Cyberhood 安裝手冊



For Centos Linux 5





地址:台北市文山區木柵路一段 52 號 3 樓 電話: 02-2236-9917 傳真: 02-2236-9927 地址:高雄市苓雅區光華一路 206號 10F~8 電話: 07-226-2615 傳真: 07-226-2374 Copyright © 2004 Kinghood Technology Co., Ltd. All rights reserved

關於安裝手冊

本手冊主要是敘述如何安裝 Cyberhood 企業協力網 產品。(以下簡稱 Cyberhood)

安裝前的準備

在安裝 Cyberhood 前,請確認您已經準備好以下項目:

1、Cyberhood 產品光碟

→ Cyberhood 產品安裝光碟一片 (內含 Linux 作業系統客製 CentOS)

2、伺服器 一 台,伺服器系統需求如下:

項目	建議需求
CPU 處理器	Pentium PC (含) 以上 (建議使用 伺服器型 主機)
記憶體	1 GB RAM (含) 以上 (建議至少使用 2GB~4GB 可得到較佳的使用效能)
硬碟空間	60GB 以上(建議使用 SCSI 或 SATA 界面, 且至少安裝 2 顆以上硬碟, 方可進行資料線上備份與系統備援)
光碟機	CD-ROM 4 倍速以上
網路環境	寬頻網路雙向 512Kb 以上,每一個伺服主機需要至少一個實體 IP 位址
作業系統	Cyberhood 專屬安裝光碟內,已含 Linux 作業系統客製 CentOS 安裝

- 3、確認伺服器的 IP 位址及 Domain Name
 - →確認 Cyberhood 的實體 IP 位址。
 - →確認 Cyberhood 的 Domain Name(網域名稱)。

安裝 Cyberhood 系統

1. 文字模式自動安裝

請將 Cyberhood 系統光碟置入光碟機內,重新啓動您的電腦,並選擇由光碟機開機,在

此安裝畫面中,請輸入"¹"字母後,並按下"鍵盤上的 Enter 鍵",即馬上開始安裝。

GTherhod	
	ver 6.2
- To Install , type: i <enter>.</enter>	
- To Install , manual division hard disk type: m	(ENTER).
- To Rescue mode, type: r <enter>.</enter>	
- To Quit and boot from HDD, type: q <enter>.</enter>	

安裝過程完全自動化,過程中只會請您取出光碟,並按下"鍵盤上的 Enter 鍵"後,系統將 自動重新開機。

Complete
Congratulations, your CentOS installation is complete.
Remove any media used during the installation process and press (Enter) to reboot your system.
Reboot

2. 視窗模式半自動安裝

可利用此安裝模式進行外掛驅動程式、硬碟手動分割等參數調整。

請在安裝畫面中,請輸入"Ⅲ"字母後,按下"鍵盤上的 Enter 鍵",即馬上開始安裝



Kinghood 國尊科技股份有限公司

進入視窗模式後,開始選擇如何分割硬碟

Сеп	itos 5		
Install By dei reasoi to use	lation requires partitioning of your hard drive. fault, a partitioning layout is chosen which is nable for most users. You can either choose e this or create your own.		
Use f	free space on selected drives and create default layout.	\$	
<u>1</u>	Select the drive(s) to use for this installation.		
(Advanced storage configuration		
Re	<u>v</u> lew and modify partitioning layout		
<u>R</u> ele	ease Notes	Back	▶ <u>N</u> ext

CentOS 5	
Installation requires partitioning of your hard drive. By default, a partitioning layout is chosen which is	
Remove all partitions on selected drives and create default layout.	
Remove linux partitions on selected drives and create default layout.	
Use free space on selected drives and create default layout.	
Create custom layout.	
Select the drive(s) to use for this instantation.	
I sda 51199 MB ATA VBOX HARDDISK	
Advanced storage configuration	
Review and modify partitioning layout	
<u>Release Notes</u>	Back ■ Mext

請選擇"create custom layout",作自定分割。



CentOS 5		
Installation requires partitioning of your hard drive. By default, a partitioning layout is chosen which is reasonable for most users. You can either choose to use this or create your own.		
Create custom layout. Select the drive(s) to use for this installation.		
Advanced storage configuration		
Review and modify partitioning layout		
<u>Release Notes</u>	Lack	Next

