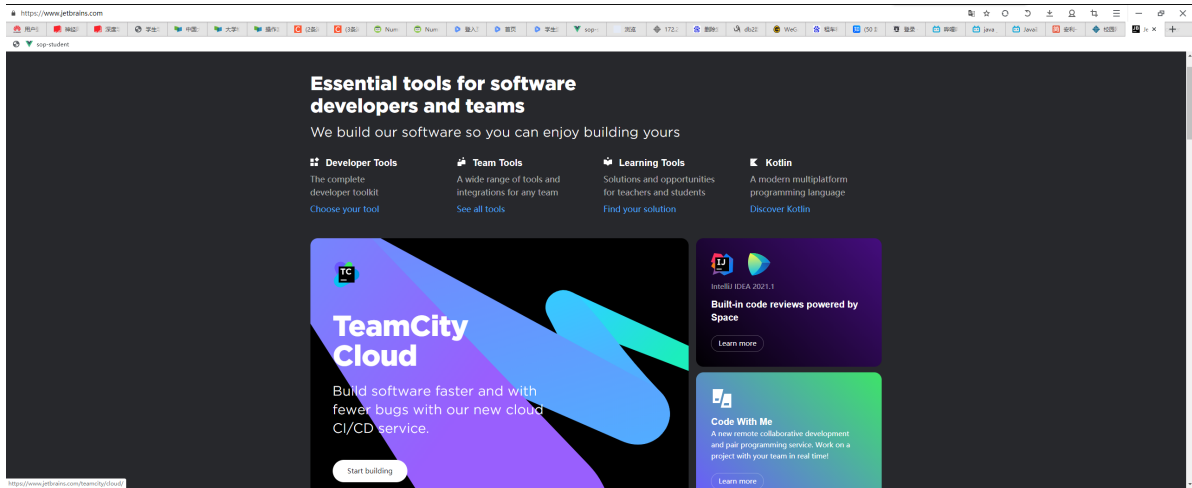


普通的IDEA超级弱鸡入门教程

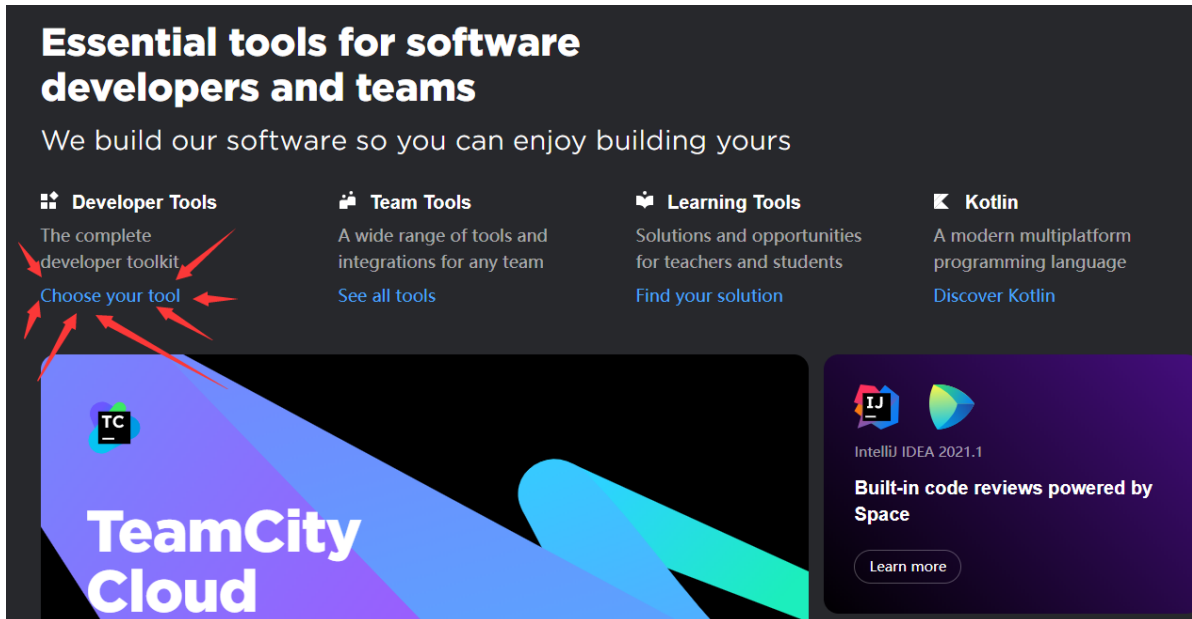
本文件旨在帮助未接触过的同学完成IntelliJ IDEA集成开发环境的安装和简单使用，请有经验的同学帮忙指正问题，非常感谢。

第一步，下载IntelliJ IDEA

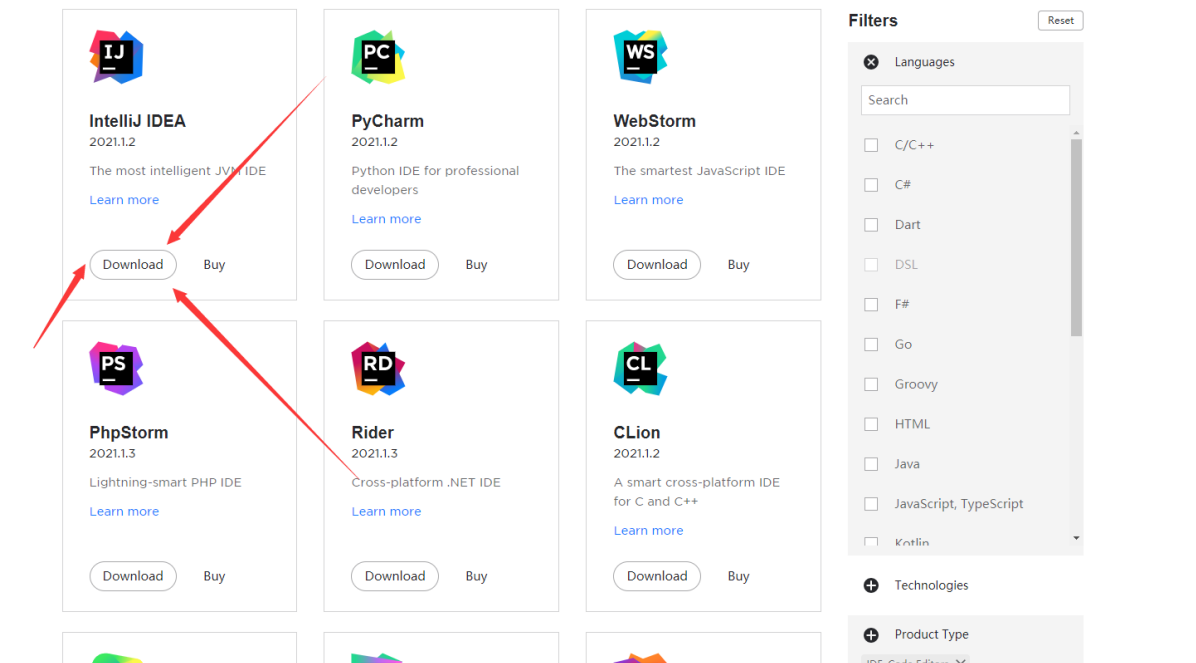
我们先进入IntelliJ IDEA的[官网](https://www.jetbrains.com)（点击即可），找到IDEA，我进来以后是这个样子的。



