**快递物流系统**

**(Express Logistics System)**

**体系结构模型**



**学 院：南京大学软件学院**

**团 队：伪装者W小组**

**成 员：张词校 张家盛 王丽莉 魏彦淑**

**完成日期：2015年11月03日**

# 目录

# 更新历史

# 1.引言

# 2.人机交互过程

## 2.1选择登陆或查询的人机交互界面

### 2.1.1导航设计

### 2.1.2界面设计

### 2.1.3界面原型化（）

## 2.02用户登录的人机交互设计

## 2.03查询物流信息的人机交互设计

## 2.04新建订单的人机交互设计

## 2.05订单收件的人机交互设计

## 2.06收费信息的人机交互设计

## 2.07派件的人机交互设计

## 2.08快件接收的人机交互设计

## 2.09收款汇总的人机交互设计

## 2.10车辆装车管理的人机交互设计

## 2.11车辆信息管理的人机交互设计

## 2.12司机信息管理的人机交互设计

## 2.13中转接收的人机交互设计

## 2.14汽车装运管理的人机交互设计

## 2.15火车装运管理的人机交互设计

## 2.16飞机装运管理的人机交互设计

## 2.17新建入款单的人机交互设计

## 2.18新建付款单的人机交互设计

## 2.19新建成本收益表的人机交互设计

## 2.20查看经营情况表的人机交互设计

## 2.21期初建账的人机交互设计

## 2.22人员管理的人机交互设计

## 2.23机构管理的人机交互设计

## 2.24单据审判的人机交互设计

## 2.25基础数据修改的人机交互设计