|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
| 标识：项目标号-FTC-1/1-1.X | |

XX

共 X 册 第 X 册 共X页

202X年X月

## 样例四

### XX软件配置项测试

##### XXXXXX

表16 XXXXX

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 测试项名称 | | XXX测试项 | 测试项标识 | XXXRJ\_XXX |
| 追踪关系 | | 软件研制任务书：4.1.5.1 XX功能  软件需求规格说明：3.2.1.1 XX功能 | | |
| 测试项描述 | | 当同一个项目的测试人员分散在不同的测试现场，且测试人员使用的工作计算机之间无法联网使用时，如果没有管理工具，测试人员需要承担大量与测试技术无关的活动 | | |
| 优先级 | | 高/中/低 | | |
| 测试类型 | 功能测试 | **测试充分性要求：**  1）如果无“轮次”文件夹，则该层次的所有Excel表格默认为首轮用例。回归轮次的文件名必需和首轮一致，否则回归轮次复用的用例编号将与首轮用例编号不一致；  2）为测试用例建立唯一标识、为测试用例执行记录建立唯一标识、为软件问题报告建立唯一标识、为软件问题报告和测试用例执行记录建立追踪关系、为测试用例执行记录和测试用例建立追踪关系；以及统计测试用例数、测试用例执行数、测试用例执行通过数、软件问题数等；  3）XXXXX；  ...  100）立唯一标识、为软件问题报告和测试用例执行记录建立追踪关系、为测试用例执行记录和测试用例建立追踪。  **测试方法：**  1）当同一个项目的测试人员分散在不同的测试现场，且测试人员使用的工作计算机之间无法联网使用时，如果没有管理工具，测试人员需要承担大量与测试技术无关的活动；  2）为软件问题报告和测试用例执行记录建立追踪关系、为测试用例执行记录和测试用例建立追踪关系；  3）XXXXX；  ...  100）软件问题报告和测试用例执行记录建立追踪关系、为测试用例执行记录和测试用例建立追踪关系。  **通过准则：**  1）~2）为测试问题报告建问测试用例执行记录建立追踪关系、为测试用例执行记录和测试用例建立追踪关系；以及统、测试用例执行通题数等；  3）、4）人员分散在不同的测试现场，且测试人员使用的工作计算机之间无法联网轮次复用的用例编号将与首轮使用时，如果没有管理工具；  ...  100）在不同的测试现场，且测试人员使用的工作计算机之间无法联网轮次复用的用例编号将与首轮使用时。 | | |
| 所选取的测试类型 | 格式同上 | | |

### XX软件配置项测试

内容和格式同上。

### XX系统测试

内容和格式同上。