# **Eclipse中离线安装ADT插件详细教程**



[Dr\_Neo](https://blog.csdn.net/Dr_Neo" \t "https://blog.csdn.net/dr_neo/article/details/_blank) 2015-07-18 12:54:28 IMG_257 68181 IMG_258 收藏 45

分类专栏： [Android](https://blog.csdn.net/dr_neo/category_5662165.html" \t "https://blog.csdn.net/dr_neo/article/details/_blank) 文章标签： [android开发](https://www.csdn.net/tags/MtjaYg2sMTM5MC1ibG9n.html" \t "https://blog.csdn.net/dr_neo/article/details/_blank) [eclipse](https://www.csdn.net/tags/MtzaIg0sNTQzMzItYmxvZwO0O0OO0O0O.html" \t "https://blog.csdn.net/dr_neo/article/details/_blank) [adt](https://www.csdn.net/tags/MtTaEg0sNDM1NTYtYmxvZwO0O0OO0O0O.html" \t "https://blog.csdn.net/dr_neo/article/details/_blank) [android](https://www.csdn.net/tags/MtTakg2sNjM0Ni1ibG9n.html" \t "https://blog.csdn.net/dr_neo/article/details/_blank)

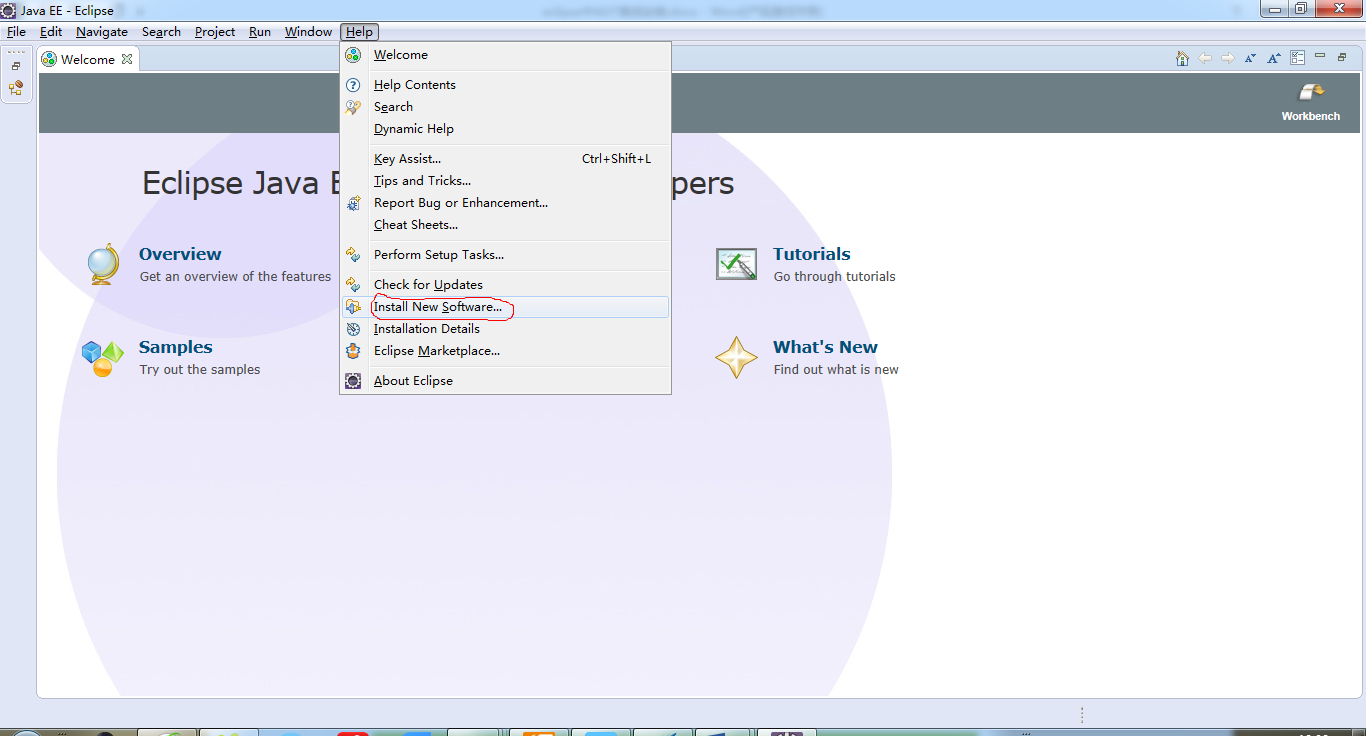
