做一个自己的操作系统, 在我看来一直是不可以思议的，而且奇妙的，像是吉他手亲手打造一把自己的吉他？ 似乎这个比喻不太恰当, 但是，感觉是一样的。

《30天自制操作系统》 为日本的川和秀实先生所著， 有人说他是 “《XX天学会XXX》之类的书中为数不多的几本好书之一。”

这本书的优点非常明显，通俗生趣，甚至于有点啰嗦；而且作者无私地提供了源代码而且允许你以**任何**方式使用，也提供了编译的所有工具，所有东西都是“开箱即用”，不容易出问题。

作为后生我没有什么底气批判川和先生的书如何不堪，网上人说看这本书只是让读者单纯地抄代码而已，确实有这种倾向，作者极力推荐固定的工具，提供所有的代码，降低读者挫败感的同时也降低了“成就感”， 可能读者会问：“这些工具向我们隐藏了什么细节？如果离开这些工具，我还能做出这样的东西吗？”这或许违背了我们做这样一个系统的初衷。

也正因为如此我希望能够用和书上不一样的方法来实现这个系统，这样也许会导致失败，

但是我会努力尝试解决直到解决不了为止。

还没开始做我说了这么多废话，真是没救了。

园子里的祝威先生先我一步，看来我在前进的路上有足迹可循了，再次先谢过。

工欲善其事，必先利其器，平台工具如下：

* Windows 8.1 x64
* 编辑器[GVIM 7.2](http://hi.baidu.com/leemoncc/item/8028dc6235154331ad3e8374) 其实用什么无所谓
* 虚拟机 [Virtual Box 4.3](https://www.virtualbox.org/)
* 写入img文件到U盘 [ImageWriter](http://image-writer.cn.uptodown.com/)

为什么要用vim这个有争议的神器完全是为了耍帅，其实自己还不会用，强迫自己用，权当练习了。

好了，开始我的《30天自制操作系统之路》，祝我成功。