相关知识** | |  | | | | | | |
| **填表人**  **(专业人员)** | | **签名-郭力** | | **日期** | | | **2021.11.26** | |
| **审核组长** | | **签名-郭力** | | **日期** | | | **2021.11.26** | |

**注：如有其他培训内容或空格不够可另加附页**