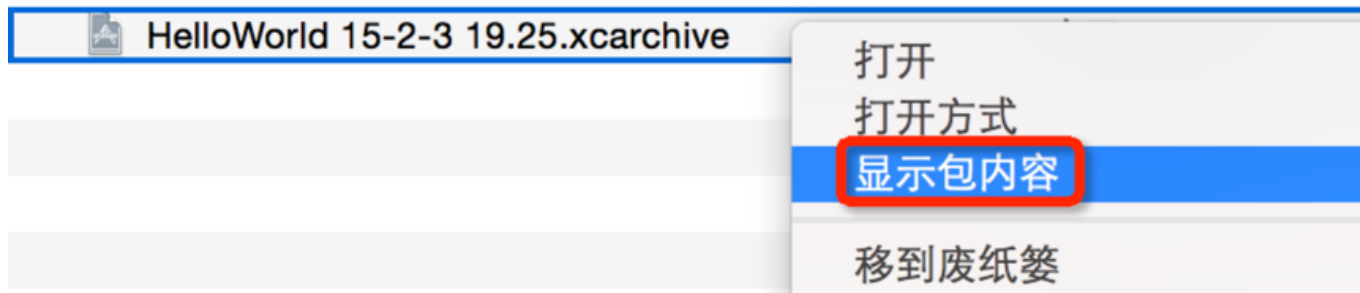


# ios crash 符号化

## 1、查找符号表

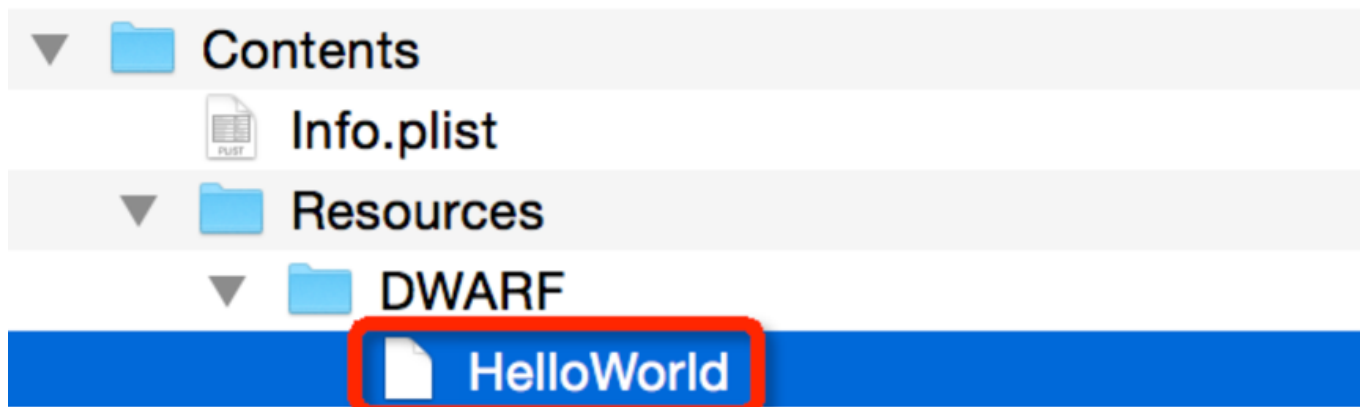
- 找到工程的.xcarchive文件，然后右选择“Show in Finder”进入文件目录



- 右击“.xcarchive”文件，选择“显示包内容”



