

第七章 备份与恢复

作者: RSWQRD

- 原文链接: https://ld246.com/article/1678360486360
- 来源网站:链滴
- 许可协议:署名-相同方式共享 4.0 国际 (CC BY-SA 4.0)



Windows系统管理之备份与恢复

仅供交流学习使用,请多支持正版资源。

声明:本资源由微信公众号【遨游互联网】搜集整理,仅供大家学习交流,不可作任何商用!

说明: 要获得更多的资源的话请随时关注微信公众号【遨游互联网】。

本章目录

一. 本章所用命令

前置条件 需要创建一个新的磁盘

前置条件2 给新添加的磁盘分盘

二. 了解开启并学会使用Windows sever backup

如何使用备份与恢复"备份计划""一次性备份""恢复"

最后是用命令行"一次性备份命令"完成一次备份

话不多说 内容如下:

第一章: 命令行

查看磁盘管理 diskmgmt.msc

微软控制台 (Windows+R) mmc

一次性备份命令 wbadmin start backup -backuptarget:f: -include:d:

前置条件1 需要创建一个新的磁盘

首先在虚拟机里面新建一个磁盘 (下图1.2.3.4.5.6.7.8)

图1 (如下)



图2 (如下)



图3 (如下)

スペロ Web 2000 2001日 2001日 100日 100日 100日 100日 10	₩ 98 E = 24,07 E = 12.*	
U C REFERS U Server 2012 Wedgess Server 2012 Wedgess Server 2012 U Wedgess Server 2012 U Server 2012		
	130.0 090.0/	
	<u></u>	遨游互联网

图4 (如下)



图5 (如下)



图6 (如下)



图7 (如下)

× 企主日 · ② Windows Server 2016 · ② Windows	# 30 x64	
Element Tal	dhirtista	×
Medaaa Sarare 2016 800% Wedaaa Sarare 2012 Windoaa Sarare 2012	新学 法所 「「大学語 2 G0 「大学語 2 G0 「大学語 2 G0 「大学語 2 G0 「大学語 2 G0 「大学語 2 G0 「大学語 2 G0 「日本 「大学語 2 G0 「日本 「日本 「日本 「日本 「日本 「日本 「日本 「日本	Comentativitaal Rechneel (Vilder) Rechneel (Vilder
	< <u>2</u> -9(3) <u>2,6</u> (2)(3) 094(3) #g	

图8 (如下)

等待完成即可 (图8无图 只有这段提示)

前置条件2 给新添加的磁盘分盘

用到的命令有 diskmgmt.msc

图1 (如下)





■ #96 ■ ±93	t	(注意)、「読ん」を注意
# P	o é 🖪 💺 🗧	^ □ 4 + 1547 5
	nel, methodinen.methodine.	
閠3(ЯЦ Г)	
Windows Ser	ner 2016 - VMware Workstadion 1880 (1997-1996) 1985-199 - 199 (1996) 199 (1996) 199 (1996) 199 (1996) 199 (1996) 199 (1996) 199 (1996) 199 (1	- • ×
② 主页	Windows Server 2016 . C Windows 18 et 4	- 8 X
** =	1월 14 년 🖸 本帝 說章 文化系统 왕송 필종 可用任何 % 可用	
- IC0	R世 副本 14の世紀 (20148 200 HB 100 %) 旧世 副本 NTF5 14の世紀 (2.5968 68 46590 68 79 %)	/ 右键这里 如果出现的新建卷都是灰色的话 建议重新进入
- #£ 0 #5 59.80 G0 #41	200 MB HIGTRIF (ER KARSTE)	(C) 35.66 08 NTP5 Ho 問任 (研究) (研究): 故聞時後 正公(2)
** ME 1 #*0 60.20 GB BHS. 0	90.00 GB #18記 #1920(11) 100	
E CD ROM 0 DVD (D) SERIE	中国第11年10- 中国第18年代に、 作選第8年代に、 作選「日本日ン 男(WS 審査)の	
	#KDPG	
. *98 . 197		<u>《一歲旅互联网</u>
	💷 🧶 😹 😴	

🕼 Windows S	ierver 2016 - V	Mware Worl	ketation					-	σ	ж
240 MBS		eritian a	10.400 MI	11 - 11 -	9 0		0 E Z.			
② 主首	Wednes Ser	ver 2016 -	Utrahove 1	141					0	×
4+ ++ III	1 III 📂 🗙	2 6 9								
	肉間	東京	2/15/8	経営	0.0	(리뷰관리 % 리뷰				
- (6)	(2年 (2年	基本 基本	NTFS	状态表好 に 状态表好 に	200 M8 59.68 G8	200 MB 500 % 46.90 GB 79 %				
							这个是我们刚刚新添加的磁盘不过还没有分配盘符现在我们给他分配。 盘符	-7	5	
- MC 0 MT 39.80 GB MML	200 MB M 2007	en Kie res				7	(C) 55.6.6 1475 地名教授 (研究) 開放化 胡爾姆道 主公区)		_	-
10 ME 1									_	
eo.oo GB BHFL O	40.00 GB ★分配									
	-									
λ#A										
. A SPE	a.						CA. Shitterfill	谷田	7-	
11 P	0.0		5					2023	69 (3/9	5

图2 (如下)

