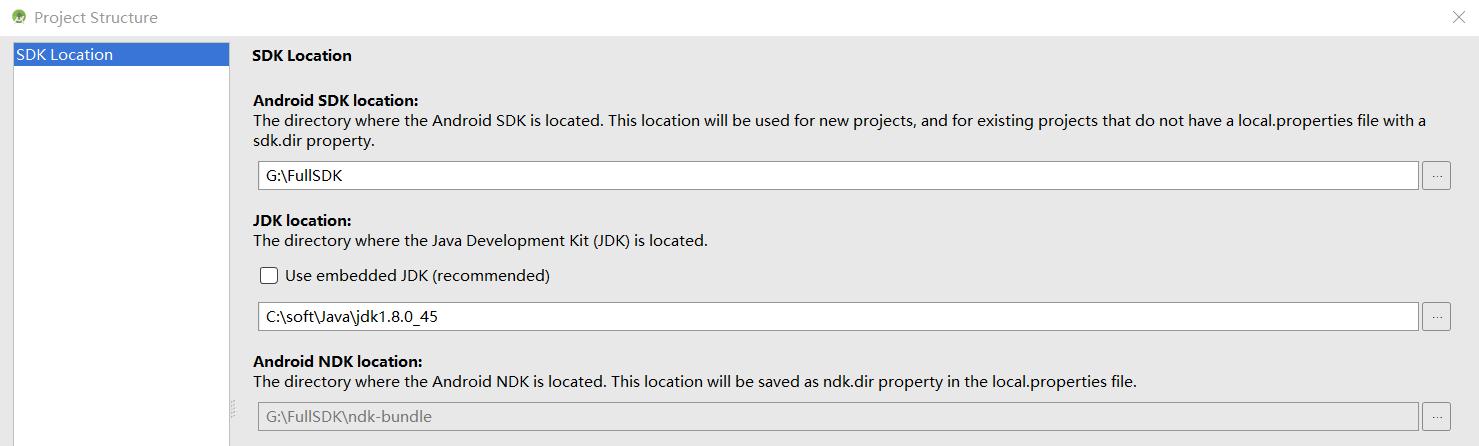
# 安装完AS就应该立马设置的

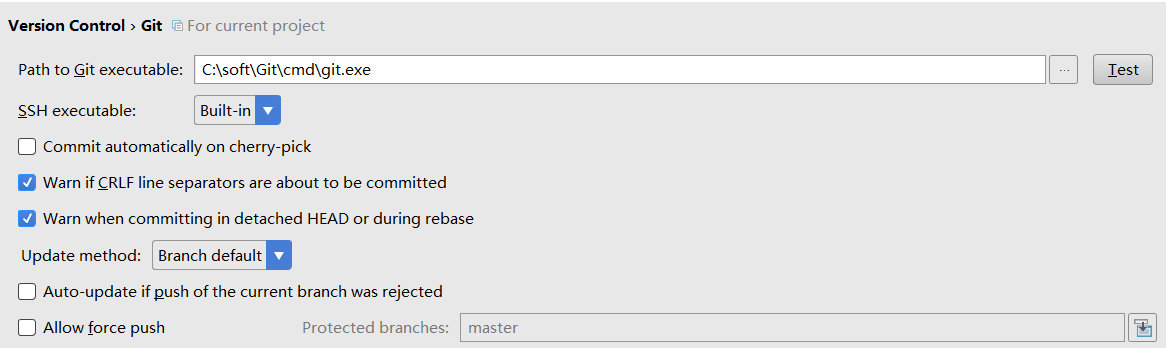
## 1、设置SDK、JDK、NDK路径

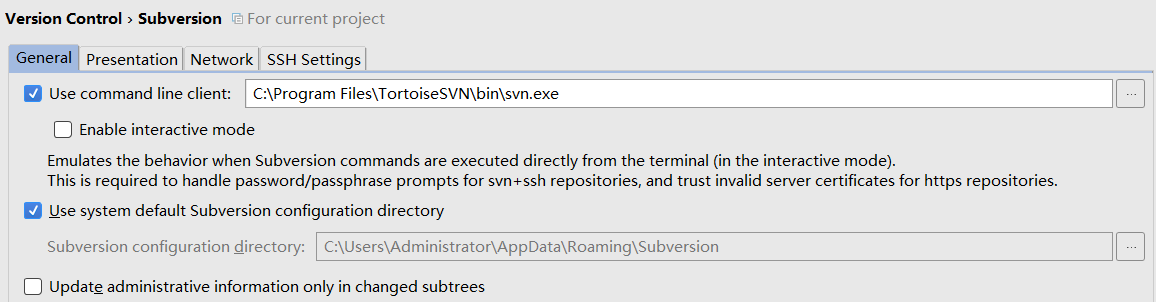
File🡪Other Settings🡪Default Project Stucture



## 2、设置Git和SVN

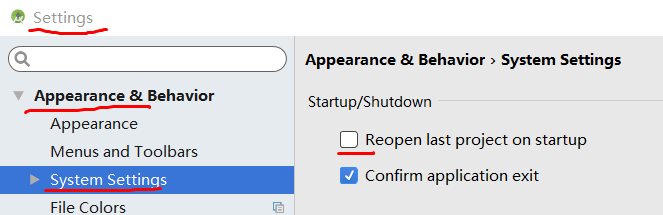
File🡪Settings🡪Version Control🡪Git/Subversion，界面如下：



