1. 用 Eclipse 产品导出向导 自动生成产品目录
2. 拷贝UZTools目录到产品的eclipse目录下
3. 拷贝APICloud.ini到产品的eclipse目录下(mac还有info.plist)
4. 拷贝configuration/config.ini 到产品的eclipse/configuration/下，覆盖原来的
5. 拷贝download目录 到产品的eclipse目录下
6. 拷贝jre目录到产品的eclipse目录下，替换掉原来的
7. 删除产品eclipse目录下的子目录 apploader ，workspace, logs, 以及p2
8. 在产品eclipse目录下新建子目录dropins
9. 将产品中plugin目录下的所有com.apicloud.\* 以及 com.aptana.browser, com.aptana.editor.common, com.aptana.editor.js , com.aptana.ui.epl 拷贝到 dropins目录去
10. 将产品plugins目录下的org.cef由jar包解压成目录
11. 将产品dropins目录下的com.apicloud.loader.platforms.android , com.apicloud.loader.platforms.ios, com.aplcloud.navigator, com.apicloud.resource 的jar包解压成目录
12. 对于windows版IDE， 将jar包com.apicloud.commons.lib中的lib.tgz \*.sh 去掉
13. 对于Mac版的IDE，将jar包com.apicloud.commons.lib解压成目录
14. 修改bundles.info 以反映步骤9~11的变化
15. 用源码目录下的com.apicloud.navigator的resource替换dropins/com.apicloud.navigator下的resource目录
16. 删除产品eclipse/configuration下的org.eclipse.osgi和org.eclipse.update目录
17. 替换eclipse/configuration/.settings/org.eclipse.ui.ide.prefs 文件
18. 将eclipse目录重命名为APICloud-Studio
19. Eclipse team ui.nl\_zh.jar eclipse ui.navigator.resource.nl\_zh.jar