版权

在搭建Android开发环境的时候，我们需要为Eclipse安装ADT（Android Development Tools）插件，这个插件可以为用户提供一个强大的Android集成开发环境。通过给Eclipse安装ADT插件，用户才能够完成快速新建Android项目、创建界面、调试程序、导出apk等一系列的开发任务。

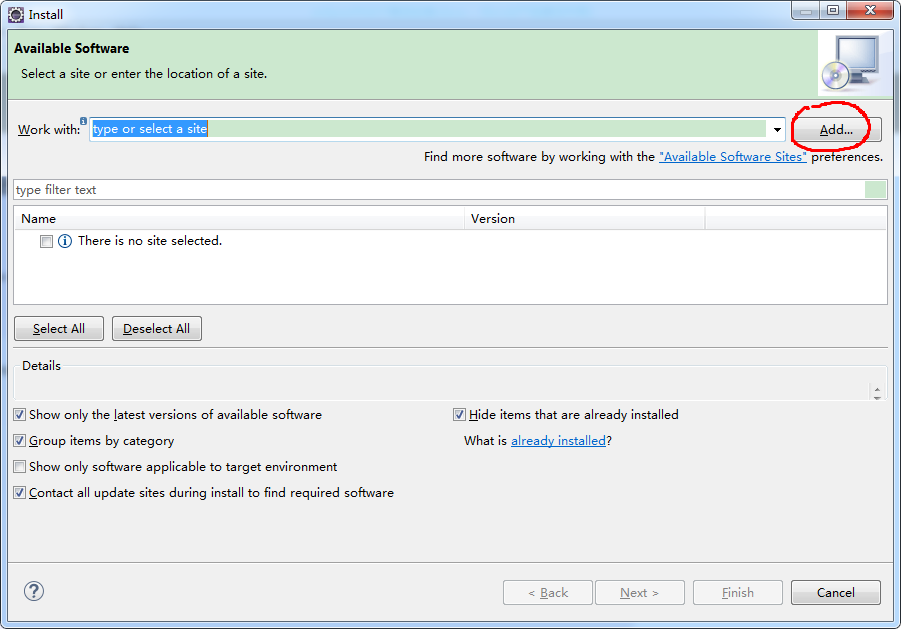
一般论坛或博客上关于Android开发环境搭建的帖子在讲Eclipse安装ADT插件的时候，都是通过在线安装的方式。不过这种方法有几大缺陷，一是由于ADT插件是从[http://dl-ssl.google.com/android/eclipse/](http://dl-ssl.google.com/android/eclipse/" \t "https://blog.csdn.net/dr_neo/article/details/_blank)这网站上下载的，而在我天朝，这网站是上不去的，这就要求用户必须翻墙（对于吾等遵纪守法的三好市民来说这样做可就不乖了啦）而且即使用代理翻墙，下载安装的速度也很慢。所以Neo（在下）推荐用离线安装的方式来配置ADT插件。

首先在网上下载好ADT插件包，可以在我的bd网盘上下载（[http://pan.baidu.com/s/1qWspK7M](http://pan.baidu.com/s/1qWspK7M" \t "https://blog.csdn.net/dr_neo/article/details/_blank)），或者去这个网站上下（[http://www.androiddevtools.cn/](http://www.androiddevtools.cn/" \t "https://blog.csdn.net/dr_neo/article/details/_blank)）。