公主問 G Windows Server 2014 - []			
6034			
문 12877 2967 (1976A) 문 (1976) (1976A) 문 (1976) (1976A) 문 (1976) (1976) (1976)	mt watere ₩ ₩ ₩ ₩		
9 = (C)	4月 (安立)文化年齢 (水古)(安立)(平均用)(本)(平均用)(本)(平均用)(水)(平均用)(水)(平均用)(水)(水)(水)(水)(水)(水)(水)(水)(水)(水)(水)(水)(水)		
···· 48년 0 월호 29.88 08 815	 ○ MBR(温泉田市ご数)(金) ● GIT (GUID 9/2 等)(金) ○ 注意: 所有学業務部事業) Wedraws 載定(2冊) GPT 分気用可仁。 		
10 888 1 850 8000 68 6 1285086	and Ge		
■ *## ■ 292		然后点击例	
			🔶 遨游互联网
	El Coleto,		

图5 (如下)

🕼 Windows Server 2016 - VMware Workstation

Windows Se	erver 2016 - VM	ware Worksta	601			2 E G.		σ
0 13 10 1400 0 13 1 0 7 14178 297) 1404	Windows Serve	* 2014 - [[U 10-6) Weshine 10 et-4	II • EQ 10			-	0
▶ ++ 122. 1 #	121 PP 201 4.18	ME	2/18/R	Ha QB	128924 1678			
= 1C0	128 128	8× 8×	NTFS	96日間97 (二 200 MB 96日間97 (二 59,68 GB	200 MB 100 % 45.90 GB 79 %			
					/	我们再次右键会出现		
- 460 0 55 55.80 GB 551	200 MB Mittaffi (7	1 8 00-920	1			(C) 58.86 (G) 1795 (の意) 形式の() (明道) 用意で用: 150(1)	-	-
- 100 1 65 59.80 G8 845	59.88 GB #510		1	Г	Nižt ²⁹ 0			
E CD-ROM 0 DVD (D) Ratio			_		新設におい。 新設市を行う。 新設市時代の。 新設市MD-3 WWS。 第2579			
					NECH	然后我们点击"新建简单卷"		
. *9 6 . 29	a 0 6					公 一歲能百1	14 D	7
网络人生内别品质	enti. mensi	SHRAMOR.	M CHI+D.				1023	01/9

图6 (如下)

σ

😥 Windows Server 2016 - VMware Workstation	~ o ×
2010 9460 2510 2510 210 11 - 市 0 0 0 1 1 1 2 2 0 1 2	
(2) 2년	- a x
* AN AD 2458 HA DB 10990 - 109	
- #道思考察师师 XX用使用数建简单彩码 25 % - - - -	
此用导种取印度提出上创建一个保养物。	
MR##F##################################	
##T-#98.	
30 5560 08 MPS	
A A A A A A A A A A A A A A A A A A A	
4 (2-93) T-93 K	
1084	
* NR = 243	(不撤游互辩网)
Resta A tradition work - and we change a sector provide	

图7 (如下)

🕼 Windows Server 2016 - VMware Workstation		- o ×
200 000 000 0000 0000 0000 11		
응 표정 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
**************************************	TROA LETR	
 ・単正さきから ・・・・・ ・・・・ ・・・・	× 100 % 学校 単約140第十部22 m田本代4	生産金 同門自由ツ
最大國東亞國藝MEL 01310 	数 44.65 % 大104.47 30米4月498	朱高求 可以回定义
	(105) 1958年0日 1975 1958年(前初: 同語(27年、前語時後、第35日)	
8 39 80		
4 (2-98) T-901 - Ema		
	然后我们应由下一步	
	Reptarent States of the States	
1 A 1 A 1 A 1 A 1 A 1 A 1 A 1 A 1 A 1 A		(注意) 能可能因
# 2 0 🥴 🖬 <u>L</u> 😴		^ 10 € ₱ 1557 💀
IN編入這內對這處同作。通用最短價計每人與中國語 Cirl+G。		

图8 (如下)

🕼 Windows Server 2016 - VMware Workstation		- 0	3
文····································			
会主教 G Wordson Server 2016 (1) Unitine 18 et4 10月11日 2月47日 第十54 第第551 月第551		- 0	
	na la vez la		_
 新建築市場市(第二) 月度 「文化品牌」に定 「以後 (10年) 分配業品種写像調査 分で優子的月、可以消費者分区分配定規模号成型の構築成。 	× >>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>		
* INCLITERINGAN ORALITERINGAN ORALITERING			
CFSRENHFELDRAG	(C) 55.66 08 1175 Hの時任 (研究) 月間(211、前間時後 注29日)		
а н н н н н н н н н н н н н н н н н н н			
Emx .			
	然后点击下一步		
	「「「「「「」」「「「」」「「」」「「」」「「」」「「」」「「」」「」」「」」	石餅四	Ģ
IREA压的影响出现机。通用就后面标像人用可能的 Cri+G。		EState	1

🕼 Windows Server 2016 - VMware Works σ× - 等式成分数 要在这个或量分区上值符数据,你必须先将其地式化。 当時最高層地のに出り毎日に用層地のと、展開用中心必要。 默认即可点击下一步 ○古奈氏はTBN/ をはTFI2費用たは21年の) STEER/N NTS ~ 小を形式大小の 新川道 ~ OT#86592811809 9.60 GB NTPS 后面我们 (研究)、可能交付、故障時間 主公区) 9110 B 日前行体道模式化内 -.Conta 公 戲游百能四 392 S92 # 2 O 遵 🖬 💺 🕿 5 j

图10 (如下)

图9 (如下)

