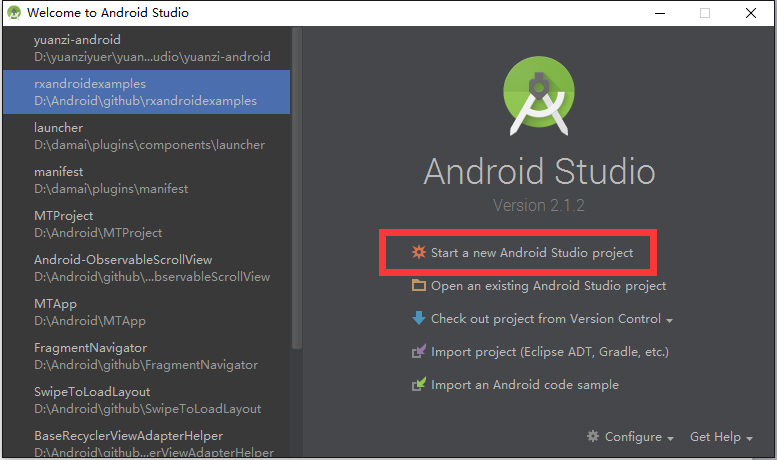
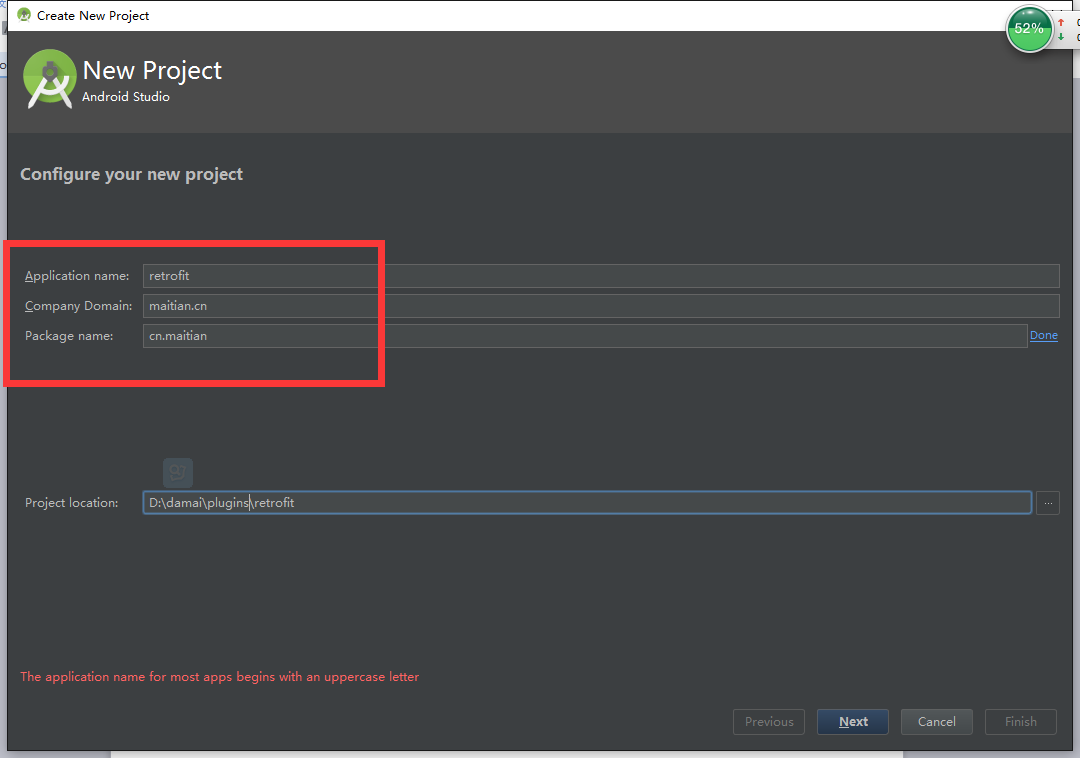
