# Lenovo IdeaCentre D400系列 <sub>用户手册</sub>

产品名称:服务器 公司名称:联想(北京)有限公司 公司地址:北京市海淀区上地信息产业基地创业路6号 企业网站:www.lenovo.com.cn

版本号: V1.0 2009.6



**idea**centre

# lenovo

31038878A\_D400+篥觀1.0.indd 1

# 重要安全信息:

在使用本手册之前,阅读和了解本产品的所有相关安全信息十分重要。请 参阅本产品随附的《**安全与保修指南**》以获取最新的安全信息。阅读和了 解这些安全信息有助于减少造成人身伤害或损坏产品的风险。



危险: 对高度危险要警惕



警告: 对中度危险要警惕



注意: 对轻微危险要关注



# 重要安全信息

家庭服	务器的主要功能 <b>1</b>
第一章	硬件使用说明2
	1.1 家庭服务器的连接方法2
	1.2 硬件使用说明3
	1.3 硬盘安装 / 拆解说明
第二章	软件使用说明9
	2.1 家庭服务器客户端主机配置要求9
	2.2 随机光盘介绍10
	2.3 客户端软件安装11
	2.4 客户端控制台设置说明25
	2.5 添加硬盘设置
	2.6 家庭服务器系统恢复方法 32
	2.7 客户端系统恢复说明

# 第三章 常见问题处理......37

# 家庭服务器的主要功能

一款针对家庭和 SOHO 小企业的存储产品,让用户在拥有多台电脑和多媒体设备的家庭和 SOHO 网络上保护自己的电脑系统和重要工作数据,保存和欣赏自己收藏的数字多媒体内容,并通过互联网在任何时间任何地点访问这些内容和共享给亲朋好友们。

 自动备份为数据映像文件,每天可备份多达10台计算机,又称为"免按键备份"。 您不再需要刻录到光盘上或手动使用外接硬盘进行备份,因为家庭服务器会为 您自动运行系统备份工作。

从储存于家庭服务器中的备份映像文件轻松还原整部计算机、特定硬盘,或者 特定文件及文件夹。

- 2. 只要在家庭服务器中添加更多内部或外部硬盘,即可存储更多文件、相片、影片、 录制的电视节目等。此外,您也不再需要记住恼人的分区盘符(C:、D:等)。
- 请将文件和媒体存放在自动复制的共享文件夹中,如此一来,您在两个不同的 硬盘上就会有重要数据的两份复本,可做为硬盘故障时的保护措施。
- 透过家庭服务器内建的网站功能,打造您的家庭网站,并与亲友们分享您最爱的相片及影片。
- 5. 在家办公的用户可轻松透过内建的远程访问网站,与客户分享大量文件、简报和电子表格。当您外出时,也可以透过远程连接的方式访问家中的家庭服务器,运行应用程序以检查电子邮件、查询财务信息,或是查询友人地址或电话号码。



注:不要打开家庭服务器的机箱。如果需要打开机箱,请联系当地的联想服务机构取得帮助。

# 1.1 家庭服务器的连接方法

按照下图所示连接好家庭服务器的电源线。



将家庭服务器连接到家庭路由器,由连入路由器中的其他电脑共享家庭服务器。



1.2 硬件使用说明



**电源开关** —— 打开 / 关闭家庭服务器,按钮上的指示灯表明家庭服务器的工作状态。

1. 电源灯蓝色表示家庭服务器处于工作状态。

2. 蓝色灯闪烁,表示家庭服务器处于睡眠状态。

3. 指示灯灭, 表示家庭服务器处于休眠或关机状态。

IdeaCentre D400 系列用户手册 3

2009.6.22 1:33:37 PM

网络连接状态指示灯 —— 表示网络的连接状态

- 1. 蓝色表示网络处于连接状态。
- 2. 蓝色灯闪烁, 表示通过网络传输数据状态。
- 3. 指示灯灭, 表示网络没有连接。

硬盘状态指示灯 —— 表示硬盘的工作状态

存储池中的任意一块硬盘进行读写操作时,指示灯闪烁。

系统状态指示灯 —— 表明系统的工作状态。

- 1. 蓝色灯闪烁, 表示系统正在启动或系统准备关闭。
- 2. 蓝色灯长亮, 表示系统启动完毕, 可正常工作。
- 3. 红色灯闪烁, 表示从内部的 WinPE 系统启动。
- 红色灯长亮,在启动过程中,出现启动问题,请查看相关的帮助文档检查并排除启动的故障。