Windows Server 2016 -	- VMware Workstation			- 0
0.000 MBD MBD	#RAUR 20040 #RD20	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
21日前日 21日前日 21日の日日 21日の1日日 21日の1日日 21日の1日日 21日の1日日 21日の1日日 21日の1日日 21日の1日日 21日の1日日 21日の1日日 21日の1日日 21日の1日日 21日の11日 21日の11日 21日 21日の11日 21日 21日 21日 21日 21日 21日 21日 21日 21日	Nerver 2016 - 10 Windows 10 et-4 - 1			- 0
*********	2 10			
8 AR #2276A0	(4) (2)(10) (10) (2)(10) (「前用空机 1% 利用: × 100 % >5 %		
	COUCTRAFEZEERS.		最后一步 点完成	
	는 대해 가가(28) 변화 표준 (26)위가(28) 전환 (25)위가(26) 전 (25)위가(26) 전 (25) (25) (25) (25) (25) (25) (25) (25)	Сс) 55.60 сл 1175 Истан Санк, аля	1941 ISB	
	RESILEND STERE.			
-	< 2\$(8) Rid	Ex.		
ALMA .				
392 B 394				2~激游百胜网
. 201	ê 🖬 🛼 🤹			A [2] 6 (4 (4) 1602 (4
AND A TRANSPORTED IN COLUMN	AND MALE & MORE THE CALLO			

图11 (如下)

Windows Ser	mer 2016 - VMware	Workstation	DH 11 +	5 0 0 0	100%	<u>। व व</u>	o ×
(0 15) 0 (0	Windows Server 2014	s - [] [] Medice	li ela		LL 100 295 1		a ×
章 	<u>れ間</u> (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2)	型 交线系统 # 8 NTF5 # NTF5	秋市 秋市内計 (…) 秋市内計 (…) 秋市内計 (…)	容量 初期 200 MB 200 59.68 GB 46.0 59.67 GB 59.7	空間 % 可用 MB 500 % 0 GB 79 % 7 GB 100 %	到这里"Z盘"就创建好了	
- MC 0 55 59.80 G0 845	200 MB MID1037 (FR BUR	920		/	_	(C) 55.68 (da 1175) Hot Rife (研究, 別間な片, 加関時後, 正51页)	
- 402 1 85 35.80 GB 845	8506 (2) 55.87 (8 N195 M.S.R9F (8:512)						
L CD ROM 9 DVD (D) Edita			_				
	z						-1
	O C -						. 5

到这里 给磁盘分盘就完成了

二. 了解开启并学会使用Windows sever backup

- 第一步 开启Windows sever backup服务
- 图1 (如下)

🕼 Wie ws Server 2016 - VMware Wor σ× 2989 ###D ##W #WW ####D ##W# || - 母 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 - ・ 服务器管理器・仪表板 ■ 公共転 ■ 本地服务器 ■ 所有限务器 ■ 次件和存储服务 X:P#用服务器时设置 ① 配置此本地服务器 2 添加角色和功能 3 添加要管理的其他服务器 4 创建服务器组 点击这里 5 将此服务圈连接到云服务 teat 角色単振発器相 発色11至の研究1(前の時代数1) 1 2/11/07/46/80/9 ▮ 本地服务器 所有服务器 1 11888 1 1 1181815 49-15 12.82 8/19 2 805 要件 2 88 BPA 结果 11.82 性能 BPA 结果 BPA 结果 2021/2/9 16:00 2523/3/9 16:00 2023/3/9 14:00 <u>公</u>. 激游互联因 # 2 O 遵 🖬 💺 A 10 4 4 Ч.

图3 (如下)

	2.5	1.0	e	10		
新祝祝 人3	EMP(R)	素和利.	清闲就后	用针核人种	00053	Cirl+G.
	-			-		
图	2 ((7[1下)		
1	- '			,		

Windows Server 2016 - Whenew Workstation	- a ×
Non men and served served served and II. Is a contract in the low of the the low of the served serve	
S 25 ③ Weden Server 2018 ④ Weden II of 8 Image: Rest Rest 找到服务器管理器打开 2.	
Notes form N N N N N Notes form N Notes form Notes form </th <th></th>	
。 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	游互联网
BREATHREAST. BREASTAN ARAGE CALL	



图4 (如下)

② 主用 5.	Windows Server 2016	C Wratewe 10 etc4		- 0 X
•	07.42 00.4510 51088400099	199 . Mr±4C	o x	• (2) 🎢 100000 (2000) AND/O
1 本1 1 本1 1 本1 1 示 1 本1	选择安装类型 ##2# \$2558		REERAE A RENOTED	
	RSHAR BERKE DA BA KA	・ 取用金融業務委員会 ・ 取用に成正規単ののでの金融構成の高売損号にの運動予由に代出換予会はの成正成	默认下一步	не
		*上一步的 下一步间。 128	200 1 Ka ■ 100	
		2021/0/9 16:00 2022/0/9 16:00	usan BPA dajan 2007/2/0 %/10	
-	Р O 🧉 🗖	L.		()。 激流互联网

图5 (如下)

会主義 👘 🖓 Windows Server 2014 👘 🖄 Windows 18 of 4 ENIDERAL VID ANEXCOMS × 开始之前 安装英制 80 101 DHCP 股目器 DNS 股白器 Hyper-V Web 起历器(III) Windows Serry Windows Serry Active Directory No. Management Services (和助帝中国界, 助之中語 「「和新聞兄弟中国界」 1040 - 默认下一步 BR (1.14 # 12 -71 出现达问 达程桌顶型符 主机保护者指 501 **R**A *1-3(P) T-3(N) + 10 ACT SPA (GML 15.85 12.82 BPA 结果 BPA 结果 2021/2/9 16:10 2523/3/6 16:10 2023/3/9 16:10

图6 (如下)

🕼 Windows Server 2016 - VMware Wo



公. 激流互联网

图7 (如下)

2 O 遵 🖬 💺

σ - 34

teat

∧ 10 4 ¢ 161

Ч.



