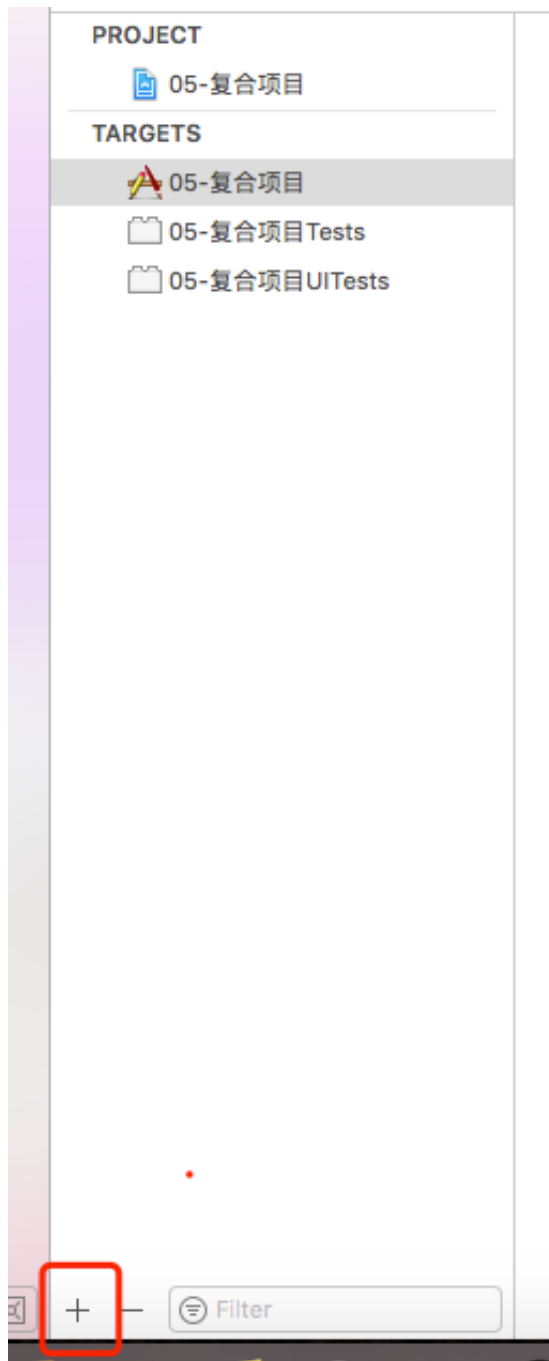
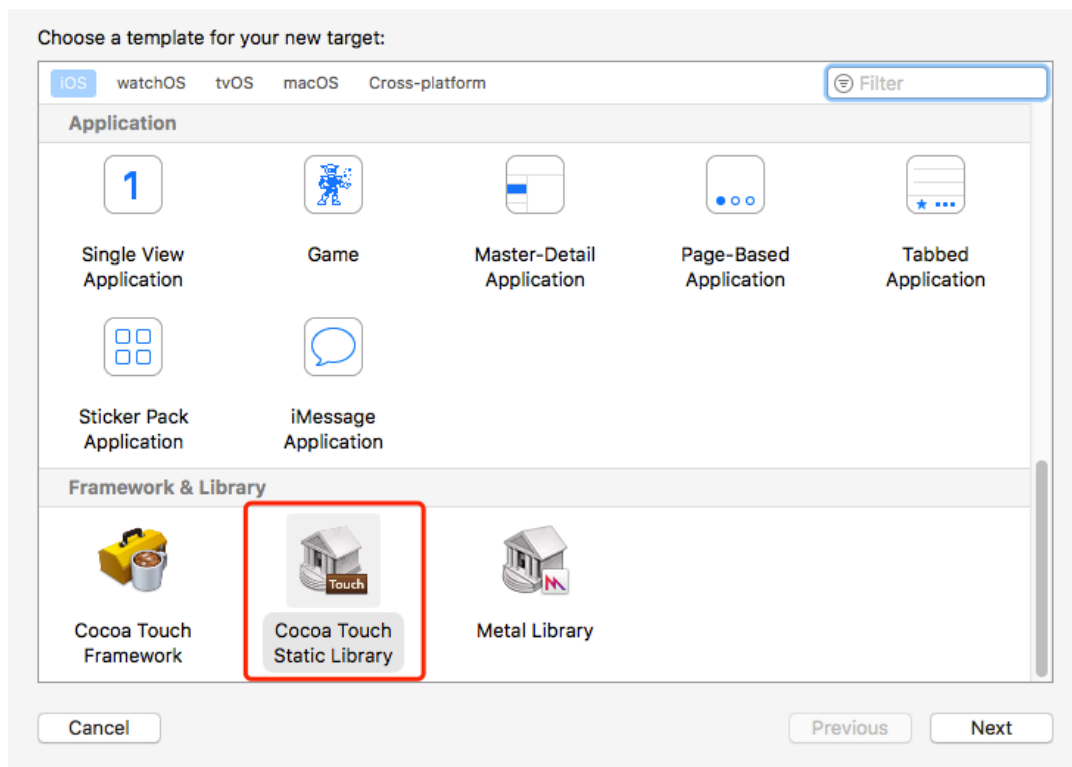


