

快递物流系统需求评审

第二小组——NOVA

2015-10-13

NJU



|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **用例名称** | | **查询物流信息** | **用例编号** | **UC1** |
| **评审人** | | **刘兴** | **评审日期** | **15-10-13** |
| **序号** | | **验收内容** | | **是否达到** |
| **质量属性** | **1** | 是否合理地确定了所有的性能目标？ | | **是** |
| **2** | 是否确定了安全性方面的问题？ | | **是** |
| **可跟踪性** | **3** | 是否每个需求的唯一标识可以正确识别？ | | **是** |
| **组织和完整性** | **4** | 编写的需求其前后的详细程度是否一致和合适？ | | **是** |
| **5** | 是否对预期错误产生的系统行为编写了文档？ | | **是** |
| **6** | 文档内部的交叉引用是否正确？ | | **是** |
| **7** | 需求规格说明中是否包括了所有已知的需求？ | | **是** |
| **8** | 是否确定了每个需求的优先级？ | | **是** |
| **正确性** | **9** | 是否需求在项目的范围内？ | | **是** |
| **10** | 是否清晰、简洁、准确地表达了每个需求？ | | **是** |
| **11** | 是否有需求与其他需求相冲突或者重复？ | | **否** |
| **12** | 在现有资源的基础上，是否能完成所有的需求？ | | **是** |
| **特殊需求** | **13** | 是否使用了用户术语，而不是计算机术语？ | | **是** |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **用例名称** | | **制作订单** | **用例编号** | **UC2** |
| **评审人** | | **马张驰** | **评审日期** | **15-10-13** |
| **序号** | | **验收内容** | | **是否达到** |
| **质量属性** | **1** | 是否合理地确定了所有的性能目标？ | | **是** |
| **2** | 是否确定了安全性方面的问题？ | | **是** |
| **可跟踪性** | **3** | 是否每个需求的唯一标识可以正确识别？ | | **是** |
| **组织和完整性** | **4** | 编写的需求其前后的详细程度是否一致和合适？ | | **是** |
| **5** | 是否对预期错误产生的系统行为编写了文档？ | | **是** |
| **6** | 文档内部的交叉引用是否正确？ | | **是** |
| **7** | 需求规格说明中是否包括了所有已知的需求？ | | **是** |
| **8** | 是否确定了每个需求的优先级？ | | **是** |
| **正确性** | **9** | 是否需求在项目的范围内？ | | **是** |
| **10** | 是否清晰、简洁、准确地表达了每个需求？ | | **是** |
| **11** | 是否有需求与其他需求相冲突或者重复？ | | **否** |
| **12** | 在现有资源的基础上，是否能完成所有的需求？ | | **是** |
| **特殊需求** | **13** | 是否使用了用户术语，而不是计算机术语？ | | **是** |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **用例名称** | | **查询订单** | **用例编号** | **UC3** |
| **评审人** | | **刘兴** | **评审日期** | **15-10-13** |
| **序号** | | **验收内容** | | **是否达到** |
| **质量属性** | **1** | 是否合理地确定了所有的性能目标？ | | **是** |
| **2** | 是否确定了安全性方面的问题？ | | **是** |
| **可跟踪性** | **3** | 是否每个需求的唯一标识可以正确识别？ | | **是** |
| **组织和完整性** | **4** | 编写的需求其前后的详细程度是否一致和合适？ | | **是** |
| **5** | 是否对预期错误产生的系统行为编写了文档？ | | **是** |
| **6** | 文档内部的交叉引用是否正确？ | | **是** |
| **7** | 需求规格说明中是否包括了所有已知的需求？ | | **是** |
| **8** | 是否确定了每个需求的优先级？ | | **是** |
| **正确性** | **9** | 是否需求在项目的范围内？ | | **是** |
| **10** | 是否清晰、简洁、准确地表达了每个需求？ | | **是** |
| **11** | 是否有需求与其他需求相冲突或者重复？ | | **否** |
| **12** | 在现有资源的基础上，是否能完成所有的需求？ | | **是** |
| **特殊需求** | **13** | 是否使用了用户术语，而不是计算机术语？ | | **是** |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **用例名称** | | **录入收件信息** | **用例编号** | **UC4** |
| **评审人** | | **刘兴** | **评审日期** | **15-10-13** |
