# 代码评查

说明：代码评审不负责检查具体业务功能、逻辑是否正确，但代码本身实现逻辑还是进行评查。

评查项目名称：

评查人：

评查日期：

## 评查一

评查文件名称：

### 命名规范

说明：评查参考android\iOS编码规范指南。（包括：包名、类名、属性、常量、变量等等）

### 编码风格

说明：评查参考android\iOS编码规范指南。（包括：块缩进、代码换行、空白、变更常量声明、逻辑语句编写、宏定义等等）

### 代码注释

说明：评查参考android\iOS编码规范指南。（包括：文件注释、方法注释、属性注释、长方法注释-超过50行以上的复杂逻辑注释情况等）

### 代码结构

说明：如重复代码、巨大的方法和类、分层不当、紧耦合。

### 实现问题

说明：如错误验证、异常处理、事务划分、线程、性能、安全、实现过于复杂、代码可读性不佳、扩展性不好。

### 其他问题

说明：未明确具体问题都列在此处。

## 评查二

评查文件名称：

### 命名规范

说明：评查参考android\iOS编码规范指南。（包括：包名、类名、属性、常量、变量等等）

### 编码风格

说明：评查参考android\iOS编码规范指南。（包括：块缩进、代码换行、空白、变更常量声明、逻辑语句编写、宏定义等等）

### 代码注释

说明：评查参考android\iOS编码规范指南。（包括：文件注释、方法注释、属性注释、长方法注释-超过50行以上的复杂逻辑注释情况等）

### 代码结构

说明：如重复代码、巨大的方法和类、分层不当、紧耦合。

### 实现问题

说明：如错误验证、异常处理、事务划分、线程、性能、安全、实现过于复杂、代码可读性不佳、扩展性不好。

### 其他问题

说明：未明确具体问题都列在此处。