哎呦不错啊

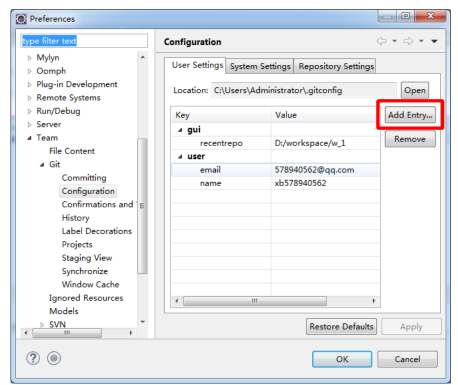
博客园 首页 新随笔 联系 订阅 管理

Eclipse+GitHub

之前一直想研究github的使用,但一直没时间,今天抽空学习了一下,发现真的是非常好用!!!

准备材料

- 1.你要有最新版的Eclipse (不要问我为什么要最新版的,反正我用的是最新版本)
- 2.一个github账号(账号注册我就不说了,度娘一下吧)
- 3.给eclipse的git添加信息(Window-->Preferences-->Team-->Git)



准备好材料后,我们就开始吧!

一、新建仓库

赶快点击New repository新建自己的第一个仓库

公告

昵称:哎呦不错啊 园龄:1年7个月 粉丝:13 关注:5 +加关注

<	2017年11月			
日	_	=	Ξ	四
29	30	31	1	2
5	6	7	8	9
12	13	14	15	16
19	20	21	22	23
26	27	28	29	30
3	4	5	6	7

搜索

我的标签 分页(1)

随笔分类

CSS3学习笔记(10)

ESB(2)

GitHub(1)

JS(4)



复制你的仓库url

把你的仓库url复制起来,等下会用到,以后你上传和下载都会用到这个url,不同url代表不同仓库



3. Re: JQuery Pagination 5 加了首页尾页以及跳转功能

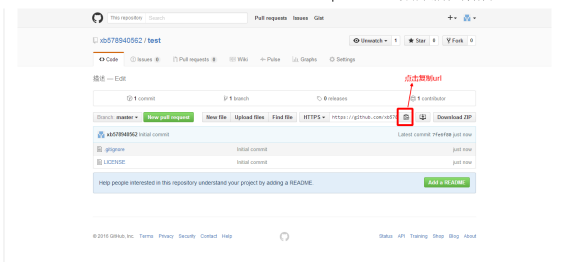
你留的的代码是不是不全,好 页表格不显示

4. Re:多文件上传artDialog

楼主 求个完整的代码 谢谢! 1332209250@qq.com

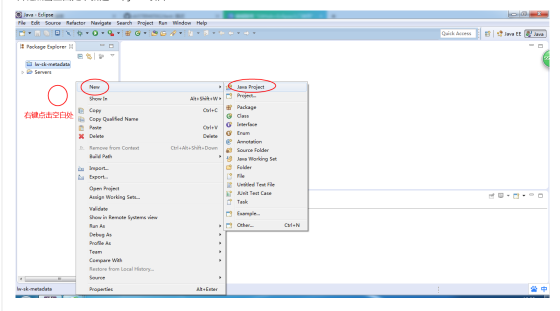
5. Re:多文件上传artDialog

楼主 求个完整的代码 谢谢! 781095781@qq.com



三、创建项目

右键点击空白处,新建一个java项目



输入项目名称,点击finish

阅读排行榜

1. JQuery Pagination 分页 首页尾页以及跳转功能(1206

--ta

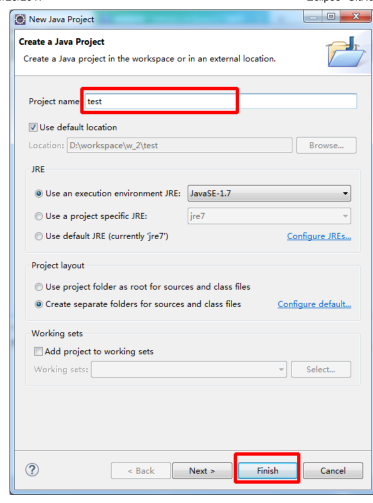
- 2. 银联接口测试——详细 (J 68)
- 3. JCrop+ajaxUpload 图像 993)
- 4. Eclipse+GitHub(1950)
- 5. AngularJs 入门参考代码(