USB 存储设备状态指示灯——表示前置 USB 设备的工作状态

- 1. 在前面 USB 接口接入 USB 存储设备后, 灯闪烁, 表示正在加载设备。
- 2. 前 USB 存储设备加载完毕,指示灯长亮,表明已经加载成功。
- 3. 当按下数据备份按键时,开始从前 USB 存储设备向家庭服务器的硬盘备份数据。 此时,指示灯闪烁,表明正在 copy 数据。
- 4. 数据备份完毕,指示灯恢复长亮状态,表明备份数据完毕。

2009.6.22 1:33:38 PM



**数据备份按键** —— 按下此键将前置 USB 连接的存储设备的数据备份到家庭服务 器的硬盘中

硬盘连接状态指示灯 —— 表示各个硬盘的连接状态

1. 紫色灯长亮, 表示硬盘已经安装好, 但是, 还没有被系统识别。

2. 紫色灯闪烁, 表示硬盘安装好, 并且, 系统正在识别此硬盘。

3. 蓝色灯长亮, 表示硬盘已经被系统识别。

4. 红色灯闪烁, 表示系统识别硬盘失败。

5. 灯不亮, 表示此硬盘盒中未装入硬盘或硬盘没有安装好。

2009.6.22 1:33:39 PM



**系统恢复按键** —— 同时按下此键和电源开关键,进入 WinPE 系统,进行系统恢复操作。具体操作,参见系统恢复操作说明。

# 1.3 硬盘安装 / 拆解说明

用户可以选择适当容量的硬盘加入到家庭服务器的硬盘存储池里,扩充存储容量。 请按照如下方式安装或卸下硬盘。

() 注意:

- 1. 本机型仅能兼容 SATA II 及以上版本的硬盘。
- 家庭服务器的最下面一个硬盘是家庭服务器的系统盘,务必不要热插拔 这个硬盘。
- 3. 建议用户仅使用联想出厂安装的硬盘作为家庭服务器系统盘。



 打开前挡板,确认需要安装硬盘的 支架。



1. 打开前挡板,确认需要安装硬盘的 2. 拨动硬盘架卡扣,打开硬盘架前盖。







3. 手握支架前盖,将支架前端拉出。 4. 然后将支架连同硬盘整体拉出。



5. 将硬盘和支架整体翻转后,放在操作平台上。扳动支架的固定夹,使固定螺
 钉离开硬盘的四个固定孔位。先扳动 1 所在的支架固定板,再扳动 2 所在
 的支架固定板。硬盘拆卸完毕。