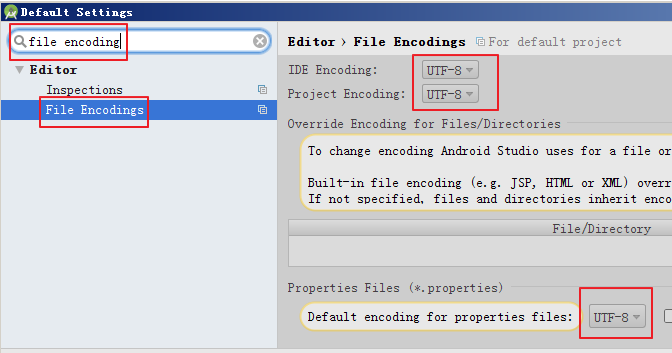


## 3、设置每次启动都显示欢迎界面

File🡪Settings🡪Appearance & Behavior🡪System Settings，如下：

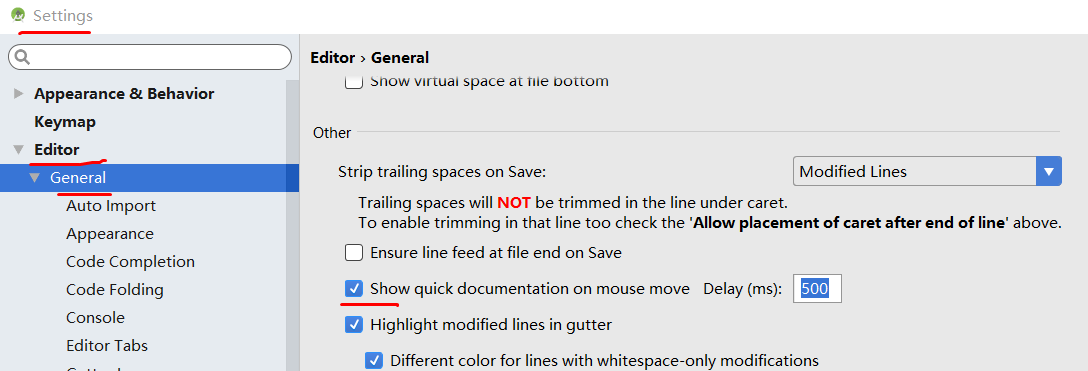


## 4、设置编码



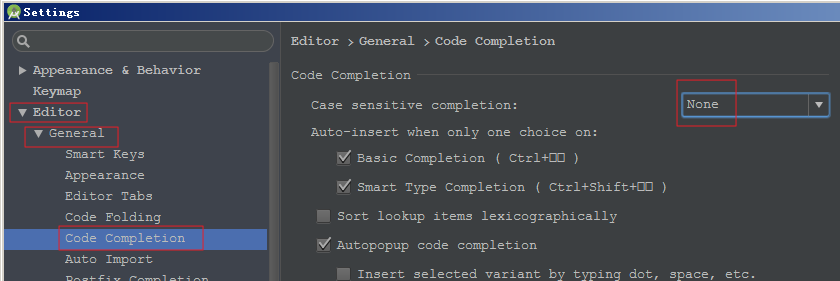
把这里的3个编码全部设置为UTF-8

## 5、设置自动显示API文档



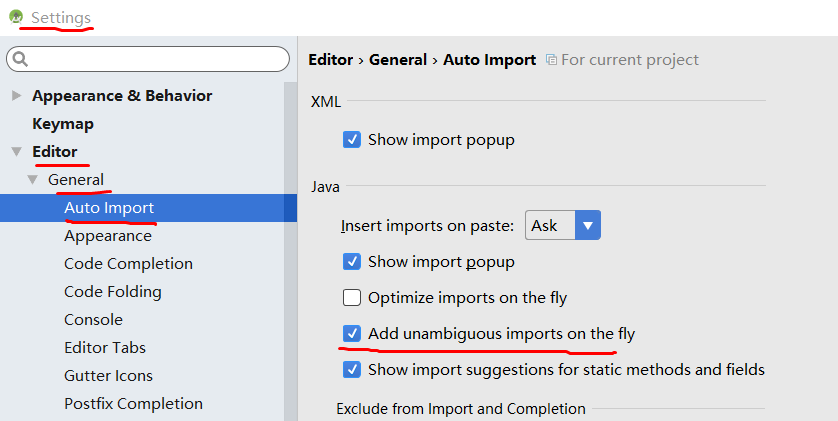
注：这里的显示时间最好设置为1000毫秒，时间太短的话一不小小就弹文档也挺烦的。