评论排行榜

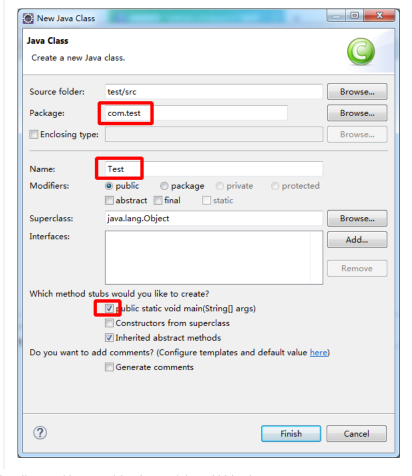
- 1. 多文件上传artDialog+pli
- JQuery Pagination 分页 首页尾页以及跳转功能(5)
- 3. 银联接口测试——详细(J
- 4. AngularJs 入门参考代码(
- 5. JCrop+ajaxUpload 图像 (1)

推荐排行榜

- 1. Eclipse+GitHub(5)
- 2. 银联接口测试——详细(J
- 3. JQuery Pagination 分页 首页尾页以及跳转功能(2)
- 4. 多文件上传artDialog+pli

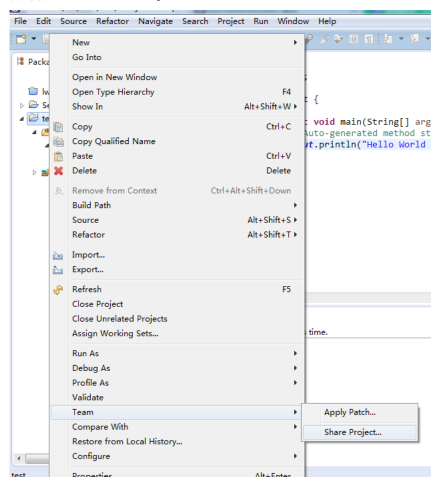


输入包名,类名,选择生成主函数,点击finish

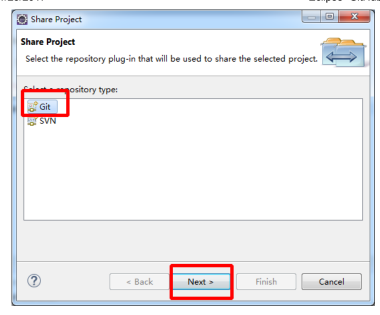


四、提交项目

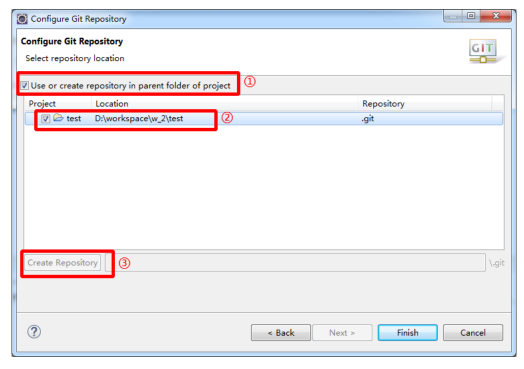
右键项目--> Team--> Share Project...



