（草稿版）

软件体系结构描述文档

学校： 南京大学

院系： 软件学院

编写小组： 2014届软工2小组33

目录

1 引言………………………..2

1.1编写目的………….2

1.2词汇表……………..2

1.3参考资料………….2

2 产品概述…………………2

3 逻辑模型…………………3

1 引言

1.1编制目的

本报告作为快递物流系统的软件体系结构描述文档的先行版，只是对该系统的软件体系结构的粗略描述，详细文档请参照后来产物。

1.2词汇表

暂无

1.3参考资料

《软件工程与计算（卷二）——软件开发的技术基础》 机械工程出版社

《快递物流系统软件需求规格说明文档v0.5》

2 产品概述

由于文档的编写和组织时间有限，本文档只包含快递物流系统的初步逻辑模型

3 逻辑模型

简述：经过小组的讨论。我们决定使用分层的体系结构风格

快递物流系统的概要功能设计（初步）

|  |  |
| --- | --- |
| 功能 | 对应逻辑包 |
| 查询 | checkui, checksl, checkdata  goodssl, goodsdata |
| 运输 | transportui, transportsl, transportdata  goodssl, goodsdata |
| 库存 | commodityui, commoditysl, commoditydata  transportsl, transportdata |
| 快递货物 | goodsui, goodssl, goodsdata |
| 财务 | financeui, financesl, financedata  goodsui, goodssl, goodsdata  strageui, stragesl, stragedata |
| 调整用户 | userui, usersl, userdata  goodssl, goodsdata  transportsl, transportdata  commoditysl, commoditydata  financesl, financedata  stragesl, stragedata  managementsl, managementdata  auditsl, auditdata |
| 审判单据 | auditui, auditsl, auditdata  goodssl, goodsdata  transportsl, transportdata  commoditysl, commoditydata  financesl, financedata |
| 管理 | managenmentui, managementsl, managementdata |
| 策略 | strageui, stragesl, stragedata |

da

