HSU Enterprise Application Stack(HSU EAS)

MANUAL



目录

1.	前言		2
2.	使用	步骤	2
3.	CRUE	D 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/0B2s05eiH2k6CYXJ0LThmNVBUVXM
 PS Tomcat 请设定 indi datasource 名称为 indi/FASDS IBoss 请设定 indi datasource and individual individual

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

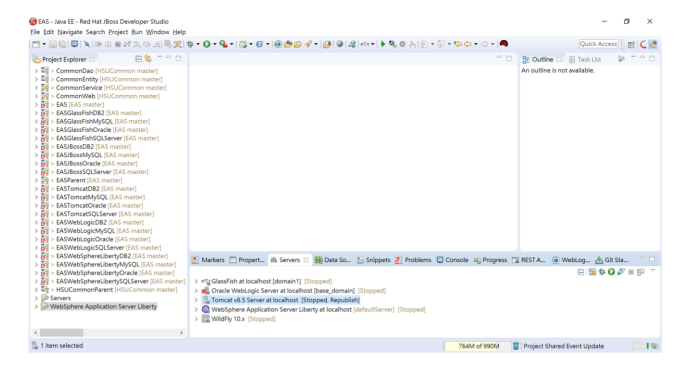
Java AP Server	版本
Tomcat	7+
JBoss EAP	7+
JBoss WildFly	10+
WebLogic	10.2+
WebSphere Liberty	16.0.0.4+
Payara(GlassFish)	4.1.1.164+

● 支援的 Data Base

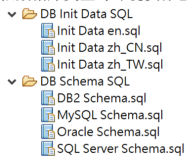
Data Base	版本
MySQL	5.5+
Oracle	10g+
SQL Server	2008+
DB2	9.7+

2. 使用步骤

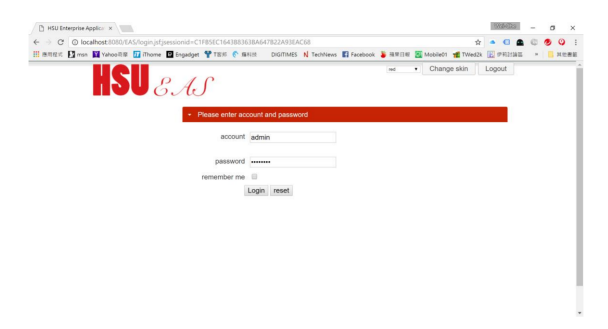
1. 在下载后可至 Eclipse 汇入 Git Maven Prject 后,如以下截图



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



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

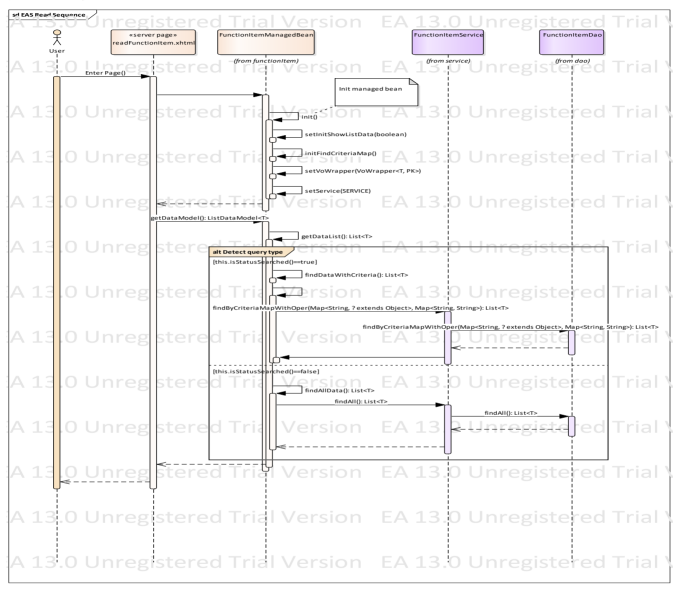


4. 登入后即可进入管理页面操作基本功能

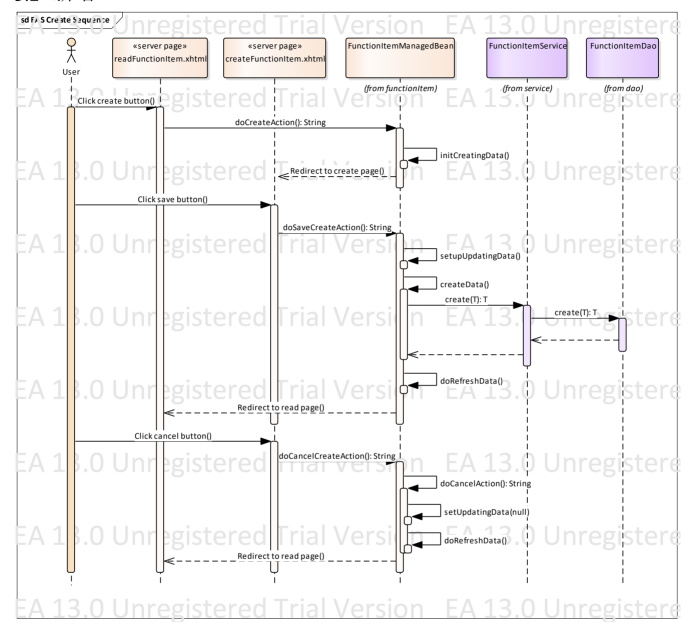


3. CRUD 循序机制

3.1 查询



3.2 新增



3.3 修改 & 删除

