一．测试方法

本次软件的测试的功能性测试，易用性测试，性能测试。首先进行功能性测试，同时进行易用性测试。在功能测试及易用性测试完成后在进行安全性测试。。

本次测试采用黑盒测试方法。

功能测试：ADB，51testing

易用性测试：手工测试，Android自带开发者工具

性能测试：**Emmagee**

安全性测试：dexexplore，wifikill，zANTI，cSploit，.andoridnetspoof

二．测试数据

本次测试数据由开发者根据相应功能及数据字典进行设计

三．测试通过/失败标准

测试通过标准如下：

所有测试的测试用例都被执行且通过；

所有发现的缺陷都被修复并且通过回归测试；

性能指标达标；

安全性需求满足。

测试失败标准；

缺陷密度大于一个

发现重大结构设计问题，修改结构导致20%以上的功能发生变化

关键功能出现缺陷，修复缺陷会导致20%以上的功能发生变化