生成收款单的测试用例套件

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 测试用例套件 | 覆盖流程 | | | | | | |
| TUS1 | 正常流程 | 3a |  |  |  |  |  |
| TUS2 | 正常流程 |  | 3b |  |  |  |  |
| TUS3 | 正常流程 |  |  | 4a |  |  |  |
| TUS4 | 正常流程 |  |  |  | 4b |  |  |
| TUS5 | 正常流程 |  |  |  |  | 6a |  |
| TUS6 | 正常流程 |  |  |  |  |  | 6b |

TUS1的测试用例

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ID | 输入 | | | | 预期输出 |
| 收款日期 | 收费金额 | 收款快递员 | 订单条形码号 |
| TUS1-1 | 2015.10.1 | 10.0 | 张二 | 1234567890（系统存在该订单号） | 日期格式错误。请重新输入 |
| TUS1-2 | 2015.10.11（当前系统日期） | 10.0 | 张二 | 1234567890（系统存在该订单号） | 收款单信息完成输入 |

TUS2的测试用例

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ID | 输入 | | | | 预期输出 |
| 收款日期 | 收费金额 | 收款快递员 | 订单条形码号 |
| TUS2-1 | 2015.10.01（系统当前日期位2015.10.11） | 10.0 | 郑一 | 1234567890（系统存在该订单号） | 日期错误，请重新输入 |

TUS3的测试用例

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ID | 输入 | | | | 预期输出 |
| 收款日期 | 收费金额 | 收款快递员 | 订单条形码号 |
| TUS3-1 | 2015.10.11（系统当前日期位2015.10.11） | 10 | 郑一 | 1234567890（系统存在该订单号） | 收费金额格式错误，请重新输入 |

TUS4的测试用例

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ID | 输入 | | | | 预期输出 |
| 收款日期 | 收费金额 | 收款快递员 | 订单条形码号 |
| TUS4-1 | 2015.10.11（系统当前日期位2015.10.11） | 0 | 郑一 | 1234567890（系统存在该订单号） | 收费金额错误，请重新输入 |

TUS5的测试用例

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ID | 输入 | | | | 预期输出 |
| 收款日期 | 收费金额 | 收款快递员 | 订单条形码号 |
| TUS3-1 | 2015.10.11（系统当前日期位2015.10.11） | 10.0 | 周一 | 12345678 | 订单号错误，请重新输入 |

TUS6的测试用例

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ID | 输入 | | | | 预期输出 |
| 收款日期 | 收费金额 | 收款快递员 | 订单条形码号 |
| TUS6-1 | 2015.10.11（系统当前日期位2015.10.11） | 10.0 | 周一 | 1234565890（系统不存在该订单号） | 订单号不存在，请重新输入 |