## 6、设置快速代码提示



把值改变为None，则输入类的单词首字母就可以自动提示，不需要按快捷键，而且不区分大小写

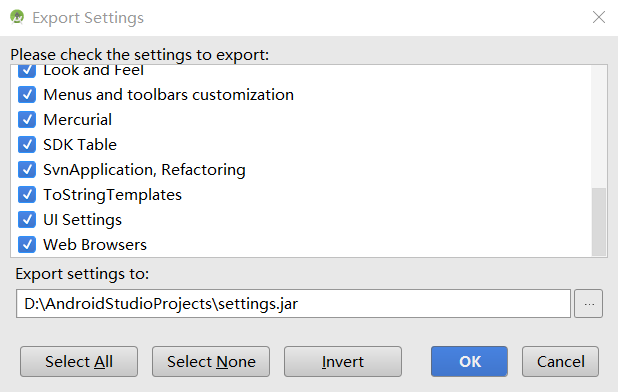
## 7、设置自动导包



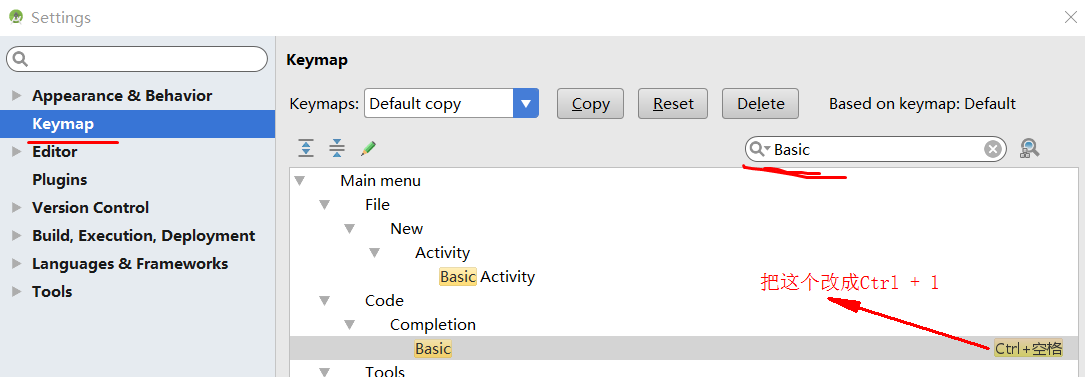
比如复制了一些代码进来时会自动导包。

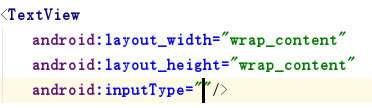
## 8、保存设置

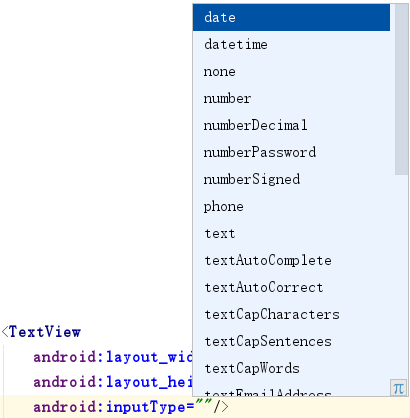
File🡪Export Settings，保存设置用于重装AS可以快速恢复之前的设置



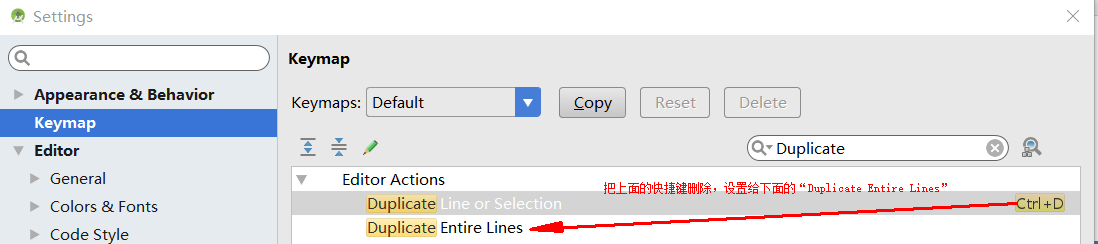
## 9、修改Basic快捷键为Ctrl + 1

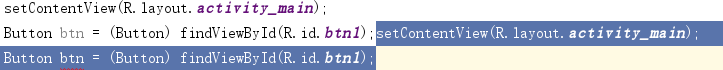
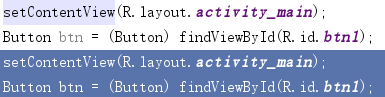


