

大师班第22天

和谐学习,不急不躁

LG_Cooci



为什么需要组件化

- 模块间解耦
- ◎模块重用
- 提高团队协作开发效率
- ●单元测试



你的项目需不需要组件化

- 项目较小,模块间交互简单,耦合少
- ◎ 模块没有被多个外部模块引用,只是一个单独的小模块
- 模块不需要重用,代码也很少被修改
- ●团队规模很小



组件化分层

业务模 关注 首页 发现 通用模 Cocoapo d等管理 常用控件 分享、三方登陆等 数据管理 工具 基础模 底层组件 底层组件 底层组件



组件化分层

业务模

HomeModule

DiscoveryModule

FollowModule

LGPlayerViewModule

通用模

LGDataSourceM oudle

LGErrorView,LGShare,LGLoading,LGInputView,LGSementedControl,LGToast

LGDLNA

基础模

底层组件

宏定义, 分类等文件

底层组件

课程研友:Cooci老师课程授课:Cooci老师

转载需注明出处,不得用于商业用途.已申请版权保护

集成工具

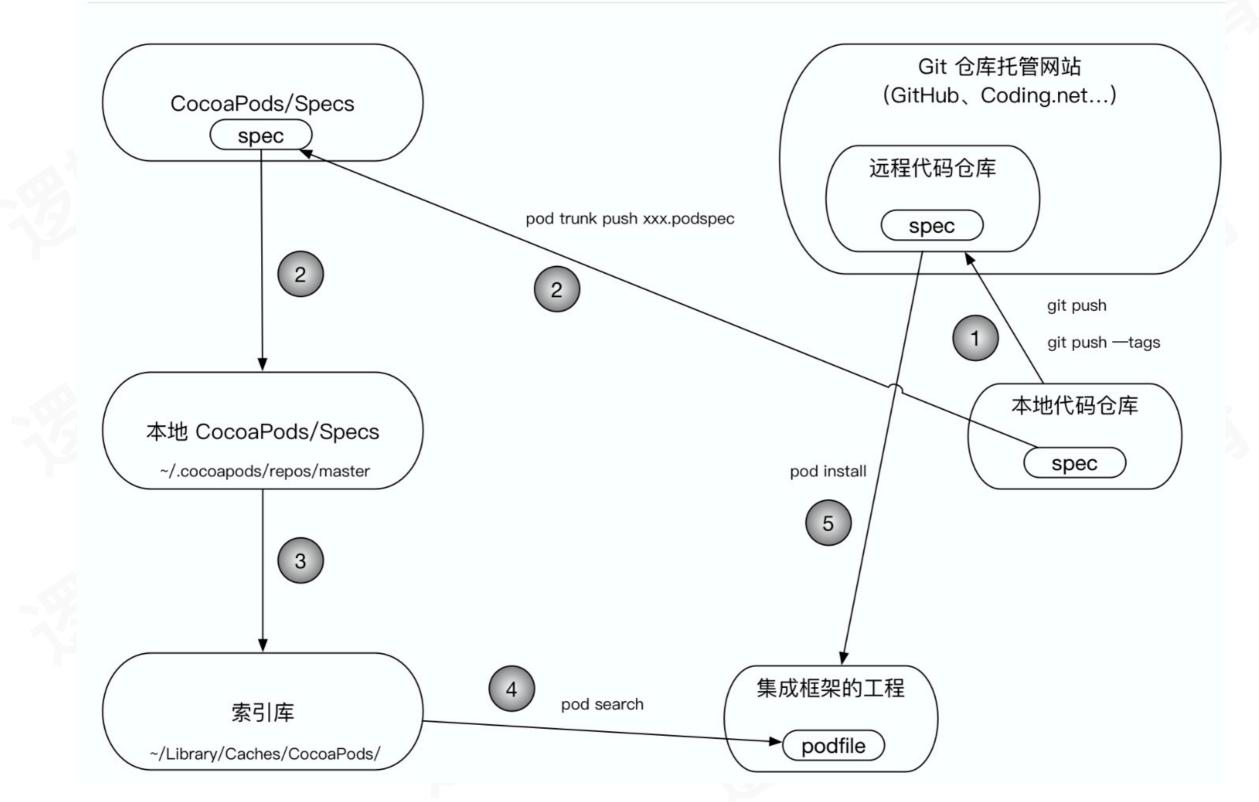


○只能上层对下层依赖

•项目公共代码资源 下沉

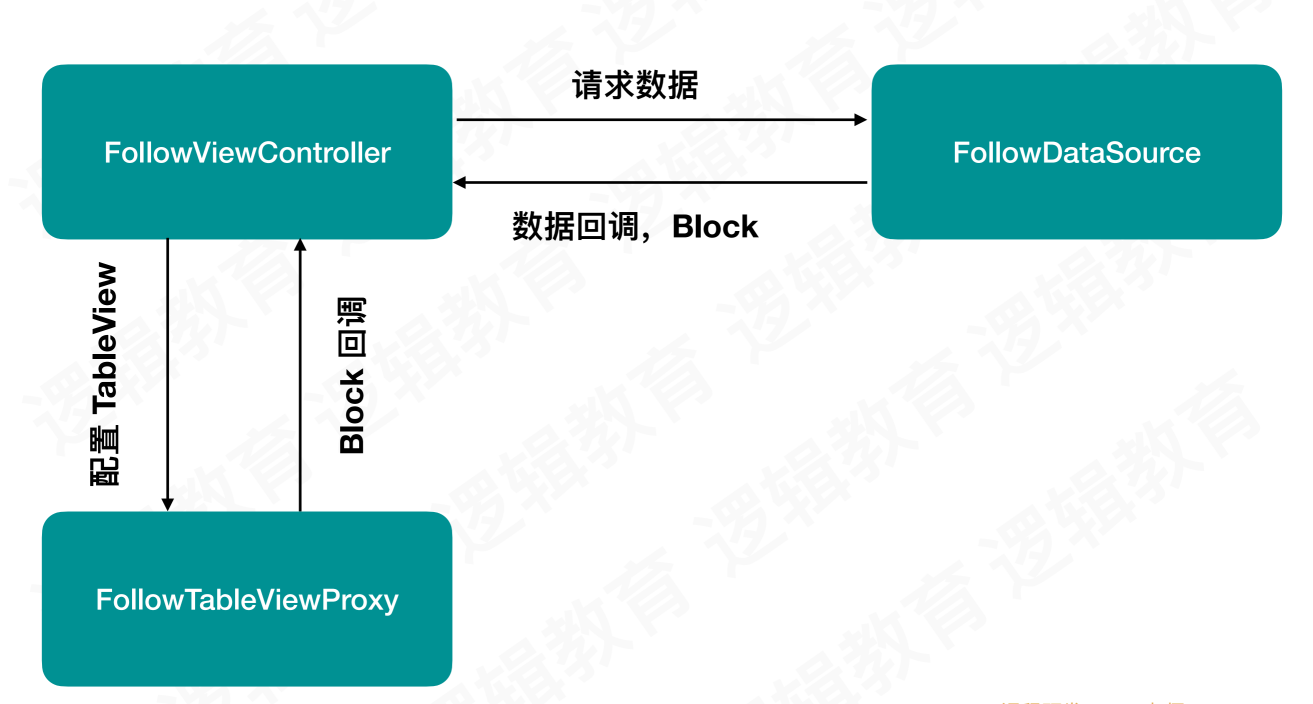
●横向的依赖 最好下沉