安装过程可参考卸下的过程,先将空支架从存储池里卸下,参照上一步的方法将 硬盘装入支架,并将硬盘四个固定孔位固定到支架上。注:安装时,先安装 2 所 在的固定板。

1. 将硬盘和支架整体放回到存储池空位中, 推到底端。

(!) 注意:必须将支架推到不能推为止,否则,硬盘不能被正确的安装在接口

上,系统将无法识别硬盘。



 待硬盘支架推到底端后,关闭支架前盖,听到卡扣关闭的声音,表明硬盘已经 安装好。



注意:新安装的硬盘支架的前盖必须与已安装好的硬盘支架前盖处于同一平面,才表明已经安装好,否则,表明支架和硬盘安装不正确,请重复安装过程到安装好硬盘和支架。



# <sup>第二章</sup> 软件使用说明

# 2.1 家庭服务器客户端主机配置要求

家庭服务器使用时,客户端的主机配置必须达到以下配置要求,才能使家庭服务器正常运行。

- CPU: 1 GHz Pentium 3, Pentium 4, AMD x64, or newer processor
- 内存: 512 MB or above
- 硬盘: 80 GB internal (ATA, SATA, or SCSI) as primary drive
- 操作系统:
  - Windows Vista Home Basic
  - Windows Vista Home N (EU only)
  - Windows Vista Home Premium
  - Windows Vista Business
  - Windows Vista Business N (EU only)
  - Windows Vista Enterprise
  - Windows Vista Ultimate
  - Windows XP Home with Service Pack 2 (SP2)
  - Windows XP Professional with SP2
  - Windows XP Media Center Edition 2005 with SP2 and Rollup 2
  - Windows XP Media Center Edition 2004/2005 with SP2
  - Windows XP Tablet Edition with SP2
- 浏览器: Internet Explorer version 6.0, 7.0, or above
- 网络连接: 1000 Mbps 网速
- 远程访问仅支持 DSL。
- Broadband router (DHCP enabled)
- 客户端的系统语言必须和服务器的系统语言必须保持一致。

# 2.2 随机光盘介绍



#### Lenovo Home Server 恢复光盘

用于安装或恢复家庭服务器服务器的系统光盘,当服务器系统损坏,不能正常启 动的时候,使用此光盘可将系统恢复至出厂状态。



#### 客户端软件安装程序光盘

用于安装家庭服务器的客户端软件的光盘。将家庭服务器的控制台软件安装在客 户端,通过家庭服务器的控制台软件设置和控制家庭服务器的各项功能。



计算机还原光盘

用于恢复家用电脑系统数据,即恢复家庭服务器客户端电脑的硬盘数据。当恢复 家庭服务器客户端电脑系统损坏时,可以使用此光盘引导启动,将备份在家庭服 务器中该客户端硬盘的系统恢复到客户端电脑中,使电脑恢复正常。(注:电脑中 未备份的数据将会丢失)

# 2.3 客户端软件安装

服务器系统正常启动后,需要在客户端主机上安装好软件,才能使用服务器并设 置服务器。



最下面的硬盘灯常亮,表示 系统硬盘被识别,此时,服 务器已正常启动完毕,可以 进行客户端软件安装。

将客户端软件安装程序光盘放入主机的光驱中。





一、光盘启动后,打开软件 安装界面,选择同意协议。 点击"下一步"继续。

二、选择"安装 Windows Home Server 连接器软件", 点击"下一步"继续。



		11 12 14		
正在安徽	装,请稍候…			
状态:	正在夏制新文(	+		

Wind	Jows Home Server 连接器
Tind	lows Nome Server 连接器更新
	当您在家庭服务器上安装更新时,还必须更新此计算机上的 Windows Home Server 连接器软件。
	您希望如何更新 Windows Home Server 连接器软件?
	○从家庭服务器下载更新并自动安装它们(推荐)(&)。
	◎ 我自己下载和安装更新 (8)。
	🔄 查看 Windows Home Server 隐私声明
	< 上一步 @) 下一步 @) > 取消

三、开始安装软件。

四、安装软件过程,请耐心 等待。

五、根据需求选择更新服务 器的途径。建议用户按照如 图所示的方式选择。

如果选择另一个选项,下载 的时间可能非常漫长,并且, 更新后的软件界面与本手册 描述的界面会有差异。



i Windows Home Server 连接器
找到新的 Windows Home Server
Windows Mome Server 安装程序現在将引导您完成自定义家庭服务器这一过 程。
单击"下一步"继续。安装程序可能需要一些时间才能启动。
( 上一步 ②) 下一步 ③ > 取消

Vindou son seve para

六、根据需求选择备份的设 置。建议用户按照如图所示 的方式选择。

七、点击"下一步"继续。

八、点击欢迎界面的"→", 继续安装过程。

注意:建议用户将屏幕的分辨率调整为1024×768以上,否则,会导致界面不能显示完整,部分按钮无法使用。





$+$ _	、根	据需求	<b></b> 戊选择(	保护功
能。	点击	"→"	按钮,	继续。

十三、根据需求选择客户改 善计划选项。点击"→"按钮, 继续。



十四、根据需求选择错误报 告方式。点击"→"按钮, 继续。





十五、点击"→"按钮,继续。

十六、等待设置服务器,

十七、安装完毕,点击开始 按钮,启动 server 的管理程 序。



	2 盆拉服务未运行。诸输入系统管理员客	<b>祥件健康和社的公</b> 拉服务;
	1这服务。	码, 以重新启动该服务。
	iministrator	用户名。 Administrator
		\$t9:
	R注 取消	确定