| **序号** | | **验收内容** | | **是否达到** |
| **质量属性** | **1** | 是否合理地确定了所有的性能目标？ | | **是** |
| **2** | 是否确定了安全性方面的问题？ | | **否** |
| **可跟踪性** | **3** | 是否每个需求的唯一标识可以正确识别？ | | **是** |
| **组织和完整性** | **4** | 编写的需求其前后的详细程度是否一致和合适？ | | **是** |
| **5** | 是否对预期错误产生的系统行为编写了文档？ | | **是** |
| **6** | 文档内部的交叉引用是否正确？ | | **是** |
| **7** | 需求规格说明中是否包括了所有已知的需求？ | | **是** |
| **8** | 是否确定了每个需求的优先级？ | | **是** |
| **正确性** | **9** | 是否需求在项目的范围内？ | | **是** |
| **10** | 是否清晰、简洁、准确地表达了每个需求？ | | **是** |
| **11** | 是否有需求与其他需求相冲突或者重复？ | | **否** |
| **12** | 在现有资源的基础上，是否能完成所有的需求？ | | **是** |
| **特殊需求** | **13** | 是否使用了用户术语，而不是计算机术语？ | | **是** |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **用例名称** | | **业务员收件** | **用例编号** | **UC5** |
| **评审人** | | **罗雪纯** | **评审日期** | **15-10-10** |
| **序号** | | **验收内容** | | **是否达到** |
| **质量属性** | **1** | 是否合理地确定了所有的性能目标？ | | **是** |
| **2** | 是否确定了安全性方面的问题？ | | **是** |
| **可跟踪性** | **3** | 是否每个需求的唯一标识可以正确识别？ | | **是** |
| **组织和完整性** | **4** | 编写的需求其前后的详细程度是否一致和合适？ | | **是** |
| **5** | 是否对预期错误产生的系统行为编写了文档？ | | **是** |
| **6** | 文档内部的交叉引用是否正确？ | | **是** |
| **7** | 需求规格说明中是否包括了所有已知的需求？ | | **是** |
| **8** | 是否确定了每个需求的优先级？ | | **是** |
| **正确性** | **9** | 是否需求在项目的范围内？ | | **是** |
| **10** | 是否清晰、简洁、准确地表达了每个需求？ | | **否** |
| **11** | 是否有需求与其他需求相冲突或者重复？ | | **否** |
| **12** | 在现有资源的基础上，是否能完成所有的需求？ | | **是** |
| **特殊需求** | **13** | 是否使用了用户术语，而不是计算机术语？ | | **是** |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **用例名称** | | **业务员装运管理** | **用例编号** | **UC6** |
| **评审人** | | **罗雪纯** | **评审日期** | **15-10-10** |
| **序号** | | **验收内容** | | **是否达到** |
| **质量属性** | **1** | 是否合理地确定了所有的性能目标？ | | **是** |
| **2** | 是否确定了安全性方面的问题？ | | **是** |
| **可跟踪性** | **3** | 是否每个需求的唯一标识可以正确识别？ | | **是** |
| **组织和完整性** | **4** | 编写的需求其前后的详细程度是否一致和合适？ | | **是** |
| **5** | 是否对预期错误产生的系统行为编写了文档？ | | **是** |
| **6** | 文档内部的交叉引用是否正确？ | | **是** |
| **7** | 需求规格说明中是否包括了所有已知的需求？ | | **是** |
| **8** | 是否确定了每个需求的优先级？ | | **是** |
| **正确性** | **9** | 是否需求在项目的范围内？ | | **是** |
| **10** | 是否清晰、简洁、准确地表达了每个需求？ | | **否** |
| **11** | 是否有需求与其他需求相冲突或者重复？ | | **否** |
| **12** | 在现有资源的基础上，是否能完成所有的需求？ | | **是** |
| **特殊需求** | **13** | 是否使用了用户术语，而不是计算机术语？ | | **是** |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **用例名称** | | **营业厅业务员建立收款单** | **用例编号** | **UC7** |
| **评审人** | | **罗雪纯** | **评审日期** | **15-10-10** |
| **序号** | | **验收内容** | | **是否达到** |
| **质量属性** | **1** | 是否合理地确定了所有的性能目标？ | | **是** |
| **2** | 是否确定了安全性方面的问题？ | | **是** |
| **可跟踪性** | **3** | 是否每个需求的唯一标识可以正确识别？ | | **是** |
