开发环境：

Eclipse+JDK+Tomcat: <http://wenku.baidu.com/view/c249c103bed5b9f3f90f1c53.html>

Eclipse Galileo for Java EE Developers 32 bit

JRE 1.7.0\_25

JDK 1.7.0\_25

Tomcat 6.0 32 bit

1. 安装
2. 新建web project，命名为TicketSchedule
3. GitHub GUI，如果有workspace这个local repository，右键->stop tracking this repository. 如果没有local repository，跳过这一步。
4. GitHub Gui, 点击左边github，右键lingrenzhang/workspace->clone to...->选择包含eclipse workspace的folder. 双击clone到local的repository，点击上方中间的sync.
5. 如果step 4不行，右键lingrenzhang/workspace->clone to...->另选一folder. 双击clone到local的repository，点击上方中间的sync. 将sync完后的目录拷贝到eclipse的workspace（覆盖TicketSchedule这个目录）。完成后再执行step 4.
6. 在web project中新建Tomcat server，参考<http://wenku.baidu.com/view/c249c103bed5b9f3f90f1c53.html>
7. 右键点击TicketSchedule->build path->configure build path->libraries->add libraries->server runtime->apache tomcat v6.0.
8. 将support package中所有.jar拷贝到Tomcat安装路径中包含所有.jar的目录，目录名应该是...\apache-tomcat-6.0.37-windows-x86\apache-tomcat-6.0.37\lib但不同版本/OS可能会有小差异。

数据库：

MySQL+JDBC:

MySQL server 5.5

JDBC MySQL connector 5.0.8

1. 安装，MySQL用户名和密码都暂用admin.
2. 将JDBC connector的.jar拷贝到...\apache-tomcat-6.0.37-windows-x86\apache-tomcat-6.0.37\lib。
3. MySQL中新建database TicketSchedule，然后去GitHub repository中workspace/dumps里最新的一个目录，import该目录中所有的.sql到新建的database.