# 【面向切面编程之行为Behavior分析】

面向切面是一种设置模式

把一个大块的功能给分解为小块的功能

这样小块的功能利于开发、维护、升级、部署

tp框架的面向切面编程设计体现在Behavior行为里边

行为：

tp框架的行为Behavior如何执行：

1. 框架执行流程分析：index.php ThinkPHP.php Think.class.php App.class.php
2. Think::start();
3. ThinkPHP/Conf/Mode/common.php tags标签内容是行为的内容
4. 自定义shop/Common/conf/tags.php文件
5. 自定义tags.php内容会覆盖指定的common.php的配置内容

App.class.php

1. function run();
2. Hook::listen('app\_begin');
3. ThinkPHP/Library/Think/Hook.class.php
4. function listen()
5. tags标签的内容解析出来: CheckLang
6. self::exec(‘CheckLang’);
7. function exec()
8. CheckLangBehavior
9. new CheckBehavior;
10. obj -> run(); 运行具体行为