| **组织和完整性** | **4** | 编写的需求其前后的详细程度是否一致和合适？ | | **否** |
| **5** | 是否对预期错误产生的系统行为编写了文档？ | | **是** |
| **6** | 文档内部的交叉引用是否正确？ | | **是** |
| **7** | 需求规格说明中是否包括了所有已知的需求？ | | **是** |
| **8** | 是否确定了每个需求的优先级？ | | **是** |
| **正确性** | **9** | 是否需求在项目的范围内？ | | **是** |
| **10** | 是否清晰、简洁、准确地表达了每个需求？ | | **否** |
| **11** | 是否有需求与其他需求相冲突或者重复？ | | **否** |
| **12** | 在现有资源的基础上，是否能完成所有的需求？ | | **是** |
| **特殊需求** | **13** | 是否使用了用户术语，而不是计算机术语？ | | **是** |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **用例名称** | | **营业厅业务员信息管理** | **用例编号** | **UC8** |
| **评审人** | | **罗雪纯** | **评审日期** | **15-10-10** |
| **序号** | | **验收内容** | | **是否达到** |
| **质量属性** | **1** | 是否合理地确定了所有的性能目标？ | | **是** |
| **2** | 是否确定了安全性方面的问题？ | | **是** |
| **可跟踪性** | **3** | 是否每个需求的唯一标识可以正确识别？ | | **是** |
| **组织和完整性** | **4** | 编写的需求其前后的详细程度是否一致和合适？ | | **是** |
| **5** | 是否对预期错误产生的系统行为编写了文档？ | | **是** |
| **6** | 文档内部的交叉引用是否正确？ | | **是** |
| **7** | 需求规格说明中是否包括了所有已知的需求？ | | **是** |
| **8** | 是否确定了每个需求的优先级？ | | **是** |
| **正确性** | **9** | 是否需求在项目的范围内？ | | **是** |
| **10** | 是否清晰、简洁、准确地表达了每个需求？ | | **是** |
| **11** | 是否有需求与其他需求相冲突或者重复？ | | **否** |
| **12** | 在现有资源的基础上，是否能完成所有的需求？ | | **是** |
| **特殊需求** | **13** | 是否使用了用户术语，而不是计算机术语？ | | **是** |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **用例名称** | | **业务员收件** | **用例编号** | **UC9** |
| **评审人** | | **李振昊** | **评审日期** | **15-10-13** |
| **序号** | | **验收内容** | | **是否达到** |
| **质量属性** | **1** | 是否合理地确定了所有的性能目标？ | | **是** |
| **2** | 是否确定了安全性方面的问题？ | | **是** |
| **可跟踪性** | **3** | 是否每个需求的唯一标识可以正确识别？ | | **是** |
| **组织和完整性** | **4** | 编写的需求其前后的详细程度是否一致和合适？ | | **是** |
| **5** | 是否对预期错误产生的系统行为编写了文档？ | | **是** |
| **6** | 文档内部的交叉引用是否正确？ | | **是** |
| **7** | 需求规格说明中是否包括了所有已知的需求？ | | **是** |
| **8** | 是否确定了每个需求的优先级？ | | **否** |
| **正确性** | **9** | 是否需求在项目的范围内？ | | **是** |
| **10** | 是否清晰、简洁、准确地表达了每个需求？ | | **是** |
| **11** | 是否有需求与其他需求相冲突或者重复？ | | **否** |
| **12** | 在现有资源的基础上，是否能完成所有的需求？ | | **是** |
| **特殊需求** | **13** | 是否使用了用户术语，而不是计算机术语？ | | **是** |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **用例名称** | | **录入中转单** | **用例编号** | **UC10** |
| **评审人** | | **刘兴** | **评审日期** | **15-10-13** |
| **序号** | | **验收内容** | | **是否达到** |
| **质量属性** | **1** | 是否合理地确定了所有的性能目标？ | | **是** |
| **2** | 是否确定了安全性方面的问题？ | | **是** |
| **可跟踪性** | **3** | 是否每个需求的唯一标识可以正确识别？ | | **是** |
| **组织和完整性** | **4** | 编写的需求其前后的详细程度是否一致和合适？ | | **否** |
| **5** | 是否对预期错误产生的系统行为编写了文档？ | | **是** |
| **6** | 文档内部的交叉引用是否正确？ | | **是** |
| **7** | 需求规格说明中是否包括了所有已知的需求？ | | **是** |
| **8** | 是否确定了每个需求的优先级？ | | **是** |
