

From
2011

08.

科学网

*I leave no trace of wings in the air,
but I am glad I have had my flight.*



科学谬误

11.08.10 - 13.12.21



2013
12

日 晏霜浓十二月，林疏石瘦第三溪

值得纪念



@ 2013年 12月 15日 19:37

武汉大学环绕东湖，坐拥珞珈山，校园内中西合璧的宫殿式早期建筑群古朴典雅，巍峨壮观，堪称“近现代中国大学校园建筑的佳作与典范”：宋卿体育馆、樱园老斋舍、老图书馆、半山庐、十八栋。武汉大学法学大楼、经管大楼、外语大楼等标志性建筑群气势雄伟，新老建筑交相辉映，相得益彰。



@ 2013年 12月 15日 21:13

Tux (一只企鹅, 全称为tuxedo, NCIT 90916P40 Joeing Youthy的网络ID) 是Linux的吉祥物。将企鹅作为Linux标志是由林纳斯·托瓦兹提出的。大多数人相信, “Tux”这个名字来源于Torvalds UniX, 而不是因为它看起来像是穿着一件晚礼服(tuxedo)。也有说法称Tux这个名字则来自 James Hughes。



科学网

@科学网
weibo.com/yj2274284984

@ 2013年12月15日 21:17

激动人心的, 不知道哪天到月球去旅行就像现在到欧美旅个游一样便捷。科技改变世界。



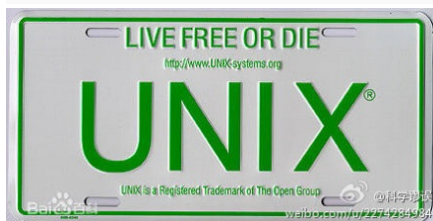
@ 2013年12月16日 12:41

BSD (Berkeley Software Distribution, 伯克利软件套件) 是Unix的衍生系统, 在1977至1995年间由加州大学伯克利分校开发和发布的。历史上, BSD曾经被认为是UNIX的一支——"BSD UNIX", 因为它和AT&T UNIX操作系统共享基础代码和设计。在20世纪80年代, 衍生出了许多变形的UNIX授权软件。



@ 2013年12月16日 14:37

操作系统, 是美国AT&T公司于1971年在PDP-11上运行的操作系统。具有多用户、多任务的特点, 支持多种处理器架构, 最早由肯·汤普逊 (Kenneth Lane Thompson)、丹尼斯·里奇 (Dennis MacAlistair Ritchie) 于1969年在AT&T的贝尔实验室开发。UNIX的商标权由国际开放标准组织 (The Open Group) 所拥有。



@ 2013年12月16日 14:39

Slackware Linux是由Patrick Volkerding开发的GNU/Linux发行版。与很多其他的发行版不同，它坚持KISS(Keep It Simple Stupid)的原则，就是说没有任何配置系统的图形界面工具。一开始，配置系统会有一些困难，但是更有经验的用户会喜欢这种方式的透明性和灵活性。



@ 2013年12月16日 16:15

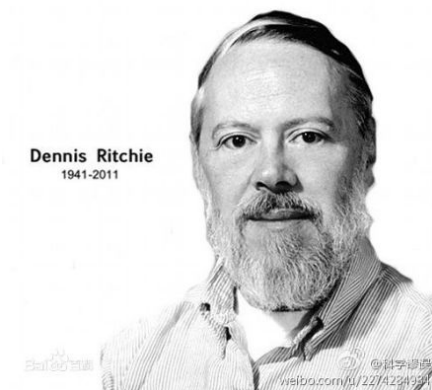
Python, 是一种面向对象、直译式计算机程序设计语言，由Guido van Rossum于1989年底发明，第一个公开发行人版发行于1991年。Python语法简洁而清晰，具有丰富和强大的类库。它常被昵称为胶水语言，它能够很轻松的把用其他语言制作的各种模块（尤其是C/C++）轻松地联结在一起。



@科学谬误
weibo.com/u/2274284984

@ 2013年12月16日 16:47

感谢他和汤普逊带给我们的 Unix 和 C，感谢他给我们带来的无限精彩，感谢他留下的无限传奇！我们今天能够享受繁荣的 IT 技术，里奇居功至伟，不可或缺！“There's that line from Newton about standing on the shoulders of giants,” says Kernighan. “We're all standing on Dennis' shoulders.”



@ 2013年 12月 16日 17:08

Linux，好可爱的卡通企鹅图像呢！
<盗图>



@ 2013年 12月 18日 18:32