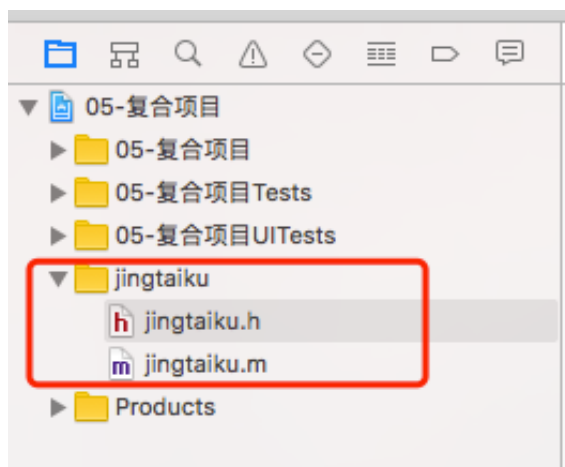
- 1, 创建普通项目, 05-复合项目。
- 2, 在Targets中, 点击最底部的加号:



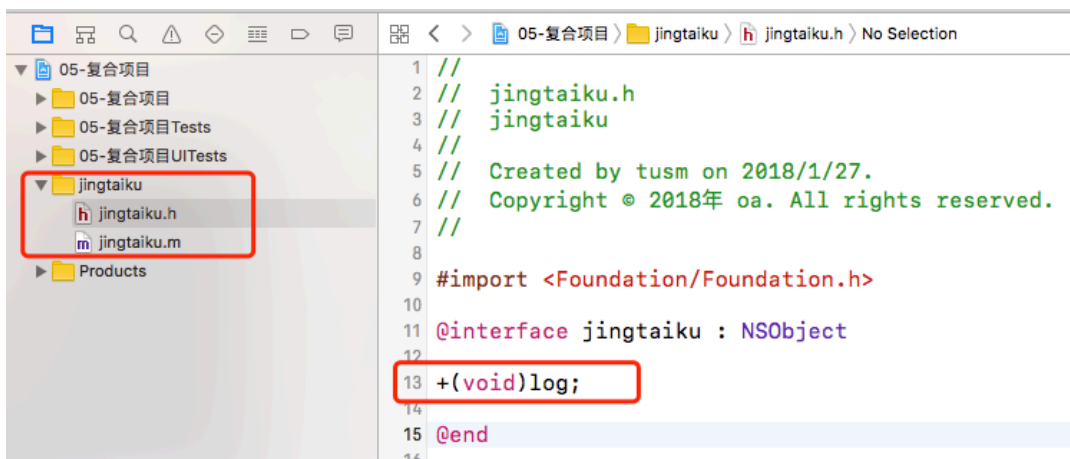
选择静态库:



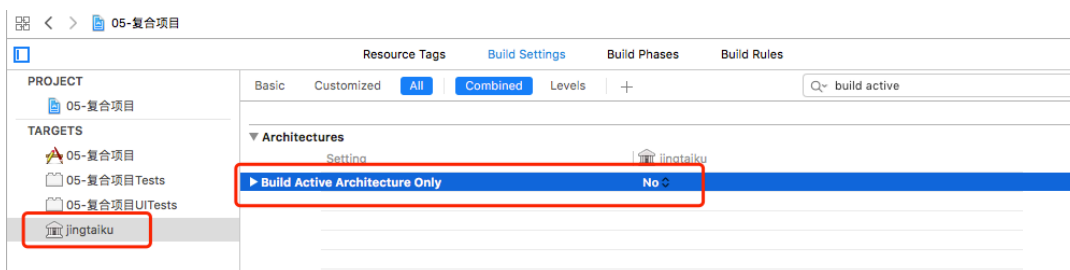
添加之后，会在项目中，自动创建一个工程



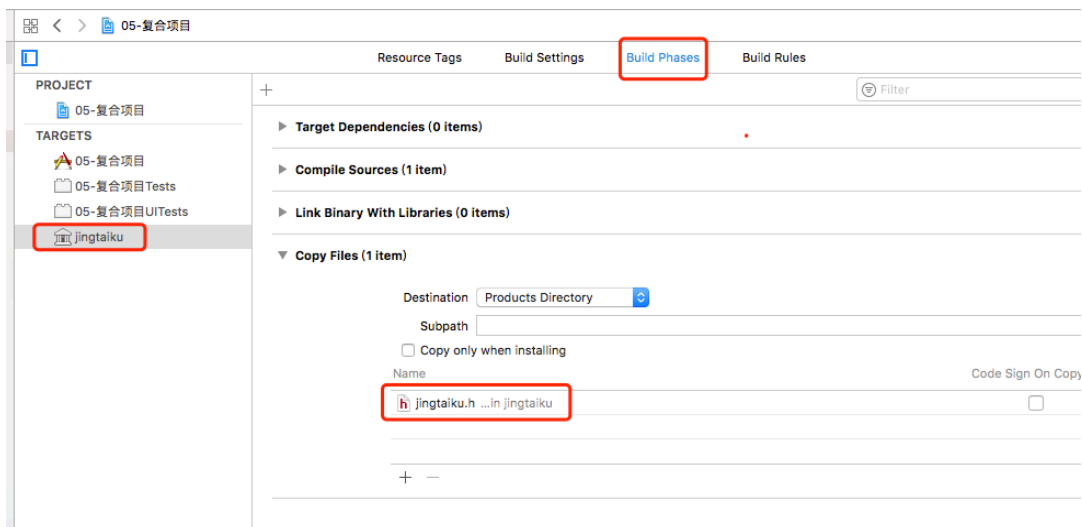
现在，添加一个测试方法：



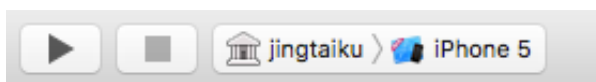
3, 将静态库在编译时设置为不活跃, 禁止只编译当前选中的机型。



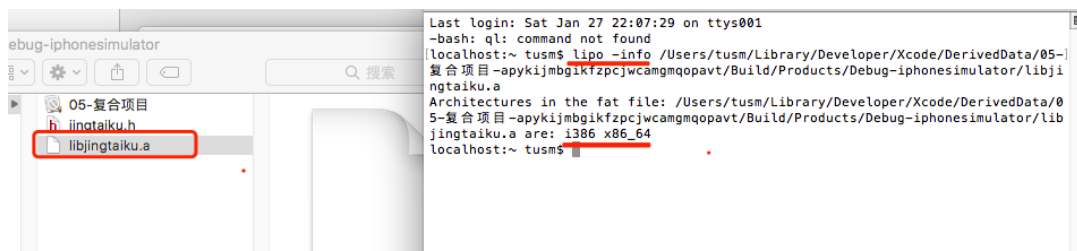
4, 暴露头文件:



5, 编译头文件, 成功



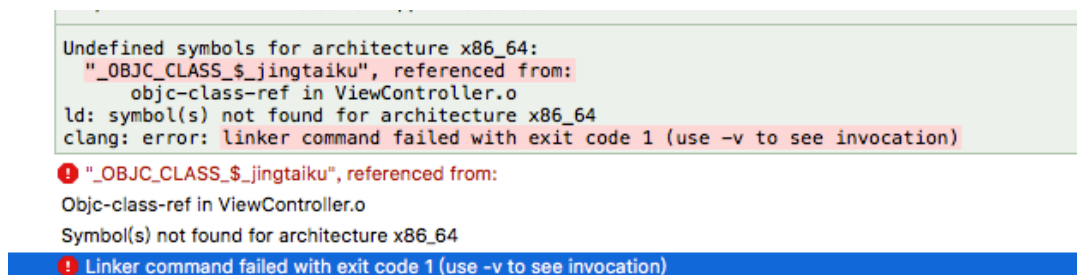
6, 查看 .a文件支持的架构:



7, 在项目源代码中, 引入头文件, 并且应用测试:

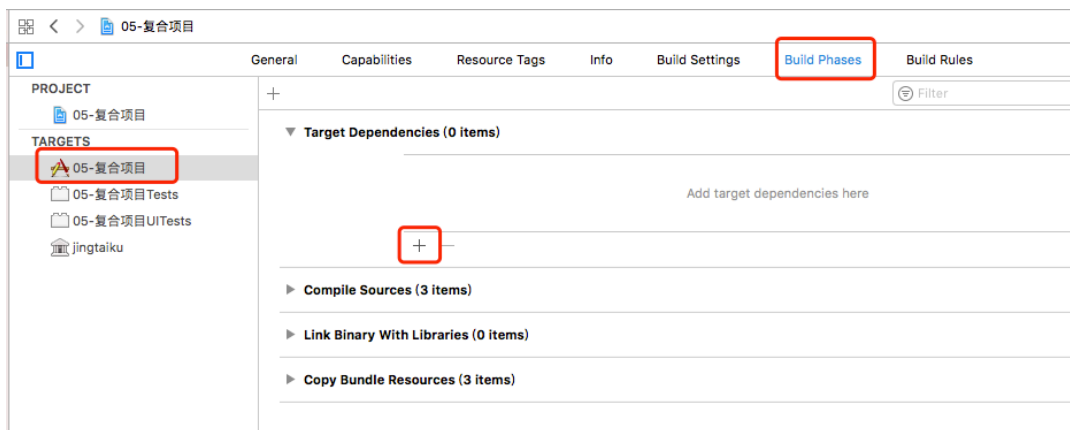


8, 编译报错:

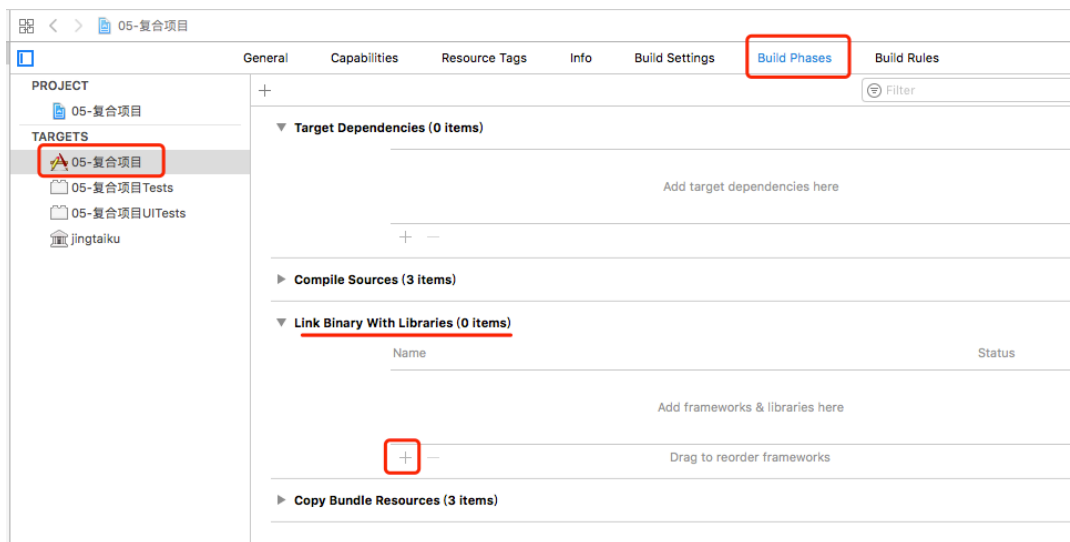


解决办法:

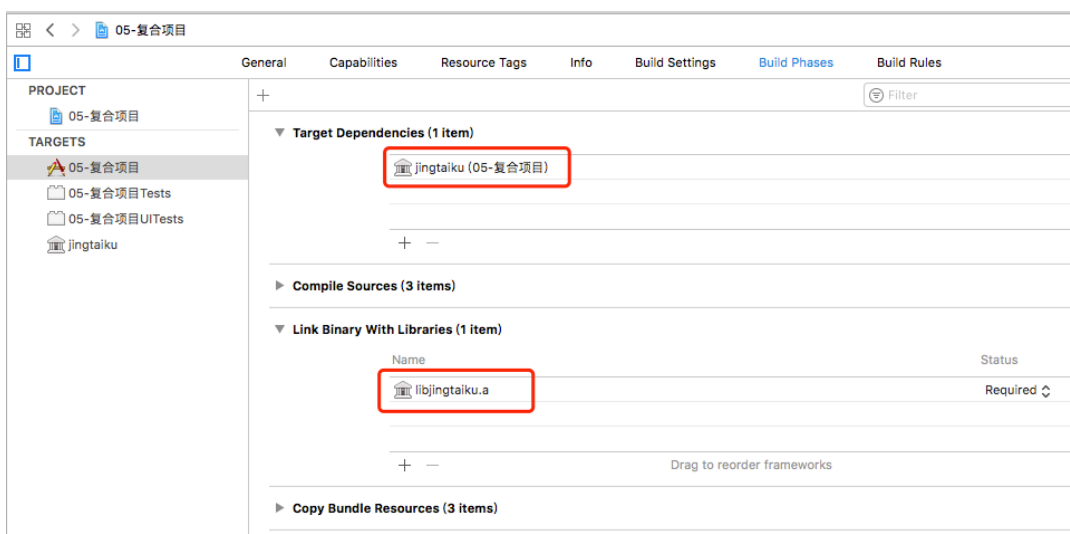
>1:添加工程依赖:



>2: 添加链接需要的类库:



添加之后:



9, 再次运行该项目, 成功, 并且可以直接调试到该静态库文件中:

