摘要

Abstract

目录

第一章 绪论

课题研究的背景与意义

科研实验室管理的发展和现状

课题的研究内容与创新点

课题的研究内容

课题的技术难点和创新点

可行性分析

社会可行性分析

经济可行性分析

技术可行性分析

操作可行性分析

论文的内容安排

第二章 需求分析

系统目标

需求范围

功能需求

角色需求

第三章 概要设计

数据库设计

数据流图

层次方框图

UML建模

第四章 详细设计

设备管理模块