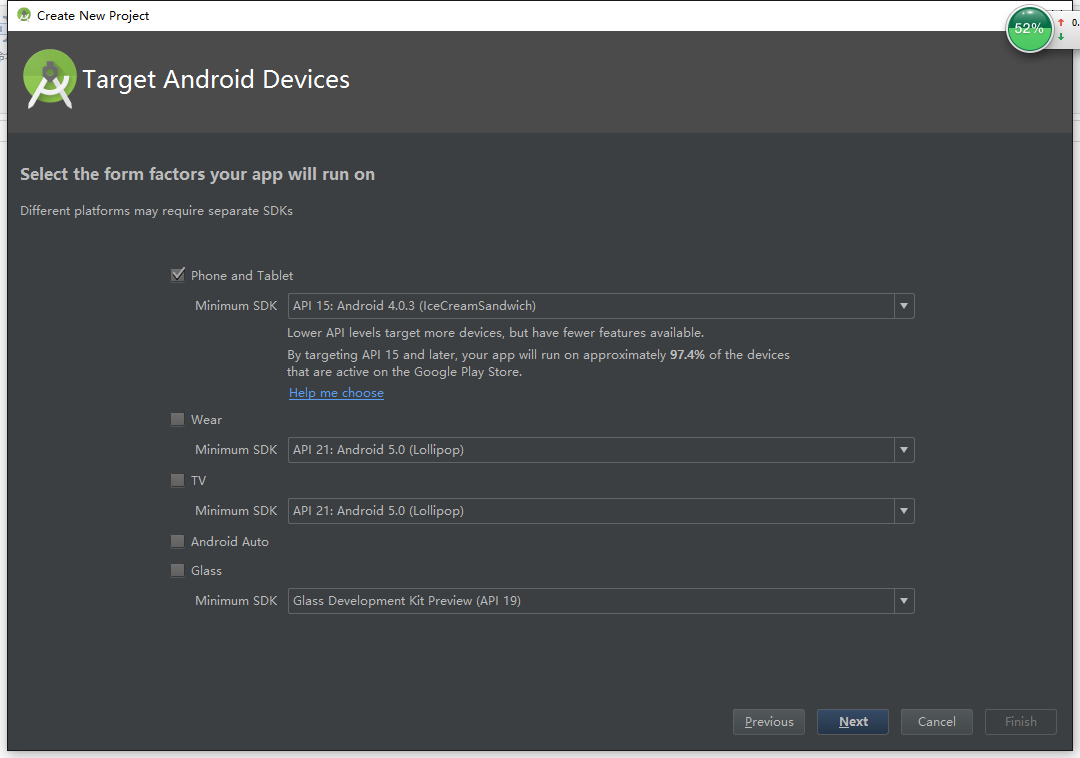
第一步创建新的App项目