十八、输入服务器管理员密 码。点击"→"按钮,继续。

十九、输入服务器管理员密码。点击"确定",继续。

# LightsOut 软件使用

连接软件安装完毕后,需要再安装 LightsOut 客户端软件,使服务器的休眠唤醒 等功能正常工作。将客户端软件安装程序光盘放入主机的光驱中。





💡 LightsOut Client - InstallAware Wizard	
<b>安装结果</b> 正在完成 LightsOut Client 的 InstallAware 向导。	
【 ■ 读记成功完成 LightsOut Client 设盖的 Insta	IIAware 回
	<u>宗成</u> ,

四、等待安装过程。

五、点击"完成",结束安装。



Lawn Nose Server			- 185 R 7		€ Fjul E¥		्रि Windows 9, सञ्च (३)	Home Serve ලා ණා හා
1820 <b>-</b> R	ante a terra		NEIGHTER.	0. 15.950	1 × F 00			
			D	日 2009				>
		偏偏运行时间 (用)	(8)	1712000		×		
相日	星明一						屋現六	
	30	CONTRACTOR .					4	
0 味繁	1/0 48	10.011-011-0				8	0.00 % 5	
0.000	1.01 (1.02)	0.00	册 用	编动性: 口只暂停或	注訳状态中映開	-	0.00 10.00	_
01 11/1	22:10 数学	(3) 1044 (107)	PERMIT			- PP	22:00 10/17	
	6	1 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	38,7139963144.4				11	
0 味椒	1.01 % 8					8	0.00 % 8	
0 動作	6.00 費序	运行程间结束 -				4	6.00 物序	
00 哄握	100 核酸	F 600	101 101	取われ: の 社会 和天	22	R	2.00 哄握	
01 1919	22:10 整理	au 0.00	181 171		m	14	22:00 数件	
	13	② 方冊么要役	重结束时间?	(§) 1019			18	
0 % M	101.9.8			② 件紙		N.	0.00 % 8	
0.05.07	100 85.55	□ 强制执行结束	动作	① 共利			2.00 (6.57	
01 1919	2210 整件					Ger.	22/01 19/19	
	20	R0				-	25	
の味噌	101.58	201	Q 818-	▶ 原始=	同原制石	8	0.00 % 8	
10 體神	6.00 間形					14	6.00 19神	
00 唤醒	1.01 核酸	IN WHEN	N W16=	No. Windowski	PS WARK	8	2.00 唤醒	
01 数件	22110 間99					14	22:01 数件	
	27				807 3	10	2	-
0 % <b>N</b>	1.01 9.8					_	0.00 19.00	
045	10145	8,00 4.6	8.0	45	10145	8.00 4.00	8.00 4 5	
01 数件	22:10 整序	22.00 数序	22.2	21 数件	22:10 整件	22.00 数序	22:00 数序	
	4	5	6		7	8	9	
0 味醋	1:00 核酸	0:00 %.82	0.0	「味飯	1:00 核酸	0:00 %.8	0:00 味酸	
o 12W	5.00 ET#	6-30 1219	5:0	12/0	5.00 EM	6-30 1519	5:00 1219	
0 吸服	1.01 % 🕏	8:00 4.8	3.0	「長田	1.01 % 🕅	8-10 4.8	8.00 吸服	
/01 1819-	2010 2014	22.00 1079	227	21 1919-	2010 2014	22.00 10/14	22708 1819	

六、在设置选项中调用 Lights Out选项,可以对休 眠等功能进行定义。

七、在主界面的 Lights Out 选项中,选择日历。

八、找到需要调整的日期, 对当天的服务器运行选项进 行设置。

# EasyAccess 软件说明

EasyAccess 软件能够帮助用户简化家庭服务器的操作。通过客户端软件的简化设置,使服务器的连接和操作就像在使用普通的电脑一样。

### 软件安装方法

#### 客户端软件安装

将客户端软件安装程序光盘放入主机的光驱中。



选择"安装 Lenovo Home Server EasyAccess 软件", 点击"安装"按钮开始软件 安装。

软件安装过程请参照软件安 装提示完成。

软件安装完毕后,点击"完成" 按钮,结束安装。

○ Lenovo Hone Server EasyAccess InstallShield Vizard

InstallShield Wizard 完成

InstallShield Wizard 成功地交装了 Lenovo Home Server
EasyAccess 単立完成1世出母等。

○ 自动启动Lenovo Home Server EasyAccess
○ 立即启动Lenovo Home Server EasyAccess
○ 立即启动Lenovo Home Server EasyAccess