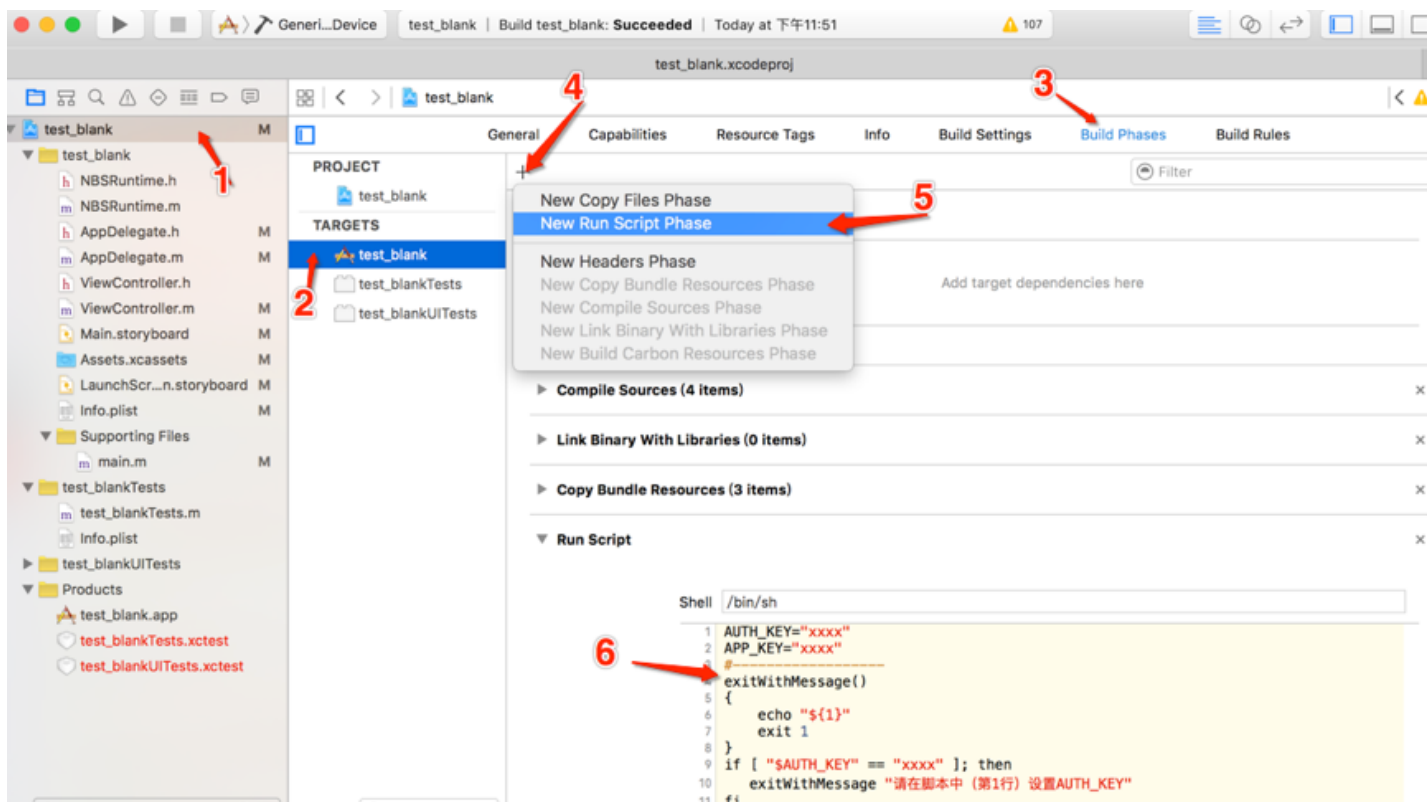
- 选择对应的“.app.dSYM”文件，如：“HelloWorld.app.dSYM”，右击“显示包内容”



注：上图标注部分为符号表文件，上传时请上传该文件而不是xxx.app.dSYM这个目录

## 2、上传对应版本的dSYM文件

### 2.1 通过Xcode + sh脚本上传dSYM文件



- 将解压后SDK包中tingyun.sh的内容贴入到上图中第6步的位置
- 配置好对应的 `AUTH_KEY` 和 `APP_KEY`

## 2.2 通过报表上传dSYM文件

- 登陆听云报表，在App概览中选择对应的App名称，进入App后选择左侧菜单栏中的“崩溃”按钮：



- 在右侧“崩溃历史记录列表”中选择并点击“dSYM / Mapping 文件管理”，如下图所示：



- 在弹出窗口中选择上传平台类型，如：“iOS”。选择对应的应用版本号，并点击右侧上传按钮，手动上传符号表。如下图所示：

×

ios

版本	dSYM file	操作
7.2.3(2.14.3)		<div>添加</div>
1.8.2(2.14.3)		<div>添加</div>
4.5.0(2.14.3)		<div>添加</div>
4.71.0(2.14.3)		<div>添加</div>
5.9.90(2.14.3)		<div>添加</div>

<

>

## 2.3 命令行上传符号表

- 打开终端，进入HelloWorld符号表的目录，  
即 `HelloWorld.app.dSYM/Contents/Resources/DWARF` ,输入如下命令：

```
curl -k -F upload=@HelloWorld
https://mobile-symbol-upload.tingyun.com/symbol/authkey/AUTH_KEY/appkey/APP_KEY
```

- 命令行参数配置：

```
HelloWorld =符号表名称
AUTH_KEY：听云API账号授权key，由报表系统生成（附录1）
APP_KEY：听云App授权Key（附录2）
```

- 上传符号表：配置完成后即可通过命令行上传符号表到听云服务器，出现Success说明上传成功

```
{
  "status" : "SUCCESS",
  "message" : "result: file name: HelloWorld;builds : CE16AB58-F044-3DBD-8C7F-9E88
0EF179F1,F7E5E9D6-4591-335B-B76E-68613861FEA0;SHA-1 : null"
}
```

## 附录

### 1、配置AuthKey 授权码

- 登陆报表，选择用户名称，点击修改授权码



- 配置AppKey  
安装SDK

部署文档

**App Key**

URL Scheme: **tingyun.12690**