

## 第二章 房子要怎么建呢？

Ubuntu 的工头是个来自南非的白胖子**马克·舍特尔沃斯**（猛击有惊喜！）04 年刚拉起来的队伍，不过对于房屋的精装修方面做的挺好的，至少说比大门账单（*Bill*，译：账单；*Gates*，译：大门）的窗户（*Windows*，译：窗户）做的漂亮多了，不过就是有一点不好，很多东西都要客户自己定制，如果客户不说的话，默认做出来的效果还真有点南非原始草原的野性风味。

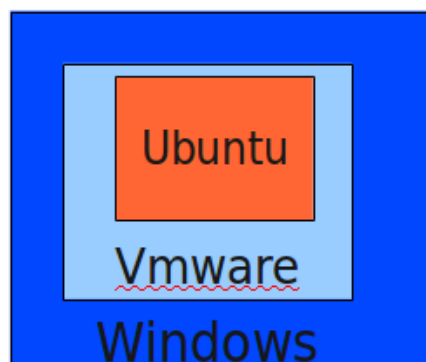


Ubuntu 说：想要建一个 Ubuntu 的房子呢，有三种不同的建法，不知道你要哪种呢？

懒白熊：需要那么多么……不就是建个房子……到底有那三种？说来听听。

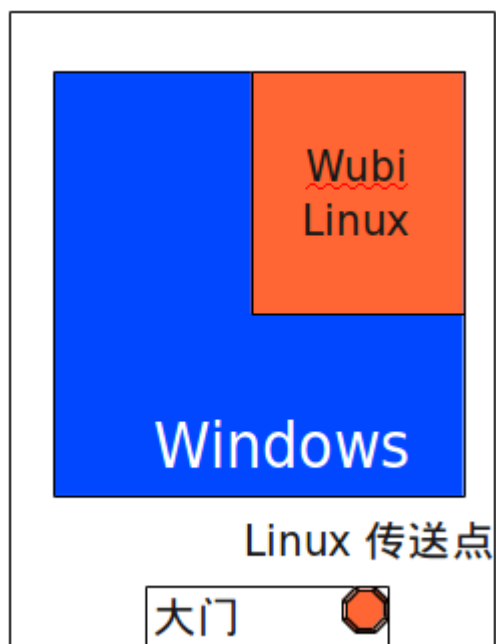
**第一种：在一个建好的 Windows 里面，装上一个虚拟机，比如 Vmware 之类的，然后在虚拟机里面装上 Ubuntu。**

具体情况就像右边这个设计图上画的样子。



懒白熊：这样的话会影响性能吧，在 Windows 里面装虚拟机的话，一方面是 Windows 性能下降了，另一方面 Ubuntu 的性能也得不到充分的发挥，最后的结果是两边都不给力。

不过如果是要短时间的尝试一下，或者说是实验性质的测试一些 Linux 下的程序什么的话，这倒是个不错的选择。



第二种：用 Ubuntu 特有的 Wubi 安装方式，在 Windows 里面开一个文件夹放系统，然后开个传送门到大门口，就像装了双系统一样。

是不是感觉很 fashion 呢？  
完全 hold 住了！有木有！

懒白熊：木有.....真的 hold 不住。

Wubi 安装这种方式看上去似乎很简单而且很强大，但是完全木有基础啊有木有！

Ubuntu 需要 Linux 特有的文件系统才能稳定的发挥出它的性能，但是 Wubi 安装这种方式只是在 NTFS 文件系统中虚拟出 EXT 文件系统来安装

Ubuntu。

因为多了这层虚拟，不论是性能还是稳定性都会有一定损失。地基打得不好的房子不会稳定的！

Ubuntu：好吧还真是个挑食的客人呢.....

那试试第三种方式：双系统如何？同时安装 Windows 和 Linux，想用哪个就用哪个。互不干扰而且可以互相读取数据。



懒白熊：人家.....人家担心装了 Windows 之后整天一头钻进去.....Linux 神马的都没什么机会用啦~所以俺要自绝退路！背水一战！

对于 Linux 的新手而言，最好还是要有背水一战的勇气，特别是在发现使用 Windows 的一些操作习惯与 Linux 有很大不同的时候。习惯是可以改的，前提是要给自己一个机会，也给 Linux 一个机会。

Ubuntu：那就只有最后一种办法了，单独安装 Ubuntu！

懒白熊：我本来一直都是这么想的.....谁跟你说过俺要 Windows 了？这一章真是多此一举！

习惯有那么难改嘛？事实上很简单，Linux 单系统每天使用 3 小时坚持一个月，包你腰不酸了腿不痛了敲键盘也有劲了，回头让你去用 Windows 反倒觉得不习惯了。

南非乌班图，你，值得拥有！