图8 (如下)

心主用 10.111	Windows Server 2016	C Westerne 10 ed4			- 0 x
0	DI AD ADAKHI	199 . Nutic	- 0 X		• (2) 🚩 100000 134(1) 600000 N00000
	- and Cardenia				
10 CO	选择功能		世际的元章 1005-4568(13045)		
1 m		10、10/2建设存在安装成制度像各级发展之前重要多边存行提升器。	×		
i 雪 文	开始之前	也是要安排任何也是有属于的一个或多个交流。			
	安装英制	108	Mail Contract of C		
	服務構造得	Windows Process Activation Service	使用 Windows Server Backup 、印 可以錄台和時間盛作業紙、范用程序		
	104	Windows Server Backup	和動產。但可以2012年後春位,从而保护 和小型各種或時間的場。		
	104	Windows TiFF Filter			
		Wave M Int y III		, 洗中之后点击下一步	
		WeW64 变地(已影响)			14
		□ から当覧0 会場も行动事件集合			
		□ 行後記章 □ 打卷記句解析协议			
		□ 非語紙 (O □ 四環時等務集			
		□ 電理 OData HS IT篇 = □ /启始編載特編服員(NTG)			
		日本 一番手 Windows 防衛的存留管理 一番集 100-ch 和助	200		
		EN: 2.700 177	ALC 404		
		BPA 结果 性紀	12.82		
		BPA 结果	BPA 信庫		
		2023/2/9 16:10	2523/3/9 16:10	(* 16/10	
					(小撒游百联网)
	2 O 6 -	8.			
					2021/1/9 18

图9 (如下)

σ×

5

🕼 Windows Server 2016 - VMware W 248 446 250 450 450 25 1 - 4 9 9 9 9 1 - 2 5 5 5 会主用 🕞 🕼 Windows Server 2014 — 🖄 Windows 18 et 4 11 (2) 11 (2) 11 (2) 11 (2) 11 (2) 安装进度 ENIDERAL VID AND/COMS whenn's 0 14044 等待安装完成 ESTE V Ris T-#00 + 9.60 -1180 10 NOT BPA 结果 性相 BPA 結果 性報 BPA 信用 2021/2/9 1610 2523/2/6 16:10 2523/3/9 16:15

图10 (如下)

d w

us Garsar 2016 - VM

07 42 00 Mit	1999 . Mutter		. @ 1	-
		- ¤ ×	•@TF	E(E(M) 134(I) 505(V)
确认安装所选择	内容	<u>単制的共計</u> 1019-4568(73)655		
▲ 日标服用器已经必要器 目标之前	80. 取り違いのため来見からたちだいおこの意外のとならなりあ. 相関ないたため後上を知いてなた、たちたのだいは、あずから、	ж 1957.		
安装英丽	□ 北半英東,自北東部自动目标國政務			
服务推动得 服务通信条	可能会任此后面上是干可选为能向变更正义),因为已合约选择。 能,请单定"上一步"以及种其实活现。	自然功能。如果不希望安装自然行活动		
10.45	Windows Server Backup			
491.			选中"Windows sever backup"开点击安装	
	0-5828	38		
	這定無用原則必		-	
		0 - 980 Rts		
	(上一步度) 下一步()			
	112 (112)	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		
	*1→学校) 下一学校 性気化 8PA 法注意 8PA 法注意 8PA 法注意	100万 性細 おびろ		
		転時 住地 BPA 信庫		





REATIN	iows Server 2016 . + [[1]] Under	e 18 et 4				- 0
C	10.42 0.045 10 0.0 45 0.0 NUMPE	±40	-	a x	• @ 🍊 8800 3300	1 4605(V) 4610
安装	进度		101	ENIONAL Anticology		
8 MA 100.2		n#				
1 2 1 1 1 1	A 20	Rew .				
	a.a. 4	WN-INSK130451 上重新回回目	A. DORREGABIES BIR			
2.00	Windo	nns Server Beckup				
15.8						
					这里已经女表元成 之后只击大闭	1942
	5 S	町以天成此共存用不中断正在运行 責任条連要或再次打开出言意。	0任务,通道大单正由今纪中的"遗址"和"任务"	1088'-U		
	9:20	RM .	3			
		(* ±	-#20 T-#20 + 美術	RA .		
	1140	1		and any		
	tine BPA	GR.	12.42 12.42 12.4 stall	世紀 日DA rom		
	BPA.	alt	WEAP 住起 日PA 地田県	Million 性細 BPA 信用		

到这里"开启Windows sever backup服务"已完成

- 接下来我们看****如何使用备份与恢复
- 备份与恢复分为三章
- 第一章 是"备份计划"
- 第二章 是"一次性备份"
- 第三章 是"恢复"
- 首先找到并进入Windows sever backup
- 图1 (如下)