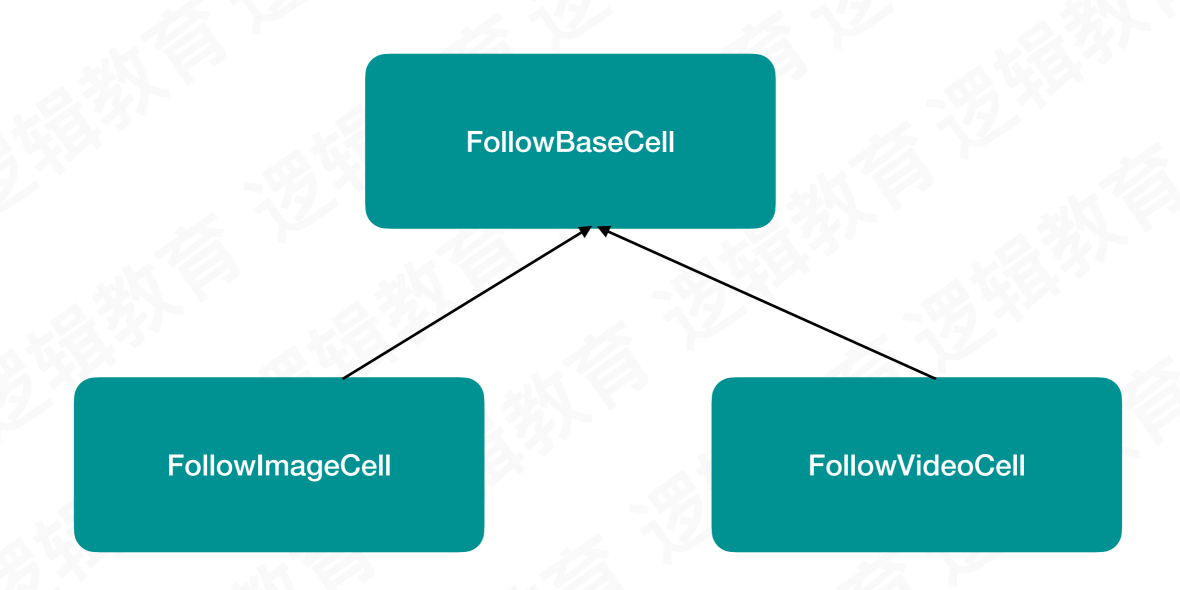


抽取解封装



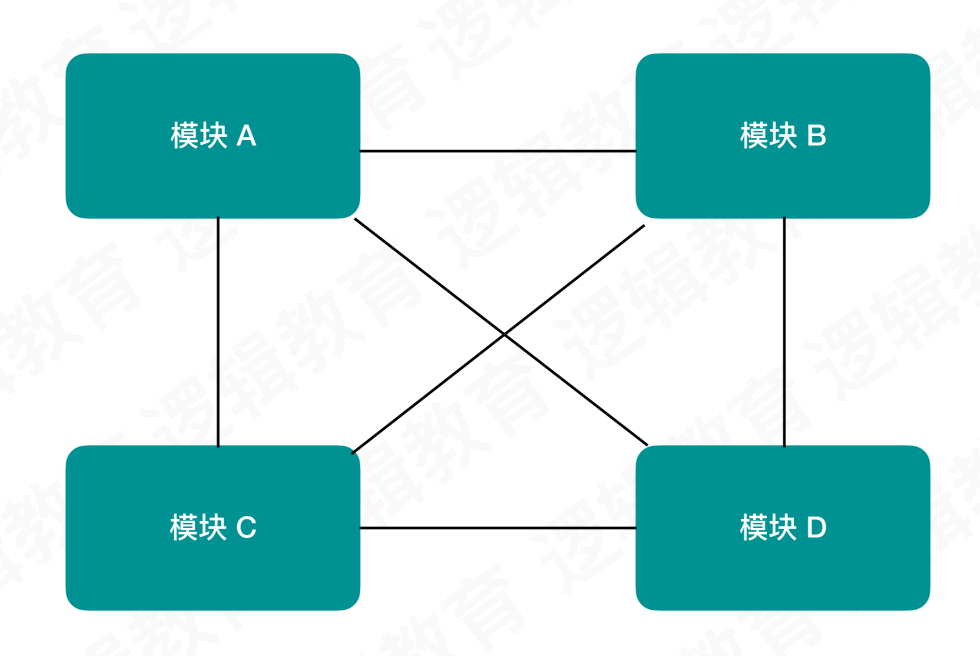


抽取解封装



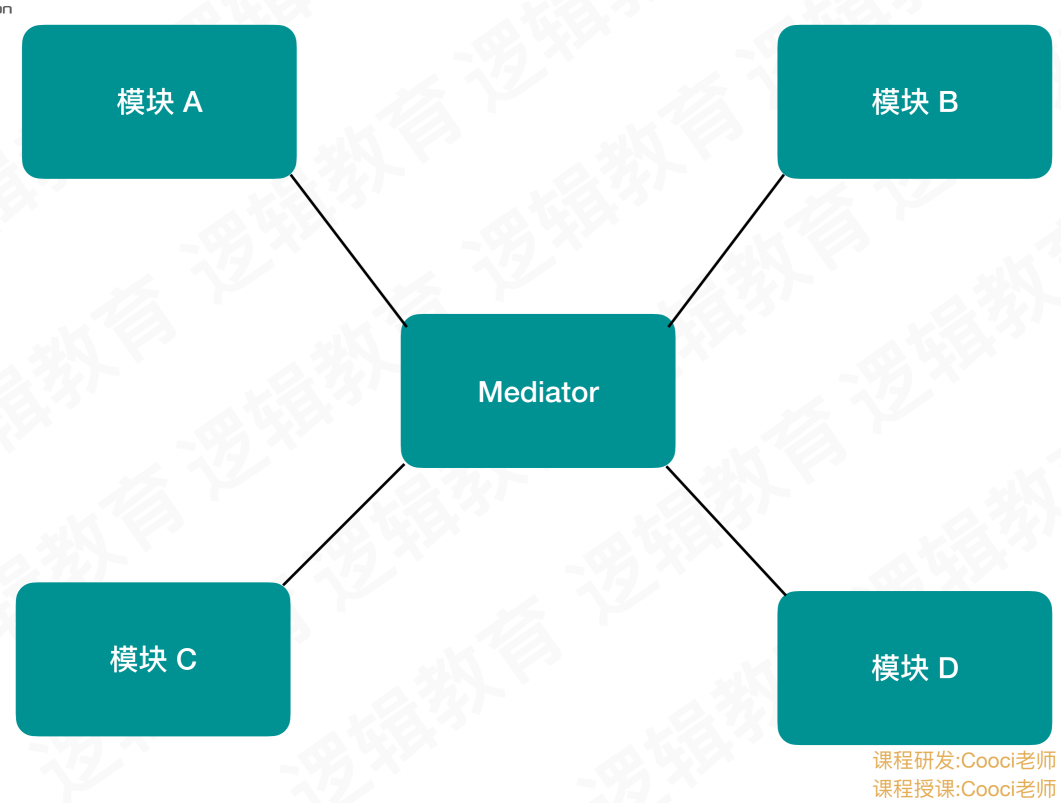


模块耦合





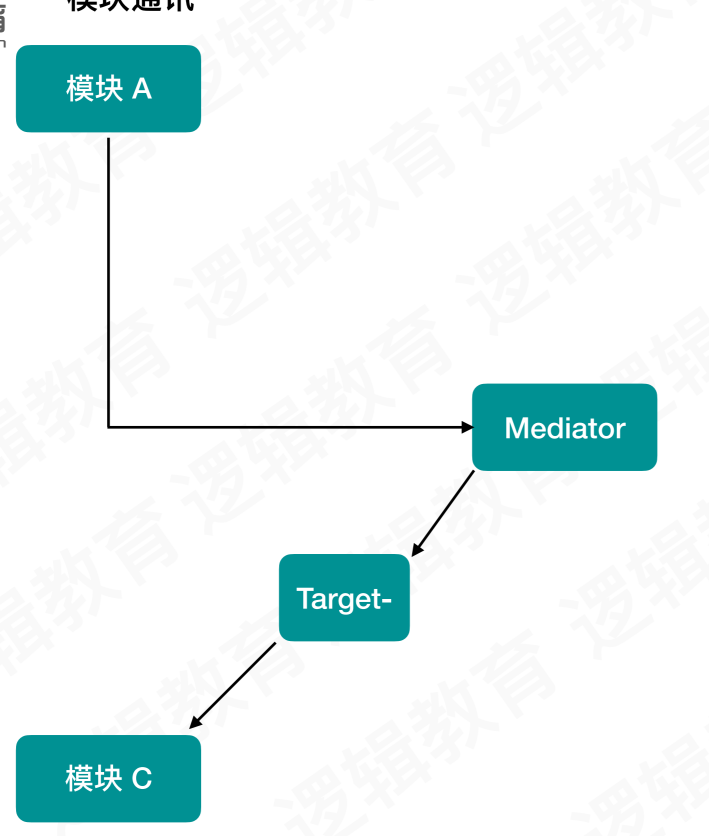
模块耦合



转载需注明出处,不得用于商业用途.已申请版权保护