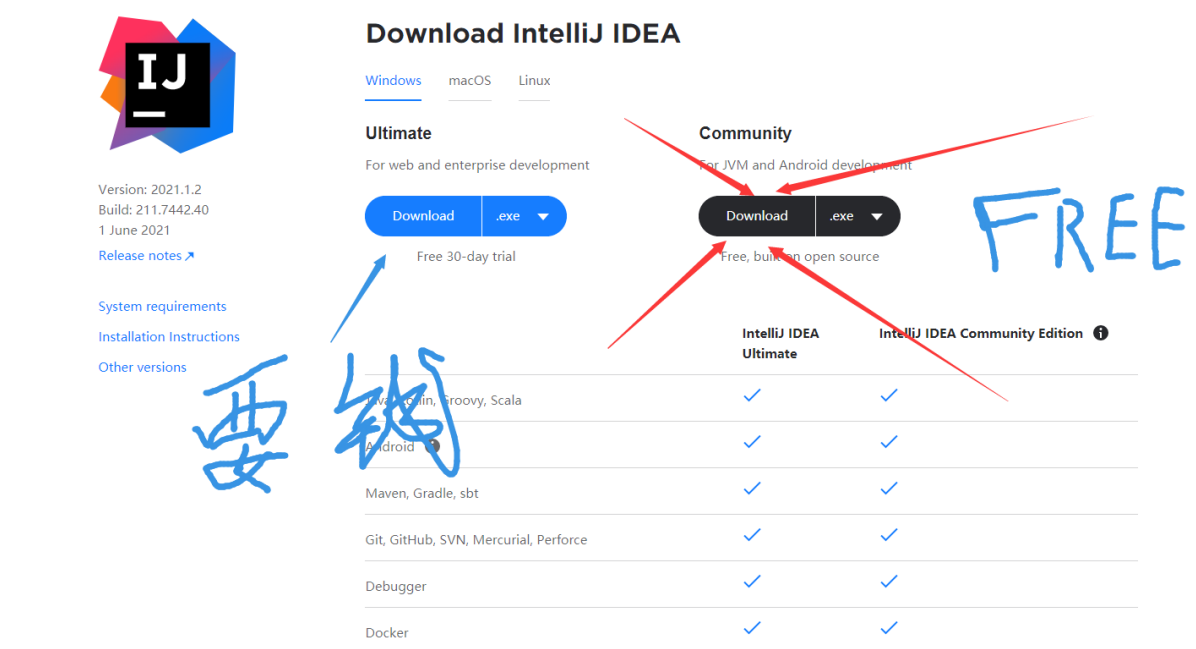
找到IDEA的部分就是这里：



进来之后呢，我这边显示是这样：

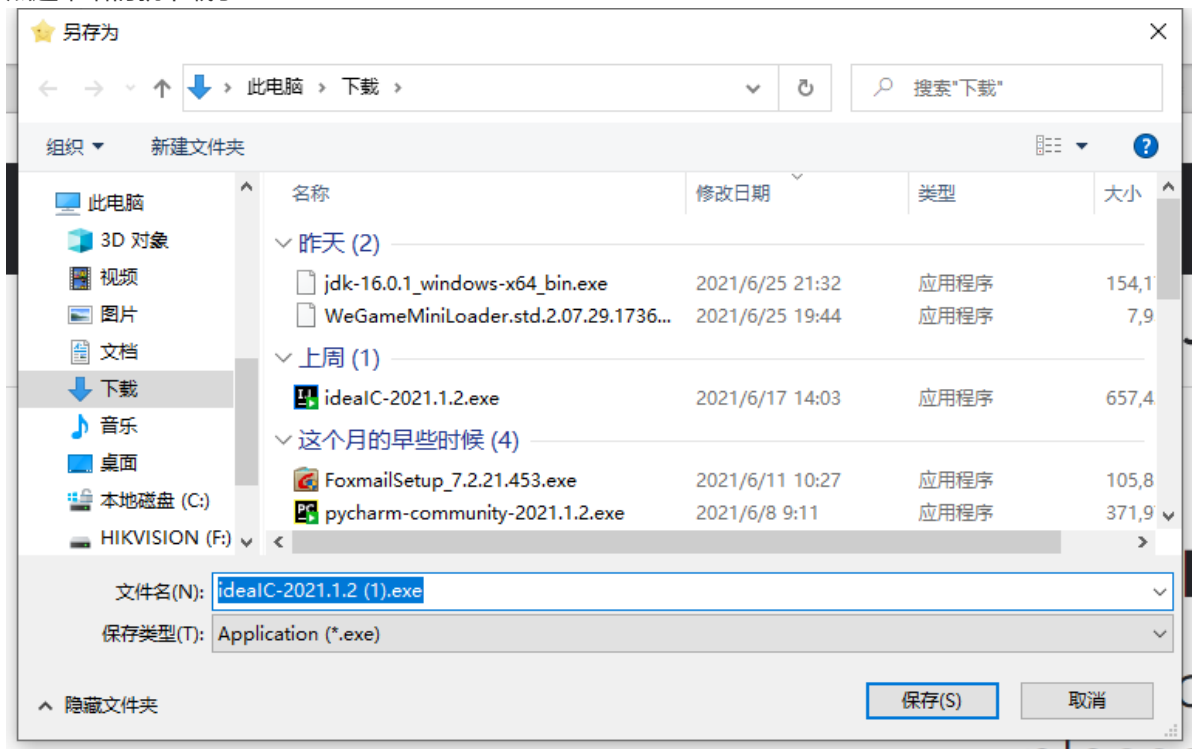


那我们直接download。



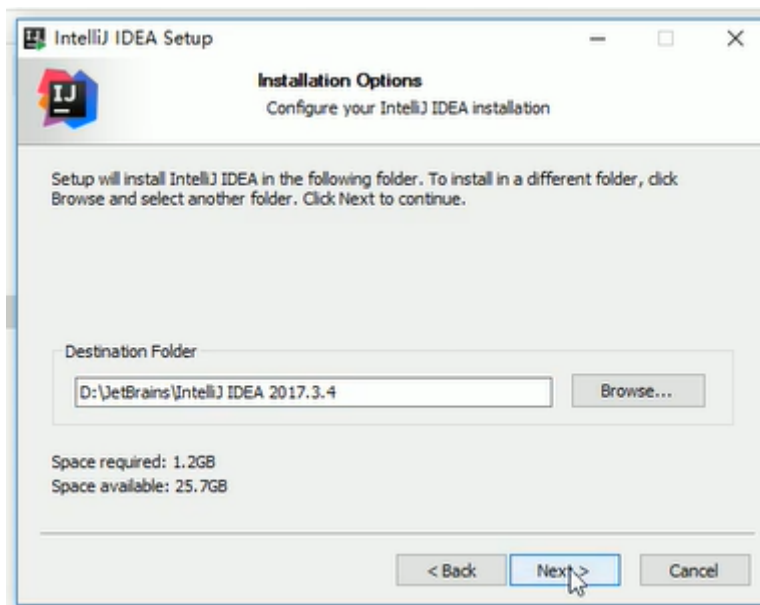
小学期的难度应该下载Community就行了。

点进来咱们就下载了

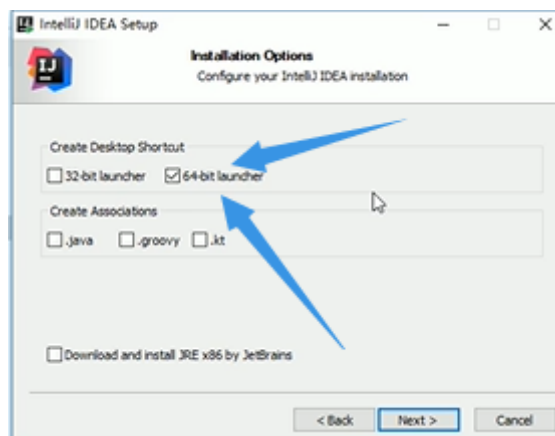


第二步、安装IDEA

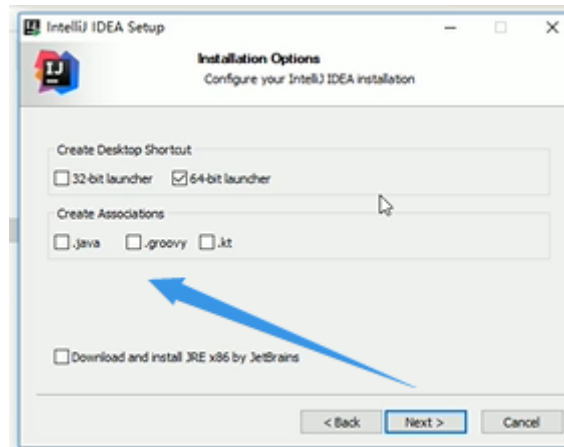
本步内容图片全部来自于BV1uj411k7wy



安装位置在哪里都可以。



勾选的时候选择64bit



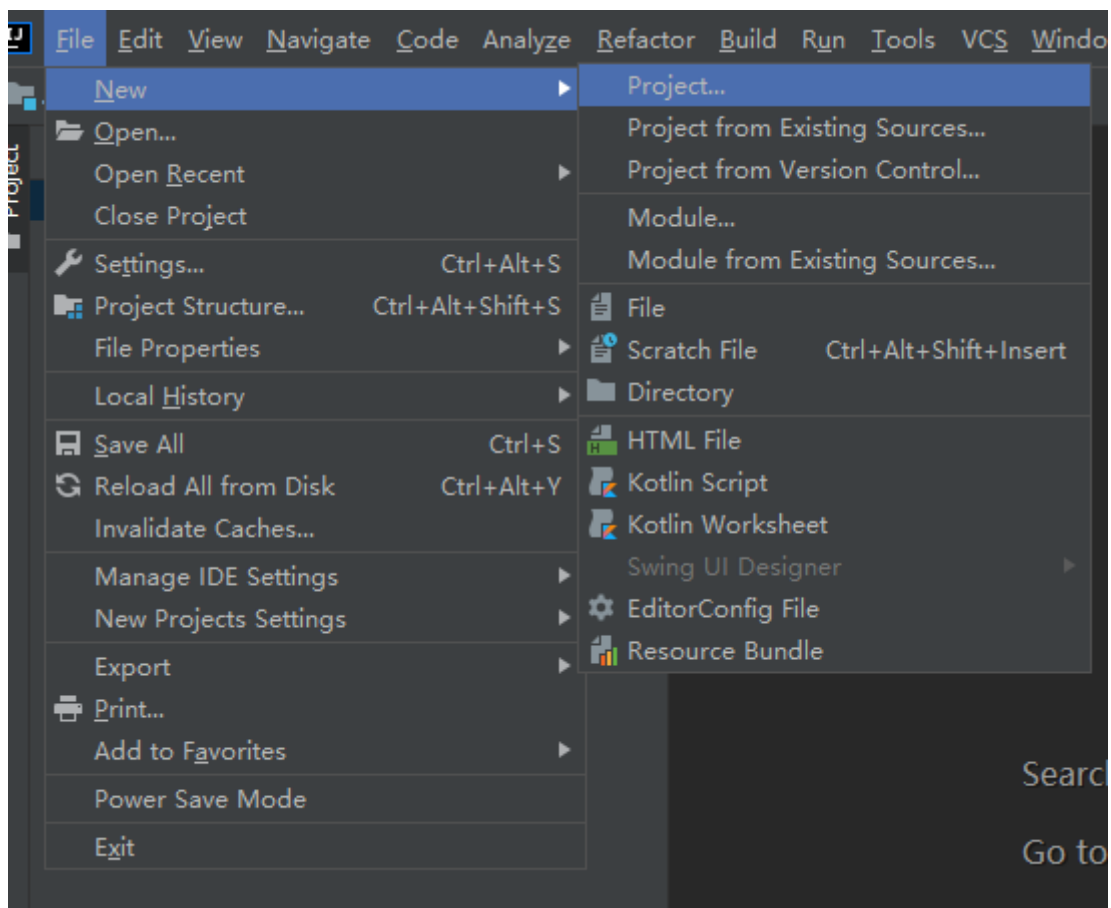
下面这三个是是否连接对应文件，意思就是是不是每个java，groovy和kt文件都要用idea打开。不建议不推荐，单独查看的话还得看那个万能的VSCode编辑器。



