%{title}说明书

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作 者： | %{author} | 日 期： | %{time} |
| 审 核： |  | 日 期： |  |

**修 订 记 录**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 修改日期 | 修改后版本 | 修改内容 | 修改人 | 备注 |
| %{time} | %{feature-version} | 添加项目说明 | %{author} |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

关键名词

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 术语或缩略语 | 说明性定义 |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

目录

[%{title}说明书 1](#_Toc94079748)

[1 简介 4](#_Toc94079749)

[1.1 文档目的及范围 4](#_Toc94079750)

[1.2 特性规格范围及应用场景定义 4](#_Toc94079751)

[2 特性概述 5](#_Toc94079752)

[2.1设计约束 5](#_Toc94079753)

[3 架构设计 6](#_Toc94079754)

[4 总体设计 6](#_Toc94079755)

[5 特性分解 6](#_Toc94079756)

[5.1 功能设计 6](#_Toc94079757)

[5.1.1 %{title1} 6](#_Toc94079758)

[5.1.2 %{title2} 7](#_Toc94079759)

[5.1.3 %{title3} 7](#_Toc94079760)

[5.1.4 %{title4} 8](#_Toc94079761)

[5.2 性能设计 9](#_Toc94079762)

[6 接口设计 9](#_Toc94079763)

# 1 简介

## 1.1 文档目的及范围

本文描述了%{title}的软件需求规格，用于指导该项目的开发人员进行后续的设计、编码和测试工作。

## 1.2 特性规格范围及应用场景定义

%{title}指的是%{description}。

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 包需求编号 | 包需求名称 | 包需求描述 | 优先级 |
| PR.%{full\_rs\_id} | %{title} | %{short\_description} | 高 |

# 2 特性概述

## 2.1设计约束

%{limit}

# 3 架构设计

%{description}

# 4 总体设计

# 5 特性分解

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| RS编号 | RS标题 | RS描述 | 优先级 |
| RS. %{full\_rs\_id}.0001 | %{title} | %{short\_description} | 高 |

## 5.1 功能设计

### 5.1.1 %{title1}

#### 5.1.1.1 介绍

%{summary1}

#### 5.1.1.2 主要流程

%{content1}

#### 5.1.1.3 关键数据

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 数据名称 | 数据描述 | 数据类型 | 必填/选填 | 备注 |
|  |  |  |  |  |

#### 5.1.1.4 RS 列表

|  |  |
| --- | --- |
| RS 编号 | RS 标题 |
| RS.%{full\_rs\_id}.0001 | %{short\_description} |

### 5.1.2 %{title2}

#### 5.1.2.1 介绍

%{summary2}

#### 5.1.2.2 主要流程

%{content2}

#### 5.1.2.3 关键数据

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 数据名称 | 数据描述 | 数据类型 | 必填/选填 | 备注 |
|  |  |  |  |  |

#### 5.1.2.4 RS 列表

|  |  |
| --- | --- |
| RS 编号 | RS 标题 |
| RS.%{full\_rs\_id}.0002 | %{title2} |

### 5.1.3 %{title3}

#### 5.1.3.1 介绍

%{summary3}

#### 5.1.3.2 主要流程

%{content3}

#### 5.1.3.3 关键数据

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 数据名称 | 数据描述 | 数据类型 | 必填/选填 | 备注 |
|  |  |  |  |  |

#### 5.1.3.4 RS 列表

|  |  |
| --- | --- |
| RS 编号 | RS 标题 |
| RS.%{full\_rs\_id}.0003 | %{title3} |

### 5.1.4 %{title4}

#### 5.1.4.1 介绍

%{summary4}

#### 5.1.4.2 主要流程

%{content4}

#### 5.1.4.3 关键数据

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 数据名称 | 数据描述 | 数据类型 | 必填/选填 | 备注 |
|  |  |  |  |  |

#### 5.1.4.4 RS 列表

|  |  |
| --- | --- |
| RS 编号 | RS 标题 |
| RS.%{full\_rs\_id}.0004 | %{title4} |

## 5.2 性能设计

# 6 接口设计

%{api1-1}

%{api1-2}

%{api1-3}

%{api1-4}

%{api1-5}

%{api1-6}

%{api1-7}

%{api2-1}

%{api2-2}

%{api2-3}

%{api2-4}

%{api2-5}

%{api2-6}

%{api2-7}

%{api3-1}

%{api3-2}

%{api3-3}

%{api3-4}

%{api3-5}

%{api3-6}

%{api3-7}

%{api4-1}

%{api4-2}

%{api4-3}

%{api4-4}

%{api4-5}

%{api4-6}

%{api4-7}