# 软件使用方法



安装成功后,在屏幕右下角 的通知区域中出现家庭服务 器图标,右键点击图标,在 弹出的菜单中选择"连接到", 准备连接家庭服务器。

连接到家庭朋	<b>B</b> 务器	$\mathbf{X}$
成功连接到家庭	服务器后,您可以在资源管理器中方便地对其进行文件管理.	
家庭服务器( <u>S</u> ):	ATPSERVER(192.168.1.100)	*
	記書,	
	🗌 使用其他用户名进行连接(A).	
	连接取消	

连接到 atpserv	rer ?X
R	G
正在连接到 ATPSE	RVER
用户名(11):	🖸 Administrator 🗸 🗸
密码(E):	
	□记住我的密码 (B)
	<b>确定</b> 取消

在连接服务器的对话框中, 查找到相应的服务器,点击 "连接"。

在连接验证的对话框中输入 服务器管理员的用户名和密 码,或输入要登录的用户的 用户名和密码。



coveral coveral

1 text4

較件

MP RP

登录后,可以看见家庭服务 器将映射为客户端电脑上的 存储空间。用户在使用家庭 服务器时,就像在使用自己 电脑的存储空间一样方便。

点击服务器图标,可以看到 服务器上设置的文件和文件 夹。

✓ ● 報到

test [

7 yantu

11.59

() M.H

0 字节 ₩ ₩ 本換 In

快捷操作方式

ling ATPSERVER(Administrator) (Z:) 文件化: 編編化: 査希(): 収蔵(): 工具(): 初助()

(3 68 · () · () / 200 () 2004

● 支約価約 ● 本は総盤 (C:) ● 正和F52878(Administrat ● 近名所面較

.

2 m

1+12

**8**5

地址 ① **国** Z: N 文件夫 ×

□ 共享文档 Ⅰ ● 我的共享文件夹

2 个对象(可用磁盘空间: 105 GB)

 日本島にはなったい。
 日上が居
 日上が居
 日本3点
 日本4点
 日本4点 □ viennaSterage install
 □ 新建文件夹

₩ 服約文档 一数00人 夏 表的电脑



右键点击客户端电脑上的文 件或文件夹, 在弹出菜单中 选择"上传到 XXXX( 服务器 名称)"即可将文件或文件夹 备份到服务器上。



右键点击服务器图标,在弹 出的菜单中选择"启动控制 台",可以快速启动动家庭服 务器的控制台程序。

注意事项:不要在控制台 — 设置 — 加载项中卸载 EasyAccess 组件,否则,无 法使用这个软件。

🖗 Windows Home Server	控制台		
		8	🔏 Windows Home Server
和各份 執户	共幸 服务器 文件英 存储	PT場 严重问题	Q. 说重(2) ⑦ 帮助(8)
名称 A LE201/0-FC	<ul> <li>(1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)</li></ul>	ご安地的加級項 又 ご安板 ( + 可用 ) ■ Lenove Hees Server ExythCoxx	9 9
	<ul> <li>第4共享</li> <li>議業访问</li> <li>加能項</li> <li>加能項</li> <li>資源</li> </ul>	Learns (\$77: 1.02.0518	94 19- 19- 19-
10050HD-2			天向波省备份
	美机(g)	● 什么是 Vinders Hate Server 加起項(10)? 職定 取消 区用(1) 種類(10)	
		▲ 干赛疗信日期: 2009-6-18 15:41	3 P X (P 2) 0 ;

