一、用户注册

https://git.oschina.net/,登录该网站注册

二、导入我给大家做的示例项目

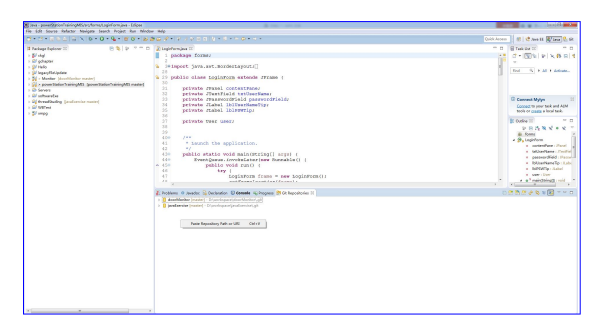
在 Eclipse 使用 git 插件导入我给大家做的项目

https://git.oschina.net/xiebinhong/powerStationTrainingMIS.git

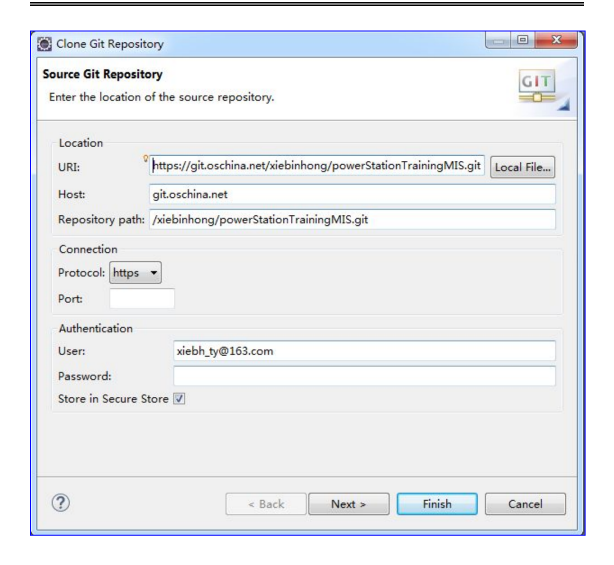
1、在 Eclipse 打开 Git 插件,打开后如下所示

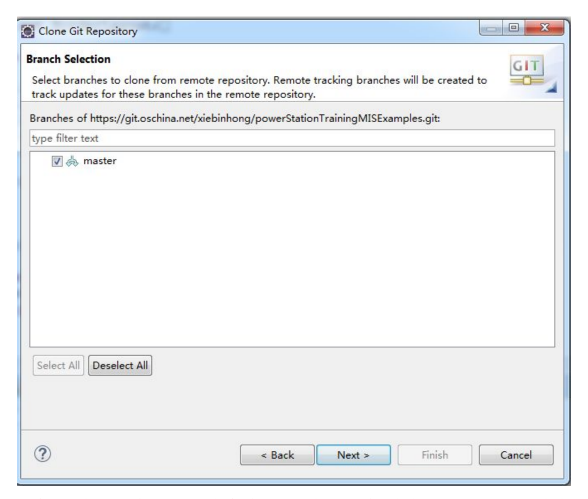


- 2、使用 ctr+c,将 https://git.oschina.net/xiebinhong/powerStationTrainingMIS.git 拷贝到剪贴板中
- 3、在 Git 插件空白处右键单击,如下图所示,选择弹出菜单。

