1、按照JDK，并配置环境变量

2、按照maven，并配置环境变量，设置set.xml为公司的maven仓库

3、下载eclipse,并按照maven、egit、PropEdit的插件

4、导入项目，并执行clean install命名

5、如果代码报错：Multiple markers at this line @Override的解决方法

项目---> properties-->java Compiler 修改为1.6或者1.7

项目---> properties-->Java build path -->libraries-->JRE System libray-->edit-->Alternate JRE-->JDK1.6或者1.7

Project-->clean

6、java compiler level does not match the version of the installed java project facet:Java编译器的水平不相匹配的版本安装Java项目方面

右键项目“Properties”，在弹出的“Properties”窗口左侧，单击“Project Facets”，打开“Project Facets”页面。

在页面中的“Java”下拉列表中，选择相应版本就OK了

7、将配置文件config.properties配置文件修改为测试环境地址

8、将配置文件jdbc.properties配置文件修改为测试环境。

9、运行 mvn clean install

10、运行src/test/java/tools下的JettyServer.java

使用git下载后台代码，并让项目可以启动。

a、在 http://code.sohuno.com/profile/keys中添加gitKey

b、在我的文件夹.ssh中添加sendcloud文件。

c、使用git命令下载后台代码。

d、导入后台代码，并修改配置文件为测试环境

e、启动项目，测试。