

现代操作系统应用开发实验报告

学号： 13331388

班级： 教务五班

姓名： 庄梓嘉

实验名称： COCOS2D-X-HelloWorld

一、参考资料

课程 PDF：1_cocos2d-x 家族简介.pdf、week9.pdf、

课外网站：<http://www.cocos2d-x.org/>

二、实验步骤

- (1) 阅读 2015homework8.pdf、week8 图片和视频捕获及处理.pdf、
- (2) 根据 PDF 文档配置 COCOS2D-X 环境；
- (3) 根据 PDF 文档查看 HelloWorld 编写过程具体步骤，更改文本内容及图片。

三、实验结果截图

Hello World 界面



四、实验过程遇到的问题

Python之前有安装所以问题不大，然后COCOS2D-X配置过程中，将设置cpptest.windows为启动项之后没有生成解决方案，导致后面运行HelloWorld过程并没有出现相应效果。所以删除了项目重新弄了一次。

五、思考与总结

刚接触到 COCOS2D-X，还不是很了解其具体特色及编写流程，不过弄了HelloWorld 之后知道一点点皮毛，所以希望后面学习中慢慢掌握和熟悉这一方面内容。