**快递物流系统**

**需求分析模型**

学 院：南京大学软件学院

成 员：潘凌伟 申彬 谭昕玥 杨雁飞

完成日期：2015年10月1日

目录

更新历史……………………………………………………………5

1. 领域模型…………………………………………………………6

1.1全局概念类图………………………………………………6

1.2用例概念类图………………………………………………6

1. 建立行为模型……………………………………………………6

2.1建立交互图（系统顺序图、顺序图）……………………6

用例26 制定薪水策略………………………………………7

用例27 人员机构管理………………………………………7

用例28 账户状态查询………………………………………7

用例29审批单据……………………………………………7

用例30制定城市距离、价格………………………………7

用例31 用户账号管理………………………………………7

**更新历史**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **修改人员** | **修改日期** | **修改原因** | **版本号** |
| 全体成员 | 2015-10-3 | 最初草稿 | V0.0.0 |

1. **领域模型**

**1.1全局概念类图**

**1.2用例概念类图**

1. **建立行为模型**

**2.1建立交互图（系统顺序图、顺序图）**

**用例20:制定薪水策略**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **模型** | 系统顺序图 |  |
| **ID** | 20 |
| **名称** | 制定薪水策略 |
| **创建者** | 谭昕玥 |
| **创建日期** | 2015-10-01 |
|  | |

**用例21:人员机构管理**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **模型** | 系统顺序图 |  |
| **ID** | 21 |
| **名称** | 人员机构管理 |
| **创建者** | 谭昕玥 |
| **创建日期** | 2015-10-01 |
|  | |

**用例22:账户状态查询**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **模型** | 系统顺序图 |  |
| **ID** | 22 |
| **名称** | 账户状态查询 |
| **创建者** | 谭昕玥 |
| **创建日期** | 2015-10-01 |
|  | |

**用例23:审批单据**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **模型** | 系统顺序图 |  |
| **ID** | 23 |
| **名称** | 审批单据 |
| **创建者** | 谭昕玥 |
| **创建日期** | 2015-10-01 |
|  | |

**用例24:制定城市距离、价格**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **模型** | 系统顺序图 |  |
| **ID** | 24 |
| **名称** | 制定城市距离  价格 |
| **创建者** | 谭昕玥 |
| **创建日期** | 2015-10-01 |
|  | |

**用例25：用户账号管理**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **模型** | 系统顺序图 |  |
| **ID** | 25 |
| **名称** | 用户账号管理 |
| **创建者** | 谭昕玥 |
| **创建日期** | 2015-10-01 |
|  | |

**2.2建立状态图**