问题引出：

1. 从一个模块跳到另一个模块，完成某个功能后销毁所以相关界面回到进入页面，期间所有路由保持正常。
2. 在某个功能，可保持重复过程，也就说完成功能后依旧不销毁所有界面，继续过程，当某个特定过程才销毁所有。
3. 参数传递，一个界面，所以界面都共用问题。
4. 跨模块调用（借助router）
5. H5调用长路由

解决方案：

1. 借用activity启动模式，这个会导致调用页面逻辑问题，主要表现在onNewIntent方法处理跟onActivityResult这2个方法的回调处理
2. 用自定义的list栈，通过finish方法销毁activity，会导致有页面重影问题
3. 借助阿里巴巴Arouter加启动模式，暂时还没发现问题

最终方案：

Arouter + 启动模式 + 自定义list栈管理（多task情况兼容）

关键问题点：

1. 参数的传递方式
2. 多路由栈时销毁问题
3. 多层嵌套问题
4. onActivityResult参数返回问题

遗留问题：

1，跨应用调

参数的传递方式

1. 默认模块每个页面都可获取
2. 只下个页面获取
3. 每个页面可以单独获取

多路由栈时销毁问题

多栈时启动模式出栈失效，这个时候就得借助finish activity方式兼用，同时在最好一个activity时把栈销毁

多层嵌套问题

模块中调模块，多层使用，这就要求对参数及栈，做先进后出原则，避免混乱