摘要

1. 绪论
   1. 选题背景及意义
   2. 国内外现状分析
   3. 论文工作内容
   4. 论文组织结构
2. 相关技术概述
   1. HTTP
   2. AJAX
   3. WebSocket
   4. Node.js
   5. MySQL
3. 网管系统的总体设计
   1. 通用性问题分析
   2. 系统需求分析
   3. 系统总体模型设计
   4. 关键技术应用
4. 网管系统的详细设计与实现
   1. B/S模型的设计实现
   2. 数据库模块的设计和实现
   3. 数据库访问模块的设计和实现
   4. 控制器模块的设计实现
   5. 推送模块的设计和实现
5. 网管系统测试与分析
   1. 运行环境的搭建
   2. 网管系统的测试分析
6. 结束语

参考文献