| **正确性** | **9** | 是否需求在项目的范围内？ | | **是** |
| **10** | 是否清晰、简洁、准确地表达了每个需求？ | | **否** |
| **11** | 是否有需求与其他需求相冲突或者重复？ | | **否** |
| **12** | 在现有资源的基础上，是否能完成所有的需求？ | | **是** |
| **特殊需求** | **13** | 是否使用了用户术语，而不是计算机术语？ | | **是** |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **用例名称** | | **期初建账** | **用例编号** | **UC11** |
| **评审人** | | **刘兴** | **评审日期** | **15-10-13** |
| **序号** | | **验收内容** | | **是否达到** |
| **质量属性** | **1** | 是否合理地确定了所有的性能目标？ | | **是** |
| **2** | 是否确定了安全性方面的问题？ | | **是** |
| **可跟踪性** | **3** | 是否每个需求的唯一标识可以正确识别？ | | **是** |
| **组织和完整性** | **4** | 编写的需求其前后的详细程度是否一致和合适？ | | **是** |
| **5** | 是否对预期错误产生的系统行为编写了文档？ | | **是** |
| **6** | 文档内部的交叉引用是否正确？ | | **是** |
| **7** | 需求规格说明中是否包括了所有已知的需求？ | | **是** |
| **8** | 是否确定了每个需求的优先级？ | | **是** |
| **正确性** | **9** | 是否需求在项目的范围内？ | | **是** |
| **10** | 是否清晰、简洁、准确地表达了每个需求？ | | **否** |
| **11** | 是否有需求与其他需求相冲突或者重复？ | | **否** |
| **12** | 在现有资源的基础上，是否能完成所有的需求？ | | **是** |
| **特殊需求** | **13** | 是否使用了用户术语，而不是计算机术语？ | | **是** |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **用例名称** | | **统计报表** | **用例编号** | **UC12** |
| **评审人** | | **刘兴** | **评审日期** | **15-10-13** |
| **序号** | | **验收内容** | | **是否达到** |
| **质量属性** | **1** | 是否合理地确定了所有的性能目标？ | | **是** |
| **2** | 是否确定了安全性方面的问题？ | | **是** |
| **可跟踪性** | **3** | 是否每个需求的唯一标识可以正确识别？ | | **是** |
| **组织和完整性** | **4** | 编写的需求其前后的详细程度是否一致和合适？ | | **否** |
| **5** | 是否对预期错误产生的系统行为编写了文档？ | | **是** |
| **6** | 文档内部的交叉引用是否正确？ | | **是** |
| **7** | 需求规格说明中是否包括了所有已知的需求？ | | **是** |
| **8** | 是否确定了每个需求的优先级？ | | **是** |
| **正确性** | **9** | 是否需求在项目的范围内？ | | **是** |
| **10** | 是否清晰、简洁、准确地表达了每个需求？ | | **是** |
| **11** | 是否有需求与其他需求相冲突或者重复？ | | **否** |
| **12** | 在现有资源的基础上，是否能完成所有的需求？ | | **是** |
| **特殊需求** | **13** | 是否使用了用户术语，而不是计算机术语？ | | **是** |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **用例名称** | | **财务人员成本管理** | **用例编号** | **UC13** |
| **评审人** | | **罗雪纯** | **评审日期** | **15-10-10** |
| **序号** | | **验收内容** | | **是否达到** |
| **质量属性** | **1** | 是否合理地确定了所有的性能目标？ | | **是** |
| **2** | 是否确定了安全性方面的问题？ | | **是** |
| **可跟踪性** | **3** | 是否每个需求的唯一标识可以正确识别？ | | **是** |
| **组织和完整性** | **4** | 编写的需求其前后的详细程度是否一致和合适？ | | **是** |
| **5** | 是否对预期错误产生的系统行为编写了文档？ | | **是** |
| **6** | 文档内部的交叉引用是否正确？ | | **否** |
| **7** | 需求规格说明中是否包括了所有已知的需求？ | | **是** |
| **8** | 是否确定了每个需求的优先级？ | | **是** |
| **正确性** | **9** | 是否需求在项目的范围内？ | | **是** |
| **10** | 是否清晰、简洁、准确地表达了每个需求？ | | **否** |
| **11** | 是否有需求与其他需求相冲突或者重复？ | | **否** |
| **12** | 在现有资源的基础上，是否能完成所有的需求？ | | **是** |