#### 2.4 客户端控制台设置说明

家庭服务器控制台是用来设置家用服务器的,可供家庭中负责管理家庭网络和计 算机的人员使用。

#### 查看家用计算机的备份状态

"计算机与备份"选项卡可在已安装家庭服务器连接器软件的计算机上查看备份状态及设置备份。

#### 设置用户帐户

"用户帐户"选项卡最多可新增 10 个用户帐户。管理员可以变更用户可访问的共 享文件夹,并针对每位用户启用远程访问。系统将自动提供一个共享文件夹给每 位用户,在默认情况下,只有该用户能访问此共享文件夹。

#### 设置共享文件夹

"共享文件夹"选项卡可新增、移除及变更共享文件夹的内容。如果家庭服务器有 两块或多块硬盘,当建立新的文件夹时,可以选择"启用文件夹复制",这样如果 某块硬盘故障,就可以为文件提供备份支持。

#### 设置服务器存储

"服务器存储"选项卡可在家庭服务器上查看、新增及移除硬盘。可以查看家用服务器存储的状态,并尝试修复任何显示不健康状态的硬盘。也可以在家用服务器 上看到以图形表示的总空间使用量。

#### 查看家庭网络的健康状态

"网络健康情况"指针会提供家用服务器和家用计算机的良好、危险和严重等健康 情况通知。

#### 调整家庭服务器设置

可以变更家用服务器的状态设置,例如:计算机备份设置、密码规则,以及日期 和时间。此外,您将会看到关机的选项,以重新启动家用服务器。

客户端程序安装完毕后,在屏幕右下角的程序快捷图标栏中会出现服务器客户端 控制台图标,点击图标,可以启动控制台程序。

IdeaCentre D400 系列用户手册 25

2009.6.22 1:34:00 PM





家庭服务	器主界面
------	------

显示家庭服务器主要部件工 作状态。

# 计算机和备份

对客户端主机的备份的设置 界面。

用户账户设置
用户账户信息设置。

Windows Home Server 控制台					
Louve Nees Hill RP Server Nait RP	二 単一 ( 元章 単名の Li, 文件末 7741 0	gans Figa at II:W	্র Windows Home Server ৭, রস্কার্য্য 🞯 ক্রায়ায়		
+ 第20 べ 進行の) × 単形の					
58 ·	<b>登录</b> 名	這種访问	状态		
Sent .	Rest	聚止	EWA		
🔏 1am-184188 1am-1841881	lenove-s94s9281	光神	<b>2.8用</b>		
🔏 laix	text_bula	龙神	888		
🔏 test test	text	龙祥	CAR		
2 Test2 1	Text2	禁止	C.88		
2 share hove	nhang	禁止	C.88		
2 shapes	shaugh	禁止	C.88		
	<u><u><u></u></u><u></u><u></u><u></u><u></u><u></u><u></u><u></u><u></u><u></u><u></u><u></u><u></u><u></u><u></u><u></u><u></u><u></u></u>	-6-20 9 53			

(1) Windows Home Server 控制台						
		? 0		Regulation of the Server		
Sama Alat	6.P 201A 758	Dut EX		<b>0.</b> සුමු ලා සෝකා ලා		
+###00 ⊻#EED ♦	(1)用の X (1)(1)			-		
SR - Recorded IV	描述 用于存放 Finders Modis Center 录下的电讯节目的 中度文件本	E.45204 5.95 #3	2011 2011 原用	0 E#		
10 公用	其她文件的共享文件来	2	23 新用	0 E%		
E att	软件安装程序共享文件夹	164.33 MB	灵言 熱用	0 E%		
19.5 B.M	视频共享文件关	堂	灵业 新用	0 IN		
25	音乐共享文件关	23.29 18	灵言 禁用	0 EN		
RH RH	股片共享文件关	2	Si \$1	0 EN		
	加速 半面存储日常	2000-6-23 10 25	_			

Lipit Fils

0 EX

忠大小: 931, 51 GB 可用空间: 906, 4 GB

931.51 (8

ala 2110

共享文件夹

在这里可以添加或处理服务 器的共享文件夹。

# **服务器存储** 添加或设置服务器存储硬盘。



### 设置

在这里可以对服务器的控制 台选项进行设置。比如,如 果需要对服务器进行远程访 问,需要在设置的远程访问 选项中添加域名等网络设置 信息。



#### 远程访问

在设置远程访问时,如果用 户家庭中的路由器的 UPnP 没有启用,可能会出现如图 所示的提示。请参考路由器 说明书启用 UPnP 并点击"刷 新"。路由器完成配置后,可 进行其他远程访问设置。

