

使用消息中心传递数据

//1.获得应用程序的消息中心对象

```
NSNotificationCenter *center =  
[NSNotificationCenter  
defaultCenter];
```

//2.注册消息 监听一个消息

```
/*  
    1.observer 谁来监听这个消息  
    2.selector:消息触发了要去做  
    什么事情  
    3.object: 注册消息的时候 是否  
    需要向消息中心传递点数据  
*/  
[center addObserver:self  
selector:@selector(test:)  
name:@"testNotificationName"  
object:nil];
```

//3.发送消息

[center

postNotificationName:@"test
NotificationName" object:dic];

NSNotification封装消息的内容

- name 消息的名称
- object 消息的内容
- userInfo 其他数据

如果不需要参数

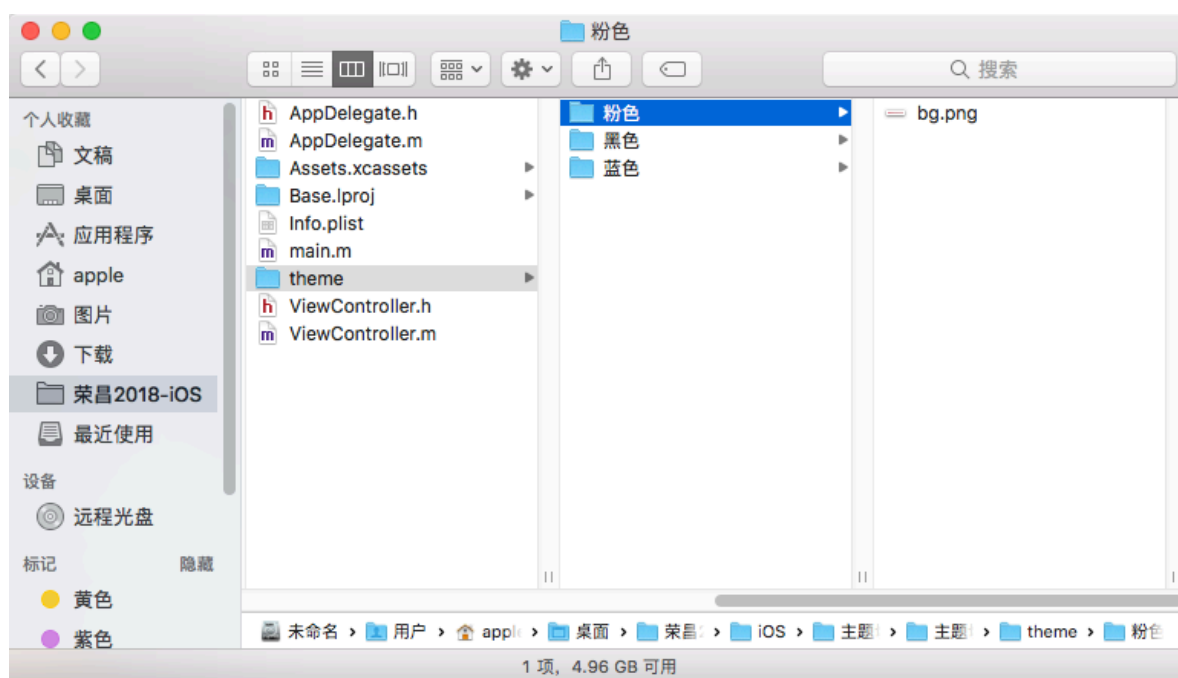
- (void) test{};