| **特殊需求** | **13** | 是否使用了用户术语，而不是计算机术语？ | | **是** |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **用例名称** | | **财务人员账户管理** | **用例编号** | **UC14** |
| **评审人** | | **罗雪纯** | **评审日期** | **15-10-10** |
| **序号** | | **验收内容** | | **是否达到** |
| **质量属性** | **1** | 是否合理地确定了所有的性能目标？ | | **是** |
| **2** | 是否确定了安全性方面的问题？ | | **是** |
| **可跟踪性** | **3** | 是否每个需求的唯一标识可以正确识别？ | | **是** |
| **组织和完整性** | **4** | 编写的需求其前后的详细程度是否一致和合适？ | | **是** |
| **5** | 是否对预期错误产生的系统行为编写了文档？ | | **是** |
| **6** | 文档内部的交叉引用是否正确？ | | **是** |
| **7** | 需求规格说明中是否包括了所有已知的需求？ | | **是** |
| **8** | 是否确定了每个需求的优先级？ | | **否** |
| **正确性** | **9** | 是否需求在项目的范围内？ | | **是** |
| **10** | 是否清晰、简洁、准确地表达了每个需求？ | | **否** |
| **11** | 是否有需求与其他需求相冲突或者重复？ | | **否** |
| **12** | 在现有资源的基础上，是否能完成所有的需求？ | | **是** |
| **特殊需求** | **13** | 是否使用了用户术语，而不是计算机术语？ | | **是** |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **用例名称** | | **结算管理** | **用例编号** | **UC15** |
| **评审人** | | **马张驰** | **评审日期** | **15-10-13** |
| **序号** | | **验收内容** | | **是否达到** |
| **质量属性** | **1** | 是否合理地确定了所有的性能目标？ | | **是** |
| **2** | 是否确定了安全性方面的问题？ | | **是** |
| **可跟踪性** | **3** | 是否每个需求的唯一标识可以正确识别？ | | **是** |
| **组织和完整性** | **4** | 编写的需求其前后的详细程度是否一致和合适？ | | **是** |
| **5** | 是否对预期错误产生的系统行为编写了文档？ | | **是** |
| **6** | 文档内部的交叉引用是否正确？ | | **是** |
| **7** | 需求规格说明中是否包括了所有已知的需求？ | | **是** |
| **8** | 是否确定了每个需求的优先级？ | | **是** |
| **正确性** | **9** | 是否需求在项目的范围内？ | | **是** |
| **10** | 是否清晰、简洁、准确地表达了每个需求？ | | **是** |
| **11** | 是否有需求与其他需求相冲突或者重复？ | | **否** |
| **12** | 在现有资源的基础上，是否能完成所有的需求？ | | **是** |
| **特殊需求** | **13** | 是否使用了用户术语，而不是计算机术语？ | | **是** |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **用例名称** | | **商品入库** | **用例编号** | **UC16** |
| **评审人** | | **马张驰** | **评审日期** | **15-10-13** |
| **序号** | | **验收内容** | | **是否达到** |
| **质量属性** | **1** | 是否合理地确定了所有的性能目标？ | | **是** |
| **2** | 是否确定了安全性方面的问题？ | | **是** |
| **可跟踪性** | **3** | 是否每个需求的唯一标识可以正确识别？ | | **是** |
| **组织和完整性** | **4** | 编写的需求其前后的详细程度是否一致和合适？ | | 否 |
| **5** | 是否对预期错误产生的系统行为编写了文档？ | | **是** |
| **6** | 文档内部的交叉引用是否正确？ | | **是** |
| **7** | 需求规格说明中是否包括了所有已知的需求？ | | **是** |
| **8** | 是否确定了每个需求的优先级？ | | **是** |
| **正确性** | **9** | 是否需求在项目的范围内？ | | **是** |
| **10** | 是否清晰、简洁、准确地表达了每个需求？ | | **是** |
| **11** | 是否有需求与其他需求相冲突或者重复？ | | **否** |
| **12** | 在现有资源的基础上，是否能完成所有的需求？ | | **是** |
| **特殊需求** | **13** | 是否使用了用户术语，而不是计算机术语？ | | **是** |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **用例名称** | | **商品出库** | **用例编号** | **UC17** |
| **评审人** | | **马张驰** | **评审日期** | **15-10-13** |
| **序号** | | **验收内容** | | **是否达到** |
| **质量属性** | **1** | 是否合理地确定了所有的性能目标？ | | **是** |
| **2** | 是否确定了安全性方面的问题？ | | **否** |
| **可跟踪性** | **3** | 是否每个需求的唯一标识可以正确识别？ | | **是** |
| **组织和完整性** | **4** | 编写的需求其前后的详细程度是否一致和合适？ | | **是** |
| **5** | 是否对预期错误产生的系统行为编写了文档？ | | **是** |
| **6** | 文档内部的交叉引用是否正确？ | | **是** |
| **7** | 需求规格说明中是否包括了所有已知的需求？ | | **是** |
| **8** | 是否确定了每个需求的优先级？ | | **是** |
| **正确性** | **9** | 是否需求在项目的范围内？ | | **是** |
| **10** | 是否清晰、简洁、准确地表达了每个需求？ | | **是** |
| **11** | 是否有需求与其他需求相冲突或者重复？ | | **否** |
| **12** | 在现有资源的基础上，是否能完成所有的需求？ | | **是** |
| **特殊需求** | **13** | 是否使用了用户术语，而不是计算机术语？ | | **是** |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **用例名称** | | **查阅库存** | **用例编号** | **UC18** |
| **评审人** | | **马张驰** | **评审日期** | **15-10-13** |
| **序号** | | **验收内容** | | **是否达到** |
| **质量属性** | **1** | 是否合理地确定了所有的性能目标？ | | **是** |
| **2** | 是否确定了安全性方面的问题？ | | **是** |
| **可跟踪性** | **3** | 是否每个需求的唯一标识可以正确识别？ | | **是** |
| **组织和完整性** | **4** | 编写的需求其前后的详细程度是否一致和合适？ | | **否** |
| **5** | 是否对预期错误产生的系统行为编写了文档？ | | **是** |
| **6** | 文档内部的交叉引用是否正确？ | | **是** |
| **7** | 需求规格说明中是否包括了所有已知的需求？ | | **是** |
| **8** | 是否确定了每个需求的优先级？ | | **是** |
| **正确性** | **9** | 是否需求在项目的范围内？ | | **是** |
| **10** | 是否清晰、简洁、准确地表达了每个需求？ | | **否** |
| **11** | 是否有需求与其他需求相冲突或者重复？ | | **否** |
| **12** | 在现有资源的基础上，是否能完成所有的需求？ | | **是** |
| **特殊需求** | **13** | 是否使用了用户术语，而不是计算机术语？ | | **否** |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **用例名称** | | **查阅库存** | **用例编号** | **UC18** |
| **评审人** | | **马张驰** | **评审日期** | **15-10-13** |
| **序号** | | **验收内容** | | **是否达到** |
| **质量属性** | **1** | 是否合理地确定了所有的性能目标？ | | **是** |
| **2** | 是否确定了安全性方面的问题？ | | **是** |
| **可跟踪性** | **3** | 是否每个需求的唯一标识可以正确识别？ | | **是** |
| **组织和完整性** | **4** | 编写的需求其前后的详细程度是否一致和合适？ | | **否** |
| **5** | 是否对预期错误产生的系统行为编写了文档？ | | **是** |
| **6** | 文档内部的交叉引用是否正确？ | | **是** |
| **7** | 需求规格说明中是否包括了所有已知的需求？ | | **是** |
| **8** | 是否确定了每个需求的优先级？ | | **是** |
| **正确性** | **9** | 是否需求在项目的范围内？ | | **是** |
| **10** | 是否清晰、简洁、准确地表达了每个需求？ | | **否** |
| **11** | 是否有需求与其他需求相冲突或者重复？ | | **否** |
| **12** | 在现有资源的基础上，是否能完成所有的需求？ | | **是** |
| **特殊需求** | **13** | 是否使用了用户术语，而不是计算机术语？ | | **否** |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **用例名称** | | **分区调整** | **用例编号** | **UC19** |
| **评审人** | | **马张驰** | **评审日期** | **15-10-13** |
| **序号** | | **验收内容** | | **是否达到** |
| **质量属性** | **1** | 是否合理地确定了所有的性能目标？ | | **是** |
| **2** | 是否确定了安全性方面的问题？ | | **是** |
| **可跟踪性** | **3** | 是否每个需求的唯一标识可以正确识别？ | | **是** |
| **组织和完整性** | **4** | 编写的需求其前后的详细程度是否一致和合适？ | | **是** |