#### 帮助

点击"帮助"可以打开随机 提供的电子帮助文档。在电 子帮助中可获取关于控制台 使用的详细信息。

「日本日本 1 11111 11111 11111 O Tinters Xees 3.55 性能监护 (340)
 गम A 89 \*\*\*()... **\*#**@ Tindors Bolis Center MGRA 第4曲器 算由器 IP 地址: 192.160.1.1 家和服务器 IP 地址: 192.160.1.100 家和服务器社图地址: 00-0k-24-00-C4-91 🚳 звам a teen -編展(□): 30591:7/3 🖉 17 1938 洋细菌泉(2)... 配置(2)... 1 I ana 25822 **66** 林康治王 注页(1) Aus Ans Sever 主页 1 Lights Dar \* Enters 网站标题(E) Rinders Kans Server 网站 A .... 了解有关运程活动的更多信息(1)
 了解有关这般记载服务的更多信息(1) () 美机(3) NT RA REC REC

SN: 本存候現3

存储硬盘

the s

+ **非加心** → 第200 × 前回の

911 51 6



F313

0 未承t

O EN

୦,େ≅ା: ଡିକା∺

总大小: 931, 51 GB 可用空闲: 906, 4 GB 一、添加硬盘成功后,在控制台程序中,打开服务器存储选项。

对新加入的硬盘进行设置。

二、系统发现新加入硬盘后, 列入非存储硬盘中,表明此 硬盘未经设置,还不能存储 数据。右键单击这个硬盘图 标,选择"添加"。

> 三、启动硬盘添加引导后, 点击"下一步"继续。

 Image: Control of the control of t



四、选择加入的硬盘来备份 哪些数据。

选择第一个选项,是增加服 务器的存储容量,可以存储 各种文件。

选择第二个选项会将硬盘作 为服务器备份硬盘,用户在 "计算机与备份"一栏会看到 服务器本身,然后可以选择 将这台服务器的某个文件夹 备份到刚才添加的"服务器 备份硬盘"。

五、点击"完成",结束硬盘 的设置过程。



ୟ ୫<u>୫</u>ାଇ ⊗ କାର

-0.5. 主存就研究 

30 IdeaCentre D400 系列用户手册

六、格式化硬盘。

① 注:此时,硬盘中的数 据将全部丢失。



	· •				
	<u>*</u>				Windows Home Server
Server 和藝台	第一 第一 文件表	74	Dot	E.K.	<b>0</b> ,77重四 ③ #助凶
-350 ¥650 X88	D)	_	_		
(1): 存錄硬盘	安量	0.20	状态		●服务器符辑
2000000005 TT3100004045	931.51 68	内部(ATA)	0	ŦЖ	忠大小: 931,51 GB 可用空用: 906,4 GB
服务器备份硬盘					
NIT72251664,000	153.30 68	内部 (ATA)	0	100% 可用	
					97
					□共享文件夫(110 m) □10 备份(4.0 G0) □系統(20 G0) □可用空術(006 G8)
	and the second se	- ZWARDER IN			

七、点击"完成",添加完毕。

八、添加成功后,硬盘被加 入到存储硬盘列表中。

# 2.6 家庭服务器系统恢复方法

当系统被损坏需要重新安装时,需要使用 Lenovo Home Server 恢复光盘将服务器系统恢复安装好,才能继续安装客户端软件。在安装系统前,需要先是家庭服务器 启动 WinPE 系统。



使用螺丝刀等工具或手按住恢复按键,同时,按下电源按钮,使家庭服务器启动 WinPE系统。系统状态指示灯呈红色,闪烁状态表示正在启动WinPE,指示灯呈 红色常亮状态,表示启动完毕。

