|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
| 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

## 样例三

### XX软件配置项测试

##### XXXXXX

表16 XXXXX

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 测试项名称 | XXX | 测试项标识 | XXXRJ\_XXX |
| 测试类型 | 功能测试、性能测试、边界测试、……（说明：如有多个测试类型，依次追加、与测试方法中所列测试类型统一） | 测试优先级 | 高/中/低 |
| 测试需求来源 | 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 | | |
| 软件设计约束 | 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 | | |
| 测试方法 | 功能测试：  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。  边界测试：  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。  性能测试：  1）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；  2）一地方和进口不同的测试现场，且测规划局昆明目标为夫妻算机之间无法联网使用。  ...  100）地点好第五起鸡皮我怕我看我监督偶偶一卡哦哦好玩的启动会偶偶。  （说明：如有多个测试类型，格式同上） | | |
| 测试充分性分析与终止条件 | 功能测试：  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。  边界测试：  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。  性能测试：  1）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；  2）一地方和进口不同的测试现场，且测规划局昆明目标为夫妻算机之间无法联网使用。  ...  100）地点好第五起鸡皮我怕我看我监督偶偶一卡哦哦好玩的启动会偶偶。  ……（如有多个测试类型，格式同上） | | |
| 测试项输入 | 功能测试：  1）防护多好多好哦哦品牌少奶奶的并不多；  2）带电脑骗你的全皮肤取暖费发你QQ发你带我去你觉得呢武器电动机符合哦哦缝合；  3）无底洞把我蛊我的我规定焦点网活动第五大迪欧我期望和带回家看到很多遍hi地洞瓯都市弄得撒高大上；  ……  100）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。  边界测试：  1）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；  2）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；  3）XXXXX；  ...  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。  性能测试：  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。  ……（如有多个测试类型，格式同上） | | |
| 测试项输出 | 功能测试：  1）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；  2）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；  3）XXXXX；  ...  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。  边界测试：  1）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；  2）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；  3）XXXXX；  ...  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。  性能测试：  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。  ……（如有多个测试类型，格式同上） | | |

##### XXXXXX

###### XXXXXX

表17 XXXXX

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 测试项名称 | XXX | 测试项标识 | XXXRJ\_XXX |
| 测试类型 | 功能测试、性能测试、边界测试、……（说明：如有多个测试类型，依次追加、与测试方法中所列测试类型统一） | 测试优先级 | 高/中/低 |
| 测试需求来源 | 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 | | |
| 软件设计约束 | 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 | | |
| 测试方法 | 功能测试：  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。  边界测试：  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。  性能测试：  1）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；  2）一地方和进口不同的测试现场，且测规划局昆明目标为夫妻算机之间无法联网使用。  ...  100）地点好第五起鸡皮我怕我看我监督偶偶一卡哦哦好玩的启动会偶偶。  （说明：如有多个测试类型，格式同上） | | |
| 测试充分性分析与终止条件 | 功能测试：  1）测试内容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）测试内容2）、3）：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）测试内容4）~5）：XXXXX；  ...  100）测试内容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。  边界测试：  2）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；  3）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；  4）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。  性能测试：  1）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；  2）一地方和进口不同的测试现场，且测规划局昆明目标为夫妻算机之间无法联网使用。  ...  100）地点好第五起鸡皮我怕我看我监督偶偶一卡哦哦好玩的启动会偶偶。  ……（如有多个测试类型，格式同上） | | |
| 测试项输入 | 功能测试：  1）防护多好多好哦哦品牌少奶奶的并不多；  2）带电脑骗你的全皮肤取暖费发你QQ发你带我去你觉得呢武器电动机符合哦哦缝合；  3）无底洞把我蛊我的我规定焦点网活动第五大迪欧我期望和带回家看到很多遍hi地洞瓯都市弄得撒高大上；  ……  100）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。  边界测试：  1）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；  2）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；  3）XXXXX；  ...  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。  性能测试：  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。  ……（如有多个测试类型，格式同上） | | |
| 测试项输出 | 功能测试：  1）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；  2）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；  3）XXXXX；  ...  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。  边界测试：  1）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；  2）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；  3）XXXXX；  ...  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。  性能测试：  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。  ……（如有多个测试类型，格式同上） | | |

### XX软件配置项测试

内容和格式同上。