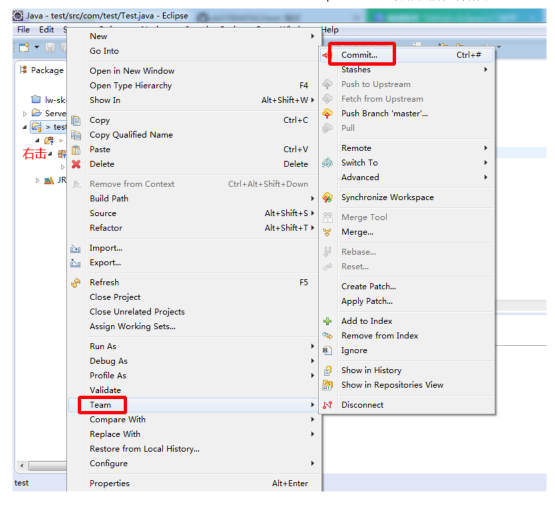
选择git,点击next



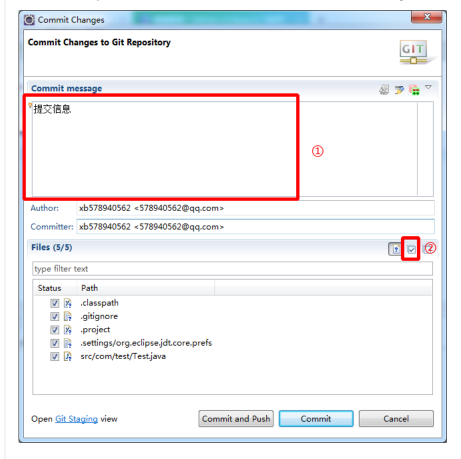
这一步图可能和你的不一样,你只要跟着我的序号点击就可以和我一样啦,点击finish



右击项目--> Team--> Commit...

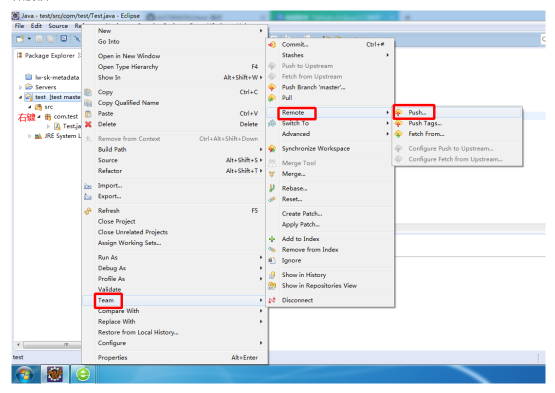


输入提交信息点击②,然后commit,这样你的项目就提交到本地仓库了,但是还没有提交到github的远端仓库



五、提交项目

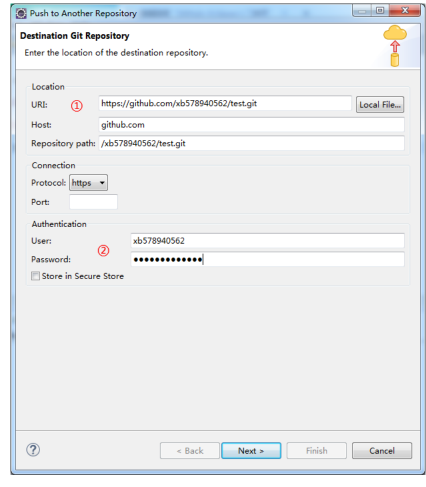
右键项目-->Team-->Remote-->Push...



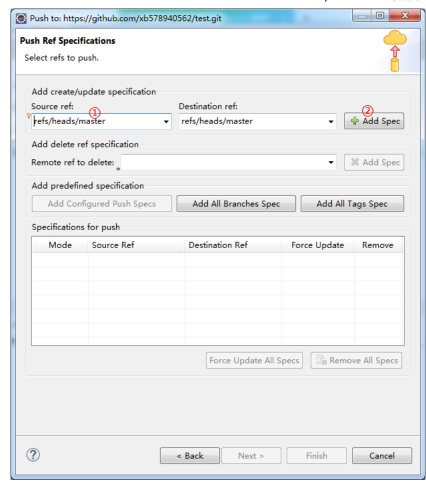
①还记得刚才让你复制的url吗?粘贴到这里

②这里输入你的github的用户名和密码(不要告诉我你不记得)