模块通讯



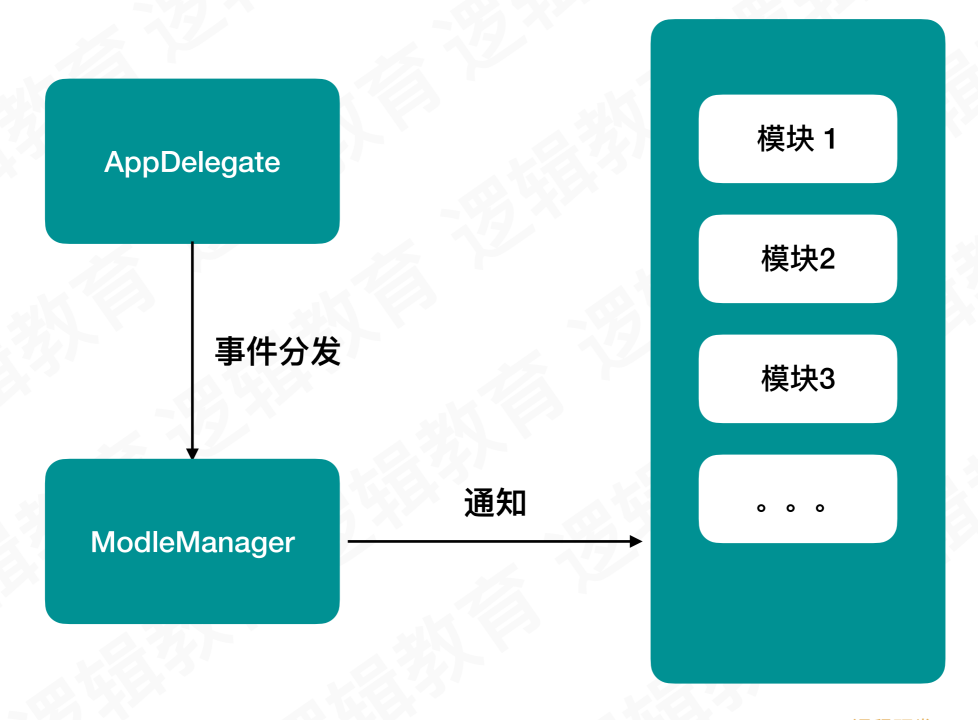
模块 B

模块D

课程授课:Cooci老师

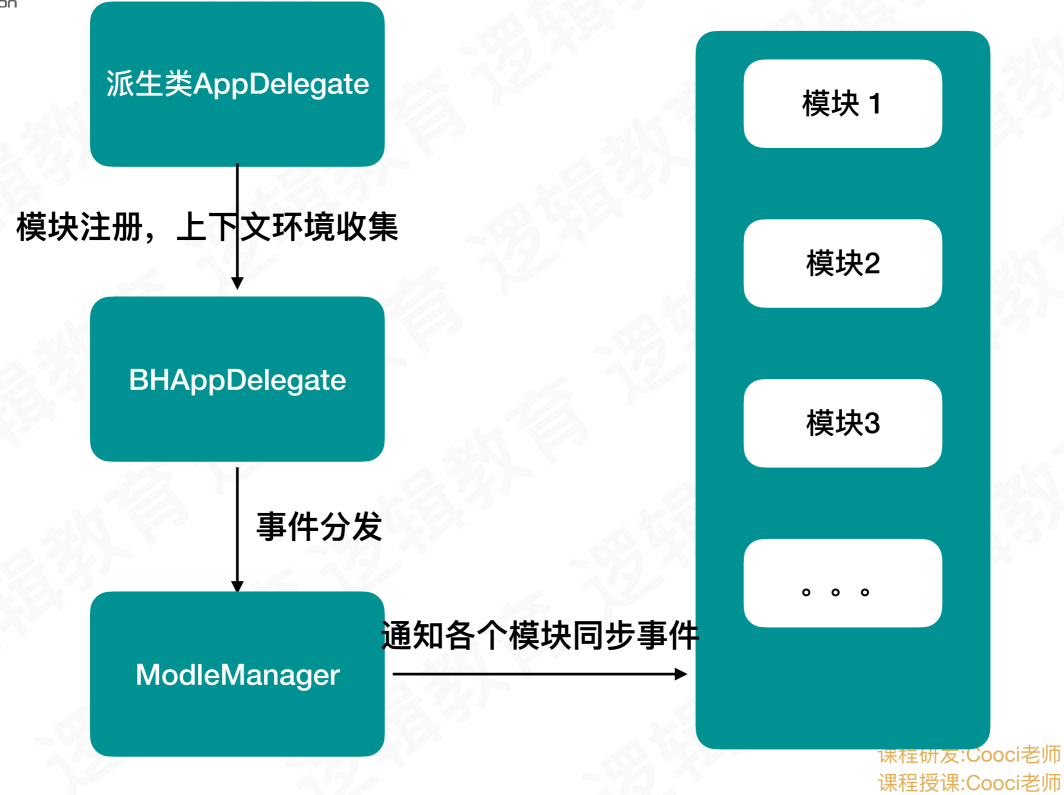


AppDelegate 事件处理





AppDelegate 事件处理



转载需注明出处,不得用于商业用途.已申请版权保护



Hello Cooci

我就是我,颜色不一样的烟火