Ctrl + 空格是输入法的切换，所以换成Ctrl + 1，功能用在哪里呢？如下：  
   
 这里有很多的可选类型，按下Ctrl + 1，效果如下：

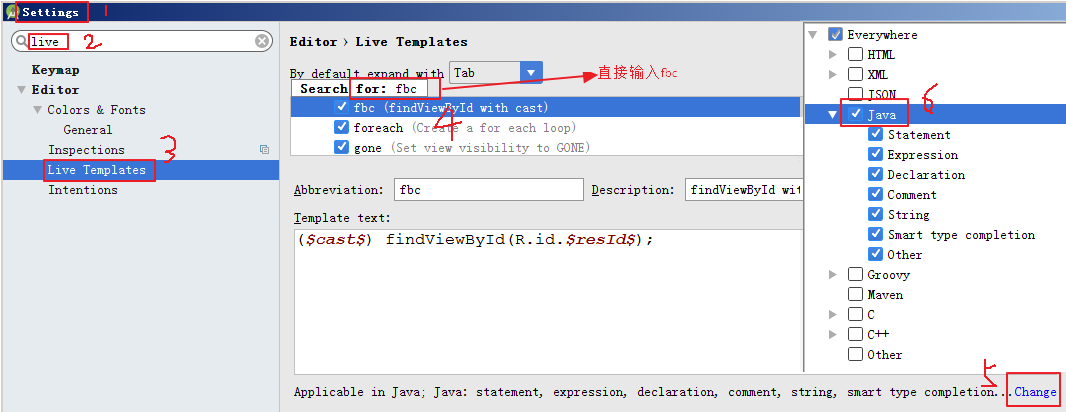


## 10、修改Ctrl + D功能



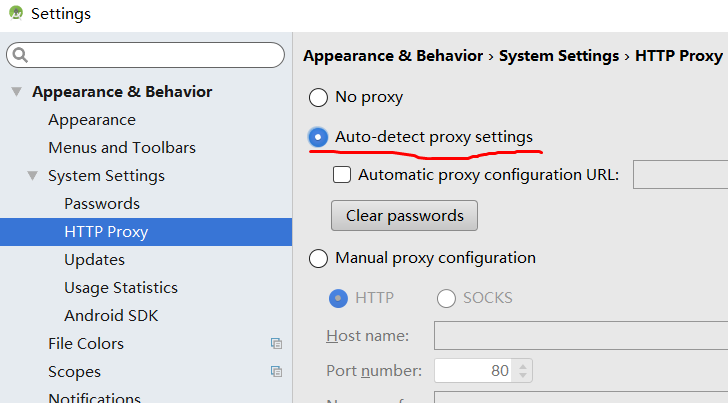
如果不修改的话，之前的效果如下，左边是选择了两行代码，然后按下Ctrl + D后的效果是右边的代码，如下：  
    