企主用 G Windows Server 2	956 - [1]] Westing 10 et 4	1	Bed Bed		
Linatza					×
 ●●●● 服务器管 ●●●● 服务器管 ■ 本地総称器 ■ 新希望の器 ● 15 ■ 文件和存储服務 	X###用服用器#### X###用服用器#### Image: 1 Image: 1 X###用服用器###				① ① ① ① ① ① ① ① ① ① ① ① ① ① ① ① ⑦
	 15 1 可数理性 单件 服用 性和 BPA NS集 	 留置 文件40种細胞所 ・町町増生 ・単作 ・単作	1 2 300025988 1 回報登録 回報: 服務: 住板: 日本: 日本: 日本: 日本: 日本: 日本: 日本: 日本	資産 所有監密約額 1 ① 可能能性 ③ 時待 ③ 時待 ③ 時待 ③ 時待 ● 時待 ● ● <	中本教育者 中生教授の社内部の構築 系の保護 生活品の構 用が設定の構 教育会の 教育会の 日本の 会 の によった。 一部の一部で、 一部で、 一部の一部で、 一部で、 一部の一部で、 一部で、 一部の一部で、 一部で、 一部で、 一部で、 一部で、 一部で、 一部で、 一部で、

图2 (如下)

文明 美國 美國 美国 美国 医 美国	a a D D X 8 B D -		
© ±□ · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
wbadmin - [Windows Server Backup (本地/)本地會型]			- a ×
2040) MITA BRV REPE			
The state of the s			1. m
10 4080 E.O.O.O.O.O.O.O.O.O.O.O.O.O.O.O.O.O.O.O			
600以使用此应用程序执行一次备份或	反排定對备份。		A BOUL
			le -0280-
▲ MRITHURANADERED . 資源用量的1000	成一次性醫療內容的行意歸醫保護一次性醫療。		lp will.
演奏(月上星期起的活动,别未清意可查看详相信意)			RaseRa-
174 HB	96.5		1 NO.
N			· · · ·
		第二步 会出现这个	
38 (11)(11)(11)(11)(11)(11)(11)(11)(11)(11			
12(10(0))	下达:番约(14)	所有备约(图)	
ND .	14.25	40840 01215	
#15.	10	8422 -	
C analysis	P states	8122	
C HEADER	A WALLED	E stadet	
			a case what was a more start more
			(一) 說海口 朕因
# 2 0 A			A 17 6 g 165 P
			2021/1/9

第一章的内容"备份计划"

图1 (如下)

(公主司 G Windows Antonia / Windows (2月7) 第(154) 夏夏(M)	Server 2016 - [1] [1] Utration II 64 Section (5.73)(1.578-9)] #2014					0	0
Wedews Every Include Wedews Ev		Au Wolfowski Ha Busenka Nateriol Nateri	х опцеряляная информации нероманизации неромани нероманизации нероманизаци				
¢				(注意) 激流	石膳	11	

图2(如下) 备份整个服务器 自定义备份跟备份整个服务器同理就不演示了

29407 19754 1976	aron kalan (1997),1998)) n Million		+ a x
Go Windows Larver Rado		Bestitute x Pie Statistical attacked Reserved Reserved Reserved <	Image: second
۰	,	<上一手の 下一手の() 下一手の() 一	いた。激流互联网

图3 (如下)

(승호전 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Server 2016 (Distance 21 dd -)	- 0 K
♥ Wolves farm Backs ■ ■■■ 这里要 设置完		▲ ●↑ ■ ● ●○□ ■ ■ • ● ●○□ ■ ■ • ● ●□ ■ ■ ■ • ■ ■ ■ ■ ■ • ■ ■ • ■ ■ • ■ ■ • ■ •
	e 🖬 ⊾ 🤌	()。 撤流互联团

图4 (如下)

statis (Watan Is Statis (Matan Is	And and a constraints and a constraint a	+ a
Wedens traver Ending		本 第二 日本市 日本市 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本
		い、激游互联网

图5 (如下)

「Windows Server 201 文地田 編載日 新新公	16 - WAware Workstation 0 まれれぬ 35年4日 単約39 - 日 日 〇 〇 〇 〇 〇 〇	2 % 8 0 0 .	- 0 ×
(公主司) G Window 	n Server 2016 - [[1] Utimises II et 4] Server Bankay (5.75(1.57581)] 0. 80204		- 0 X
如果这 》 如果这 直接点	 ★加加谷会 ◆加加公共用起応用程序执行一次集合成支持定期最份。 ▲ matrixi+#rix進行(1946、金売用名の一の1946の日のの 用用 用用 用用 用用 用用 用用 用 用		↑ 四小 三日本 本のでは、 本のでは、 本のではたい。 本のでのではたい。 本のでのでは、 本のでのでは、 本のでのでは、 本のでのでのでのでのでのでのでのでのでのでのでのでのでのでのでのでのでのでので
аны на н 2 Ф	e m ⊾ 🌌		

图6 (如下)

会主日 (2) Windows 1 → the finite 文字(7) 第(15(A) 単形(A) ● 中 (名) 第(15(A) 単形(A)	lerver 2016 + [[1] Ministea III of 4] Excluse (2011).2018(1)] RMD04		- 4 ×
Worken Larar Lacks			A BD: 工業時日 1000000000000000000000000000000000000
	次: 勾选 选中这个磁盘 北 北 北 () () () () ()	4457、101125年から7月1日日日日から7月1日日日日から10111日 11111日1日、1111日日、1111日日日日日日、1111日 1111日日、111日日日日日、111日日日、111日日 111日日日、111日日日、111日日日、111日日 111日日日、111日日日、111日日、111日日 111日日日、111日日日、111日日、111日日 111日日日、111日日日、111日日、111日日 111日日日、111日日日、111日日 111日日日、111日日日、111日日 111日日日、111日日日、111日日 111日日日、111日日、111日日 111日日日、111日日 111日日日、111日日、111日日 111日日日、111日日 111日日日、111日日 111日日日、111日日 111日日日、111日日 111日日日、111日日 111日日日、111日日 111日日 111日日日、111日日 111日 111日日	965.Tat *
4 2 0 1	8 m 🌇 🍃	第三步: 点击确定	の遊游互联网