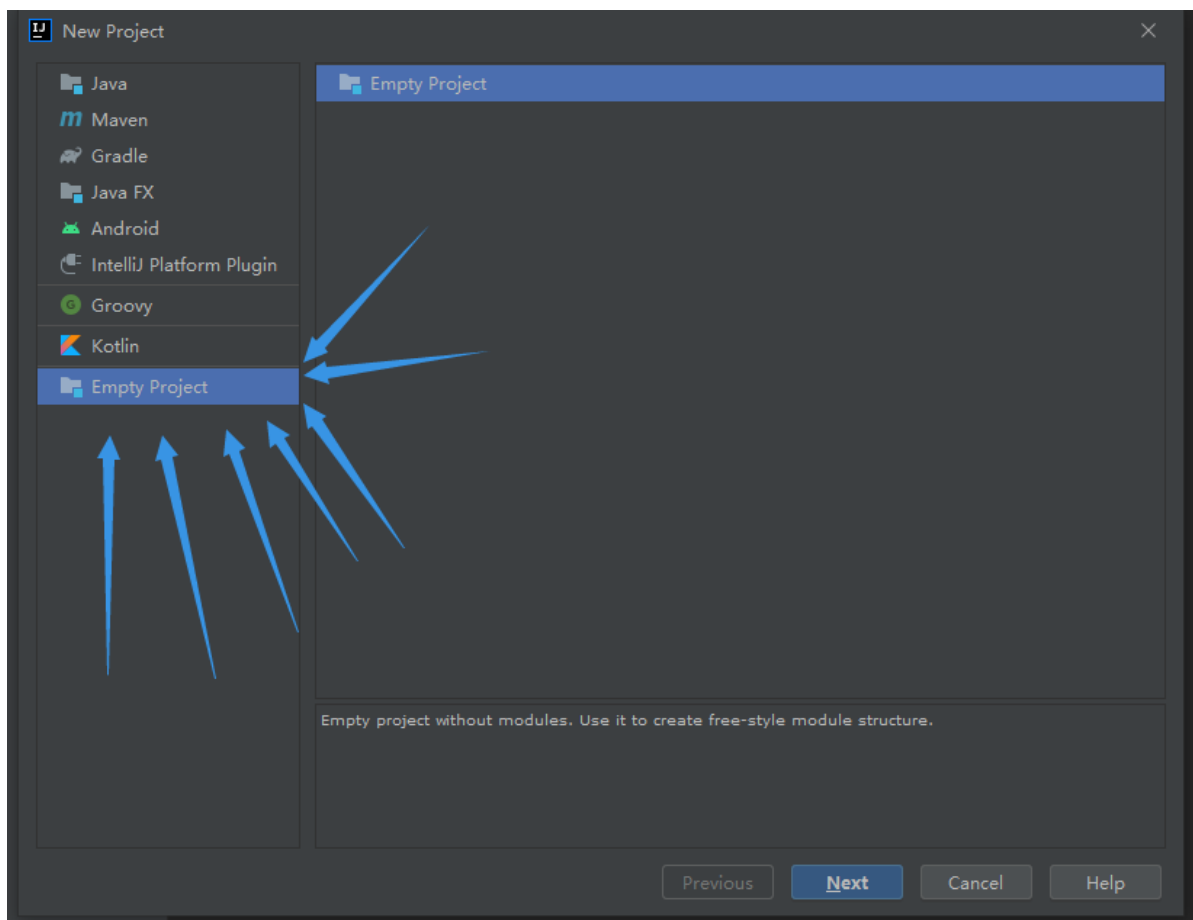
别的部分就照着向导走就可以了。

第三步、IDEA上的第一个HELLOWORLD

由于我已经用过了idea，所以我先放一下我这边的情况，第一次使用idea的我会放在后面：)