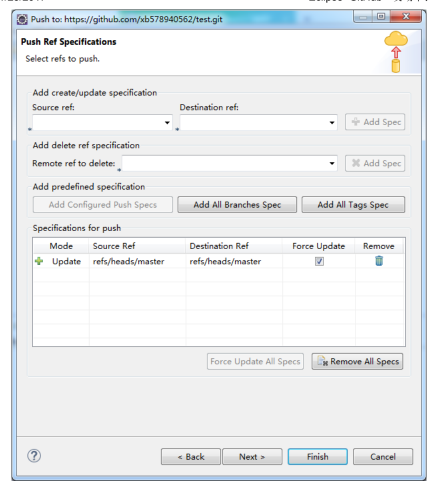
③点击下一步



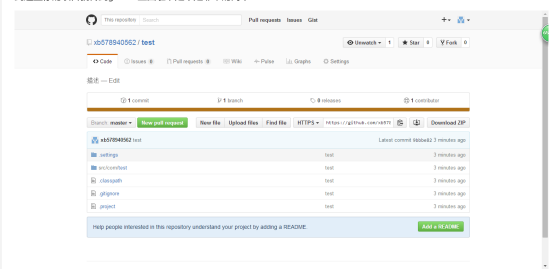
- ①点击下拉框,选择master
- ②点击add spec
- ③点击finish



上图点完后就是下图 , 记得把force update打勾



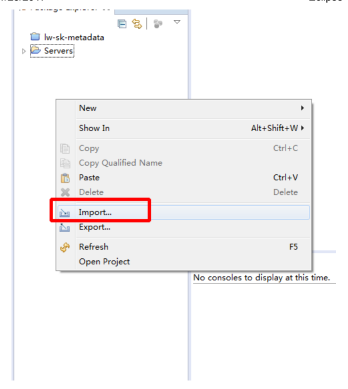
到这里你的项目就传到github上面啦,是不是非常的简单



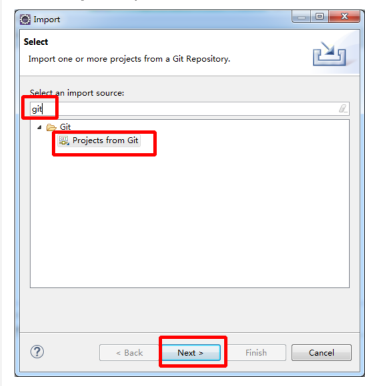
六、获取项目

为了方便测试, 先把eclipse刚建的项目删除

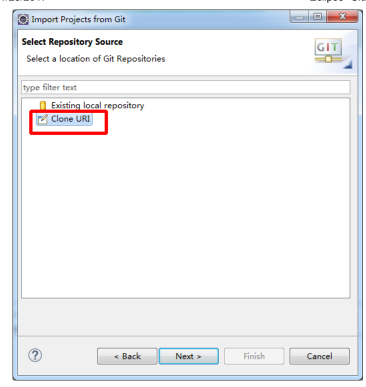
右键空白处 -->import



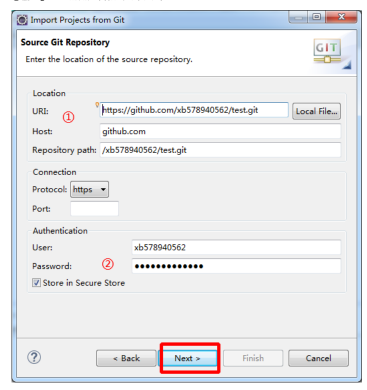
搜索框里面输入git,选择Projects from Git



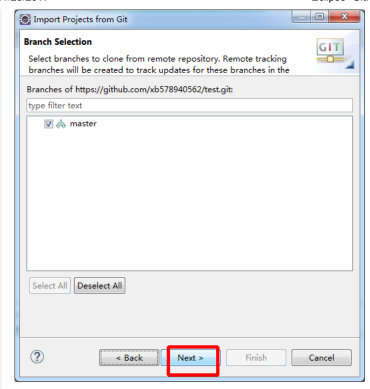
选择Clone URL (翻译过来就是克隆url,就是把远端github仓库的项目复制到本地)



