

# 方案设计协议书

甲方: \_\_\_\_\_

乙方: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ (以下称乙方)受\_\_\_\_\_ (以下称甲方) 委托  
进行的\_\_\_\_\_ 方案设计工作。双方本着相互合作、互惠互利的原则,  
共同协商达成如下协议:

一、项目名称: \_\_\_\_\_

二、内容及要求:

1.设计内容: 根据甲方的要求, 乙方在规定时间内完成“\_\_\_\_\_”的方案设计, 该方案的设计内容如下:

- 1) 根据甲方提供的产品功能要求完成细节内容设计, 选定主控 IC, 确定 IC 实现其功能的资源配置, 并整理成《项目设计要求说明书》一份。
- 2) 整理出系统集成所需的各个模块技术开发资料, 并归档。

2. 开发时间:

- 1) 启动日期: 甲乙双方签字盖章之日即为项目正式启动日期;
- 2) 完成期限: 自项目正式启动, 在\_\_\_\_\_个工作日内完成。

三、双方权利义务:

1.甲方:

1) 甲方有权利督促乙方按规定时间完成项目开发, 有增加或修改内容双方需另行协商解决; 在不影响进程的情况下, 对于甲方的小规模变动的需求, 乙方必须满足; 若出现大幅度的变更, 则甲乙双方商议延长开发周期和增加适量开发费用。

- 2) 甲方完全拥有\_\_\_\_\_系统的所有权, 包括使用权、著作权等所有权利;
- 3) 甲方应当在方案设计过程中, 提供项目相关样品模块\_\_\_\_\_套, 给出确定的要求内容, 并对产品功能方案选择部分做出及时反馈, 以便方案的按时进行。
- 4) 甲方应当按照协议, 按时分阶段向乙方支付开发费用;
- 5) 甲方有责任对本协议的内容进行保密;
- 6) 甲方有责任保密乙方的个人信息, 不得向第三方泄露。

2.乙方:

- 1) 乙方有责任按甲方的要求在规定时间内完成项目方案设计，完成需要的方案内容；
- 2) 在项目方案设计完毕之后，在乙方对甲方提供的维护服务期之内，由于甲方设计变更而导致\_\_\_\_\_的变更，若变更范围在本合同所规定的功能范围之内，乙方有义务免费为甲方修改变更内容；
- 3) 乙方有责任对本协议的内容进行保密；
- 4) 乙方有责任对与甲方项目的接口规范及设计内容进行保密，在未经甲方书面许可的情况下，不得向第三方泄露；
- 5) 乙方有责任在方案验收合格完成之后，向甲方提供\_\_\_\_\_个月的免费维护服务，此维护仅指错误修改以及小范围的功能性方案改动；

#### 四、费用和支付方式：

- 1.费用：此项目开发费用合计为\_\_\_\_\_（大写）人民币
- 2.支付方式：
  - 1) 第一阶段：  
在合同签订之后，甲方淘宝拍下乙方\_\_\_\_\_人民币项目订单并支付，自合同签订7天之内，乙方提供方案雏形给甲方审核，甲方同意继续实施后，确认付款。
  - 2) 第二阶段：  
在乙方完成合同要求项目方案设计完毕后，甲方在淘宝拍下乙方\_\_\_\_\_人民币项目订单并支付，乙方按合同要求提供所有内容资料给甲方，甲方在\_\_\_\_个工作日内完成验收，并向乙方提供验收合格信息。甲方验收后，确认付款，并再在淘宝拍下乙方\_\_\_\_\_人民币项目订单并支付，在\_\_\_\_个工作日内甲方再次确认验收无误后，确认付款。

#### 3.违约责任：

- 1) 甲方有责任按期支付乙方费用，如因甲方自身原因，未能按时交付，则每延期一天，甲方将额外支付乙方总费用的0.5%作为补偿；
- 2) 乙方有责任按期向交付甲方设计文档，实现项目中的所有功能，如因乙方自身原因，未能按时交付，则每延期一天，甲方将扣除乙方总费用的0.5%作为补偿。确因甲方原因，造成乙方未能按时交付，则乙方不承担由此造成的甲方的损失。
- 3) 开发过程中，须有甲方提供的书面以及配套硬件设备，甲方应该按时按量的提供给乙方，否则乙方有延长开发周期的权利。

#### 五、适用法律：

本协议按中华人民共和国法律解释。

#### 六、仲裁

对在本协议履行过程中出现的争议，双方本着友好协商的原则予以解决，如协商不能解决时，合同的任何一方可将争议提交本地仲裁委员会，并按该委员会的仲裁规

则 进行仲裁。仲裁决定对双方都有约束力。争议进行仲裁期间，除争议事项外，甲乙双方应继续履行各自本合同中规定的义务和行使权利。

## 七、甲乙双方指定联系人及联系方式

甲方：  
联系人：  
联系电话：

乙方：  
联系人：  
联系电话：

若甲乙双方变更联系人，需要做出书面通知以告知对方。

## 八、其它：

本合同壹式贰份，双方各执壹份，签字盖章有效。

甲方：  
代表签字(盖章):  
日期: 2015年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

乙方：  
代表签字(盖章):  
日期: 2015年\_\_\_\_月\_\_\_\_日