图7 (如下)

(金 主員 (注) Windows Survey 2018. (注) Windows Survey 2018. (注) Windows Survey 2018. (注) Windows Survey 2019. (201).	0	×
		8

图8 (如下)

わり 新作品 単語(M) 中 の 加加 日 加加	RED:S	
Wedgen Server Backag	本地図語分 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	田介 田介 田介 田介 田介 田子 田
	20日前後期 NUEW1110月 NUEW1110 NUEW1110 NUEW1110 NUEW1110 NUEW1110 NUEW1110 NUEW1110 NUEW1110 NUEW1110 NUEW1110 NUEW1110 NUEW1110 NUEW1110 NUEW1110 NUEW1110 NUEW1100 NUEW1100 NUEW1100 NUEW1100 NUEW1100 NUEW1100 NUEW1100 NUEW1100 NUEW1100 NUEW1100 NUEW1100 NUEW1100 NUEW1	
	(2) (2)	
,	* 1-99) 7-9 90 • Ka	、一、激流互联因

图9 (如下)

Windows Server 201	16 - Wheney Workstation			σ	×
(注意) G Wester (注意) G Wester 本市市市市 //induser 文字の) 第四次 夏夏(V	D Barrer 2016 - [] (10 Material Middle -] Server 2016 - [] (10 Material Middle -] How Server 2016 -] (10 Material Middle -] How S	a w or lei ho.	*	0	ň
Windows Earler Bottem	 本助器合 ◆ 你可以使用此成用程序执行一次备份或支持定期备份. ▲ ####################################				
	e m 🏊 😕	(注)激症1		/// 654 21/2/9	5

图10 (如下)

2370) \$175(A) \$28(M)	ene factor (ATELATER) NEDA	÷. 8. 8
Windows Server Backa		
这里说 完成格式秋 这个感盘称 如果想要看 可以用"d		
	第二步点"型" *上=#的 下- #N1 *	(た、激液互联网

图11 (如下)

240 46 0 884	0 #99%20 #8##0 #8%2							_
位主页 (2 Window	es Server 2016 - [[] Utratees II e64 enver Tarkep (5.2)(.5.2)(8.1) MED/6						0	×.
	En anne en a				-			_
D 2282	Constant Product Application Product Ap	Lo BOHOND REL Market Science Activité A	(19月3歳に30日日)15. 日日11日 21:00 19月15日 21:0		2010年日 ものかけた。 中一の日本日 日本日 日本日 日本日 日本日 日本日 日本日 日本日			
• Ло	e m L 2			6	遨游可	4 200	11	F 2

图12 (如下)

(Mithelia) Mithelia (Mithelia)	be	
A IN LANA	uided YA	* 20
1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 100	1001年173 例 可以使用此应用程序执行一次备份或支持定解备份。 ■ RATICH著T版書目で目前。 通常用目的目前に「一定备句的目前に」 第011日第前記書が用意面	
	25年 148 年42 756 1996 1996 1996 1996 1996 1996 1996 19	
90 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	s 等待完成即可 本語(A) 本 本 本 本 本 本 本 本 本 本 本 本 本	
	CALCULAR DESIGNATION OF A DESIGNATIONO OF A DESIGNATION O	

图13 (如下)

主問 G Window	as Server 2016 - C United U d4		- 0
407) SB(TE(A) SEB()	V) ##504		
Windows Server Back	大地部分		* 26
) #1089	6可以使用此应用程序执行一次输出成支持定则输出。 第6(6)上就将50%。就当66号参加468)	NGHOND INF	4.500分回。 もの分回の。 後の一回の目目。 後の一回の目目。 後の一回の目目。
	174 NB 555		ninteriori. Si Li etc.
i	wa 128900 已创建完成下一步点"关闭"、	287	
	12月2日発展型工程(10年9)。 位置 巻い回記 単利用度 系用状の、IP 系用分区、中加速金(C) 時間かつか ボ	4.1-90 - 100	
	電磁改成: V55 充動製作 目标: With ANE 2022 03 09 17-01 DISK 01	詳細: 59-86-08 日時間2月 0-06	

这里的备份时间是晚上的21.00 所以得等到21.00才可以查看备份

第二章 "一次性备份"

图1 (如下)

Wedness In	s Server 2016 - [[2] Window II 454 [array Tackup (2017):2018-11] n Mitrixe		+ a
1 II m			
rver Backle	本地設設		^ BR
	224		21(81)
	3 6可以使用武能用程序执行一次备份成支持定期备份。	一·2位秦公尚导 ×	to more.
	消息(日上屋原刻的达动,双土洗豆可查看洋田信息)	10	10 - 22241-
	P. 1997	备份选项	P DA.
	10 NB 65		
			D with
		立刻使用以下方式装置兼任	
		#v. (*)*20(#050(s)	
		●100回 20単級連プサロ巻台市品間の比較台湾市町内の公園、約54 建設成	
		市場半部還计划的報告,後古局此活动,首別,後力出発台開至	
		40100年97月00世纪7月。	
	WD .		
	12800		
	## - ##		
	810 ·		
	R单件印度单		
	1.00		
	Bitmish		
	为求能有器配置定期け初来分。	Campon T-BON - BON ROM	
	128		
	舉任從臣 瞳孔肉度,系统状态, EP:系统任臣,李地超皇(C)	8.8p WIN-RN6 2023_03_09 17/01 DISK_01	
	照解的文件: 无	2018: 54.86 GB	
	電磁透示: VSS 完整報告	日期至4月 0.68	
	B55 WIN-BN6 2023 03 09 17-01 DISK 01		A A