 修改了快捷键之后再按Ctrl + D，效果如下：  
 

## 11、findViewById快捷输入



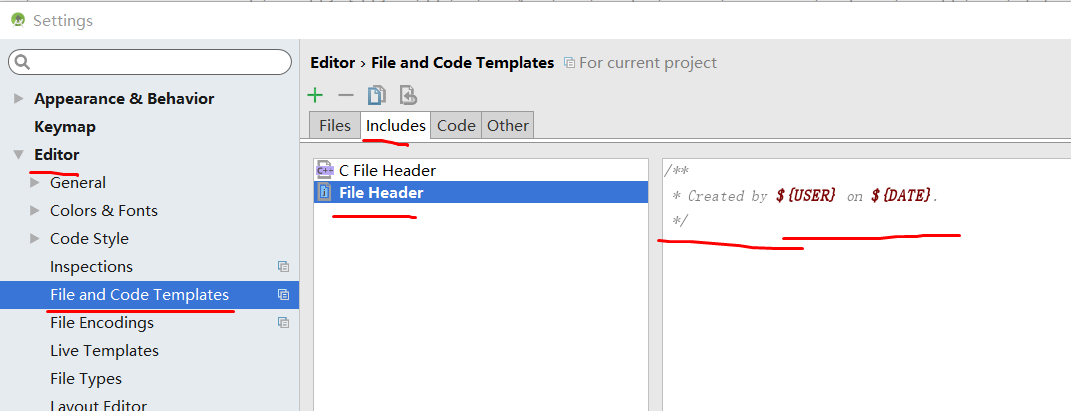
# 让AndroidStudio翻墙

你使用软件翻墙后，使用AndroidStudio时还是连接不到国外链接的，需要设置如下：



选择Auto那个选项即可。

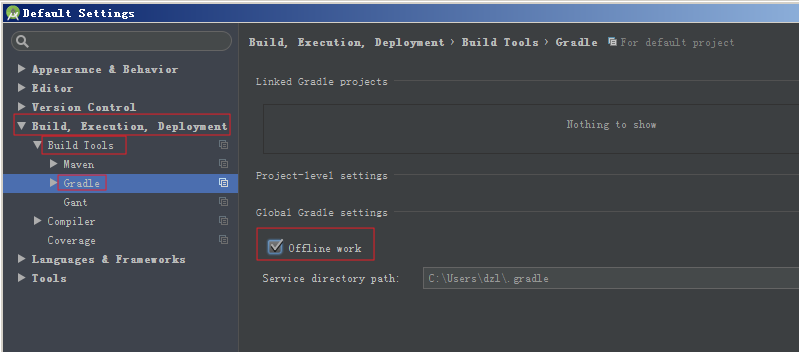
# 设置Java文件的说明



设置后创建的Class时自动会有上面的注释

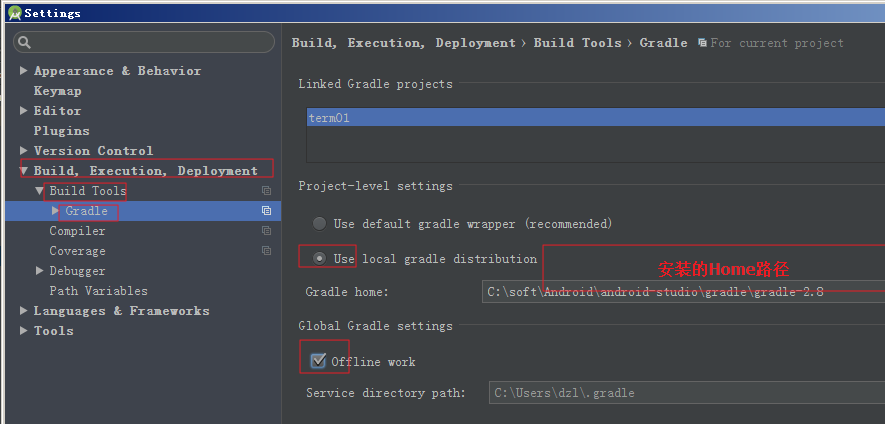
# 配置Gradle使用离线版本

打开Default Settings



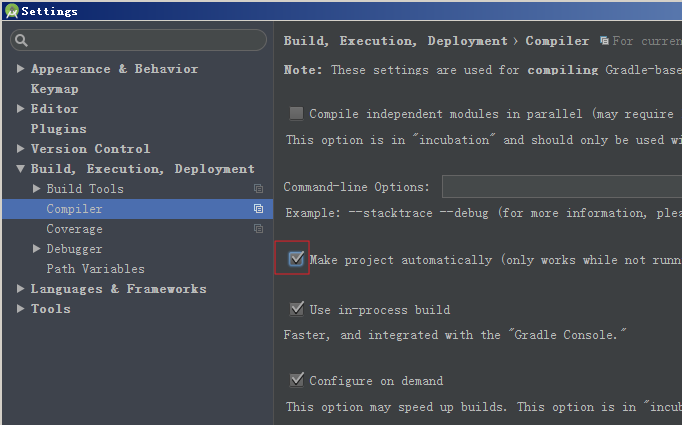
如果不配置这个的话，则每次用到Gradle的时候都会去联网看有没有最新版本，如果有就下载最新版本来编译。

