

ETL Cookbook

Echo_Chen

Published
with GitBook



Table of Contents

Introduction	0
前端	1
解决问题	1.1
待解决问题	1.2
相关框架	1.3
后端	2
解决问题	2.1
待解决问题	2.2
相关框架	2.3
Maven	2.3.1

My Awesome Book

This file serves as your book's preface, a great place to describe your book's content and ideas.

1.前端

2.后端

04-12 第一次

1=maven项目导入eclipse

转换 Maven 生成 Java 项目为 Eclipse 支持格式的项目

1. 命令：`mvn eclipse:eclipse`
2. 验证Java项目

在此之后，你会发现创建了两个新文件 - “.classpath”和“.project”。这两个文件都为 Eclipse IDE 所创建。

3. 导入到Eclipse IDE 现在，将它导入到 Eclipse IDE中，请按以下步骤操作：在Eclipse IDE，菜单栏，File -> Import... -> General -> Existing Projects into Workspace -> 选择根目录(选择项目文件夹中) ->完成。

2=backend在tomcat中启动后，报连接数据库的错

1. 建数据库 etl：`create database etl;`
2. 给 etl 设置 用户及密码：

```
GRANT SELECT, INSERT, UPDATE, DELETE, CREATE, DROP
ON etl.*
TO 'etl'@'localhost'
IDENTIFIED BY 'etl888';
```

3=jms连接fail的问题：（ActiveMQ没有安装启动）

1. 下载 [ActiveMQ](#)，版本：5.13.1
2. 修改所建的server的 端口为 `5050`
3. 参考 [文档](#)，运行：`activemq start`
4. <http://localhost:8161/admin/> 可查看 `admin/admin`
5. 将后端 和 执行器 的配置文件中 `tcp://localhost:9100` 改为 `tcp://localhost:61616`

4=

- 1.

待解决问题

2.3. 相关框架

2.3.1.Maven

转换 **Maven** 生成 **Java** 项目为 **Eclipse** 支持格式的项目

1. 命令：`mvn eclipse:eclipse`

2. 验证Java项目

在此之后，你会发现创建了两个新文件 - “.classpath”和“.project”。这两个文件都为 Eclipse IDE 所创建。

3. 导入到Eclipse IDE 现在，将它导入到 Eclipse IDE中，请按以下步骤操作：在Eclipse IDE，菜单栏，File -> Import... -> General -> Existing Projects into Workspace -> 选择根目录(选择项目文件夹中) ->完成。