The state of the second	nes Server 2016 - 门 Window II et 4 👘		
The state of the s	n Jerreer Bachap (Alt)(Alt)(Alt)		- 0 4
	1		
Windows Server Backie	** 本地當份		* 180
	沙 你可以使用此应用程序执行一次备份或支持走期备份。	lg-massee ×	to som.
	涡盘(由上意理起的活动,双击涡岳可查查(平面信息)	449	10 -22200- 10 522-
	84 53		KENRE.
		●2355 新たHAEMEN12HS中央通知2HHAEMEN1下の目的を5。 かん 新設計文化 元	E we
	选择"C"盘备份		
	或者是选择你所需要的状态 然后点击"备份"		
	1600		
	aswens		
	Gittmise		
	方は最有機動量定時は影響性。	* 1-00 T-001 99(A) KX	
	15日 春日夜日: 単れ水気,系统状态,(F)系统分区,本地総直(C)	8/8: WIN-RN6 3023,00,09 17/01 DISK,01	
	照顾的文件: 无	WH: 59.86 GB	

图3 (如下)

ER G Wendow Institute - Mindanes 1	in Server 2016 (2011) (2018-11)		- 0
(7) 第行(A) 登録(V	0. #40/4		
Andown Server Back	4.110 新分		* Brs
	一步 你可以使用此成用程序执行一次备份成支持定期备份。	te -masin@	Lo stort.
	第章(H上型第5回活动,双土英章引车的信息)	20 mi	10
	174 H-8 H-1		8255002- 89
		\$2550 夏日将石油的目标中来建筑保存以下进出的条块。	E wb
		BALL BARTER E	
		●10日本 ●10日本 WIN-4146 J021 05 09 17:01 Disk 01	
	ないまあかる時間へ	Windows Server Backup	
	MA2	and	
	12840	[] AND CO.	
	(KD) - anti-		
	REFERS		
	Bitmen		
	为决制有调制量在明计划来行。	* 1-30) T-300 89(A) RM	
		ER. Intel Ball State An on state and	
	1999年11 1993年1月1日日日 1993年11月1日日 1993年11日日 1993年11日 1993年1日 1月1日 1月1日 1月1日 1月1日 1月1日 1月1日 1月1日 1	1000- 54 54 00	
	戰豪進后: VSS 克整醫母	日和至40 0 66	
	目标 WIN-RN6 2023_03_09 17:01 DISK_01	対策機会、の小範囲	1 Car - Well while more real and

图4 (如下)

会主問 G Window shadmin - Mindows	en Server 2016 - C Unders II et al.				- 0 X
29407) 第475(A) 重要(V) 解积(H)				
	Bernard and and				
10 43085	本山田前田	-		1000	1000
	沙 你可以使用此应用程序执行一次备份成支持走销备的	le-masses	×	4. 800	B
		1		te -22	AS
	消息(日上规则起的活动,双击消息引查看注册信息)	840ittir		1p = 2.	
	11月 14日 18日	- morene		和語語	68L-
	(i) 2023/3/9 17/12 (9:9) (8:4)	f. e			
		9958 Ha	· IEB/#9-	L ve	
		84			
		Aller P	02658		
			H1028 W1N-AN6 2021_03_09 17:01 DISK_01		
		-	998215258 6-40 GB		
			28 N		
	45		10 N.S. (100/03/R		
	1 manual		科 集通分区 已完成。 196.00 MR/196.0		
	Thematica		本地統計(C) 警任已完成 62% 6.21 GB/9.80 GB	现在是止在备份中	1 我们只需要等待
	(代表: -		Wing Zoniet.	完成	
	R116; -			JUNO	
	R\$**0.08				
	1.00	যাচ	I用后来内导, 第 日集作用使用在成金石。		
	Gittingen				
	为决能有器配置证明计划条位。		CLERG T-POIN ROO RON		
	位置				
	●19夜日 単和改変,系统状态,EFF系统日区,丰地融合(C)		8/8: WIN-RN6 2023_00_09 17/01 DISK_01		
	照明的文件: 大		容量: 59.86 08		
	RECORD VIA PLEVIE		巴根亚地 0 G8	1.	5.40 C75553 25.1
	The weeke station of the product		町用銀谷: 0 小副車		法定有利利用

图5 (如下)

主页 ② Windows Analysis (Windows 107) 第1年(A) 夏夏(V)	Server 2016 - [1] Window M et			+ 8
🌵 🙇 💷 🖬 💷				20
9 2280) 9	COUNTRY SUBJECT SUBJECT			1000日 1
	10日 2021/09 1702 ■ 単単元の広気 日日にの合われていた。 日日にの一日の一日の一日の一日の一日の一日の一日の一日の一日の一日の一日の一日の一日の	Alber With Hole 2022,01,00 17/01 Disk,01 Alber With Hole 2022,01,00 17/01 Disk,01 Alber State Cla Alber Sta	备份已完成	点击"关闭" "激流互联网