打开Settings

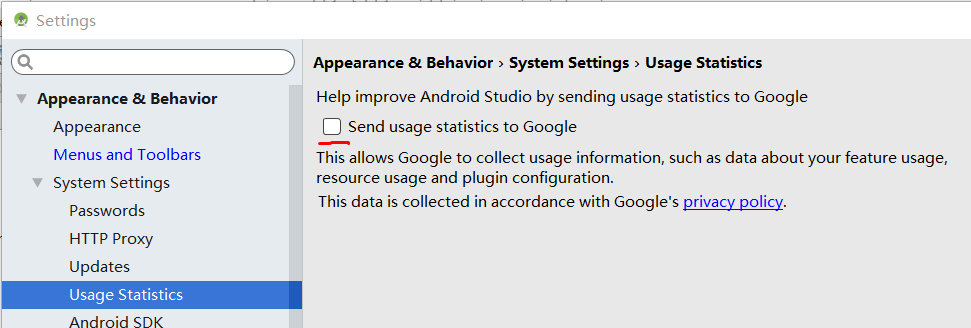


# 设置自动编译

打开Settings

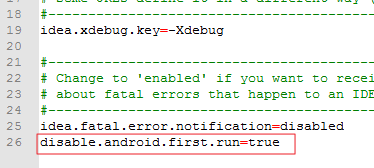


# 取8消给Google发送使用统计

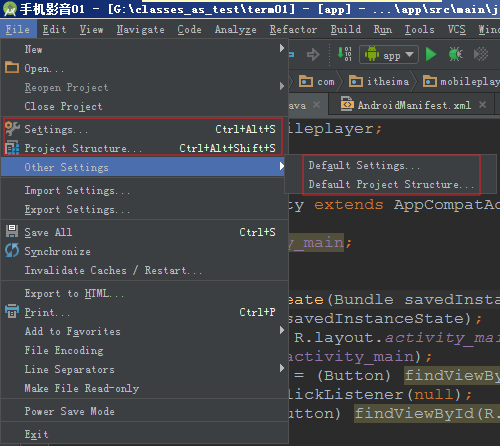


# 安装Studio完成后，禁止启动时联网

打死安装目录中的bin/idea.properties文件，在文件最后增加一行：disable.android.first.run=true，如下：



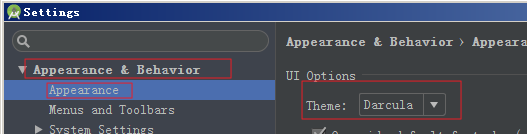
# Studio的设置



如上图，第一个红框是对当前Project才起作用的设置，第二个红框是创建新Project的时候默认会使用的设置

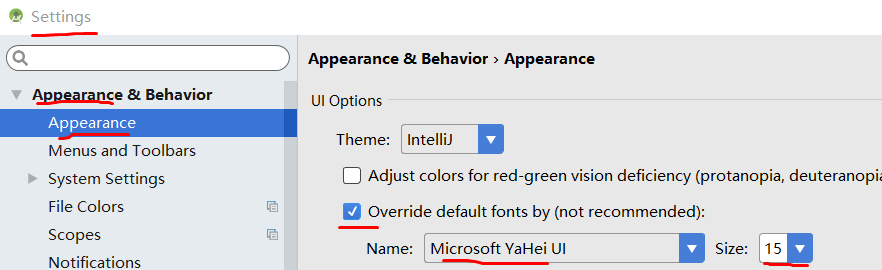
# 配置AS的界面显示主题为黑色

打开Settings



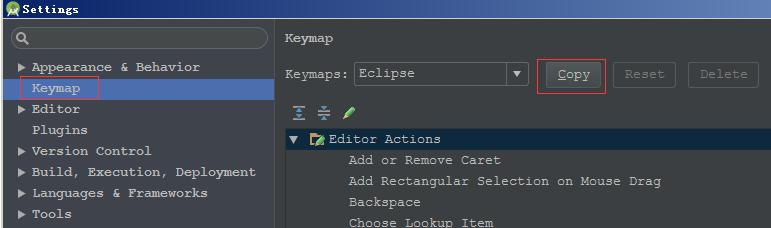
# 配置软件字体

注：只是软件的字体，比如菜单文字的字体，并不是代码的字体



# 设置快捷键

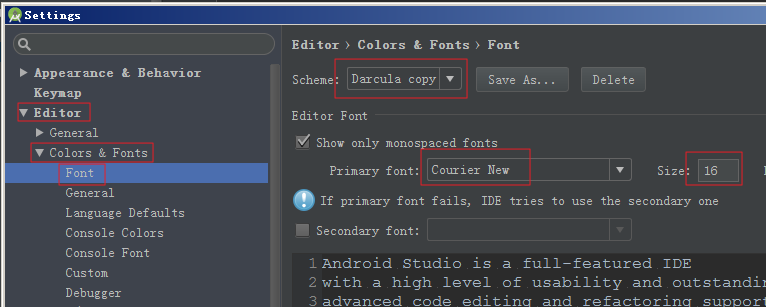
打开Settings



如何修改快捷键，请Copy一份再修改

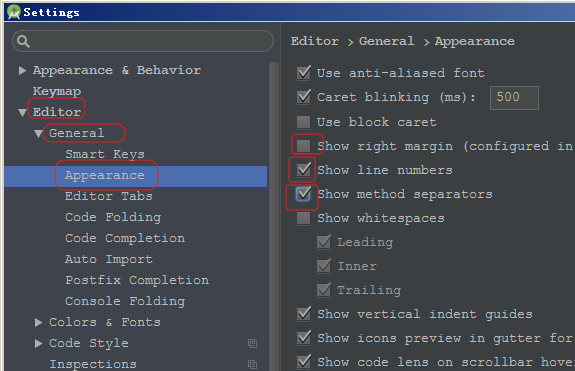
# 设置字体

打开Settings



注：一定要先Save As一份Scheme才可以修改。

# Settings中的其它设置

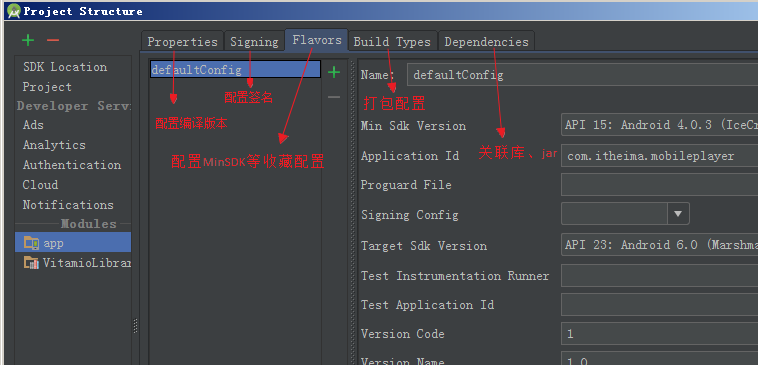


第一个为显示右margin，在右边会显示一条垂直的线，告诉我们一行不要超过多少个字符，一般不需要显示

第二个为显示行号

第三个为显示方法的分隔线，即在方法的前后都会有一条水平分隔线

# Project Structure关于Modles的配置

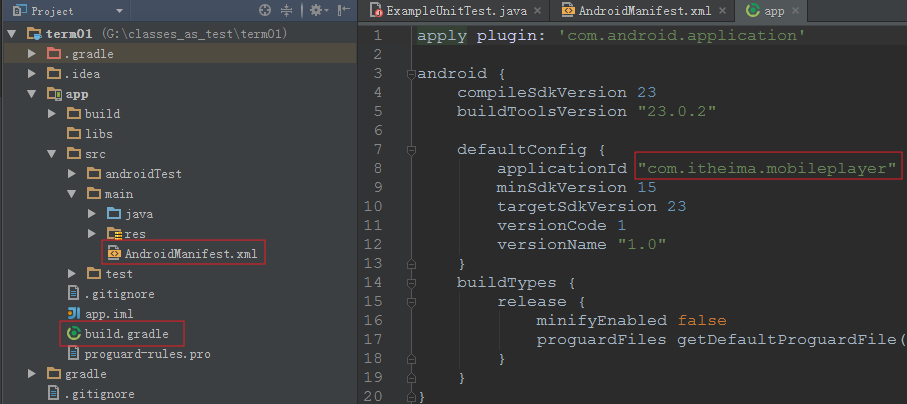


# 导入Eclipse项目

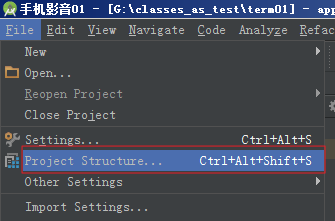
导入会以一个工作空间的方式导入的，选择的库目文件就是工作空间的名字，这个名字不能有中文，项目的文件名会以属性文件中指定的名称，这个名称可以为中文

