

第一步：首先要有微社区jar

第一步：首先要有微社区jar包



注释：如果需要论坛版本的 需要你下载一个demo工程 一个论坛版本的sdk
吧论坛版本demo放入论坛版本的sdk内成如下目录结构。

解压缩保证包的结构为（名字不能变）

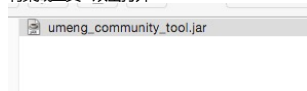


必须有library-project



第二步：

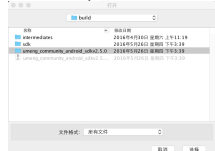
有集成工具 双击打开



打开后点击选择sdk路径



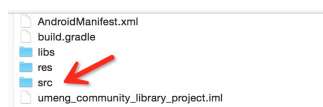
选择文件夹（路径选择后找到你解压缩的文件夹）



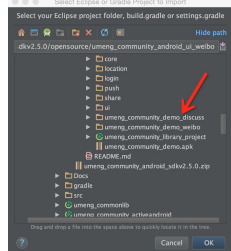
选择是否使用开源工程（进行勾选）



会发现在（library-project中 多了一个src）

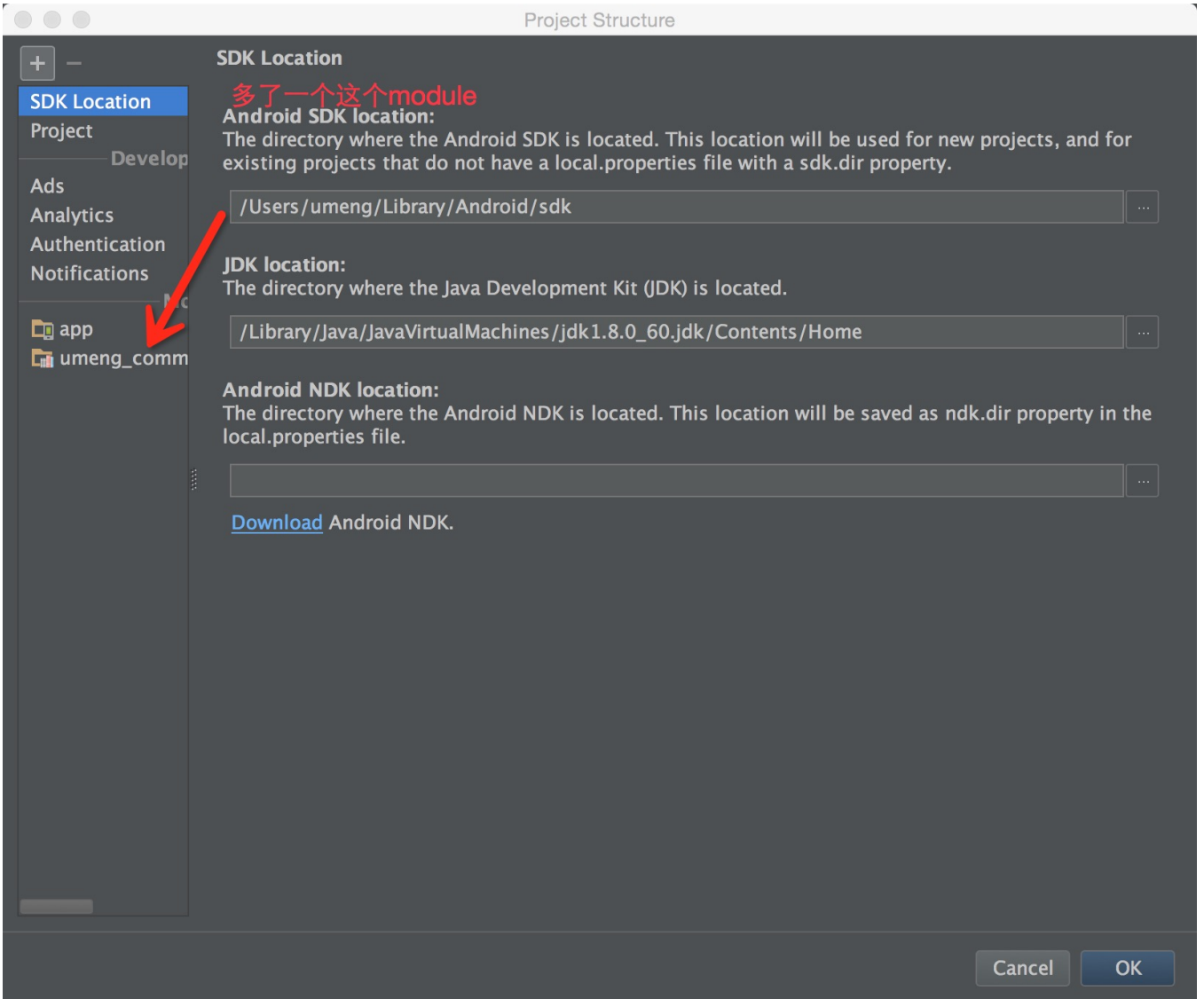
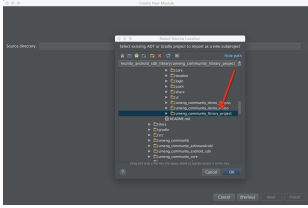
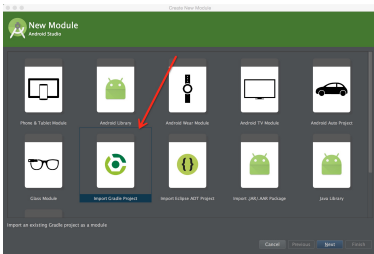