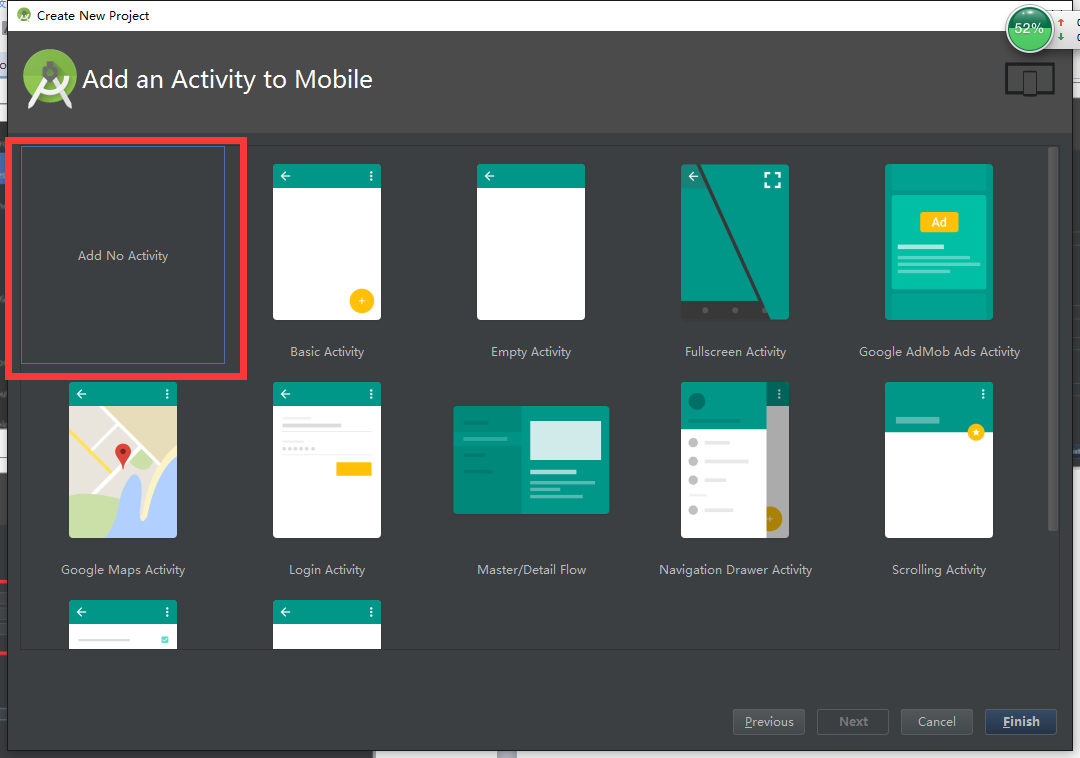
以retrofit为例创建一个项目



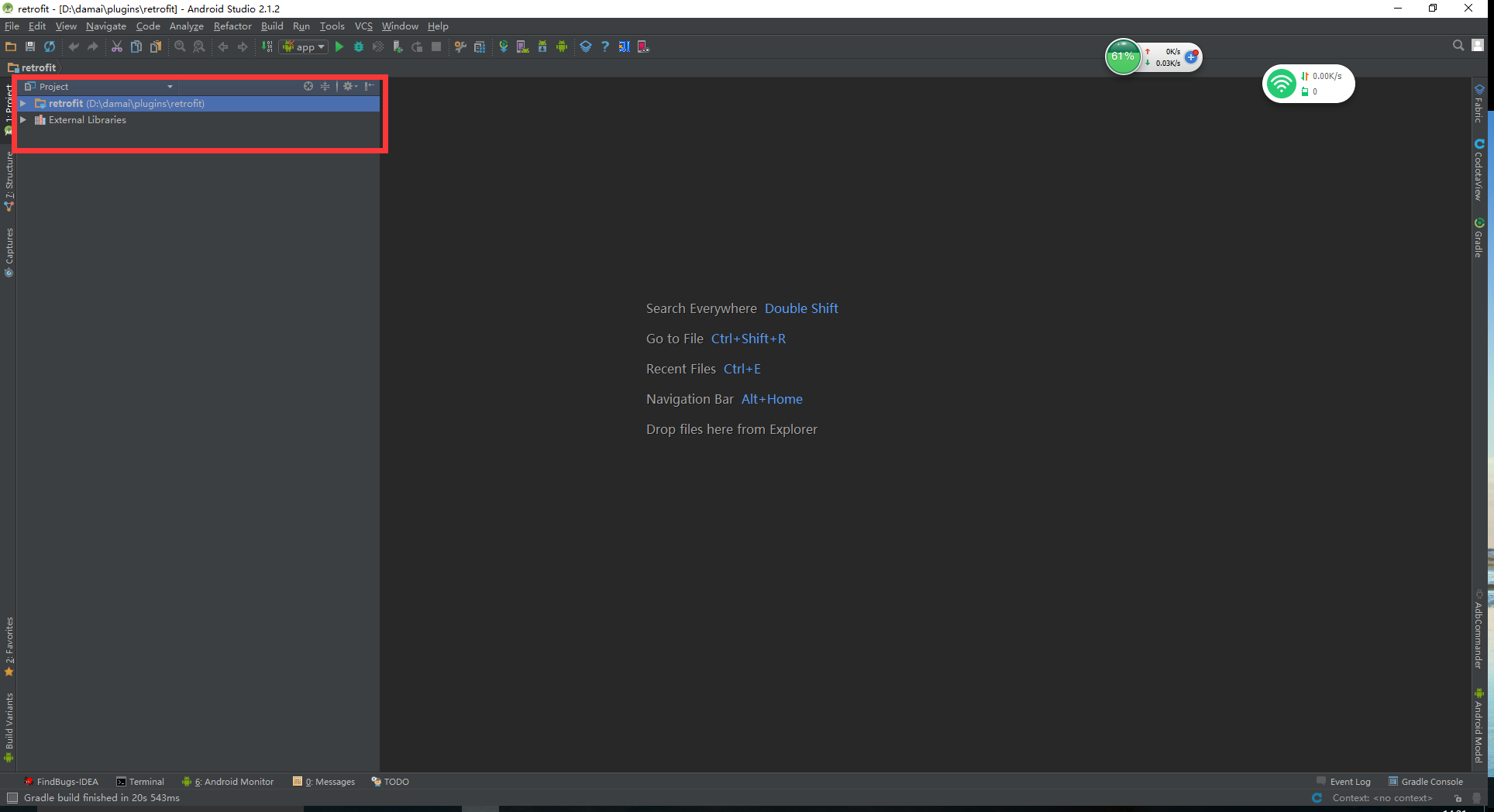
下一步



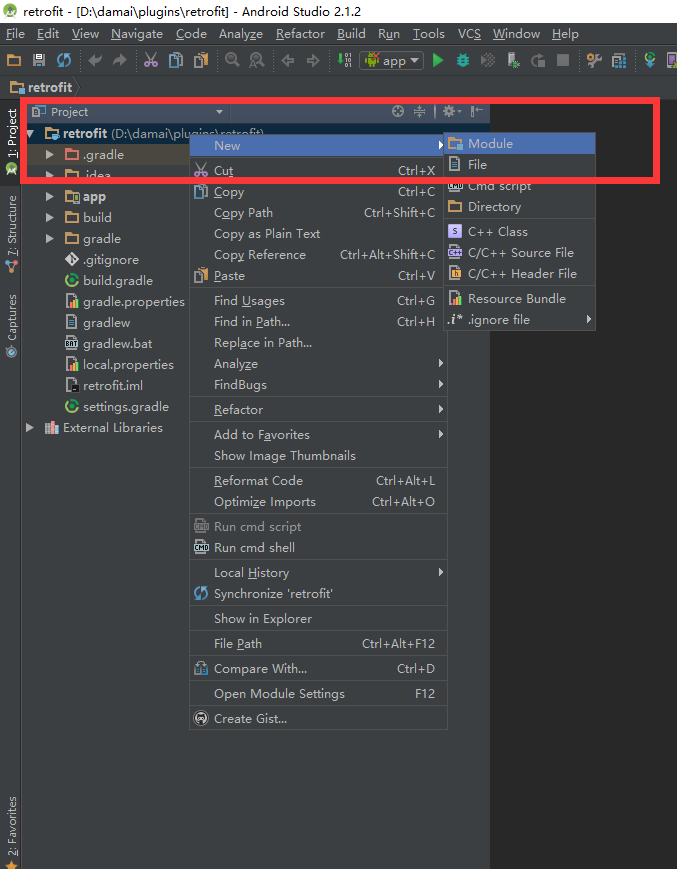
下一步



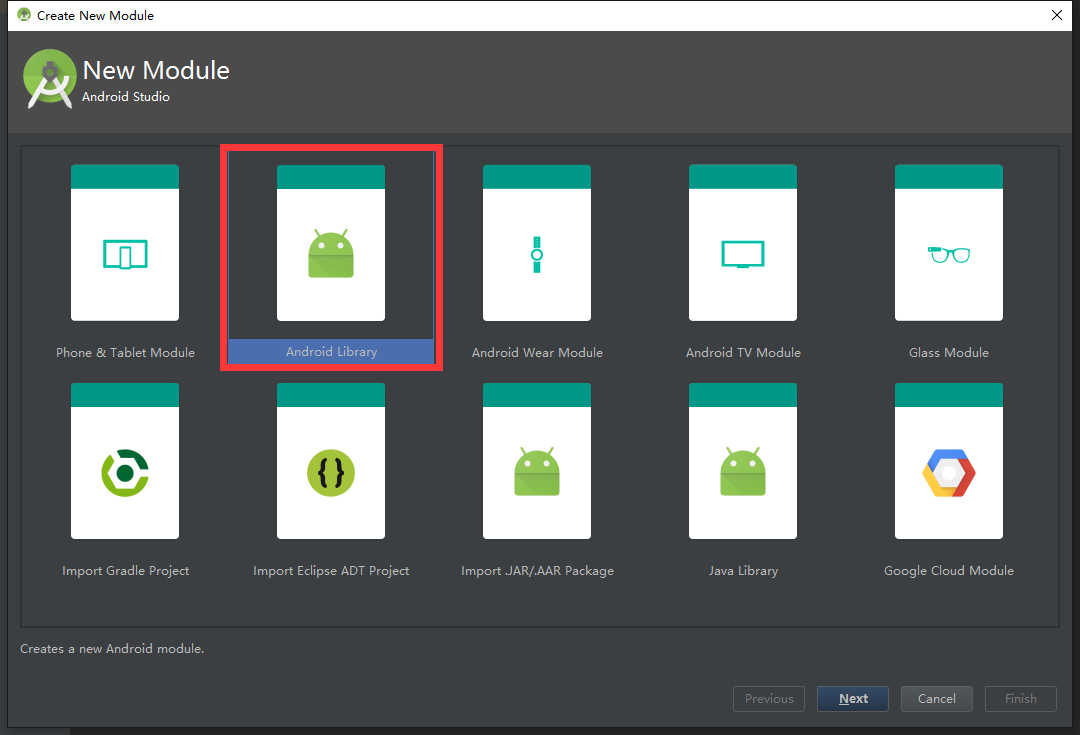
启动后默认的界面就是下面的样子