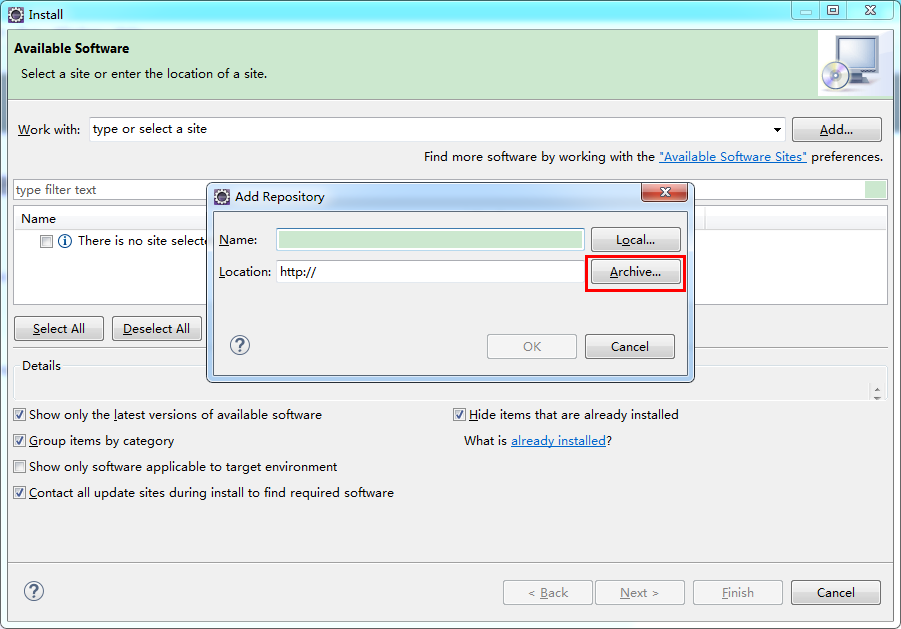
下载好了后，打开Eclipse，选择菜单中的“Help”，然后选择“Install New Software…”，如下图所示：



