

# 这是一份测试文档

## 一、项目背景

本测试报告意在记录对小猴做题app的测试历程和数据。

小猴做题将是一款专门面向小学生的离线做题应用，是一个为广大小学生提供四则算术题的平台。

## 二、测试时间

功能测试：11.13日运行测试代码，未发现明显的bug。

## 三、测试版本

测试1.0版本，后更新迭代为app-debug1.1版本。

## 四、版本风险

### 1、设计风险

（1）没有统一的界面设计规范。

解决方案：与负责人确认测试标准。

### 2、开发风险

（1）所有模块开发没有统一设计，开发人员有自己的设计方式。

解决方案：与负责人确认标准方式，与标准方式不一致的地方全部以BUG形式提交。

### 3、测试风险

（1）版本控制。

解决方案：严格控制版本，BUG以版本为单位进行提交。在测试过程中及BUG确认阶段禁止任何代码更新。

（2）测试时间不足。

解决方案：动员测试人员完成测试任务。

## 五、测试内容

用表格形式记录测试内容，逐步排查。

文档	已创建	已过复审	备注
可行性分析报告	是	是	
软件需求定义	是	是	
模块开发	是	是	
自动出题功能	是	是	
收藏题集功能	是	是	
自动记录错题	是	是	

## 六、测试结果

### 1、测试中存在的问题：

人员初步安排不协调， 功能不够完善

### 2、是否有严重的问题，分别是什么问题？

反复点击页面选项软件会崩溃。

### 3、作为测试者对于当前版本的想法

从测试者的角度来说， 这个软件可以满足小学生绝大多数情况的四则运算做题需求， 可以上线。

### 4、项目评价

项目测试效果较好， 没有明显的bug， 软件基本能满足预期需求， 界面设计简洁生动， 能有效激发同学们的做题热情。