Ubuntu 安裝指南

1. 放入 Ubuntu 安裝光碟,以下以文字介面安裝。

不安裝開機程式,繼續進行 ● ● ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■		[?] Ubuntu 安裝程式主選單 請選擇下一個安裝步驟: 選擇語言 / Choose language Configure the keyboard 偵測並掛載光碟片 載入 debconf 的預先設定檔 從光碟中載入安裝程式的元件 偵測網路硬體 網路設定 設置時鐘 偵測磁碟 磁碟分割 安裝 Base System 設定度用者及密碼 設定案件管理程式 選擇並安裝軟體 Build LTSP chroot 將 GRUB 開機程式安裝至硬碟上 将 GRUB 開機程式,繼續進行 結束安裝		
--	--	---	--	--

2. 選擇語言

Language					
Amharic	Hebrew	Polski			
Arabic	Hindi	Português do Brasil			
Беларуская	Hrvatski	Português			
Български	Magyar	Română			
Bengali	Bahasa Indonesia	Русский			
Bosanski	Italiano	Sámegillii			
Català	日本語	Slovenčina			
Čeština	ქართული	Slovenščina			
Dansk	Khmer	Shqip			
Deutsch	한국어	Svenska			
Dzongkha	Kurdî	Tamil			
Ελληνικά	Lietuviškai	Thai			
English	Latviski	Tagalog			
Esperanto	Македонски	Türkçe			
Español	Malayalam	Українська			
Eesti	Marathi	Tiếng Việt			
Euskaraz	Norsk bokmål	Wolof			
Suomi	Nepali	(简体)			
Français	Nederlands	_ 中文(繁體)			
Galego	Norsk nynorsk				
Gujarati	Punjabi(Gurmukhi)				
p F2 Language F3 Keymap	F4 Modes F5 Accessit	pility F6 Other Options			

3. 再選擇 "安裝 Ubuntu(I)"



4. Detect Keyboard Layout? / 是否選擇鍵盤排列方式? 請選擇<否>



5. 選擇美式鍵盤 (USA)

	[!] Ubuntu 安裝程式主選單	
	[!] Ubuntu 安裝程式主選單 Origin of the keyboard: Romania * Russia Serbia Slovakia Slovakia Slovenia South Africa Spain Sri Lanka Sweden Switzerland Syria Tajikistan Thailand Turkey USA Ukraine	
	United Kingdom	
	<返回>	
 使用 <tab> 來在各個</tab>	項目間移動; <space> 選擇;<enter> 按下按鈕 </enter></space>	

6. 再次選擇美式鍵盤 (USA)

There is Please se	more than one keyboard layout with the origin you selected. elect the layout matching your keyboard.
Keyboard	layout:
	USA - Alternative international (former us_intl) USA - Classic Dvorak USA - Colemak USA - Dvorak international USA - Dvorak USA - Drorak USA - Group toggle on multiply/divide key USA - International (AltGr dead keys) USA - International (with dead keys) USA - International (with dead keys) USA - Left handed Dvorak USA - Macintosh USA - Programmer Dvorak USA - Right handed Dvorak USA - Russian phonetic USA - With EuroSign on 5
<返回]>

7. 選擇完畢就會開始真正載入安裝檔:掃瞄光碟機

正在掃瞄光碟機
46% 正在掃瞄 /cdrom/pool/main/libl

8. Ubuntu 8.10 以後版本簡化了安裝時的網路偵測與設定,如果安裝時有偵測到可用的連線,將不會跳出網路設定對話框,如果它偵測不到網路連線,才會跳出『手動設定網路』的設定選項,這時請依照自己的網路環境輸入正確的資料。

□ 正在偵測網路硬體 □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □
正在偵測硬體,請稍候

9. 請輸入系統主機名稱: 請取一個 PC 的名稱 (注意: PC 名稱不能與稍候要設定的 "使用者帳號名稱"相同)

請輸入系統的主材	機名稱。	跆 設 疋	
主機名稱(HostN 道這個系統的主相	Name)是用來在網路中 機名稱應該是什麼,請		單字。如果您不知 。如果您正在設定
的是自己的家用≹ 主機名稱:	網路,那麼可以隨意取	他名字。	
ubuntu			
〈返回〉			〈繼續〉

10. 接下來會直接跳入畫面:『正在設定時鍾』

正在設定時鐘 <u>3%</u> 正由網路時間伺服器取得時間 <mark><取消</mark> ▶	

 這裡將以『導引-使用整顆硬碟』做例子,分割過程中將會把硬碟的分割全部 重建(資料將全部抹除),除非您確定安裝目的硬碟上沒有任何重要資料,否 則請選擇『手動分割硬碟』。

[!!] 磁碟分割
安裝程式會在分割磁碟的過程中進行引導(藉由種種不同的標準方案),或者 您也可以依您喜好而選擇手動進行。若使用了磁碟分割的引導程式,在稍後您 還是可以檢視分割結果並再加以修改。
如果您選擇了在整顆磁碟上使用磁碟分割的引導程式,接下來會詢問您要在哪 顆磁碟上使用。
磁碟分割方式:
<mark>導引 - 使用整顆磁碟</mark> 導引 - 使用整顆磁碟並設定 LVM 導引 - 使用整顆磁碟並設定加密的 LVM 手動
<返回>
更用 <tab> 來在各個項目間移動;<space> 選擇;<enter> 按下按鈕</enter></space></tab>

