

基于 Java 的科普示范基地信息系统的设计 与实现

目录

摘要	I
1 项目开发计划书	1
1.1 项目范围	1
1.2 客户资料	2
1.3 项目成果	2
1.4 资源需求	2
1.5 项目风险分析	3
1.6 分配任务	4
2 科普示范基地系统需求规格说明书	5
2.1 问题陈述	5
2.2 要达到的目标	5
2.3 具体的分析	5
2.3.1 用户角色	5
3 科普示范基地学习平台系统设计书	11
3.1 编写目的	11
3.2 软件结构图	11
3.2.1 用户功能结构图	11

3.2.2 管理员功能结构图	12
3.3 构架图	12
3.4 数据库设计	13
3.5 时序图	17
3.5.1 用户	17
3.6 界面设计	19
4 测试计划书	21
4.1 单元测试计划	21
4.2 集成测试计划	21
4.3 性能测试计划	22
5 测试用例及测试报告	24
5.1 单元测试	24
5.2 集成测试	24
5.3 软件项目审核评审检验表	24
5.4 测试审核检验表表	25
表 5.4 测试审核检验表	25
5.5 问题报告	25
5.6 测试报告	25
6 科普示范基地信息学习平台系统安装手册	28
6.1 功能	28
6.2 系统解决方案	28
6.3 开发平台	28

6.4 使用技术架构	28
6.5 系统资源需求、配置要求	28
6.5.1 硬件环境	29
6.5.2 软件环境	29
6.6 系统部署、维护要求	29
7 科普示范基地信息系统平台系统操作手册	30
7.1 用户管理模块操作	30
参考文献	34
附录	36

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要
下载或阅读全文，请访问：

<https://d.book118.com/618111043125006100>