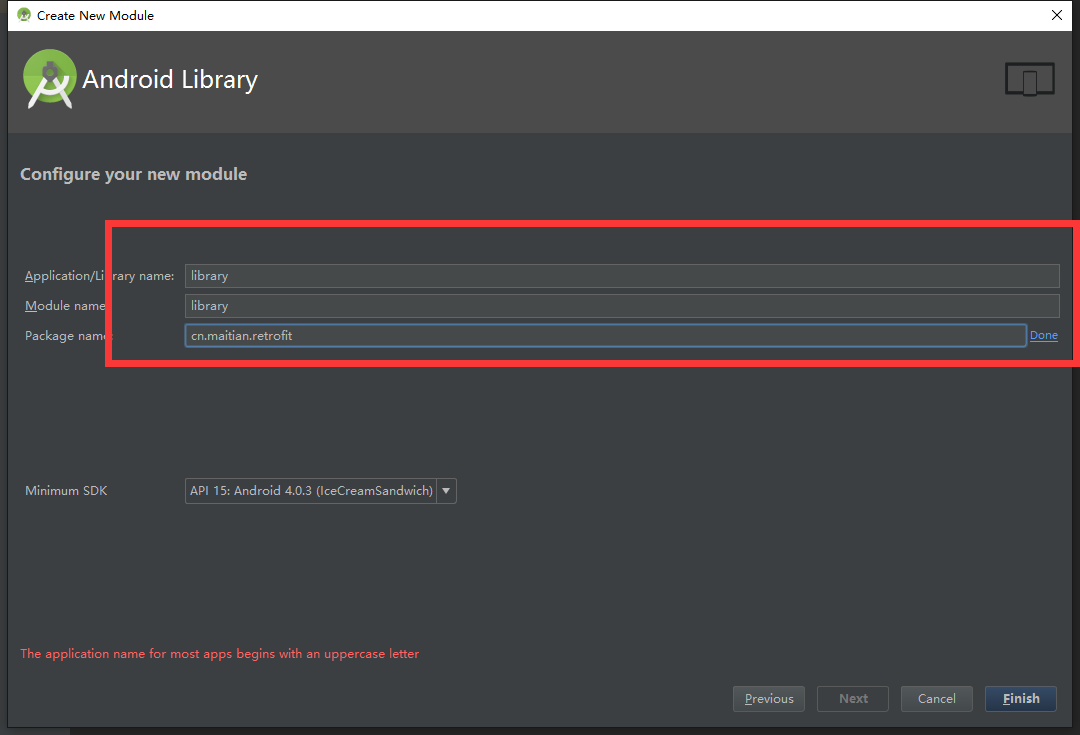
在创建model

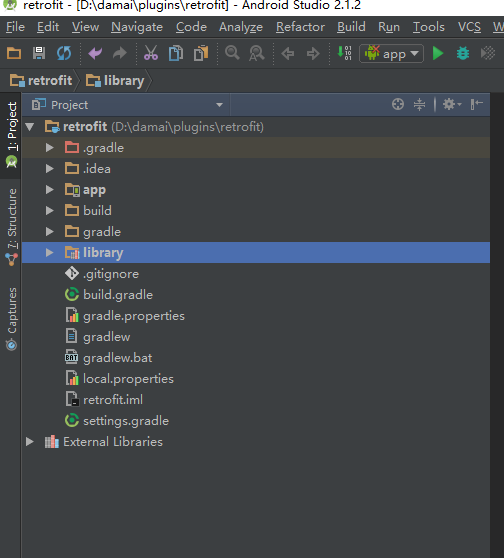


下一步先择Android Library



下一步



创建后的项目的结构如下：

将文件拷贝到libirary目录下面

修改相应的内容，

apply plugin: 'maven'

uploadArchives {

configuration = configurations.archives

repositories {

mavenDeployer {

repository(url: 'http://127.0.0.1:8081/nexus/content/repositories/maitian/') {

authentication(userName: 'admin', password: 'admin123')

