30天自制操作系统笔记

# 高有用

## 1 scusjs

**### 川大计算机，创新班，杨辉 学生，**

**### 支持windows及linux，有git账号。 博客从第3天开始，到19天。**

<http://blog.csdn.net/scusjs?viewmode=contents>

<http://blog.csdn.net/scusjs/article/details/8947918>

# code

<https://github.com/scusjs/MyOS>

https://github.com/scusjs/MyOS.git

## 2 cherishsir

**### ubuntu平台**

**### cherishsir 16天， QQ 交流Group:159336168**

http://segmentfault.com/blog/cherishsir/1190000000609485?page=1

http://segmentfault.com/blog/cherishsir/1190000000609473

<https://github.com/cherishsir/ubuntu230os.git>

## <30天自制操作系统>-----用GIT管理你的自制操作系统。

<http://book.douban.com/review/5693845/>

<https://github.com/Tassandar/OSASK>

**creat OS**

## 参考资料

http://verynix.com/os-dev-book.html

http://wiki.osdev.org/Main\_Page

# 中可用

###　**祝威** 到**15**天。用**vmware.** bitzhuwei@qq.com

http://www.cnblogs.com/bitzhuwei/p/OS-in-30-days-01-hello-bitzhuwei-OS.html

http://www.cnblogs.com/bitzhuwei/default.html?OnlyTitle=1

### 到6天，用virtualBox

http://www.cnblogs.com/lastavengers/

### Ubuntu 环境

<http://www.cnblogs.com/dyllove98/p/3235363.html>

qq交流群：1**22358078**，此群已经进入，主要是嵌入式开发的。

##第九天链接

http://www.haodaima.net/art/2251717

http://www.tuicool.com/articles/yMVZvy

# 知乎精选

http://www.zhihujingxuan.com/19197.html

<http://www.zhihu.com/question/22463820>

一个操作系统的实现

### JamesM's kernel development tutorials

http://www.jamesmolloy.co.uk/tutorial\_html/

<http://hurley25.github.io/hurlex-doc/>

这里是hurlex这个基于x86架构的内核Demo的详细开发文档，包含PDF文档和生成PDF的XeLaTex源码和文档每章节的阶段代码。你可以按照如下步骤获得整个项目代码。