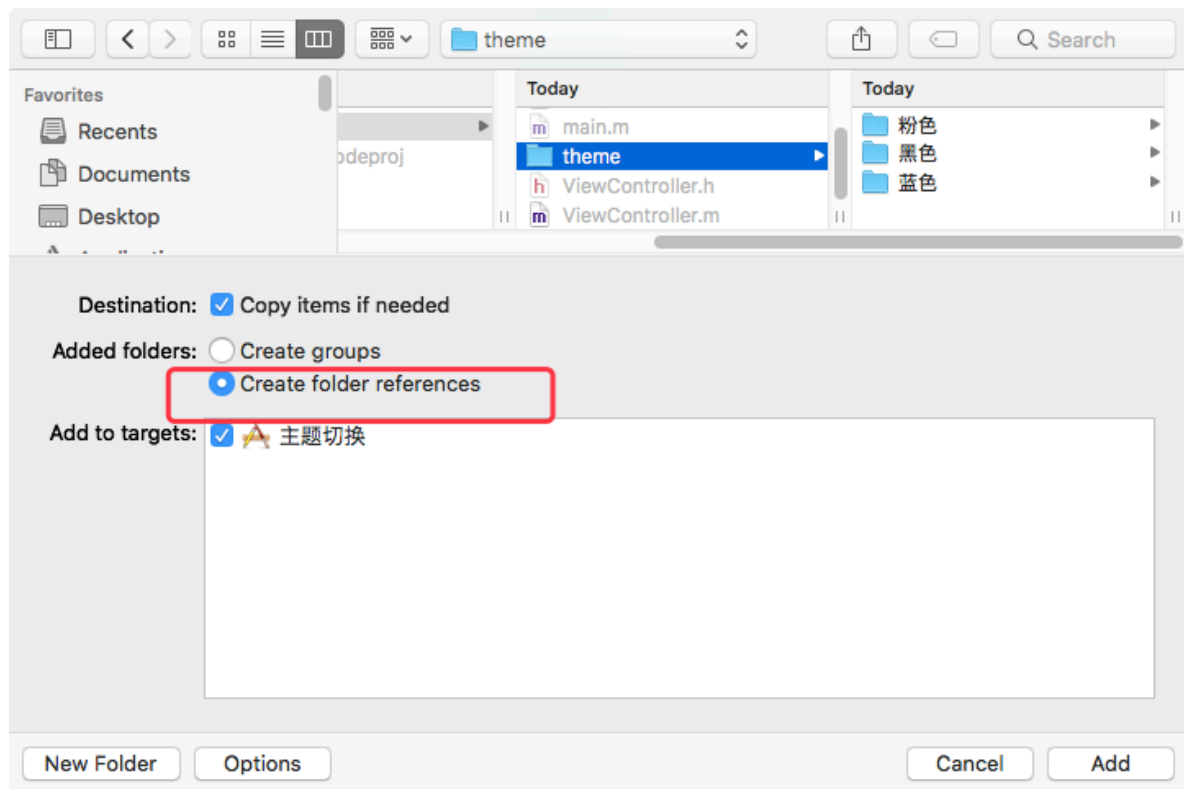
如果需要参数

- (void) test: (NSNotification
*)noti{}

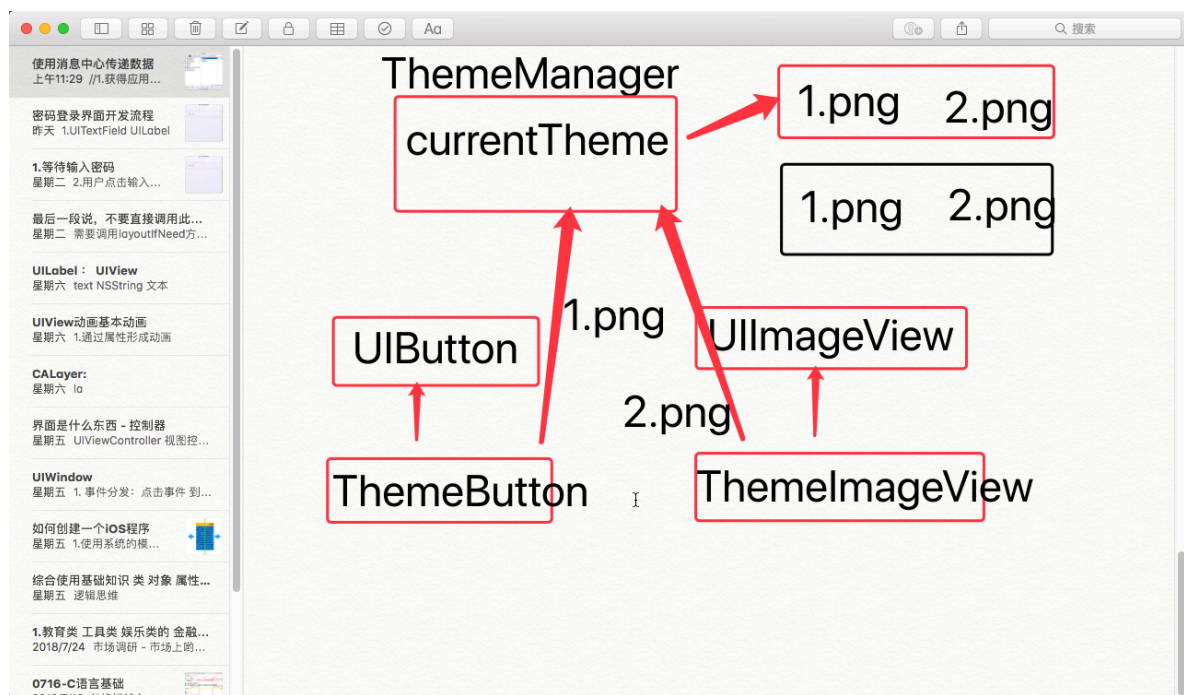
主题切换

1. 准备图片资源 黑色 粉色
2. 将三套图片添加到工程目录面 注意：必须是文件夹的格式





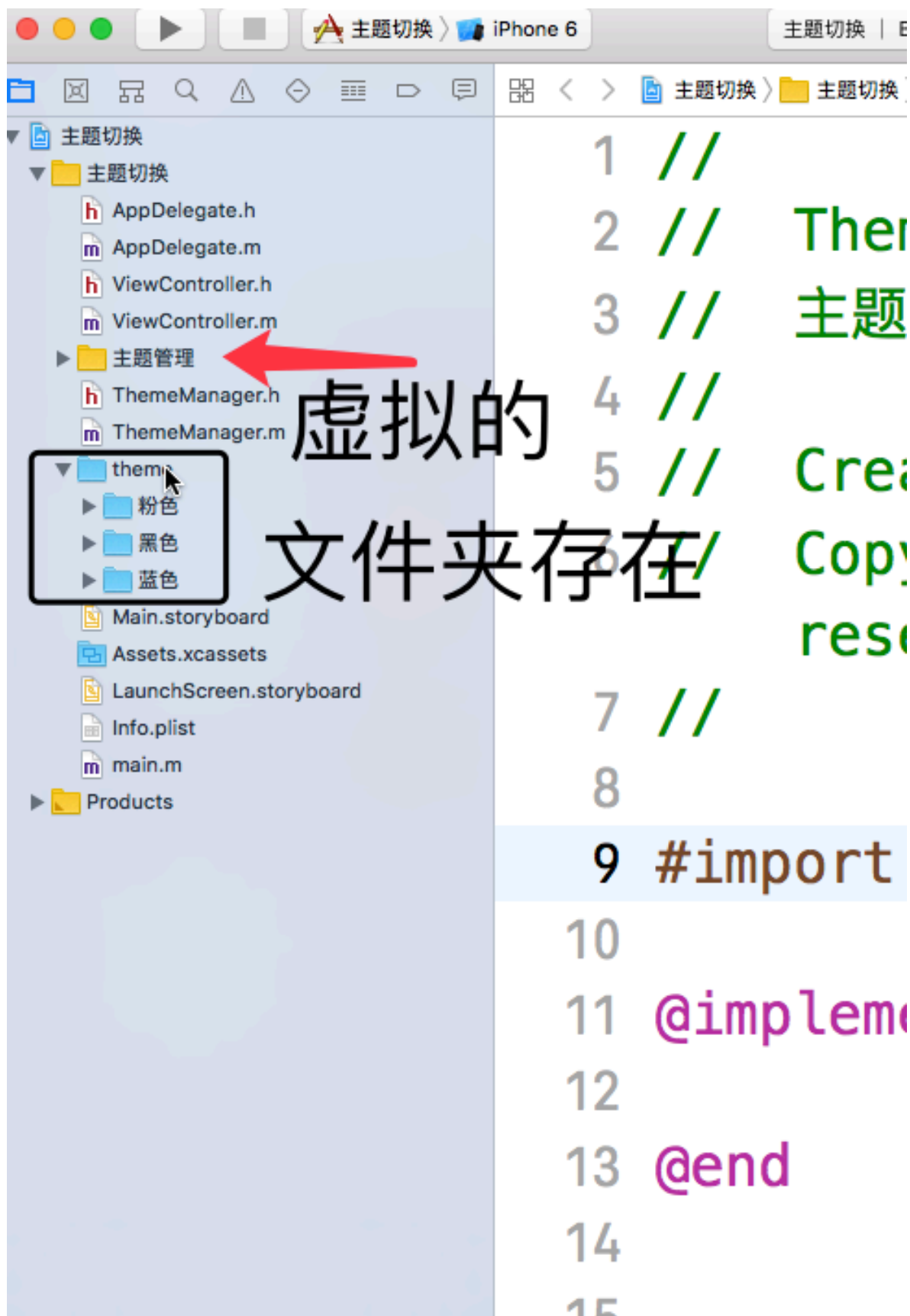
访问路径 bundle/theme/黑色/
bg



核心： 获取不同路径下的
图片

NSBundle/theme/black/
1.png

NSBundle/theme/red/
1.png



创建ThemeManager :

NSObject

-themeName 记录当前主题的名称

+sharedInstance 获取

ThemeManager的一个对象

-

getThemeImage:imageName

获取图片在对应主题下面的图片

创建ThemeImageView :

UIImageView

-imageName 记录显示的图片的名字

-监听主题切换的消息通知