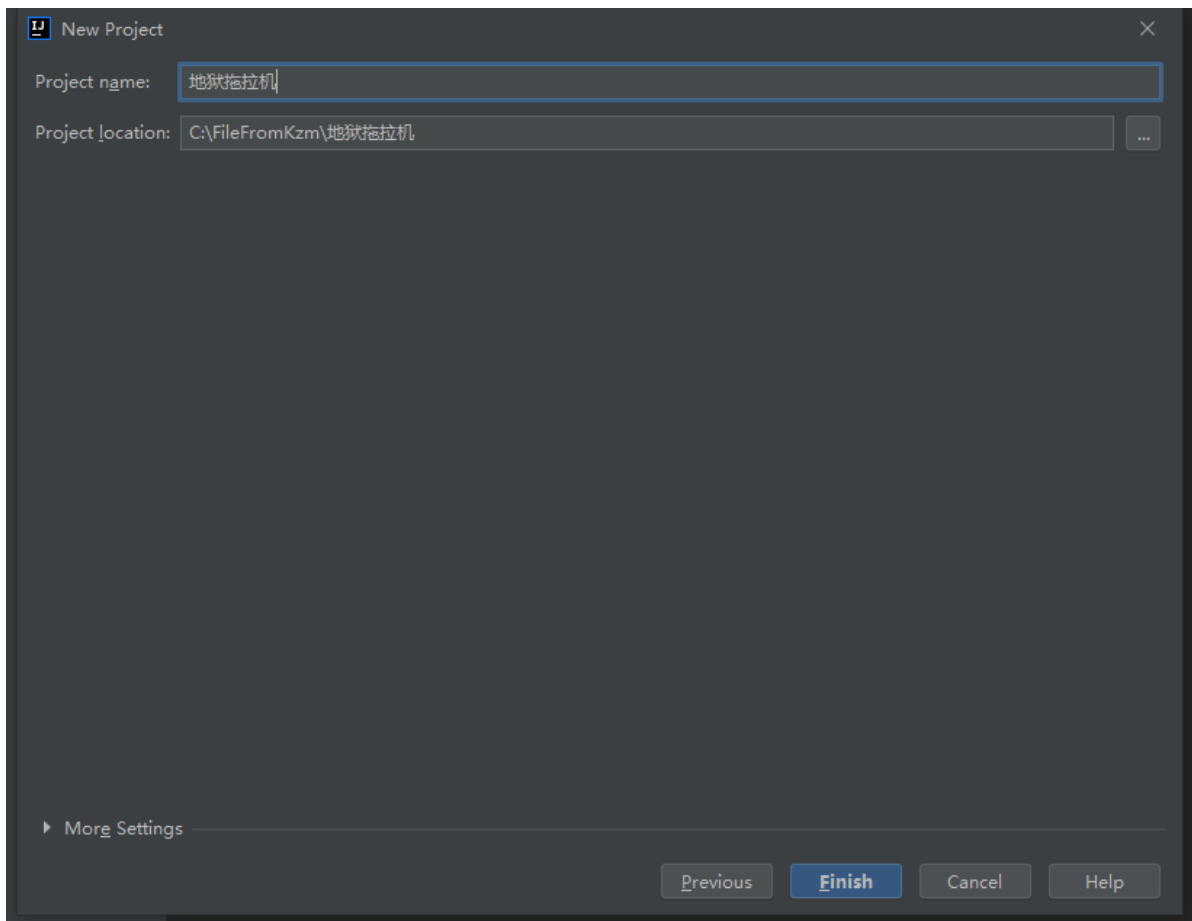


先来new一个空空空空项目！

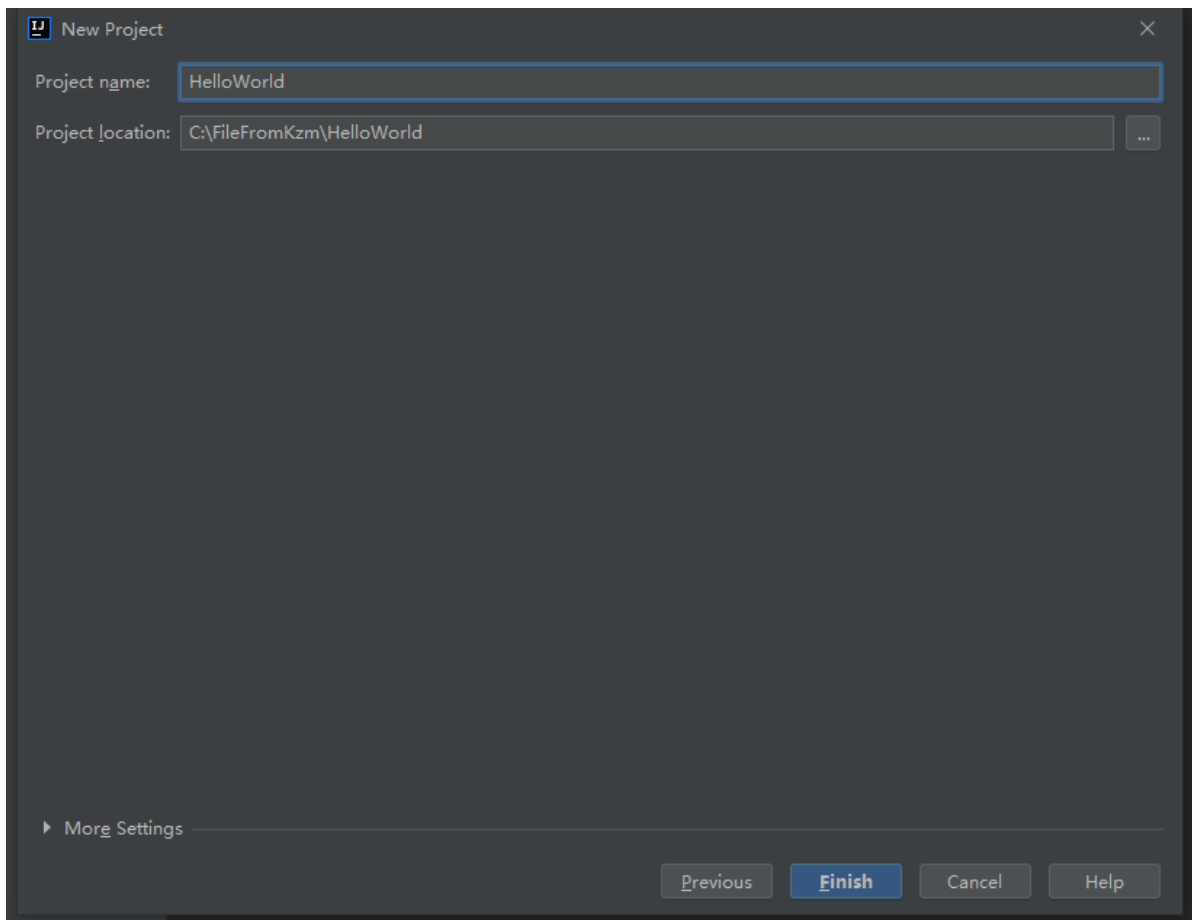


然后next

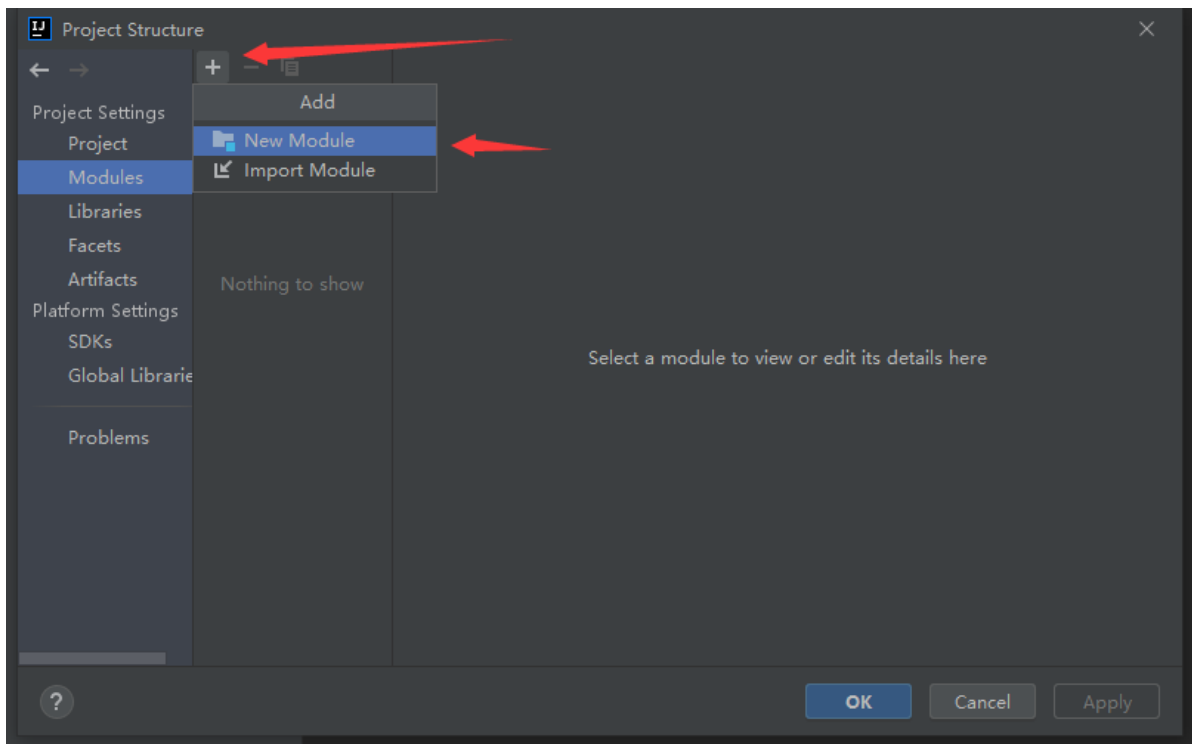
取名过程中不要写中文，下图是错误示范。



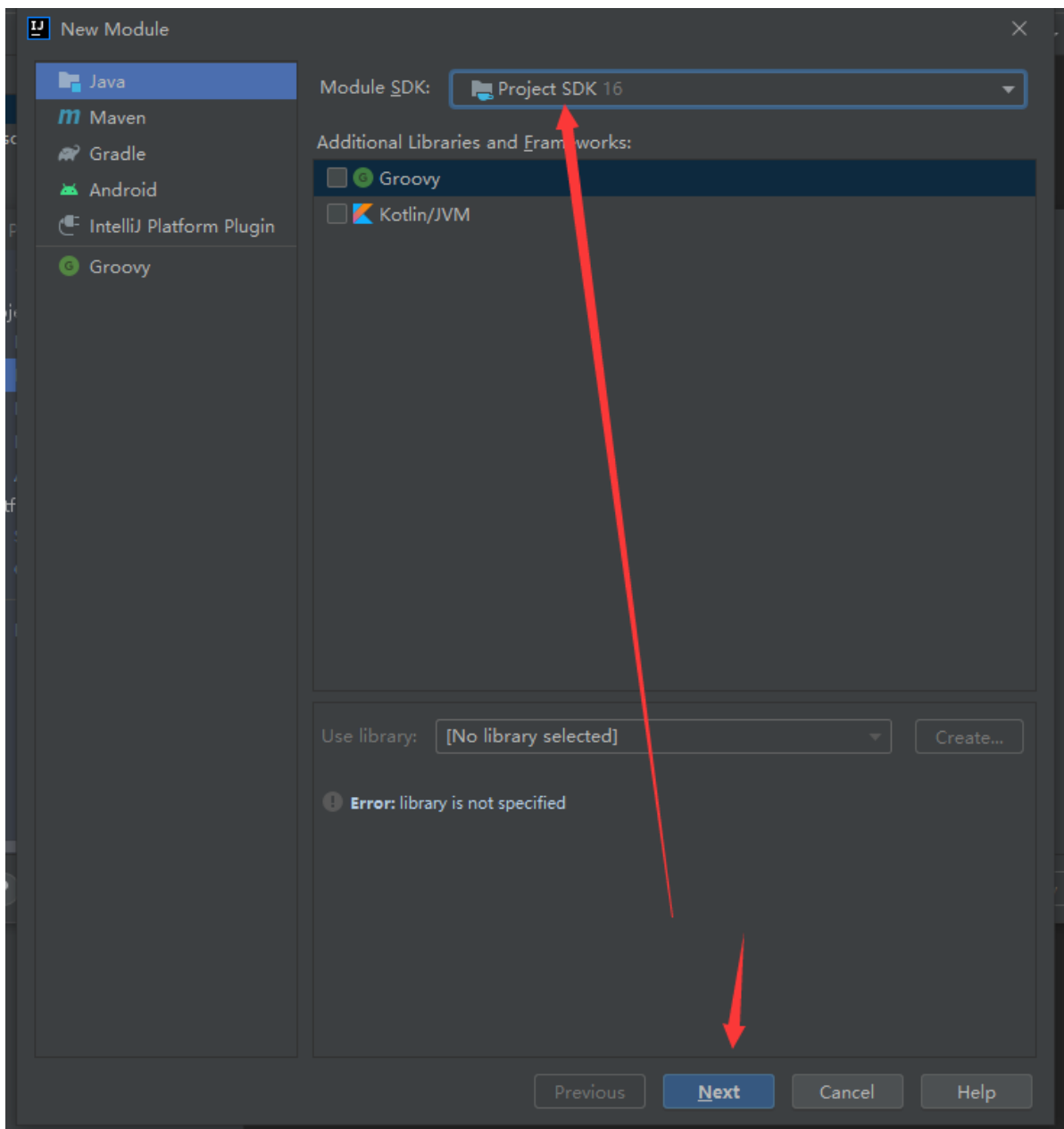
我们来写helloworld起名叫helloworld好了



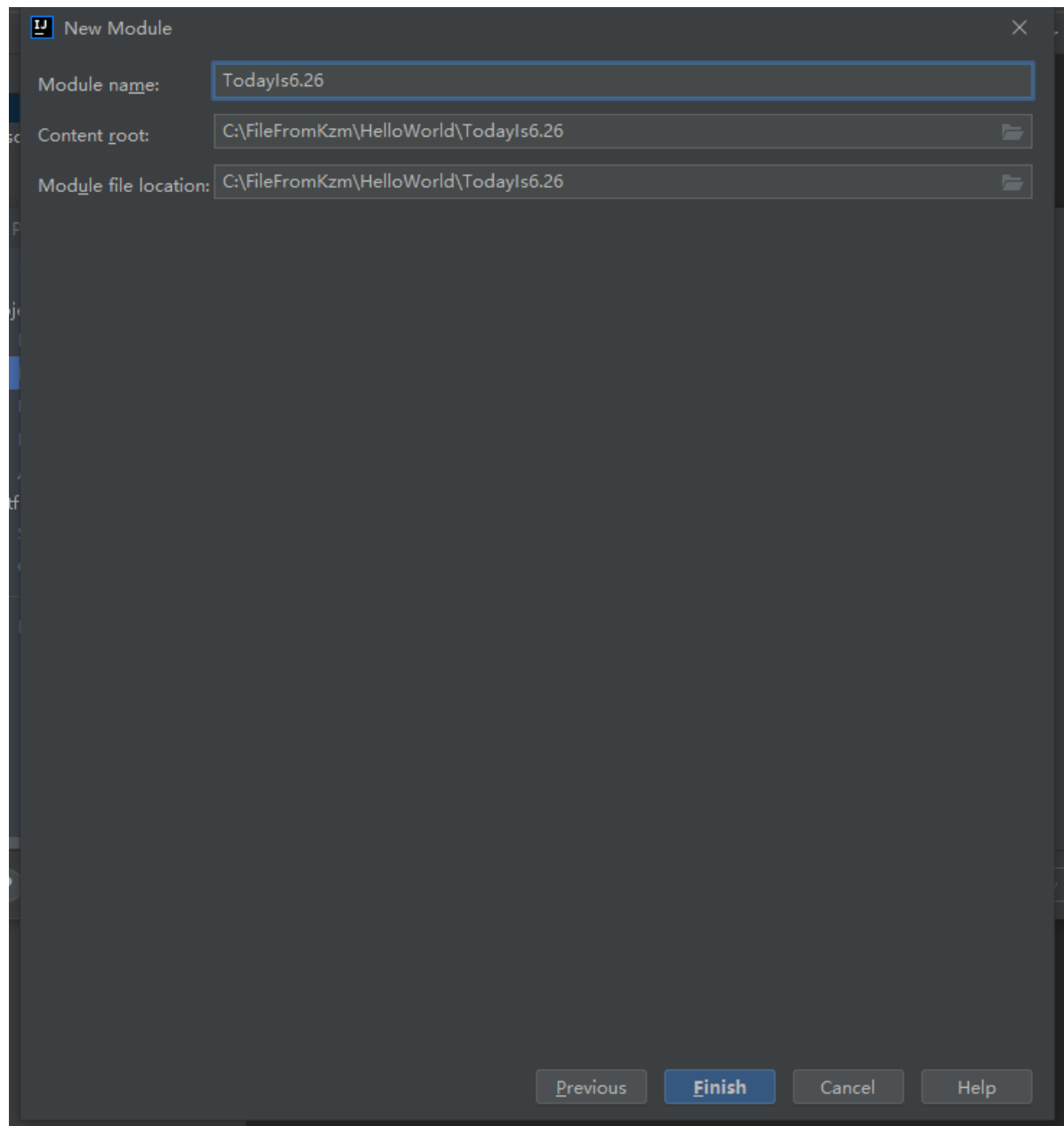
之后会自动弹出一个结构设置栏，我们把modules（模块）加上Java，看图看图看图！



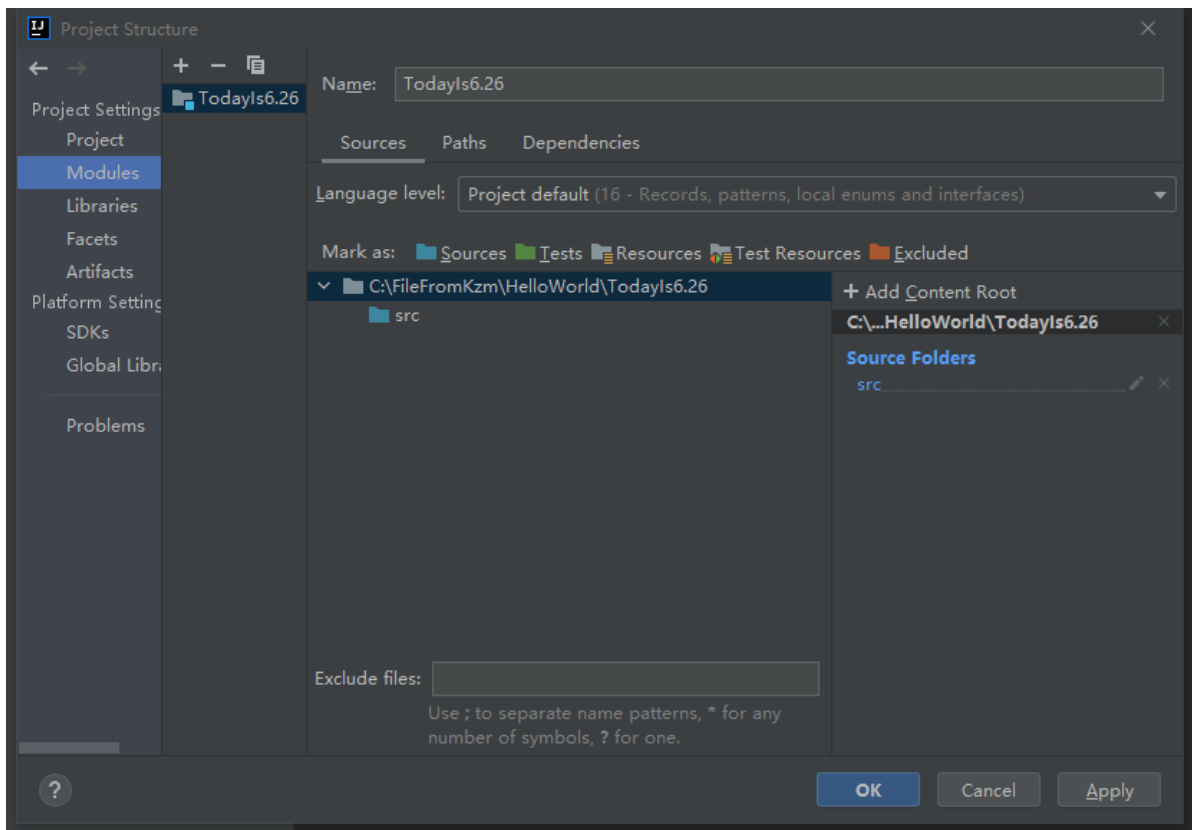
如果这里是noSDK就选上我们安装的SDK



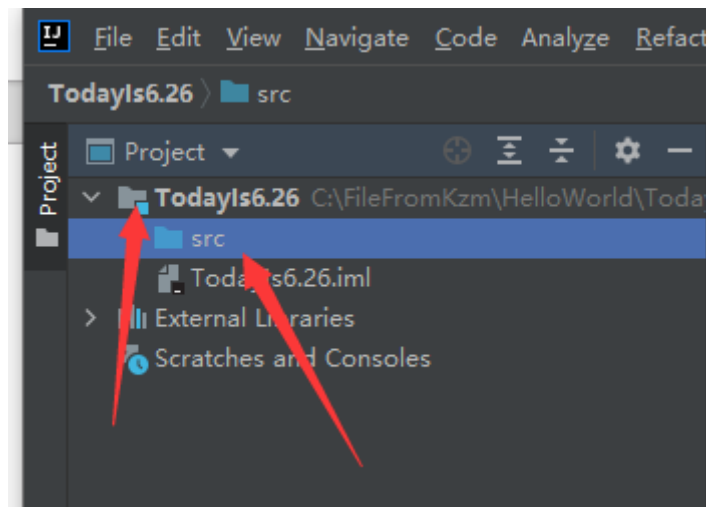
下一步是取名，我就取名今天是6.26了



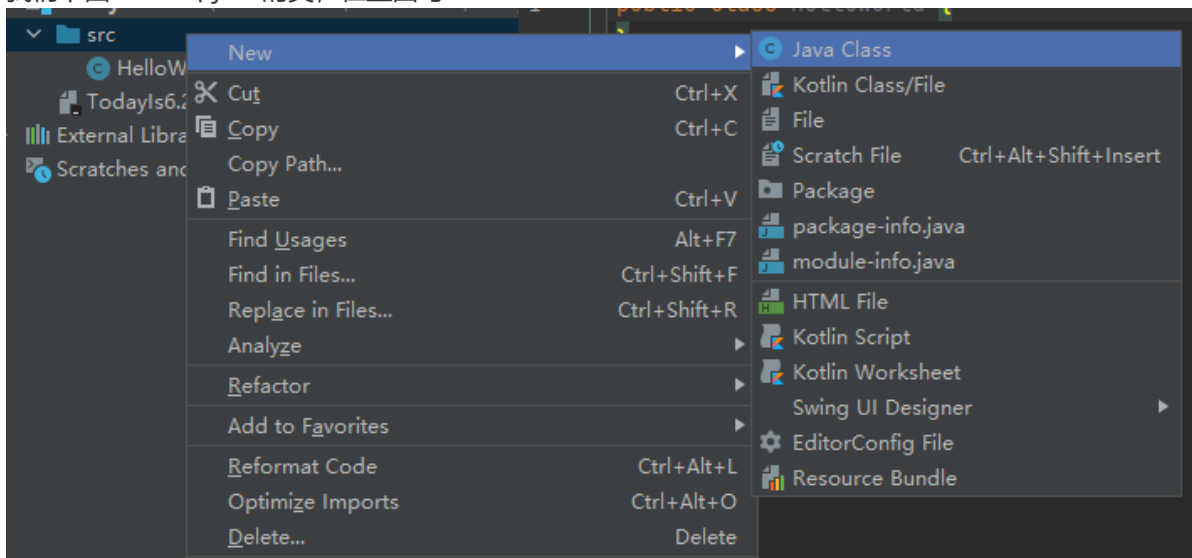
然后OK就行



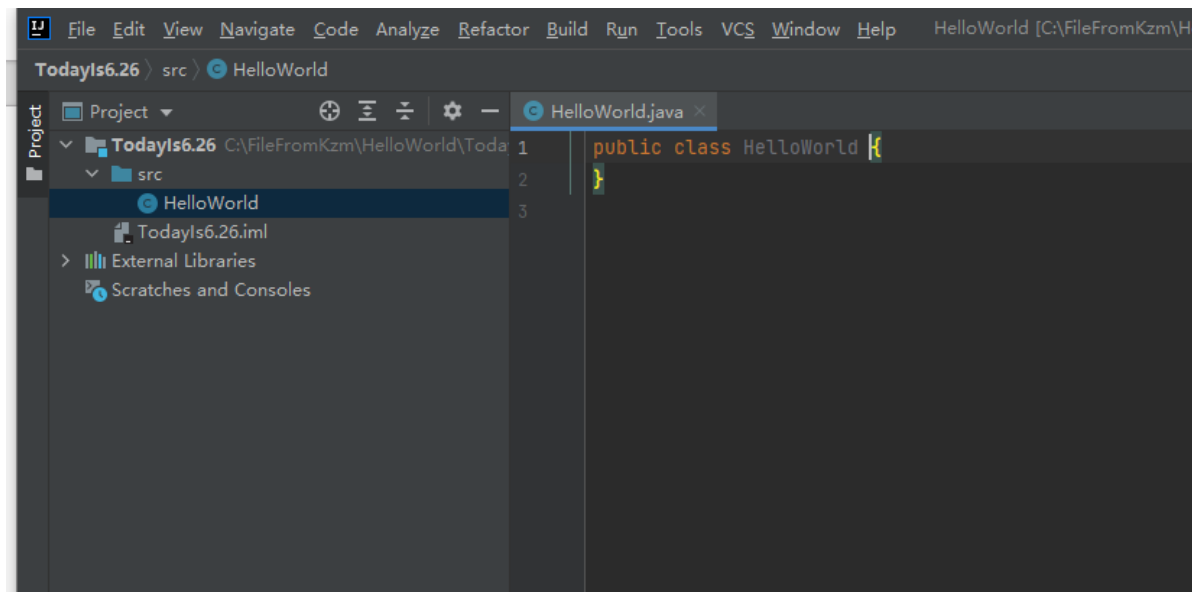
下面我们进入敲代码的地方，你看左边会出来一个项目模块的package，里面有个src，我们的代码就要写在src里面



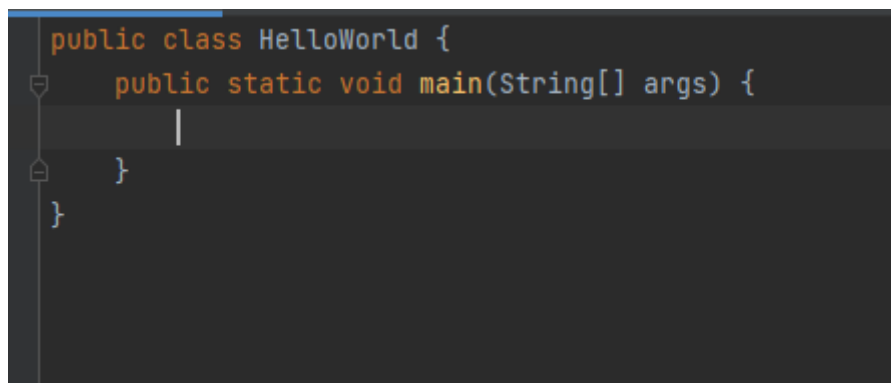
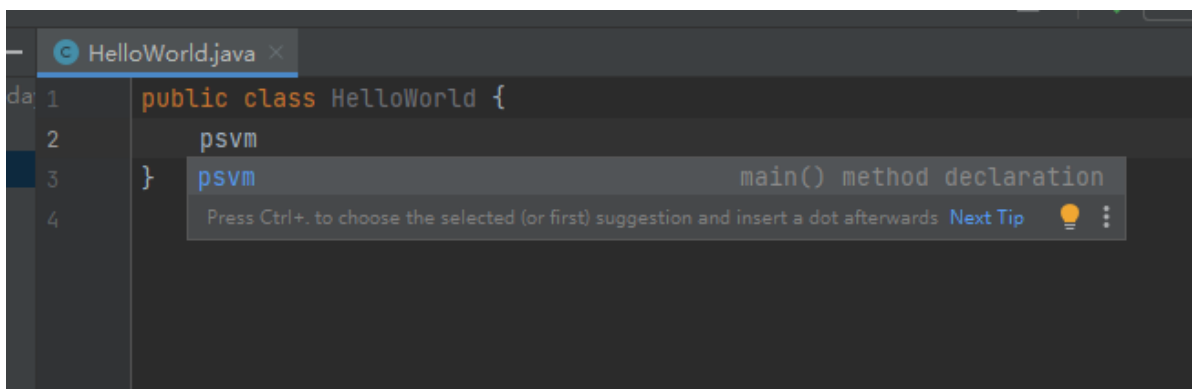
我们下面new一个Java的类，在里面写helloworld