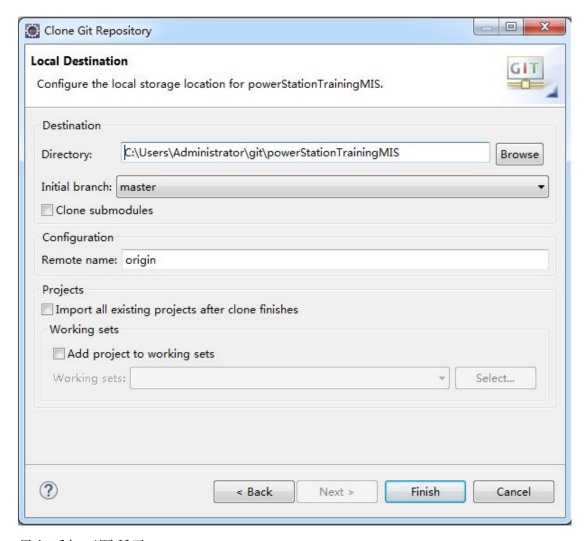


4、按照提示一步步安装即可。

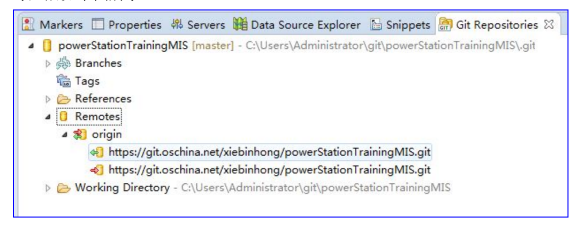




注意下面的图,此处可以选择你将 gitHub 的项目放置的位置,可以根据需求自己来选择。但是必须要求该文件夹为空。



导入后如下图所示。



这样就将 gitHub 上的项目导入了本地磁盘上。然后使用 Eclipse 中 import 菜单将本地磁盘上的项目导入到 Eclipse 中,即可看到我做的示例了。若以后我有新的内容发布了,同学们右键点击仓库图标,选择 pull 菜单即可将最新的内容更新到本地

The only way to learn a new programming language is by writing Programs in it --K&R

- 三、在 gitHub 网站新建一个自己的项目,目的是管理自己项目的源代码,也方便老师查看。在网站创建项目的步骤如下:
- 1、用已注册的用户登录网站
- 2、按如下图提示建立项目

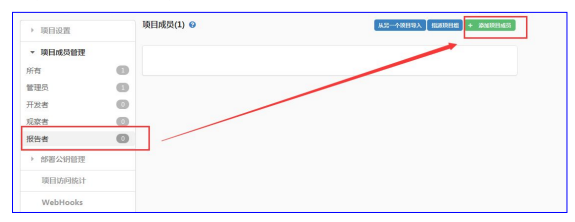




- 四、将老师账号加入到你自己的项目中
- 1、如下图,点击管理链接



2、如下图所示,添加项目成员



3、如下图所示,添加项目成员,输入 xiebh ty@163.com,选择【报告者】



- 五、将自己的项目 clone 到本地
- 1、首先在创建项目页面的右上角,如下图,拷贝自己项目的 git 地址

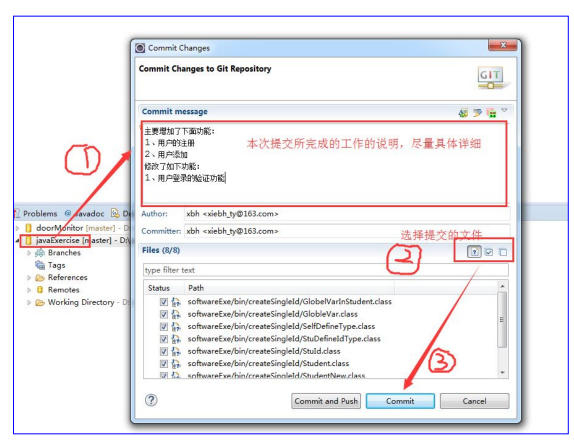


2、按照 clone 老师项目的过程,完成自己项目的克隆

六、gitHub 插件使用

1、代码提交

右键单击仓库图标,在菜单中选择 commit 菜单,则会弹出如下菜单



成功之后看到如下界面



2、代码更新

右键单击仓库图标,在菜单中选择 pull 菜单,即可将网络代码更新到本地 七、gitHub 参考资料

- 1、eclipse 中使用 git http://blog.csdn.net/hhhccckkk/article/details/10458159
- 2、如何在 Eclipse 软件中用 git 从服务器导出项目 http://jingyan.baidu.com/article/bad08e1e9882ed09c8512187.html