12. 選擇『導引-使用整顆磁碟』後,磁碟分割工具會自動割出一個分區給根目錄 『/』,另一個給『/swap(置換檔專用分割區)』。

這是您目前所設定的分割區及掛載點的大略資訊。請選擇一個分割區來變更其 檔案系統、掛載點 等設定,或選擇未使用空間來新增分割區,或選擇一整個裝 置來初始化一個全新的磁碟分割表。
磁碟分割導引 磁碟分割的說明資訊
SCSI1 (0,0,0) (sda) - 3.2 GB ATA VBOX HARDDISK #1 主要 3.0 GB f ext3 / #5 邏輯 197.4 MB f swap swap
取消所有對磁碟分割的變更 結束磁碟分割作業並將變更寫入磁碟中
〈返回〉
9月 <tab> 來在各個項目間移動;<space> 選擇;<enter> 按下按鈕</enter></space></tab>

13. 磁碟分割變更確認,注意:執行確認後,磁碟分割變更將無法被還原。

如果繼續	讀的話,以下M 空樂画	列出的變	更將會寫	₩27 円) ■入磁碟之	中。或者	者,您也?	可以手動來
進行共 [警告] 給完全	ヒ変史。 :這樣會把您已 青除掉。	,移除掉、	以及將要	長進行格式	化的分割	削匾上的別	所有的資料
以下裝 SCS	置的磁碟分割表 I1 (0,0,0) (s	已有所更 ja)	動 =				
下列的 SCS SCS	分割區將要進行 I1 (0,0,0) (su I1 (0,0,0) (su	柏式化: ja) 的 #1 ja) 的 #5	分割區 分割區	, ext3 , swap			
是否要	將變更寫入磁磷	(中?					
<返	[□ >					<mark><是></mark>	〈否〉

14. 開始寫入硬碟: Installing Base System / 安裝基礎系統。

	┥ 正在安裝 Base System ┝━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━
正在安裝核心套件	32%

	一個在進行非	│ [!!] 設定 =答理性力す	E使用者及 国政时 田	密碼 ├-	oot 框轴	的使用考虑到
○ ○	凹 1工) ല 1] 키	百年江之寺	*175 FT , TT			可使用相收》
請替這個使月 子郵件時可月 的程式裡。7	用者輸入其真 用來做為寄信 生此填入您的	[實的姓名。 [人名稱,或]完整姓名則	這個資訊 这是用在其 刘會是個不	會用在像 它會顯示 錯的選擇	≹是當這個 就用到使 ₿。	使用者寄出雷 用者真實名和
請替新的使用	用者輸入完整	8姓名:				
My name is						
<返回>						〈繼續〉

16. 設定使用者預設帳號。

請替新的帳號輸入使	──┤ [!!] 設定使用者及密 用者名稱。例如,您的名字	™碼 ■ 就是二個不錯的選擇。使用者
名稱必須以小寫字母; 。	開頭,接者的則可以是仕厄	、數子或具化旳小舄子母之組合
您的帳號的使用者名:	稱 :	
<返回>		〈繼續〉

	───── [□□] 設定使用者及密码	ŧ.
一個恰當的密碼應	【當由字母、數字和標點符號混	" ′ 雜而成,並得要定期更換。
請替新的使用者輸	入密碼 :	
жжжжжжж		
2返回 \		<mark>≺繼續></mark>

18. 確認使用者密碼

[!!] 割	没定使用者及密碼 ┝━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━
請再次輸入相同的使用	用者密碼以確認您是否正確鍵入。
請再次輸入密碼以進行	亍確認:
〈返回〉	〈繼續〉

The contents of users on the sy	your home direc stem, to make it	tory will norma easier to shar	lly be visible to a files among user:	all ș.
You can change their permissio	this for individ ons.	ual files or di	rectories by chang	ıng
In addition to set up an encry private even if the directory w	the standard per pted private dir your computer i will be called "P	missions system ectory so that s stolen. If you rivate".	, it may be useful those files remain u choose to do thi:	to s,
Set up an encry	pted private dir	ectory?		
<返回>			<是> <mark><否></mark>	

20. 設定連接至套件庫伺服器的 Proxy,如果不用代理伺服器請略過。

	[!] 設定套件管理程式 如果您需要透過 HTTP Proxy 來連接外部網路,請在這裡輸入 Proxy 的資訊 否則,直接留白即可。 請以 http://[[使用者] [:密碼] @] 主機名稱 [:連接埠] / 這種標準格式來輸入 Proxy 資訊。 HTTP Proxy 資訊 (如果沒有請留白) :	1 0
Ľ		

21. 自動跳入畫面正在設定 apt (套件管理程式):掃瞄鏡像站的網址/資訊。

	———— 正在設定 apt 43%	
正在掃描鏡像站		

22. 選擇並安裝軟體:開始安裝所有 Ubuntu 預設套件。

□	
準備配置xserver-xorg-video-apm中	

23. 設定時鍾: 系統時鍾是否被選擇為"UTC"? 都可以, 一般選擇<否>, 不使用 UTC 時間。



24. 安裝完成。



參考資料:Ubuntu 正體中文 Wiki(<u>http://wiki.ubuntu-tw.org/index.php</u>)