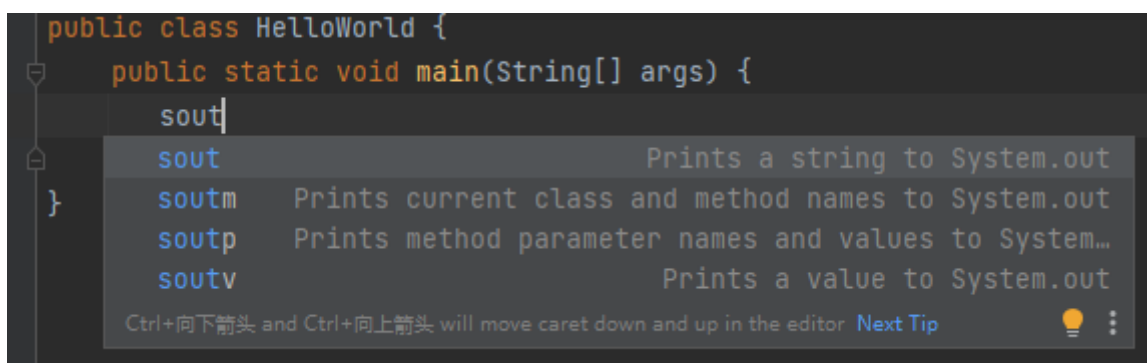
就是这个样子滴



我们只要输入psvm就可以直接补全main函数的大头头

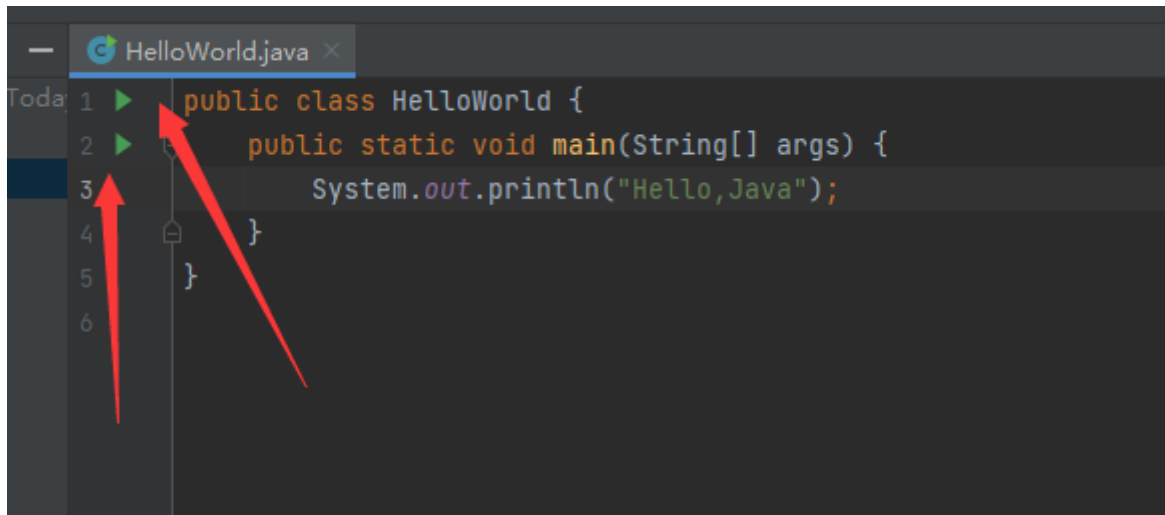


相信同学们学C++已经习惯了cout，这里只要打sout和回车，就可以自动补全println的一大串。

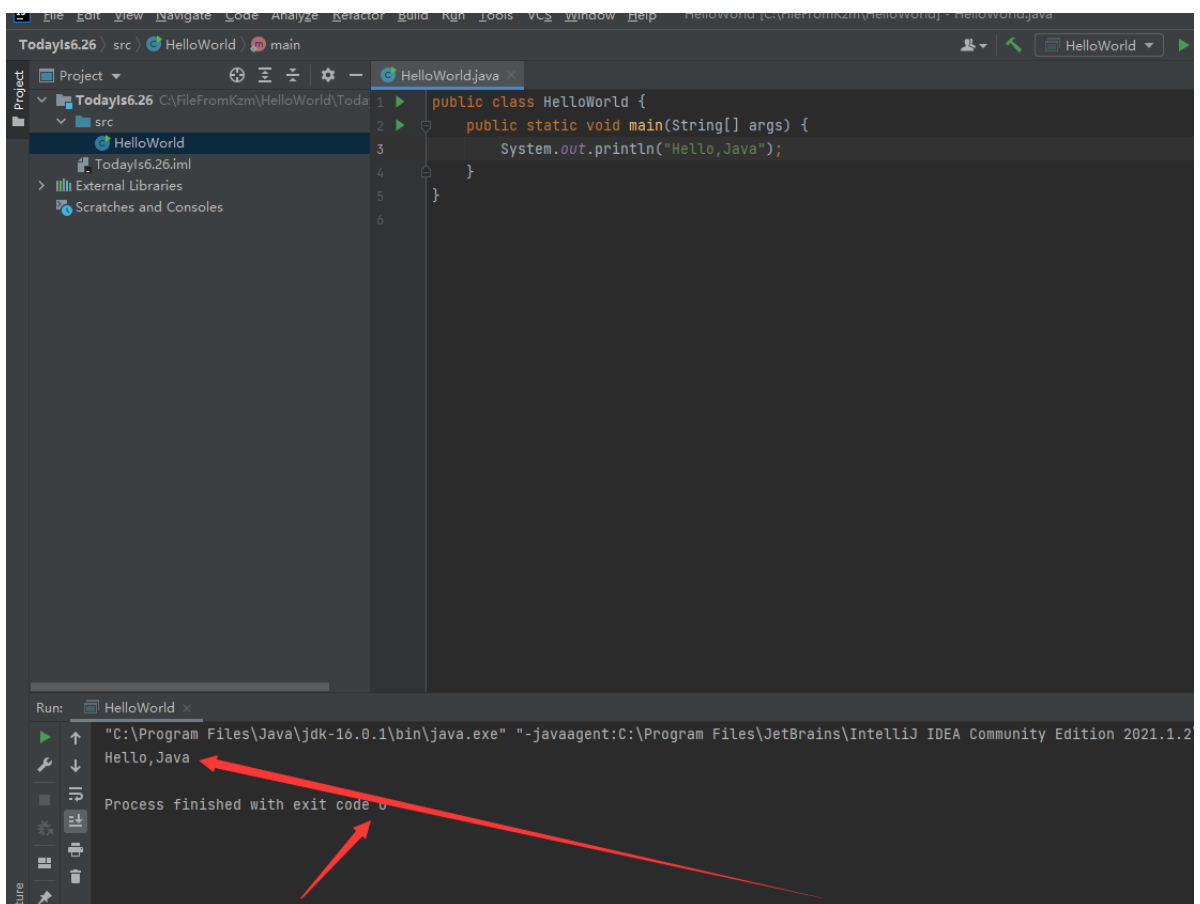


```
public class HelloWorld {  
    public static void main(String[] args) {  
        System.out.println("Hello,Java");  
    }  
}
```