}

pom.project {

version '0.0.1'

artifactId 'retrofit'

groupId 'cn.maitian'

packaging 'aar'

description 'common retrofit'

}

}

}

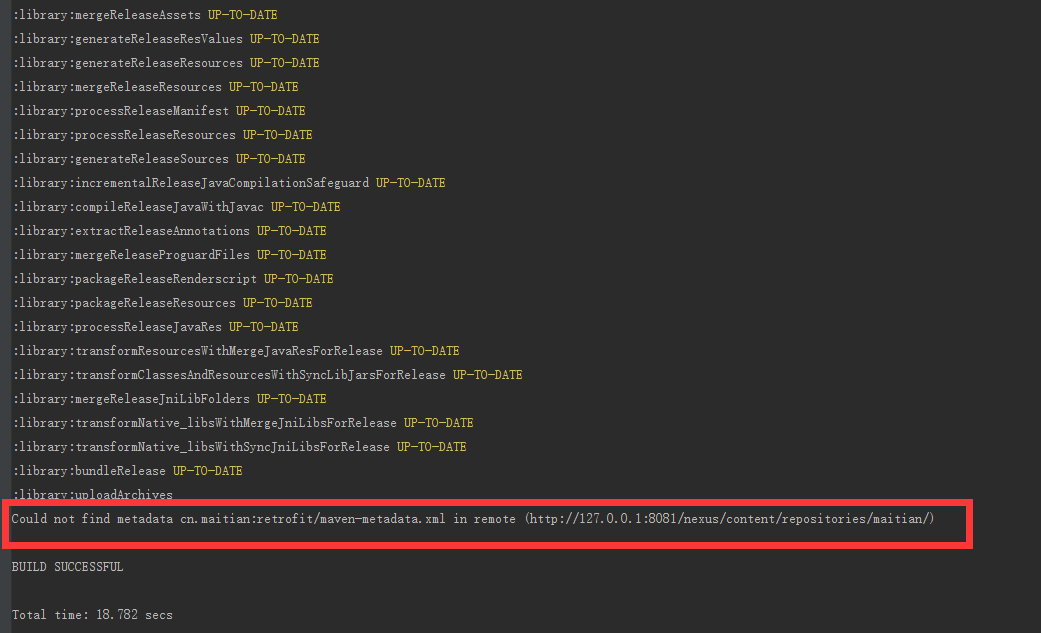
}

然后，在library中的build.gradle 中加入

apply from: 'maven\_push.gradle'

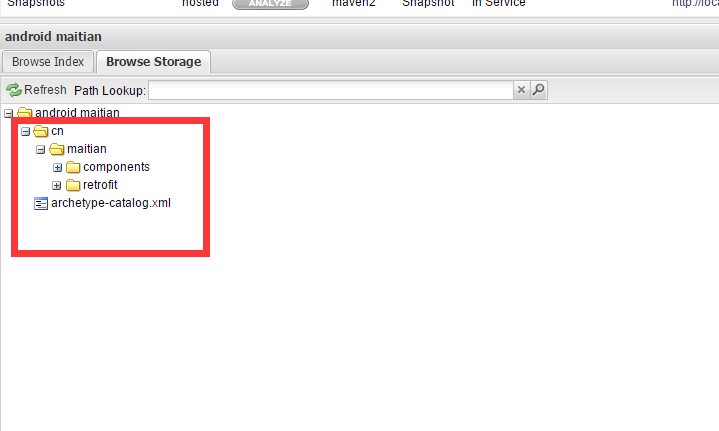
然后，执行 gradlew uploadArchives

可能会有警告提示



暂时不用考虑

查看本地的nexus已经可以看到了。



后面根据模块的功能开发了。

应用库的方法如下：

在 根目录的build.gradle加入

allprojects {

repositories {

jcenter()

maven {url 'http://127.0.0.1:8081/nexus/content/repositories/maitian/'}

}

}

相应的项目的build.gradle中

compile 'cn.maitian.components:launcher:0.0.2'

就好