【JEEWX4.0】JEEWX4.0本地快速启动(入门必读)

2016年12月17日 12:50

项目说明:

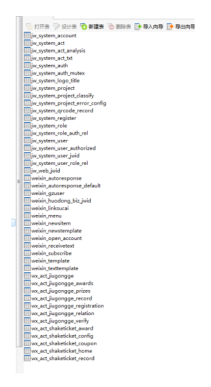
项目分三个工程,以maven方式构建:

P3-Web	启动项目
P3-Biz-shaketicket	摇一摇活动
P3-Biz-jiugongge	九宫格活动
P3-Biz-commonweixin	微信公众号管理功能

项目启动环境搭建步骤:

第一步: 创建mysql数据库(只支持mysql数据库)

采用UTF-8编码,创建数据库jeewx-h5,执行SQL脚本{P3-Web/doc/db/jeewx-h5-mysq1-20180816.sq1}初始化数据



第二步; 本地启动, 访问系统

【一】必须依赖软件环境:

1. 安装Maven

安装参考: http://blog.csdn.net/zhangdaiscott/article/details/53769287
http://blog.csdn.net/zhangdaiscott/article/details/53769287
http://blog.csdn.net/zhangdaiscott/article/details/53769287
http://blog.csdn.net/zhangdaiscott/article/details/53769287
http://blog.csdn.net/zhangdaiscott/article/details/53769287
http://csdn.net/zhangdaiscott/article/details/53769287
http://csdn.net/zhangdaiscott/article/details/5376928
<a href="mailto:csdn.net/z

技巧: 为了提高maven依赖下载效率,参考如下配置

配置文件: {本地maven路径}/conf/settings.xml

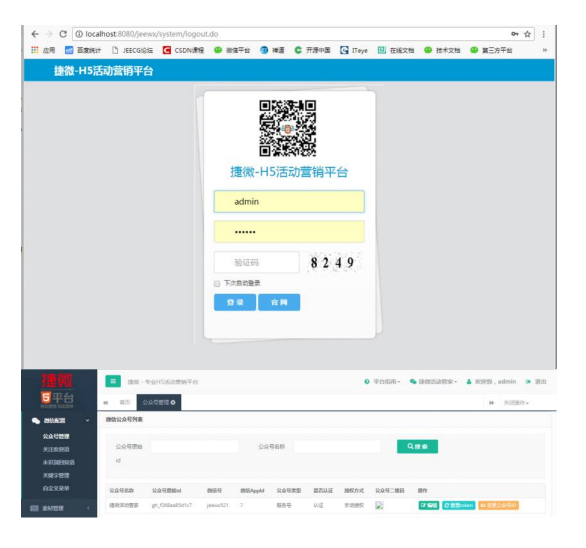
【二】双击start.bat,启动项目

说明:第一次启动会比较慢,需要下载依赖,请耐心等待。 (如果网速不好会出现失败情况,请关闭start.bat,多重复几次) 启动成功:

```
C:\Windows\system32\cmd.exe
                                                                                          - - X
          this_.typegroupid as typegrou5_43_0_,
          this_.typecode as typecode2_43_0_,
          this_.typename as typename3_43_0_
          t_s_type this_
     where
          this_.typegroupid=?
Hibernate:
     select
          this_.ID as ID1_43_0_,
          this_.typepid as typepid4_43_0_.
          this_.typegroupid as typegrou5_43_0_, this_.typecode as typecode2_43_0_,
          this_.typename as typename3_43_0_
     from
          t_s_type this_
     where
          this_.typegroupid=?
十二月 17. 2016 12:53:29 下午 org.apache.catalina.core.ApplicationContext log INFO: Initializing Spring FrameworkServlet 'springMvc'
   二月 17, 2016 12:53:29 下午 org.apache.coyote.http11.Http11Protocol init
INFO: Initializing Coyote HTTP/1.1 on http-80
十二月 17, 2016 12:53:30 下午 org.apache.coyote.http11.Http11Protocol start
INFO: Starting Coyote HTTP/1.1 on http-80
```

进入系统:

访问地址: http://localhost/jeewx。 默认账号密码: admin/123456



分区 用户手册 的第2页