| **5** | 是否对预期错误产生的系统行为编写了文档？ | | **是** |
| **6** | 文档内部的交叉引用是否正确？ | | **是** |
| **7** | 需求规格说明中是否包括了所有已知的需求？ | | **是** |
| **8** | 是否确定了每个需求的优先级？ | | **是** |
| **正确性** | **9** | 是否需求在项目的范围内？ | | **是** |
| **10** | 是否清晰、简洁、准确地表达了每个需求？ | | **是** |
| **11** | 是否有需求与其他需求相冲突或者重复？ | | **否** |
| **12** | 在现有资源的基础上，是否能完成所有的需求？ | | **是** |
| **特殊需求** | **13** | 是否使用了用户术语，而不是计算机术语？ | | **是** |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **用例名称** | | **业务员收件** | **用例编号** | **UC20** |
| **评审人** | | **李振昊** | **评审日期** | **15-10-13** |
| **序号** | | **验收内容** | | **是否达到** |
| **质量属性** | **1** | 是否合理地确定了所有的性能目标？ | | **是** |
| **2** | 是否确定了安全性方面的问题？ | | **是** |
| **可跟踪性** | **3** | 是否每个需求的唯一标识可以正确识别？ | | **是** |
| **组织和完整性** | **4** | 编写的需求其前后的详细程度是否一致和合适？ | | **否** |
| **5** | 是否对预期错误产生的系统行为编写了文档？ | | **是** |
| **6** | 文档内部的交叉引用是否正确？ | | **是** |
| **7** | 需求规格说明中是否包括了所有已知的需求？ | | **是** |
| **8** | 是否确定了每个需求的优先级？ | | **是** |
| **正确性** | **9** | 是否需求在项目的范围内？ | | **是** |
| **10** | 是否清晰、简洁、准确地表达了每个需求？ | | **是** |
| **11** | 是否有需求与其他需求相冲突或者重复？ | | **否** |
| **12** | 在现有资源的基础上，是否能完成所有的需求？ | | **是** |
| **特殊需求** | **13** | 是否使用了用户术语，而不是计算机术语？ | | **是** |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **用例名称** | | **业务员收件** | **用例编号** | **UC21** |
| **评审人** | | **李振昊** | **评审日期** | **15-10-13** |
| **序号** | | **验收内容** | | **是否达到** |
| **质量属性** | **1** | 是否合理地确定了所有的性能目标？ | | **是** |
| **2** | 是否确定了安全性方面的问题？ | | **是** |
| **可跟踪性** | **3** | 是否每个需求的唯一标识可以正确识别？ | | **是** |
| **组织和完整性** | **4** | 编写的需求其前后的详细程度是否一致和合适？ | | **否** |
| **5** | 是否对预期错误产生的系统行为编写了文档？ | | **是** |
| **6** | 文档内部的交叉引用是否正确？ | | **是** |
| **7** | 需求规格说明中是否包括了所有已知的需求？ | | **是** |
| **8** | 是否确定了每个需求的优先级？ | | **是** |
| **正确性** | **9** | 是否需求在项目的范围内？ | | **是** |
| **10** | 是否清晰、简洁、准确地表达了每个需求？ | | **是** |
| **11** | 是否有需求与其他需求相冲突或者重复？ | | **否** |
| **12** | 在现有资源的基础上，是否能完成所有的需求？ | | **是** |
| **特殊需求** | **13** | 是否使用了用户术语，而不是计算机术语？ | | **是** |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **用例名称** | | **业务员收件** | **用例编号** | **UC22** |
| **评审人** | | **李振昊** | **评审日期** | **15-10-13** |
| **序号** | | **验收内容** | | **是否达到** |
| **质量属性** | **1** | 是否合理地确定了所有的性能目标？ | | **是** |
| **2** | 是否确定了安全性方面的问题？ | | **是** |
| **可跟踪性** | **3** | 是否每个需求的唯一标识可以正确识别？ | | **是** |
| **组织和完整性** | **4** | 编写的需求其前后的详细程度是否一致和合适？ | | **否** |
| **5** | 是否对预期错误产生的系统行为编写了文档？ | | **是** |
| **6** | 文档内部的交叉引用是否正确？ | | **是** |
| **7** | 需求规格说明中是否包括了所有已知的需求？ | | **是** |
| **8** | 是否确定了每个需求的优先级？ | | **是** |
| **正确性** | **9** | 是否需求在项目的范围内？ | | **是** |