進入硬碟分割畫面後,即可對硬碟作分割區調整。調整完請按"Next",開始自動安裝。

CentOS	5					
	Drive /dev/sd sda1 10001 MB	a (51199 MB) (sda2 10001 MB	Model: ATA VE sda3 10001 MB	SOX HARDDIS	K) siFree 1 10166 MB	
New	Edit	Del	ete	Re <u>s</u> et	RAID	ĿVM
Device	Mount Poir RAID/Volur	nt/ Type	Format Siz	e 3) Start End	1	
▽ /dev/sda						r
/dev/sda1		ext3	100	01 1 127	5	
/dev/sda2		ext3	100	01 1276 255	D	
/dev/sda3		ext3	100	01 2551 382	5	
Hide RAID device	e/LVM Volume <u>G</u>	roup members	5			
<u>R</u> elease Notes					4	Back Next

KinghQQd 國尊科技股份有限公司

CentOS 5
Checking dependencies in packages selected for installation New Edit Delete Reset RAID LVM Device Mount Point/ Type Format Size start End Start
□ Hide RAID device/LVM Volume <u>G</u> roup members





安裝完成後,請將光碟取出,並按"Reboot"。系統將重開機



國尊科技股份有限公司

系統重新開機後,將繼續安裝 Cyberhood 系統產品,安裝過程一樣完全自動化,系統會再 一次重新開機。



系統重新開機後,主機上的畫面出現"ecp login "等字眼,即可進行下一步系統設定。



Cyberhood 系統設定

 初始化的 Cyberhood 系統,內定 IP 位址為 192.168.1.100/24。請調整您的個人電腦 網路設定,以便連線 Cyberhood 系統的網路設定頁面 <u>http://192.168.1.100/tw/adm</u>;
內定的系統管理者帳號/密碼為: sysadm/sysadm。



Cyberhood	產品序號設定 - Cyberhood	i EIP
後台管理系統 登出	版本編號:	6.205.0000
郵件伺服器	最多登入上限:	100 人
設定	可用模組:	電子邮件、通訊錄、網路快碟、訊息中心、Kiwi、行事曆、公佈欄、網路通訊、電子簽核、網路 會議、專案管理、工作管理、請假系统、CRM
POP3 / SMTP設定	產品序號設定:	D8ESDQCEFYBEC6FHG7DECMCJDPC6AJCV
Domainkey 設定		確定
郵件記錄		
郵件記錄查詢 設定		
垃圾郵件處理		
設定		
郵件條件過濾		
過濾規則管理		
新増規則		
開催區		
産品序號		
Cyberhood EIP		
lille		
系統設定		
網路設定		
設定SSL憑證		
系統定時備份		

2、登入後,在【產品序號】單元中,EIP系統將自動產生試用序號。

3、在【系統設定-網路設定】單元中,依據實際狀況,調整 Cyberhood 系統的網路參數 設定。

Cyberhood and a start and a start a sta	網路設定		
後台管理系統 登出	本概IP位址(IP address): 192 _ 168 _ 1 _ 100		
郵件伺服器	子網路遮罩(Subnet mask): 255 . 255 . 0		
設定	預設開造(Default Gateway): 192 168 1 254		
储列管理 POP3 / SMTP#2+#	本概主概名稱(Host name): ecp domain		
Domainkey 設定	公司網頁管理系統(Co. Web Site):		
郵件記錄	● 使用Cyberhood之綱頁管理系統,綱址http:// web.cyberhood.com.tw		
郵件記錄查詢	◎ 使用已存在外部網頁主欄,綱址http://		
設定	(確定)		
垃圾郵件處理			
設定			
郵件條件過濾			
過濾規則管理			
新増規則			
隔離區			
產品序號			
Cyberhood EIP			
Cyberhood ERP			
線上人員列表			
系統設定			
atti uh añ ste			
州的农业			
<u>網絡設止</u> 設定SSL憑證			

- 4、依據上述步驟全部操作完畢後,即可使用個人電腦啓用 Cyberhood 企業協力網。
 - 1) 連線至 本機主機名稱,預設的帳號/密碼為:sysadm/sysadm。
 - 未來若需要更動網路設定時,請連線至: http://本機主機名稱/tw/adm, 並使用系統管理員權限登入更改。