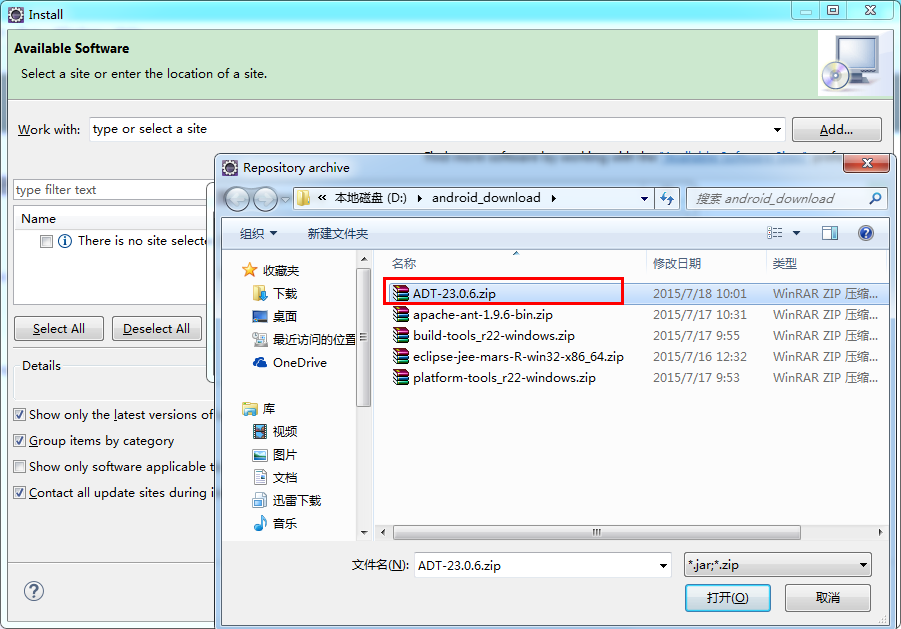
在弹出的“Install”窗口中，单击“Add”按钮，如图所示：



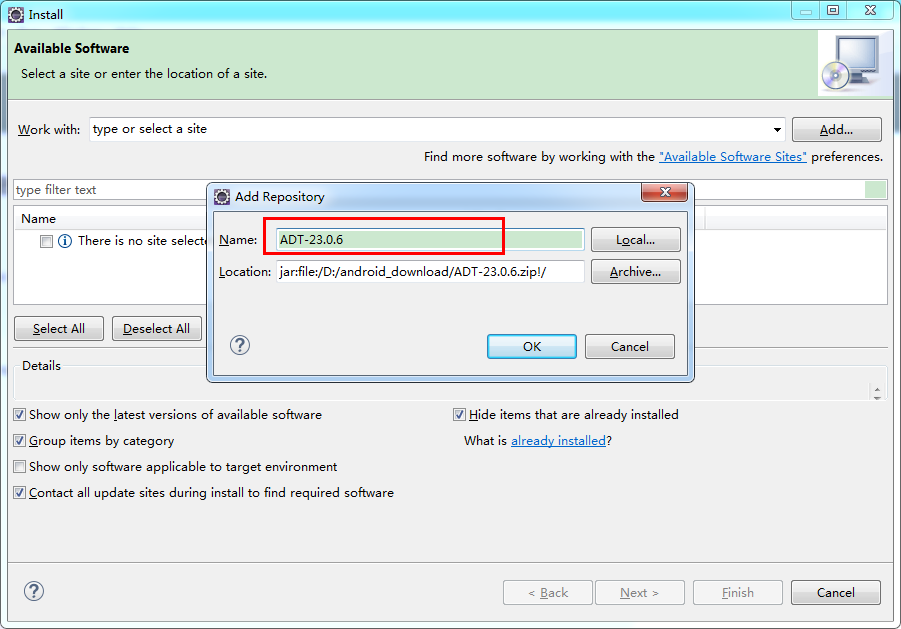
然后会弹出一个“Add Repository”窗口，单击“Archive…”按钮，如图所示：