| **10** | 是否清晰、简洁、准确地表达了每个需求？ | | **否** |
| **11** | 是否有需求与其他需求相冲突或者重复？ | | **否** |
| **12** | 在现有资源的基础上，是否能完成所有的需求？ | | **是** |
| **特殊需求** | **13** | 是否使用了用户术语，而不是计算机术语？ | | **是** |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **用例名称** | | **业务员收件** | **用例编号** | **UC23** |
| **评审人** | | **李振昊** | **评审日期** | **15-10-13** |
| **序号** | | **验收内容** | | **是否达到** |
| **质量属性** | **1** | 是否合理地确定了所有的性能目标？ | | **是** |
| **2** | 是否确定了安全性方面的问题？ | | **是** |
| **可跟踪性** | **3** | 是否每个需求的唯一标识可以正确识别？ | | **是** |
| **组织和完整性** | **4** | 编写的需求其前后的详细程度是否一致和合适？ | | **是** |
| **5** | 是否对预期错误产生的系统行为编写了文档？ | | **是** |
| **6** | 文档内部的交叉引用是否正确？ | | **是** |
| **7** | 需求规格说明中是否包括了所有已知的需求？ | | **是** |
| **8** | 是否确定了每个需求的优先级？ | | **是** |
| **正确性** | **9** | 是否需求在项目的范围内？ | | **是** |
| **10** | 是否清晰、简洁、准确地表达了每个需求？ | | **是** |
| **11** | 是否有需求与其他需求相冲突或者重复？ | | **否** |
| **12** | 在现有资源的基础上，是否能完成所有的需求？ | | **是** |
| **特殊需求** | **13** | 是否使用了用户术语，而不是计算机术语？ | | **是** |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **用例名称** | | **业务员收件** | **用例编号** | **UC24** |
| **评审人** | | **李振昊** | **评审日期** | **15-10-13** |
| **序号** | | **验收内容** | | **是否达到** |
| **质量属性** | **1** | 是否合理地确定了所有的性能目标？ | | **是** |
| **2** | 是否确定了安全性方面的问题？ | | **是** |
| **可跟踪性** | **3** | 是否每个需求的唯一标识可以正确识别？ | | **是** |
| **组织和完整性** | **4** | 编写的需求其前后的详细程度是否一致和合适？ | | **是** |
| **5** | 是否对预期错误产生的系统行为编写了文档？ | | **是** |
| **6** | 文档内部的交叉引用是否正确？ | | **是** |
| **7** | 需求规格说明中是否包括了所有已知的需求？ | | **是** |
| **8** | 是否确定了每个需求的优先级？ | | **是** |
| **正确性** | **9** | 是否需求在项目的范围内？ | | **是** |
| **10** | 是否清晰、简洁、准确地表达了每个需求？ | | **否** |
| **11** | 是否有需求与其他需求相冲突或者重复？ | | **否** |
| **12** | 在现有资源的基础上，是否能完成所有的需求？ | | **是** |
| **特殊需求** | **13** | 是否使用了用户术语，而不是计算机术语？ | | **是** |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **用例名称** | | **管理系统** | **用例编号** | **UC25** |
| **评审人** | | **刘兴** | **评审日期** | **15-10-13** |
| **序号** | | **验收内容** | | **是否达到** |
| **质量属性** | **1** | 是否合理地确定了所有的性能目标？ | | **是** |
| **2** | 是否确定了安全性方面的问题？ | | **否** |
| **可跟踪性** | **3** | 是否每个需求的唯一标识可以正确识别？ | | **是** |
| **组织和完整性** | **4** | 编写的需求其前后的详细程度是否一致和合适？ | | **是** |
| **5** | 是否对预期错误产生的系统行为编写了文档？ | | **是** |
| **6** | 文档内部的交叉引用是否正确？ | | **是** |
| **7** | 需求规格说明中是否包括了所有已知的需求？ | | **是** |
| **8** | 是否确定了每个需求的优先级？ | | **是** |
| **正确性** | **9** | 是否需求在项目的范围内？ | | **是** |
| **10** | 是否清晰、简洁、准确地表达了每个需求？ | | **是** |
| **11** | 是否有需求与其他需求相冲突或者重复？ | | **否** |
| **12** | 在现有资源的基础上，是否能完成所有的需求？ | | **是** |
| **特殊需求** | **13** | 是否使用了用户术语，而不是计算机术语？ | | **是** |