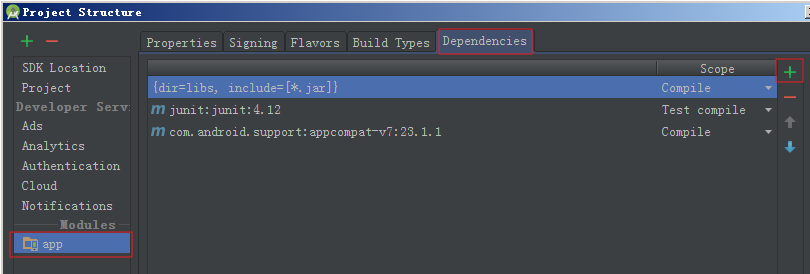
# AndroidStudio中的清单文件

在清单文件中已经看不到最小版本、目标版本这些属性，被写到了build.gradle这个文件中，而且清单文件中指定的packege属性跟build.gradle文件中的applicationId相同，如果两边写的不一致，则会以applicationId作为应用程序的进程名称，如果想使用清单文件中的为准，则可以把build.gradle文件中的applicationId删除。

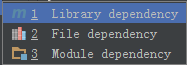


# 导入jar、库项目、Moven





点击加号之后出现如下菜单：

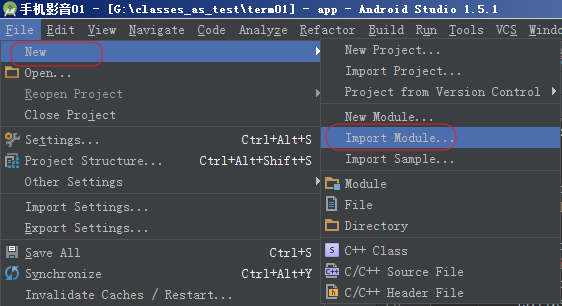


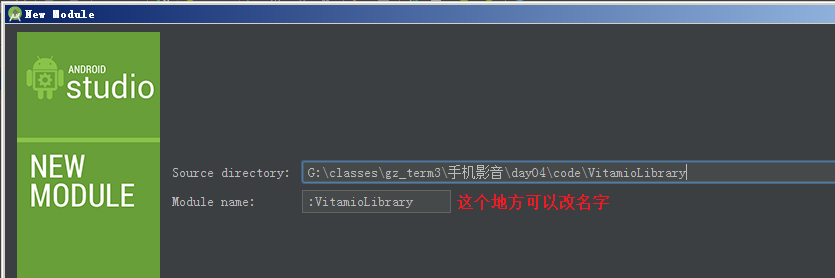
第一个为导入Moven中的库，这里的库如果本地没有会自动从网络下载，如果网络上有新版本则也会更新新版本下来

第二个为导入jar包，可以先把jar复制到项目的libs目录下，再从这里关联jar包

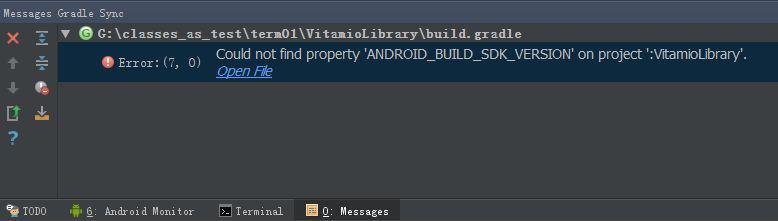
第三个为导入为库项目，要先把库项目导入到工作空间（Project）中，然后再关联

