# **引入Fresco**

类库发布到了Maven中央库:

## 1. Android Studio 或者 Gradle

dependencies {

compile 'com.facebook.fresco:fresco:0.9.0+'}

## 2. Intellij IDEA 或者 Maven:

这是一个在 Intellij IDEA 的工程简单示例： <https://github.com/liaohuqiu/fresco-demo-for-maven>，可供参考。

在[这个 issue](https://github.com/facebook/fresco/issues/239) 解决之前，pom 中相关依赖缺少 type 字段，通过以下方式无法直接引入：

<dependency>

<groupId>com.facebook.fresco</groupId>

<artifactId>fresco</artifactId>

<version>LATEST</version></dependency>

需要这样：

<!-- use this version, exclude all the other version from the other libraries. -->

<dependency>

<groupId>com.android.support</groupId>

<artifactId>support-v4</artifactId>

<version>21.0.3</version>

<type>aar</type>

</dependency>

<!-- begin of fresco -->

<dependency>

<groupId>com.facebook.fresco</groupId>

<artifactId>fresco</artifactId>

<version>0.9.0</version>

<type>aar</type>

<exclusions>

<exclusion>

<groupId>com.android.support</groupId>

<artifactId>support-v4</artifactId>

</exclusion>

<exclusion>

<groupId>com.facebook.fresco</groupId>

<artifactId>\*</artifactId>

</exclusion>

</exclusions>

</dependency>

<dependency>

<groupId>com.facebook.fresco</groupId>

<artifactId>fbcore</artifactId>

<type>aar</type>

<version>0.9.0</version>

</dependency>

<dependency>

<groupId>com.facebook.fresco</groupId>

<artifactId>drawee</artifactId>

<type>aar</type>

<version>0.9.0</version>

<exclusions>

<exclusion>

<groupId>com.android.support</groupId>

<artifactId>support-v4</artifactId>

</exclusion>

<exclusion>

<groupId>com.facebook.fresco</groupId>

<artifactId>fbcore</artifactId>

</exclusion>

</exclusions>

</dependency>

<dependency>

<groupId>com.facebook.fresco</groupId>

<artifactId>imagepipeline</artifactId>

<type>aar</type>

<version>0.9.0</version>

<exclusions>

<exclusion>

<groupId>com.android.support</groupId>

<artifactId>support-v4</artifactId>

</exclusion>

<exclusion>

<groupId>com.facebook.fresco</groupId>

<artifactId>fbcore</artifactId>

</exclusion>

</exclusions>

</dependency>

<!-- end of fresco -->

很丑陋对吧，抱歉目前暂时只能这样，有更好的办法请一定告诉我。

刷新 Maven 工程，下载引用，下载完成之后，将：

gen-external-apklibs/com.facebook.fresco\_imagepipeline\_{版本号}/jni

目录下的三个文件夹：armeabi，armeabi-v7a，x86 这三个文件夹拷贝到 libs 文件夹下。

## 3. Eclipse ADT

首先，下载[这个文件](https://github.com/facebook/fresco/releases/download/v0.9.0/frescolib-v0.9.0.zip).

解压后，你会看到一个目录：frescolib，注意这个目录。

1. 从菜单 “文件(File)”，选择导入(Import)
2. 展开 Android, 选择 "Existing Android Code into Workspace"， 下一步。
3. 浏览，选中刚才解压的的文件中的 frescolib 目录。
4. 这5个项目应该都会被添加到工程： drawee， fbcore， fresco， imagepipeline， imagepipeline-okhttp。请确认前4个项目一定是被选中的。点击完成。
5. 右键，项目，选择属性，然后选择 Android。
6. 点击右下角的 Add 按钮，选择 fresco，点击 OK，再点击 OK。

现在，fresco 就导入到项目中了，你可以开始编译了。如果编译不通过，可以尝试清理资源，或者重启 Eclipse。

如果你想在网络层使用 OkHttp，请看[这里](http://fresco-cn.org/docs/using-other-network-layers.html" \l "_).

如果 support-v4 包重复了，删掉 frescolib/imagepipeline/libs 下的即可。

建议尽早使用 Android Studio。