修订记录

**浙江汇信科技有限公司**

|  |
| --- |
|  |
| [小微监测运行系统] |
|  |
| 系统设计说明书  版本：V1.0.1 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 修订版本号 | 修订时间 | 作者 | 审核者 | 修订内容 |
| V1.0.1 | 2017-02-22 | 朱勇 |  | 初始建立 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

[小微监测运行系统]

系统设计说明书

[一. 引言 1](#_Toc31133)

[1.1 编制目的 1](#_Toc27213)

[1.2 背景 1](#_Toc9184)

[1.3 定义 1](#_Toc22960)

[1.4 参考资料 1](#_Toc16472)

[二. 整体设计 1](#_Toc9481)

[2.1 系统逻辑结构设计 1](#_Toc23081)

[2.2 系统物理结构设计 1](#_Toc18847)

[2.3 程序系统的结构设计 1](#_Toc25964)

[2.4 关键技术 1](#_Toc20331)

[2.5 限制条件 2](#_Toc9581)

[三. 小微库数据同步设计 2](#_Toc17111)

[3.1 程序描述 2](#_Toc14842)

[3.2 功能 2](#_Toc7518)

[3.3 性能 2](#_Toc13306)

[3.4 设计算法 2](#_Toc7229)

[3.5 流程逻辑 2](#_Toc21474)

[3.6 限制条件 3](#_Toc15763)

[3.7 尚未解决的问题 3](#_Toc26830)

# 引言

## 编制目的

示例：此概要说明书是为了说明整个系统的体系架构，以及需求用例的各个功能点在架构中的体现，为项目的详细设计人员在进行详细设计时作为输入文档。

## 背景

项目提出方：浙江省工商局

任务承接者：数据项目组 朱勇

与其它系统关系：无

## 定义

无

## 参考资料

无

# 整体设计

## 系统逻辑结构设计

无

## 系统物理结构设计

无

## 程序系统的结构设计

无

## 关键技术

系统架构为SSM（Spring+SpringMVC+MyBatis）结构，数据库采用mysql，采用OSS进行文件上传。

## 限制条件

无

# 小微库数据同步设计

## 程序描述

同步程序设计为了确保小微库的数据正常使用。

## 功能

1. 建设浙江省小微企业库
2. 为系统提供小微初始数据

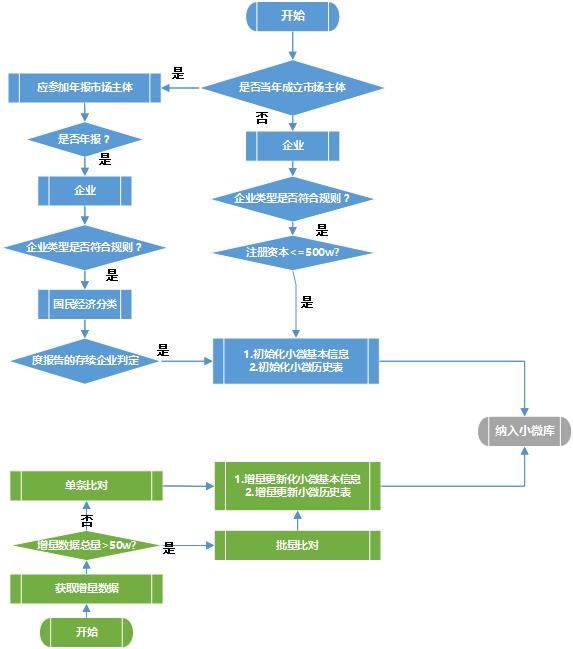
## 性能

1.小微表可以正常使用

## 设计算法

无

## 流程逻辑



## 限制条件

无

## 尚未解决的问题

无