将家庭服务器恢复光盘放入客户端主机的光驱内, 启动系统安装程序。



1996 - 11 AUR	<ul> <li>③ 1(75)</li> </ul>	光盘	_	_		_	
な原決地投 〕 文価 〕 文価 〕 数価 〕 数価 〕 置所 〕 電所 〕 電所 〕 観光 〕 観光 〕 観光 〕 電所 〕 数価 〕 2 間 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二		大小 耐包含的文件(8) Image 文件类 AUTORUN 安装框思 38 字节 Release Note 文本文档 877 字节 WHS_RECOVERY 6.0.1800.0 Home Server Set	JULDUL	#KE日期     WHSCL     文体共     Recow     Recow	CT ^		
ク仕座	^						

服务器恢复 Renovo 服务器恢复 単分解版型 本软件培养部位恢复 Windows Home Server 承担、 登世司以将登録 Windows Home Server 承担工版器出口 収損、 下一步> 取消

服务器恢复		
lenovo	最终用户许可协议	
	▲++++++++++++++++++++++++++++++++++++	Ó
	日本日の使ませからげ、形成すみ可な世界は中国、4年8年または、4月1日         下型があったけ           ●         我同意風作用の作可か以中的条枚           ●         我同意風作用の作可か以中的条枚           ●         我可意風作用の作可か以中的条枚           ●         死不同意風作用の作可か以中的条枚           ●         天下の夢風作用の作可か以中的条枚	

一、点击光盘中的安装文件, 启动安装过程。

二、点击"下一步"继续。

三、选择同意协议,点击"下 一步"继续。



四、查看一下 WinPE 是否正 常启动。如果没有,请按照 如本步骤所示的方法,启动 WinPE。点击"下一步"继续。

五、查找服务器过程,请耐 心等待。如果没有查找到服 务器,请检查服务器与客户 端主机的连接和WinPE的启

六、找到服务器后,点击"下



动情况。



七、选择以哪种方式将系统 安装/恢复至服务器。

**服务器恢复** —— 保存服务器 原有数据,恢复服务器系统。 但是,会丢失服务器的系统 设置和用户帐号信息。

注:当用户丢失了账户 信息,无法获取服务器 数据时,可以采用这种 方式重新设置账户信 息。

出厂重置 —— 恢复至出厂状 态。会丢失所有的服务器上 的备份数据和用户账户信息。

八、读取注意事项,点击"下 一步"继续。

九、等待系统恢复过程。





服务器恢复	_ 2
	恢复正在进行
ienovo	服务器恢复
	正在黑新启动 Windows Home Server
	O

十、安装系统完毕后,重新 启动服务器,结束安装过程。

# 2.7 客户端系统恢复说明

在客户端主机出现故障,需要恢复时,将**计算机还原光盘**放入光驱,重新启动主机,还原光盘将会引导主机进入系统恢复程序,调出服务器上的主机备份,将此备份 恢复到主机硬盘上。

恢复后, 主机硬盘上的数据将会丢失。请在恢复前务必备份好主机的重要数据。

# **3** <sup>第 Ξ 章</sup> 常见问题处理

# 1. 家庭服务器 硬盘要求

用户添加于服务器上的硬盘必须是 SATA II 或更高版本的硬盘,并保证硬盘质量,没有坏道。

# 2. 硬盘指示灯说明 - 故障代码





# 如果需要使用家庭服务器的远程访问功能,是否需要给家庭服务器设置 静态 IP 地址?

当设置好远程访问的功能时, Windows Home Server 将为其设置好一个由使用者命名的域名。动态的 DNS 服务将根据实际情况自动的处理家庭服务器 IP 地址。

#### 4. 家庭服务器是否支持通过无线网络连接到电脑或是家庭网络?

家庭服务器不支持通过任何形式的无线网络连接。

#### 5. 家庭服务器支持家庭网络的限制?

家庭服务器最多能支持与家庭网络中的10台电脑连接。

#### 6. 家庭服务器是否支持网络打印机?

家庭服务器不支持网络打印机。

(!) 注意: 安装的所有系统和语言请保证与电脑客户端以及家庭服务器保持一致。

如果需要获取更多关于本机型软件和系统的相关信息,可登录 http://www.microsoft.com/windowshomeserver 网站查询相关信息。

38 IdeaCentre D400 系列用户手册

2009.6.22 1:34:13 PM