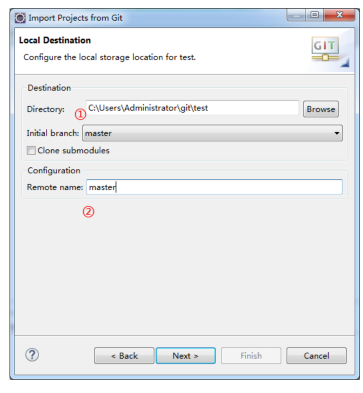
- ①就是之前复制的url, 粘贴过来
- ②输入github的用户名和密码,点击next



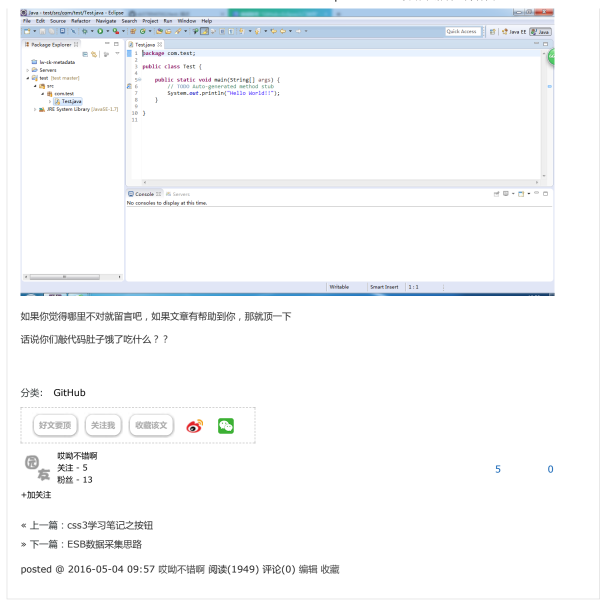
点击next



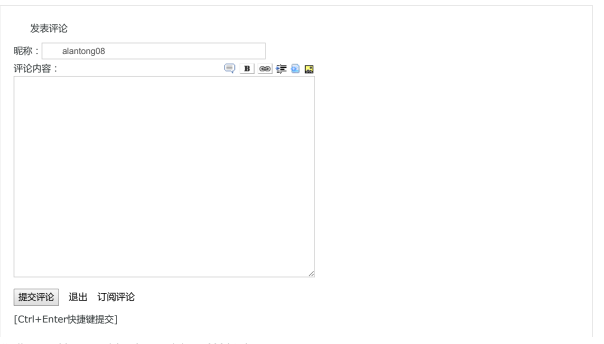
- ①选择你下载项目存放位置
- ②改成master
- ③一直点击next,最后finish



看到没,你的项目回来了



刷新评论 刷新页面 返回顶部



- 【推荐】50万行VC++源码:大型组态工控、电力仿真CAD与GIS源码库
- 【新闻】H3 BPM体验平台全面上线
- 【推荐】Vue.js 2.x 快速入门,大量高效实战示例
- 【推荐】搭建微信小程序,新用户体验3元起



最新IT新闻:

- · 程序员为什么都穿得那么丑
- · 腾讯市值直逼台湾GDP 刺激了台媒的神经
- · Ubuntu 17.10获重大内核更新,修复20处安全漏洞
- ·小扎花一年时间走遍了美国,他对FB未来有什么想法
- · 个人信息买卖黑链:淘宝25页和京东3年数据仅需1元
- » 更多新闻...



最新知识库文章:

- ·门内门外看招聘
- · 大道至简, 职场上做人做事做管理
- · 关于编程, 你的练习是不是有效的?
- · 改善程序员生活质量的 3+10 习惯
- · NASA的10条代码编写原则
- » 更多知识库文章...

Copyright ©2017 哎呦不错啊