|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 功能需求编号 | | 3.2.1 | | |
| 评审员 | 郭天昊 | 评审时间 | | 2013-10-7 |
| 评审要求编号 | 评审内容 | | 评审结果（True／false） | |
| 1 | 覆盖相应用例正常流程 | | True | |
| 2 | 覆盖相应用例扩展流程 | | True | |
| 3 | 语言简洁，少量或没有形容词和副词 | | True | |
| 4 | 语言精确，无模糊和歧义词汇，类如：（合理的，适当的，最大化） | | True | |
| 5 | 使用用户术语，不出现（函数，参数，对象，类等词语） | | True | |
| 6 | 可验证性 | | True | |
| 7 | 可行性 | | True | |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 功能需求编号 | | 3.2.2 | | |
| 评审员 | 郭天昊 | 评审时间 | | 2013-10-7 |
| 评审要求编号 | 评审内容 | | 评审结果（True／false） | |
| 1 | 覆盖相应用例正常流程 | | True | |
| 2 | 覆盖相应用例扩展流程 | | True | |
| 3 | 语言简洁，少量或没有形容词和副词 | | True | |
| 4 | 语言精确，无模糊和歧义词汇，类如：（合理的，适当的，最大化） | | True | |
| 5 | 使用用户术语，不出现（函数，参数，对象，类等词语） | | True | |
| 6 | 可验证性 | | True | |
| 7 | 可行性 | | True | |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 功能需求编号 | | 3.2.3 | | |
| 评审员 | 郭天昊 | 评审时间 | | 2013-10-7 |
| 评审要求编号 | 评审内容 | | 评审结果（True／false） | |
| 1 | 覆盖相应用例正常流程 | | True | |
| 2 | 覆盖相应用例扩展流程 | | True | |
| 3 | 语言简洁，少量或没有形容词和副词 | | True | |
| 4 | 语言精确，无模糊和歧义词汇，类如：（合理的，适当的，最大化） | | True | |
| 5 | 使用用户术语，不出现（函数，参数，对象，类等词语） | | True | |
| 6 | 可验证性 | | True | |
| 7 | 可行性 | | True | |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 功能需求编号 | | 3.2.4 | | |
| 评审员 | 郭天昊 | 评审时间 | | 2013-10-7 |
| 评审要求编号 | 评审内容 | | 评审结果（True／false） | |
| 1 | 覆盖相应用例正常流程 | | True | |
| 2 | 覆盖相应用例扩展流程 | | True | |
| 3 | 语言简洁，少量或没有形容词和副词 | | True | |
| 4 | 语言精确，无模糊和歧义词汇，类如：（合理的，适当的，最大化） | | True | |
| 5 | 使用用户术语，不出现（函数，参数，对象，类等词语） | | True | |
| 6 | 可验证性 | | True | |
| 7 | 可行性 | | True | |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 功能需求编号 | | 3.2.5 | | |
| 评审员 | 郭天昊 | 评审时间 | | 2013-10-7 |
| 评审要求编号 | 评审内容 | | 评审结果（True／false） | |
| 1 | 覆盖相应用例正常流程 | | True | |
| 2 | 覆盖相应用例扩展流程 | | True | |
| 3 | 语言简洁，少量或没有形容词和副词 | | True | |
| 4 | 语言精确，无模糊和歧义词汇，类如：（合理的，适当的，最大化） | | True | |
| 5 | 使用用户术语，不出现（函数，参数，对象，类等词语） | | True | |
| 6 | 可验证性 | | True | |
| 7 | 可行性 | | True | |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 功能需求编号 | | 3.2.6 | | |
| 评审员 | 郭天昊 | 评审时间 | | 2013-10-7 |
| 评审要求编号 | 评审内容 | | 评审结果（True／false） | |
| 1 | 覆盖相应用例正常流程 | | True | |
| 2 | 覆盖相应用例扩展流程 | | True | |
| 3 | 语言简洁，少量或没有形容词和副词 | | True | |
| 4 | 语言精确，无模糊和歧义词汇，类如：（合理的，适当的，最大化） | | True | |
| 5 | 使用用户术语，不出现（函数，参数，对象，类等词语） | | True | |
| 6 | 可验证性 | | True | |
| 7 | 可行性 | | True | |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 功能需求编号 | | 3.2.7 | | |
| 评审员 | 郭天昊 | 评审时间 | | 2013-10-7 |
| 评审要求编号 | 评审内容 | | 评审结果（True／false） | |
| 1 | 覆盖相应用例正常流程 | | True | |
| 2 | 覆盖相应用例扩展流程 | | True | |
| 3 | 语言简洁，少量或没有形容词和副词 | | True | |
| 4 | 语言精确，无模糊和歧义词汇，类如：（合理的，适当的，最大化） | | False 已改正 | |
| 5 | 使用用户术语，不出现（函数，参数，对象，类等词语） | | True | |
| 6 | 可验证性 | | True | |
| 7 | 可行性 | | True | |