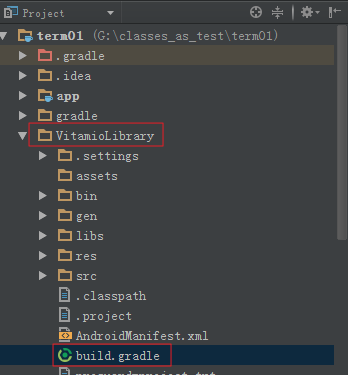
# 导入库项目到工作空间中



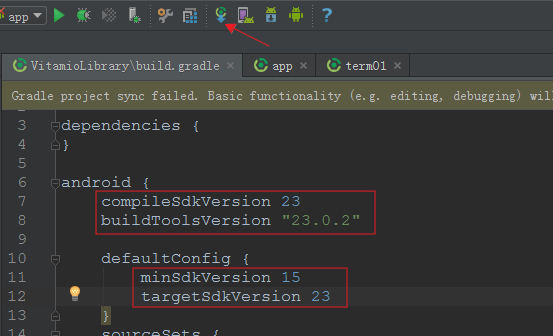


导入后报如下错误：

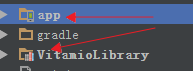




打开这个文件，把下面中红框中的内容修改为我们正常的项目的属性，并点击同步项目按钮，如下：

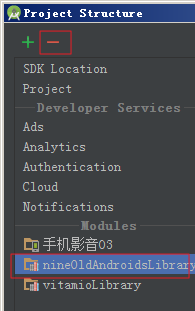


修改完成后库项目的图标是一个图书库，而正常的Android项目是一个小手机，如下：



# 删除一个项目

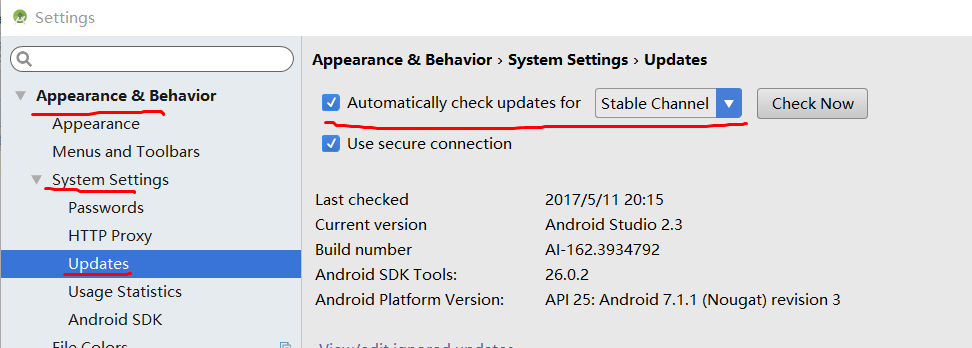
直接在项目上右击是没有删除命令的，必须先到Project Structure删除，如下：



然后再回到工作空间，再右击项目就会有删除命令了。

如果是要删除一整个工作空间，也没有对应的命令，直接找到工作空间的文件夹，整个删除即可。

# AS更新设置



Canary 版渠道：此渠道发布前沿版本，大约每周更新一次。虽然这些版本存在较多的错误，但已经过测试，我们希望为您提供抢先体验的机会，以便您尝试新功能和提供反馈。此渠道不推荐用于生产开发。

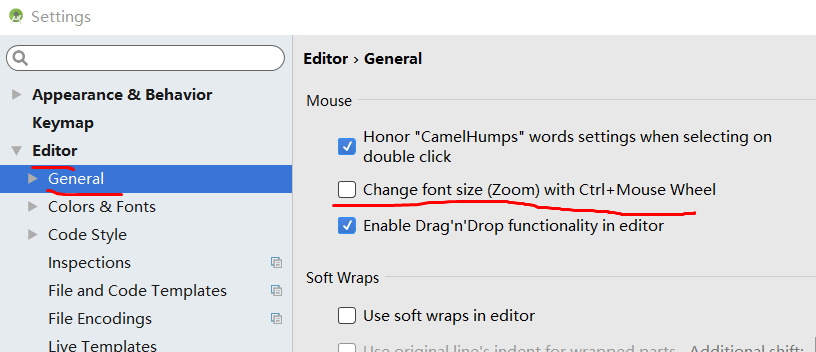
开发版渠道：此渠道发布已通过所有内部测试的精选 Canary 版本。

测试版渠道：此渠道发布基于稳定的 Canary 版本的候选版本，以便在进入稳定版渠道前获得反馈。

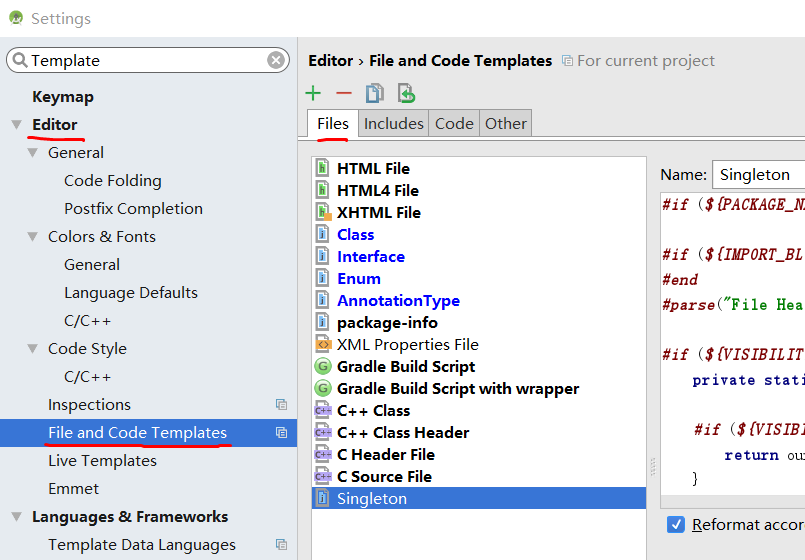
稳定版渠道：官方稳定版本，可在 developer.android.com/studio 下载。

关于更新的官网教程：<https://developer.android.com/studio/intro/update.html>

# 设置Ctrl + 滚轮改变字体大小



# 文件和代码模板



代码模板是在敲代码的时候用的，而文件模板是在创建文件的时候用的，所以上面的Files模板，在new菜单就能看到，比如Singleton，如下：