无需编译了，编译器自动帮我们做好了，敲一步就便宜一步，贼爽



直接点击小绿色就可以运行了



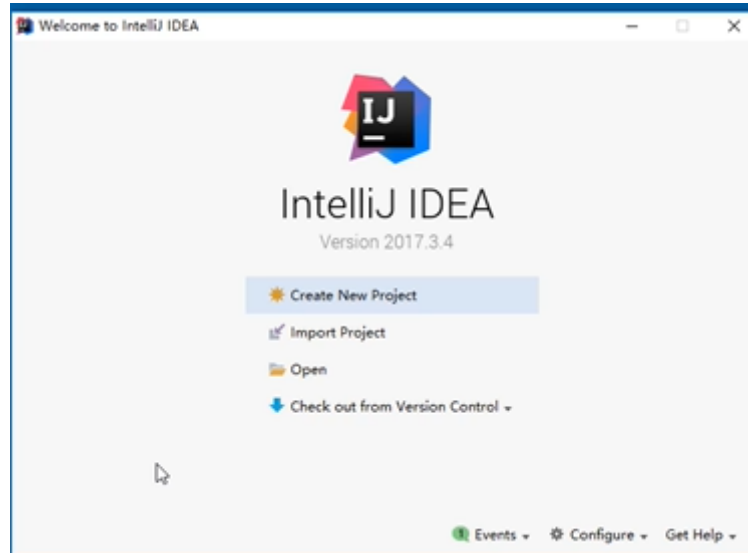
你好，世界！



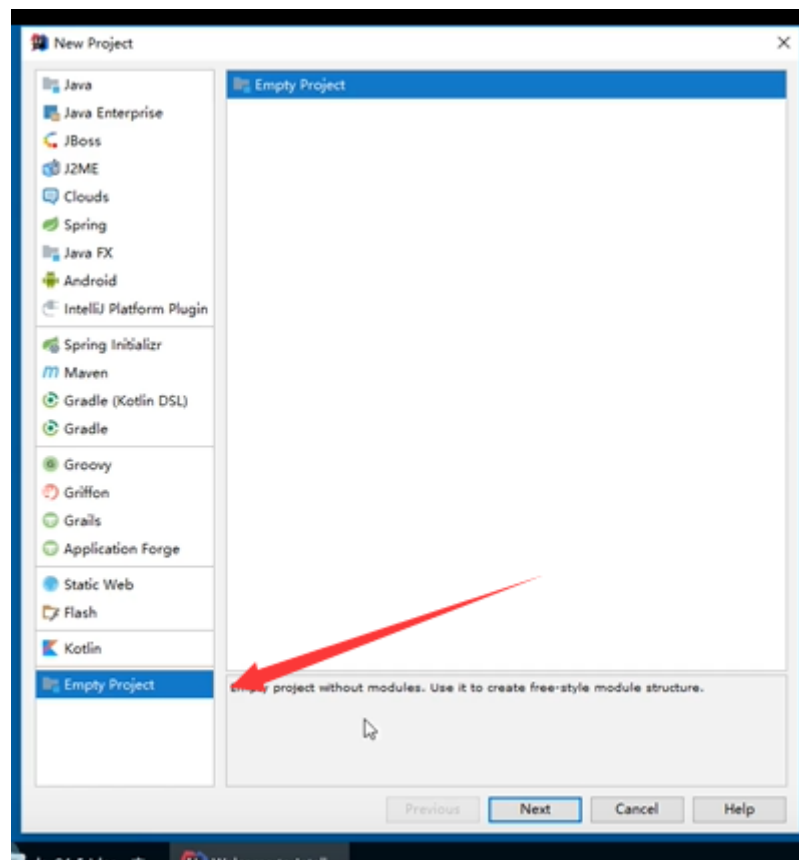
补：从零开始的IDEA创建项目。

诶诶这部分图片都来自于视频BV1uj411k7wy了嗷。。

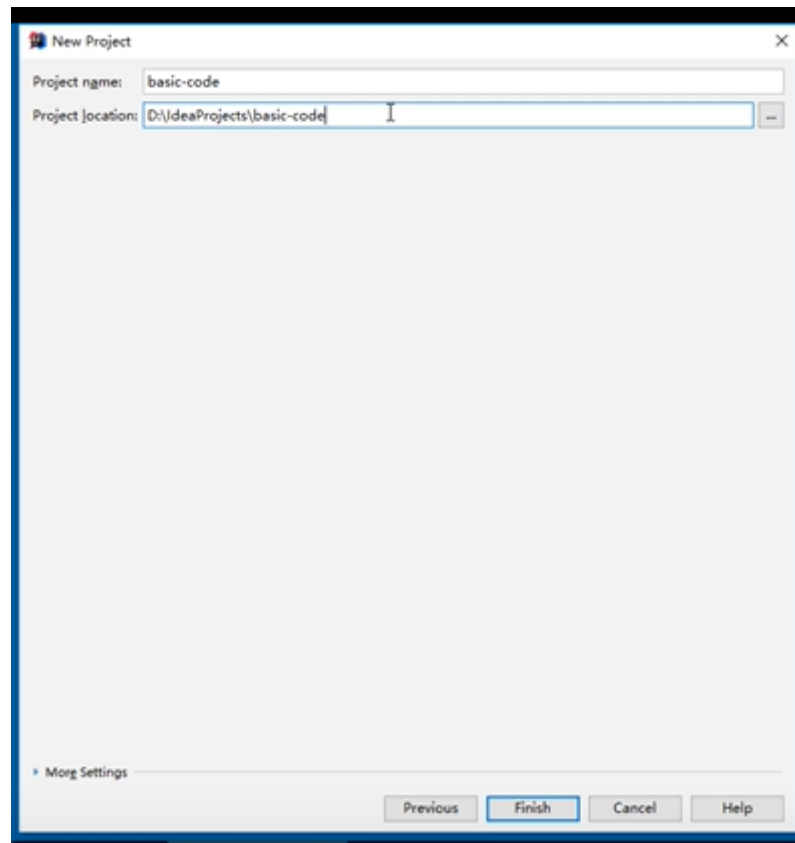
1、打开后点击第一项Create New Pj



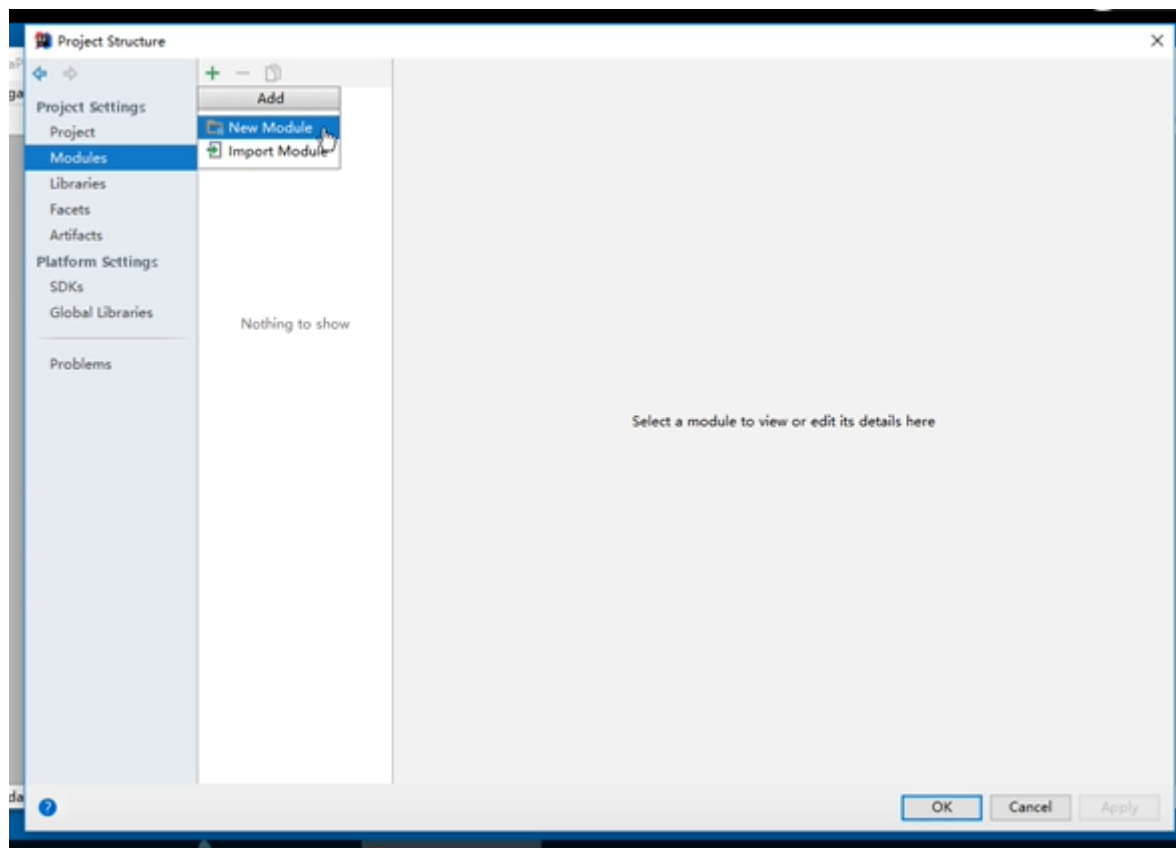
2、选择空文件



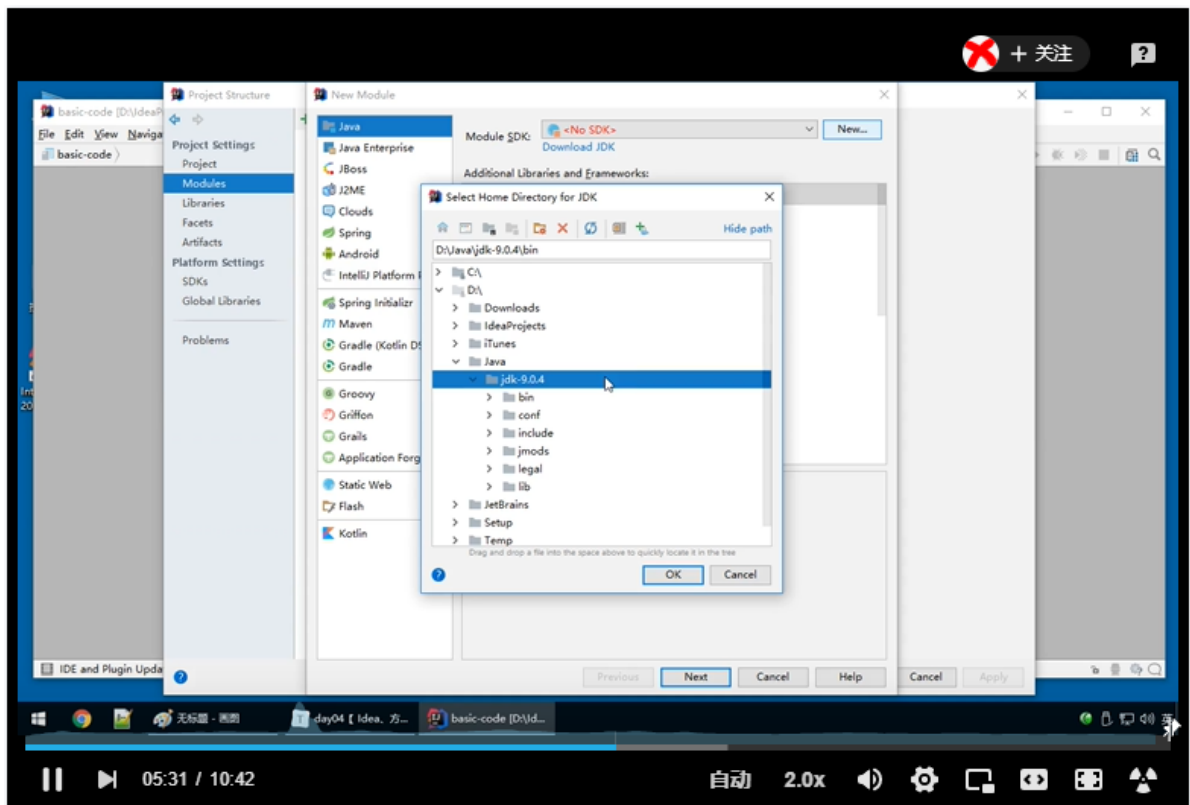
3、文件路径，文件名更改



4、newModule

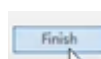
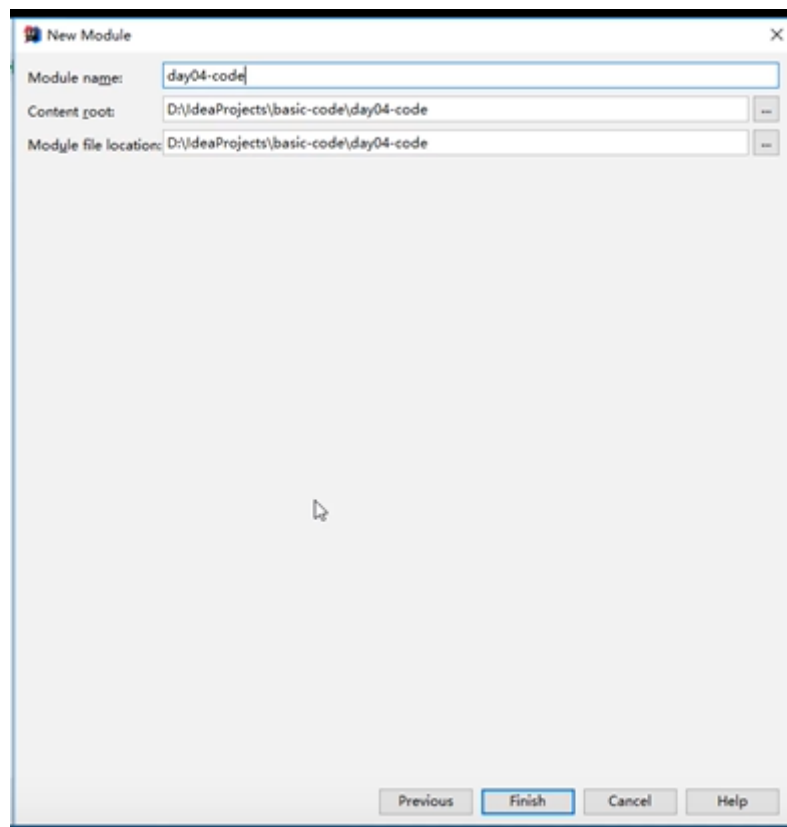


5、选择sdk



这里简单整两句，他这个sdk是自己找的，我们下载的版本应该有自动检测功能，注意看一下就行。

6、取名，finish



7、剩下的步骤和上一大步一样了。

IDEA天下第一！

(少年来学kotlin吗 (坏笑
不打括号气死强迫症，欸嘿)

)