

# HSU Enterprise Application Stack(HSU EAS)

---

MANUAL

Marvin  
HSU FORUM  
版本 1.0.1

## 目录

1. 前言 .....	2
2. 使用步骤 .....	2
3. CRUD 循序机制 .....	5
3.1 查询 .....	5
3.2 新增 .....	6
3.3 修改 & 删除 .....	7

## 1. 前言

HSU Enterprise Application Stack, 这是 Marvin 的拙作, 喜欢的人可以到 Git Hub 下载来使用。主要是堆栈主流的 Java 技术, 包含 Prime Faces(JSF)、Spring、Hibernate(JPA)与 Spring Security, 用途主要来加速企业内部的应用程序开发, 与使用 Java script 的技术开发相比, 约可增加 20%~30% 的开发速度。HSU Common 为共享组件, HSU EAS 为应用程序主体。默认的账号与密码为账号: admin、密码: abcd1234

- 支持语言为繁体中文、简体中文与英文
- 支援 DB 有 Oracle、SQL Server 与 MySQL
- 支援 AP Server 有 Tomcat、JBoss WildFly、JBoss EAP 与 WebLogic。
- HSU Common Git Hub 下载位置为 <https://github.com/MarvinHsu/HSUCommon>
- HSU EAS Git Hub 下载位置为 <https://github.com/MarvinHsu/EAS>
- Demo war 下载位置为 (Google Drive)

<https://drive.google.com/drive/folders/0B2s05eiH2k6CYXJ0LTmNVBUVXM>

P.S. Tomcat 请设定 jndi datasource 名称为 jndi/EASDS. JBoss 请设定 jndi datasource 名称为 java:/EASXADS. Weblogic 请设定 jndi datasource 名称为 jndi/EASXADS

- 支援的 Java AP Server

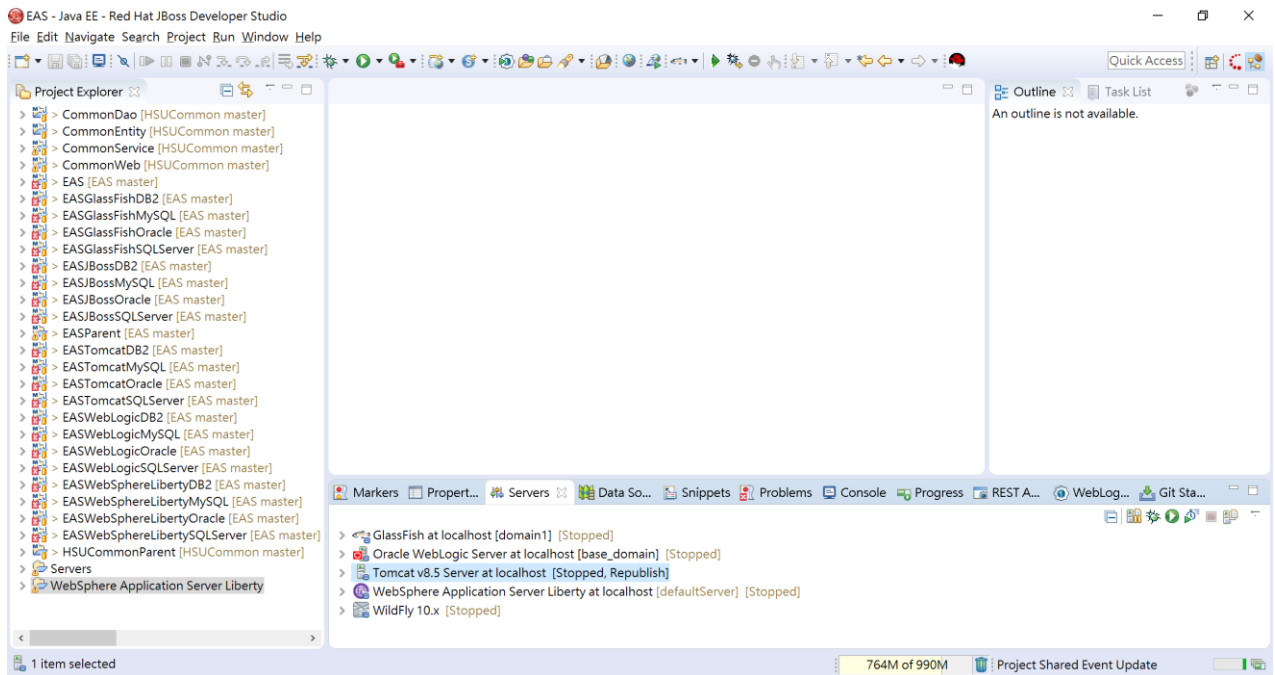
Java AP Server	版本
Tomcat	7+
JBoss EAP	7+
JBoss WildFly	10+
WebLogic	12.2.1.3+
WebSphere Liberty	17.0.0.2+
Payara(GlassFish)	4.1.1.164+

