

Neil_Li's Blog

求知若渴，虚心若愚。

[目录视图](#)[摘要视图](#)[RSS](#) [订阅](#)

个人资料



yongli1992

访问： 24220次

积分： 506

等级： **BLOG > 3**

排名： 千里之外

原创： 30篇 转载： 11篇

译文： 0篇 评论： 2条

文章搜索

文章分类

[算法与数据结构](#) (14)

[读书心得](#) (3)

[其他](#) (1)

[java](#) (9)

[python](#) (7)

[Ubuntu](#) (5)

[Linux](#) (4)

文章存档

[2015年01月](#) (1)

[2013年03月](#) (10)

[2013年02月](#) (21)

[2013年01月](#) (9)

阅读排行

[Linux下移动CMCC WLA](#) (4918)

[设置ubuntu终端的命令行](#) (1842)

[Java正则表达式的解释谈](#) (1035)

[Java 多线程学习之生产](#) (937)

[以AVL树为例理解二叉树](#) (884)

【征文】Hadoop十周年特别策划——我与Hadoop不得不说的故事 [前端精品课程免费看，写课评赢心动大礼！](#) [JavaScript知识库发布](#)

¥ 599.00

6/6

设置ubuntu终端的命令行颜色

2013-02-15 23:41

1843人阅读

[评论\(0\)](#)

[收藏](#)

[举报](#)

分类： [Ubuntu \(4\)](#) [Linux \(3\)](#)

用ubuntu的终端时间长了会眼花，因为输入和输出都是一个颜色的，当然ls不算了，这个还是有颜色的，就想如果终端的输入和输出能用颜色区分该多好啊，google后，搜到的大部分都不是我这个意思。偶然看到一篇，效果凑合吧，只把命令行提示符的颜色变了一下，这样也行吧，至少两次命令行之间的输出容易区分了

打开Home目录的.bashrc文件，添加下面的内容到最后一行：

```
$ gedit ~/.bashrc
```

```
PS1='${debian_chroot:+($debian_chroot)}'
```

\033[01;32m

\u@\h

\033[00m

:

\033[01;34m

\w

\033[00m

\\$`

直接粘贴过去就OK了。确认无误后保存退出。Now，所有的命令行提示符都成为彩色的了，无论是在终端里面还是虚拟终端 里面。

如果你想换用其他的颜色可能有点麻烦。注意上面的命令行，特别是01:32m和01:34m。第一个数字表示username@hostname的颜色输出，第二个表示路径的文字颜色。

一些可用的颜色：

样式

00 — Normal (no color, no bold)

01 — Bold

文字颜色

30 — Black

31 — Red

32 — Green

33 — Yellow

34 — Blue

简单排序算法实现——插	(530)
Python学习笔记：函数与	(485)
Java输入输出IO学习	(354)
Java泛型学习	(348)
简单数据结构实现——队	(321)

评论排行	
以AVL树为例理解二叉树	(2)
读书小记：《苦才是人生	(0)
简单排序算法实现——快	(0)
简单排序算法实现——桶	(0)
简单排序算法实现——选	(0)
简单排序算法实现——归	(0)
读书小记：《程序员的思	(0)
简单排序算法实现——希	(0)
简单排序算法实现——插	(0)
LeetCode：判断单链列	(0)

推荐文章	
*App关键页面埋点基础	
*你真的了解iOS代理设计模式吗？	
*JVM 并发性: Java和Scala并发性基础	
*有关深度学习领域的几点想法	
* 浅谈百度地图的简单开发之结合方向传感器实现定位功能（三）	
*大数据常用十种开发语言	

最新评论	
以AVL树为例理解二叉树的旋转小小小小小范: 谢谢分享	
以AVL树为例理解二叉树的旋转Arbo_Xjb: 挺好的	
使用python抓取网页sayseesea: opener后一个成了openner图全部挂了...	

35 — Magenta	
36 — Cyan	
37 — White	
背景颜色	
40 — Black	
41 — Red	
42 — Green	
43 — Yellow	
44 — Blue	
45 — Magenta	
46 — Cyan	
47 — White	
数字的顺序没有关系，并且可以自由组合。譬如你想把username@hostname的背景色设置为 Magenta，字体颜色为White，路径文件的颜色为Green，你可以这样设置：	
PS1='\${debian_chroot:+(\$debian_chroot)}	
	\033[45;37m
\u@\h	
	\033[00m
:	
	\033[32m
\w	
	\033[00m
`\${	
如果希望全部提示符都是斜体（bold），没有颜色，可以使用：	
PS1='\${debian_chroot:+(\$debian_chroot)}	
	\033[01m
\u@\h	
	\033[01m
:	
	\033[01m
\w	
	\033[00m
`\${	
提醒一下：不要把命令行的颜色设置的和终端的背景色一样阿，不然就真的是盲打了，别说我没提醒你啊：)	

顶

0

踩

0

上一篇

Ubuntu如何默认启动到命令行

下一篇

Python学习笔记：函数与类









我的同类文章

Ubuntu（4）	Linux（3）
<ul style="list-style-type: none">ubuntu-配置JAVA和Eclipse2013-03-13 阅读 258Ubuntu如何默认启动到命...2013-02-15 阅读 245	<ul style="list-style-type: none">Linux下移动CMCC WLAN...2013-03-13 阅读 4917ubuntu 修改命令行模式下I...2013-02-15 阅读 247

猜你在找

WEB开发：拉钩网遮罩移动效果

在html5画布上绘制炫酷数字雨
大众点评的吃包子小人等待效果的实现
利用HTML5画布绘制精美动态效果
PHP基础视频-HTML、CSS、js

	 ¥ 1980.00	 ¥ 2288.00	 ¥ 389.00		 ¥ 249.00	 ¥ 1688.00	 ¥ 1888.00
---	--	--	---	--	---	--	--

查看评论

暂无评论

您还没有登录,请[\[登录\]](#)或[\[注册\]](#)

* 以上用户言论只代表其个人观点，不代表CSDN网站的观点或立场

核心技术类目

全部主题 Hadoop AWS 移动游戏 Java Android iOS Swift 智能硬件 Docker
OpenStack VPN Spark ERP IE10 Eclipse CRM JavaScript 数据库 Ubuntu NFC
WAP jQuery BI HTML5 Spring Apache .NET API HTML SDK IIS Fedora XML
LBS Unity Splashtop UML components Windows Mobile Rails QEMU KDE Cassandra
CloudStack FTC coremail OPhone CouchBase 云计算 iOS6 Rackspace Web App
SpringSide Maemo Compuware 大数据 aptech Perl Tornado Ruby Hibernate ThinkPHP
HBase Pure Solr Angular Cloud Foundry Redis Scala Django Bootstrap

公司简介 | 招贤纳士 | 广告服务 | 银行汇款帐号 | 联系方式 | 版权声明 | 法律顾问 | 问题报告 | 合作伙伴 | 论坛反馈

网站客服 杂志客服 微博客服 webmaster@csdn.net 400-600-2320 | 北京创新乐知信息技术有限公司 版权所有 | 江苏乐知网络技术有限公司 提供商务支持
京 ICP 证 09002463 号 | Copyright © 1999-2014, CSDN.NET, All Rights Reserved