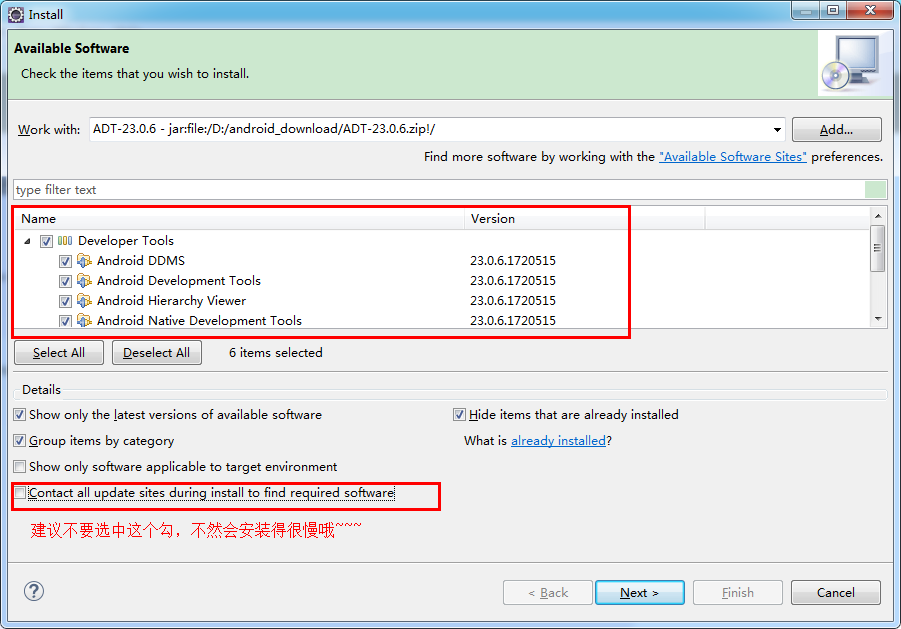
然后选择已经下载好的ADT压缩包，如图所示：



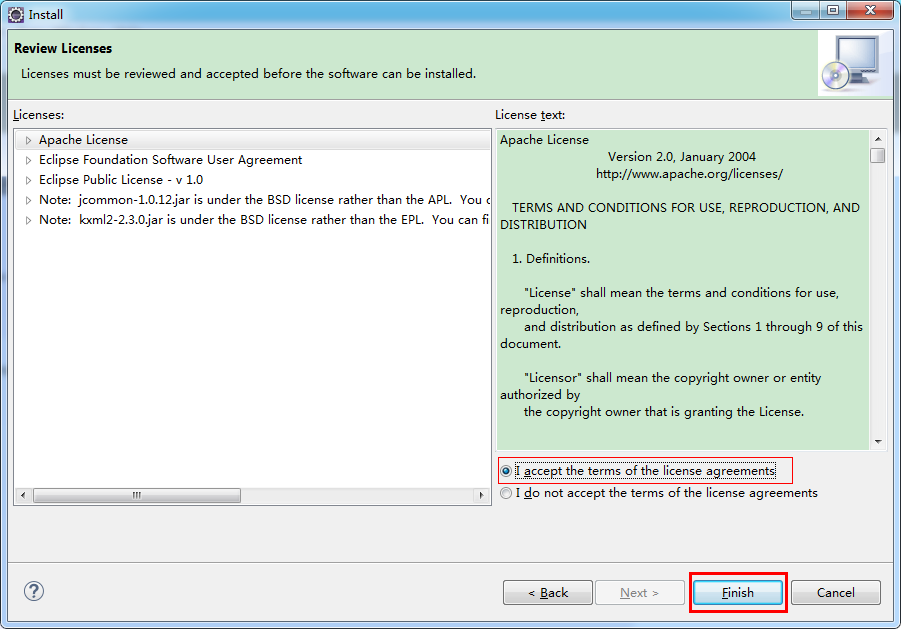
完成后，再填Name那一栏，随便给个名字就行了（建议是ADT-版本号），如ADT-23.0.6：



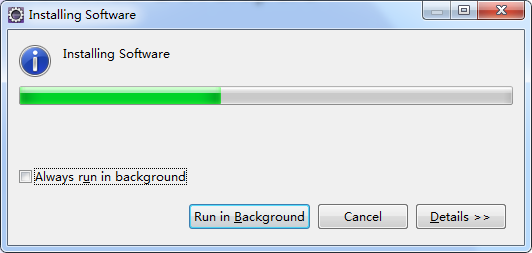
经过pending解析后，就可以看到对应的Developer Tools了，选中它！！！建议去掉左下角的那个选项的勾（默认是选中的），不然会装得很慢。



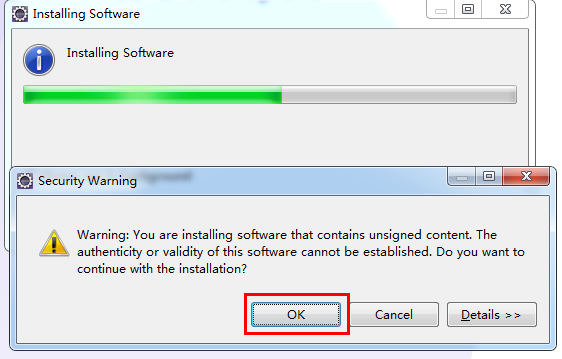
然后不断“next”下去，直到最后一步，接受协议，然后“Finish”，



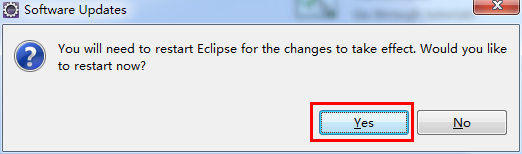
然后开始安装，



安装过程中会有警告，直接“OK”就行啦



安装完成后，要求重启，直接“YES”



然后就大功告成啦！！！有没有一点小激动啊！吼吼吼，不要为这点小小成就沾沾自喜哦，老板又来催项目啦！！！还等什么，赶紧去New一个吧。