- 支援的 Data Base

Data Base	版本
MySQL	5.5+
Oracle	10g+
SQL Server	2008+
DB2	9.7+
PostgreSQL	9.6+

## 2. 使用步骤

1. 在下载后可至 Eclipse 汇入 Git Maven Project 后, 如以下截图



## 2. 依数据库类型与环境执行 DB Schema SQL 与 DB Init Data SQL

- ▼ DB Init Data SQL
  - Init Data en.sql
  - Init Data zh\_CN.sql
  - Init Data zh\_TW.sql
- ▼ DB Schema SQL
  - DB2 Schema.sql
  - MySQL Schema.sql
  - Oracle Schema.sql
  - PostgreSQL Schema.sql
  - SQL Server Schema.sql

## 3. 启动 Server, 并浏览网页, 即可进入登入页面。默认的账号与密码为账号 :admin、密码 :abcd1234

HSU EAS

red
Change skin
Logout

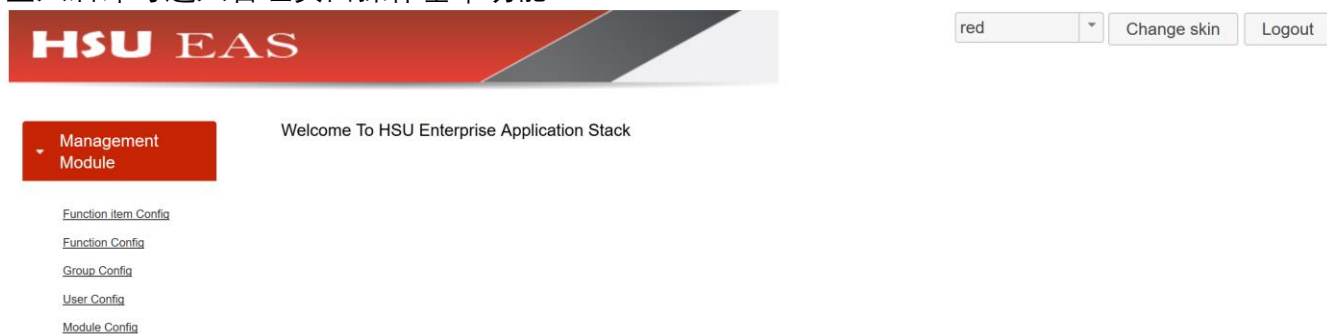
Please enter account and password

account

password

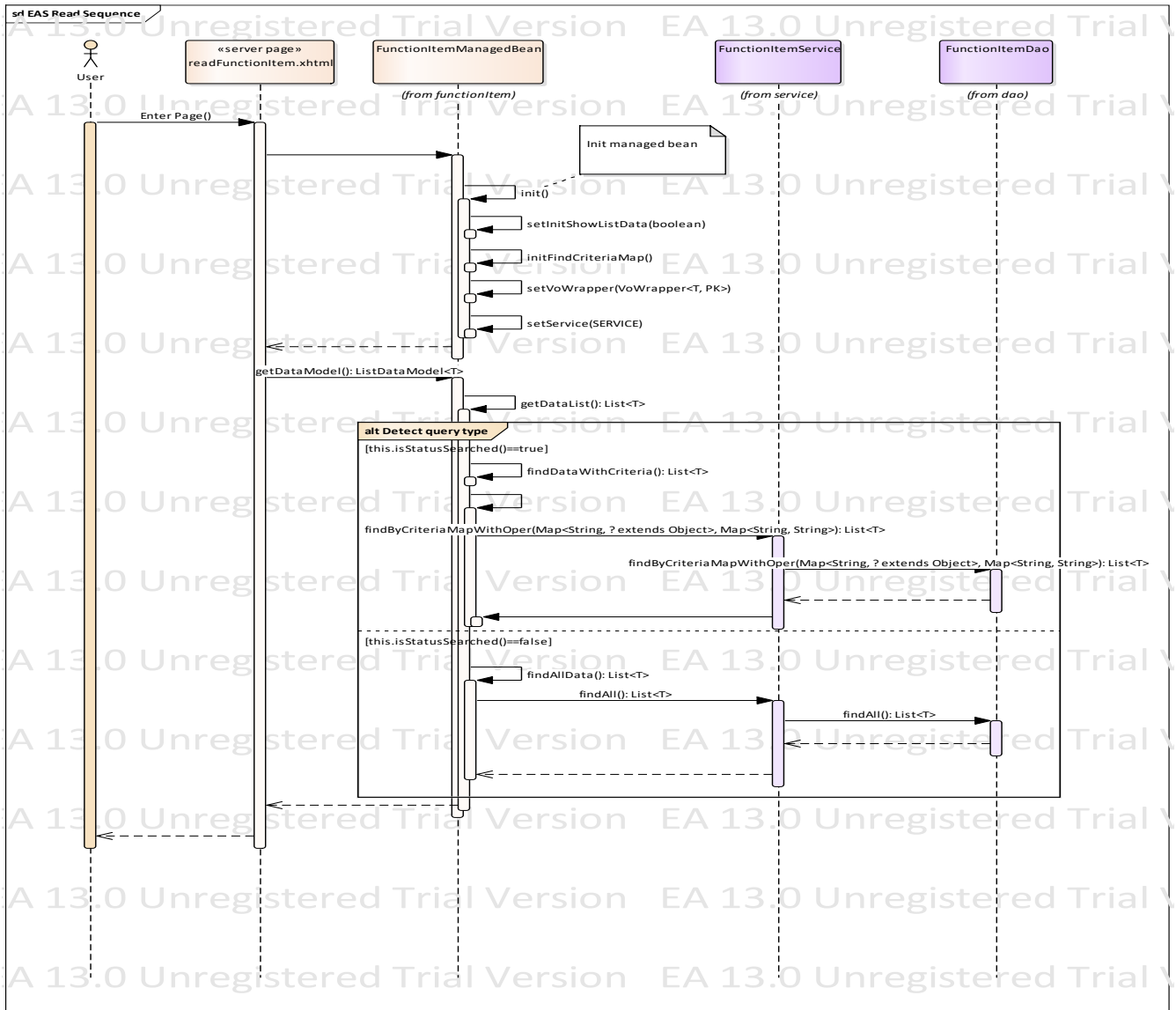
remember me ☐

#### 4. 登入后即可进入管理页面操作基本功能

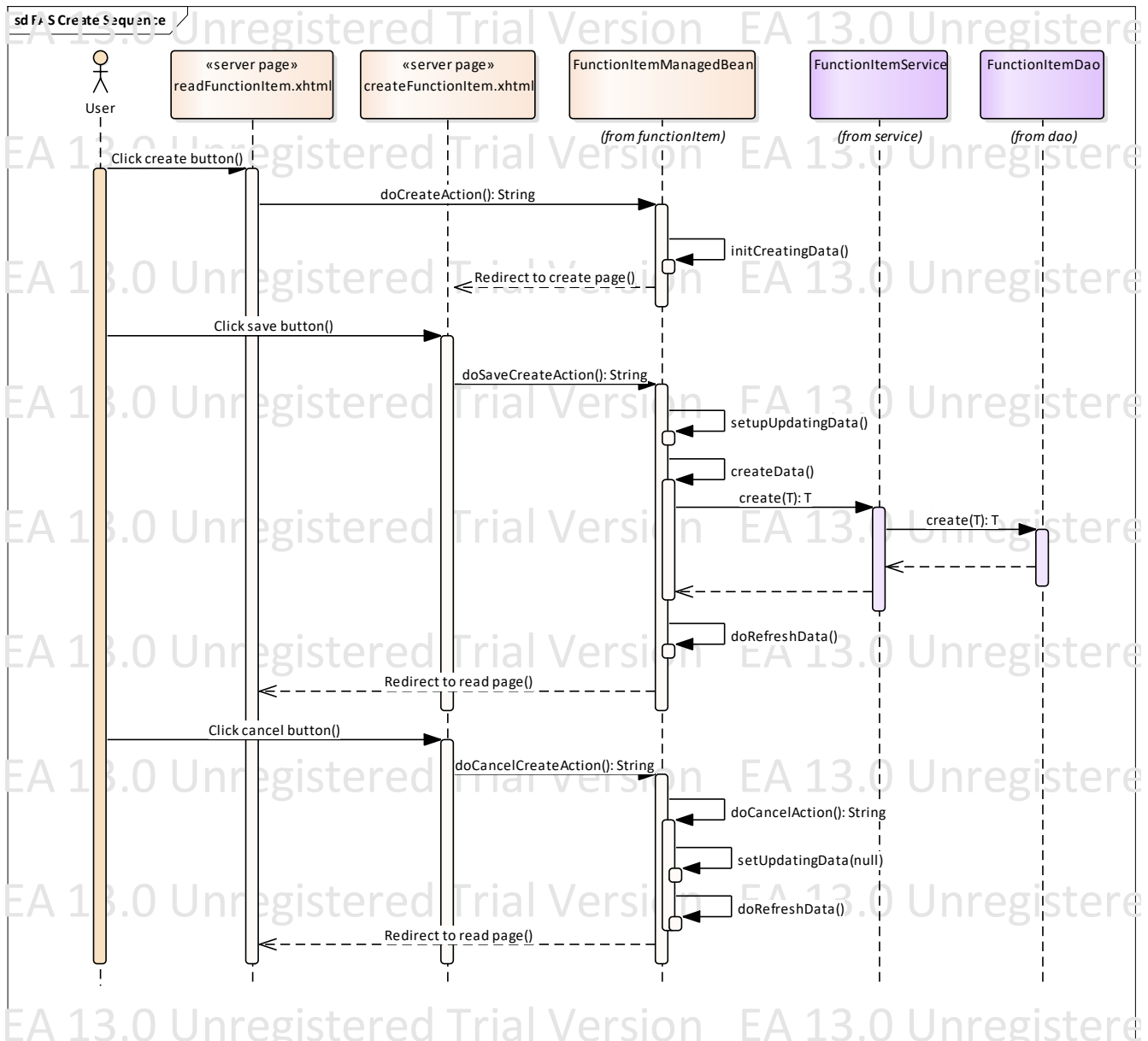


## 3. CRUD 循序机制

### 3.1 查询



## 3.2 新增



### 3.3 修改 & 删除

