分享 檢舉濫用情形 下一個網誌》建立網誌 登入

瘋狂帽客's Blog

You are already naked. There is no reason not to follow your heart. ~ Steve Jobs ~

MONDAY, JUNE 16, 2008

sudo 免輸入密碼

這其實不是一個非常好的習慣,但是帽客在Ubuntu下常常sudo來sudo去的,有時跑些script或是執行命令時被要求輸入password,久了就有點煩,所以剛剛決定讓我自己的帳號免輸入password就可以執行所有的指令,方法非常簡單只要將下列敘述新增於/etc/sudoers就可以了,不需重新開機:

lawrence ALL=(ALL) NOPASSWD: ALL

Posted by 瘋狂帽客 at 5:39 PM

Labels: Linux

1 comments:



瘋狂帽客 said...

如果怕直接編輯/etc/sudoers有語法錯誤的話,建議使用visudo來編輯會來得好一些,visudo會幫使用者檢查語法是否有誤,因為當/etc/sudoers語法有錯誤時,將會無法使用sudo指令,這點需特別注意。

Tuesday, June 17, 2008 10:04:00 AM GMT+08:00

Post a Comment

關於帽客



瘋狂帽客

View my complete profile

RHCE

我的公司



FOLLOWERS

Join this site with Google Friend Connect

Newer Post Home Older Post

Subscribe to: Post Comments (Atom)

分類

Linux (234)

Mac (28)

Testing (13)

other (10)

生活 (7)

Windows (4)

Aspire one (3)

Ruckus Wireless

(2)

Tcl (2)

NDS (1)

彙整

- **▶** 2012 (15)
- **2011** (35)
- ▶ 2010 (41)
- **2009** (63)
- ▼ 2008 (56)
 - December (9)
 - November (1)

- October (3)
- September (6)
- ► August (8)
- ► July (6)
- **▼** June (4)

Install
OpenSUS
E 11.0 on
VirtualBox

Study TCL

sudo 免輸入 密碼

新增X字型

- ► May (5)
- ► April (6)
- ► March (5)
- ► February (1)
- ▶ January (2)
- **2007** (70)
- **2006** (72)

LINKS

Redhat

Novell

The Geek Stuff

自由軟體技術交流 網

Planet Linux of Taiwan

Cd Chen's weblog

鳥哥的**Linux**私房 菜

柏青哥的SuSE Linux

Mobile01 我愛吃蘋 果

老地方冰果室交流 區

馬克的香草天空

艾莉莎=阿裡沙=愛 力殺



作業系統: Android 4.0

經濟通

不過,有一點是留意是One XL採用的Linux核心是3.0.8版本,而One X的只是上一版本2.6.39(兩者的Linux核心版本沒有實質分野,只在於Android 4.0作業系統是基於Linux 3.0而開發)。換句話說,這點亦可能是One XL效能勝於One X的主因。One X跟Velocity 4G同樣只能 ...

Intel、三星結盟作業系統Tizen正式公佈

聯合新聞網

先前Intel宣佈將與三星結盟,同時也將攜手兩家Linux軟體公司共同打造以Linux為基礎的全新開放原始碼行動作業系統

「Tizen」,並且估計最快今年第一季內問世,而目前第一版的開發工具與開放原始碼內容均已公佈。 先前Intel宣佈將與三星結盟,同時也將攜手兩家Linux軟體公司 ...

世達先進代理AIP 支援EFI與GPT備份

科技網

該軟體針對EFI&GPT磁區、Microsoft Hyper-V虛擬環境及Linux環境的備份有著 非常優異的設計。 ActiveImage Protector 是全球一款支援目前最新EFI與GPT磁碟格 式的備份軟體。EFI的產生是因為該電腦使 用了uEFI(Unified Extensible Firmware Interface)BIOS,該環境會自動 ...

新雲計算解決方案提升效率

新華網

當前,x86+Linux的開放平臺已經成為用戶實現雲計算基礎架構的最佳選擇。而新一代至強E5與RHEL分別作為x86和Linux的最佳代表,在雲計算時代吸引了更多企業用戶的眼球。"英特爾E5最關鍵的特徵之一就是新的數據直接VO(Data Direct VO),數據直接VO技術讓網絡接口可以直接 ...

技術提供: Google"

SUBSCRIBE TO

Posts

50

4.20

Picture Window template. Powered by Blogger .