一、android studio中在你的工程内导入这个project

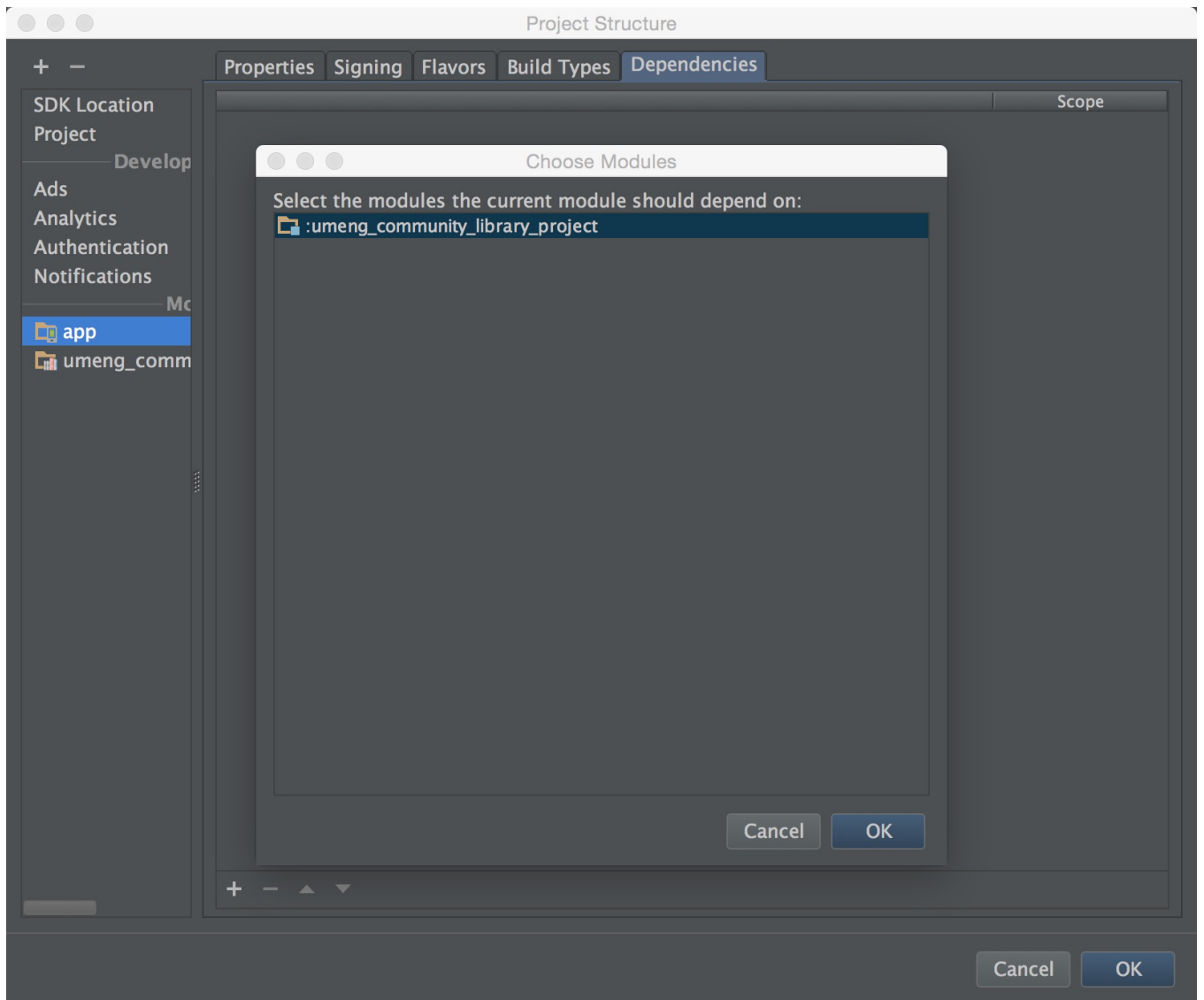


只有这个工程会报错，因为他需要刚才我们改造的libraryproject
引入新的project





然后将你的工程



二、eclipse中在你的工程内加入 demo

- "andro
 - "andro
 - "andro
 - "andro
 - "andro
 - "andro
 - "andro
 - "andro
- Android Activity
 - Android Application Project
 - Android Icon Set
 - Android Object
 - Android Project from Existing Code
 - Android Sample Project
 - Android Test Project



Import Projects

Select a directory to search for existing Android projects



Root Directory: /Users/umeng/file/umeng_community_android_sdk/build/umeng

Browse...

Projects:

Project to Import	New Project Name
<input checked="" type="checkbox"/> /Users/umeng/file/umeng_community_an...	MainActivity
<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	

Select All

Deselect All

Refresh

☐ Copy projects into workspace

Working sets

☐ Add project to working sets

Working sets:

Select...

导入demo



< Back

Next >

Cancel

Finish

然后在你的工程内加入 library-project

Import Projects

Select a directory to search for existing Android projects



Root Directory: /Users/umeng/file/umeng_community_android_sdk/build/umeng

Browse...

Projects:

Project to Import	New Project Name
<input checked="" type="checkbox"/> /Users/umeng/file/umeng_community_an...	umeng_community_library_project
<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	

Select All

Deselect All

Refresh

☐ Copy projects into workspace

Working sets

☐ Add project to working sets

Working sets:

Select...

导入library_Project



< Back

Next >

Cancel

Finish