图6 (如下)

00 ±51 (/ Wester	ws Server 2016 - 📋 Wreless II et 4 👘			
🖬 władnie - Mindowe	Server Backup (年間)(年時時前)			- 5 ×
文(年(F) 編(作(A) 重要	N NEDH			
++ # 20 E	1			
Windows Server Back	2.1000行行3 资可以使用此应用程序执行一次能的成支持定期指付 第9(6)上发明300元4、发出用每节参数可能(3)	θ.		▲ 田市 - 田田町日 - 山田町日 - 小田町日 - 小田町日 - 山田町日 - 山田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田
	- 104 AB E			RESERCE-
	(i) 2023/3/9 17/12 9(9) 403			
				44"四级创建武功
	W.D		然后我们可以看到 刚刚创建的 一次住留	的建的建成初
	主法書所の	下之意的(N)	然には我们」りに人自主」例例で改建れる「人口田	177 (二半二日)(主/20-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-
	98 178900 80 @ 400	下这般的000 代表: 日叶和		
	戦略 1月第日にし 秋雨 @ 単同 新聞 2023/1/9 17:12	下記録的(94) 秋奈: 日子句 秋明: 2023/3/9 21:00	※パロポパリリレス目まり例例のUSET3 一次に面 ##86050 生物時、1785年 勝軍事: 2020/09 17/12	
	¥65 上月日日(L) 秋田 ④ 単同 単四 ○ 2022/10/9-17/32 ● 単純末日公22	75歳8050 (4点: 日田和 町頃、2024/1/9 2100 〇 第第2025	※小口北川リリレイ目主り内別内UDIX主日3 一八日田 ##880/80 金融業: 2021/49 1742 金融業: 2021/49 1712 ● 単語##52第	
		7258000 1956 5:410 1959 2022/09 2100	※パロポジョンリレス信主リ 例別例UEIX主日ン 一八 江田 ##8000 生物時時:17年末 晩報志:2021/09 1712 他日本:2021/09 1712	
		T228000 Mo. Min. Min.	※小口北川リリレ人目主リ州州州已以主日ン 一八 江田 ##80:0 土田田: 1 / 和本 部事業: 2021/09 17/12 意識: 2021/09 17/12	
		728年000 秋季: 日11日 秋季: 2022/19/2100 ② 第日2025	(八口北川リウレ人名主り内別内UD以主ロン 一八 江田 (株市会から) 金融業: 2021/49 1742 金融業: 2021/49 1742 金融業: 2021/49 1742 金融業: 2021/49 1742	
		72.55000 対応 日村日 対応 2020/9 2100 〇 RB25025	※パロポジョンドレレイ目まり がりがりとりままり 一 べくに日 ##80000 生気がいいます。2021/09 1712 電話また、2021/09 1712 電話またの255 単数のの255 単のの255	
		下記書的内 1958 日中間 1959 2022/09 2700 〇 日本のの日本	※パロポンゴリーレス信まり 例例例103支重け3 一次(工程) ####### 1 行車本 回転車 2021/09 17:12 電気車: 56.86 08	
		T258010 HS Eintil HS 2023/1/9 2100 T 2023/2022	K小口北川リビノ名主ジ 例例例USIX主印3 一八 (上田 #新春秋年) #新春秋年 #新春秋日 #	
4		72.08000 秋田 日日 町岡 2023/92100 ■ 2022/92100 ■ 2022/9210	KALLA 2011 PULX 信 生り 内切内 2013年13 一 (人 11日) Alifetics 金田市・2021 / 49 17/12 電話本・2021 / 49 17/10	

第三章 "恢复"

图1 (如下)

dashiri - Mindawa	a server Auto (2.10/2.108/01)		- 0 1
10) 第行(A) 重要	0 ●数24		
	a second second		
\$ 408S	本地論的		2280
	第 你可以使用此成用程序执行一次备份或安排定期备6 ^{10 在其内导}	×	to BOYEL
	1		to -mans-
	· 网络(由上驱卵后的活动,双本间和可查看过和成岛) 子拍		10 mm.
	112 148 151		KESERE.
	@ 2023/3/9 17:12 9:9 dt		
		在可以使用此内容从以前创建的单位中在展文体、信用程序、带成系统优先。	NO.
	信仰報告日期	RETARDADATE CR	
	选择的复数型	④ 出版电器(W/N-RNEIK13845.0/T)	
	the grant and a second se	O REPORTED AND	
	Distant.		
		85'T-5'38.	
	选择你备份前放的位置		
	N8 然后点击下一步 「NER#		
	一般默认即可		
	TERMO		
	HD: 0 40		
	818 2023/0/9 17:12		
	E #84539		
	GHAWBA		
	力は服用器配置注明け記書台。	T-AN . BY	
	198		
	●乐说指 傳机出現,系统状态, (F) 系统分区,本地磁盘(C)	4.41 WWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWW	
	相歸的文件: 无	1740- 56.86.08	
	■吸泡点: VSS 克整聯合	PARTIE 10.01 GB	
-	BH5: WIN-RN6 2023_03_09 17:01 DISK_01	17月4日 1 小副市	1 - 2 when all - read read
	THE REPORT OF TH		The second states and states



() Windows ()//	s Server 2016 - [][] Utration II etc					a - 1
222 🖬 223						
Server Backs	▲ 本地备份			<u>.</u>	12fs	
	分如以使用此应用程序执行一次备份成支持定期的 第8(日上期最加速点、第1,86号卷卷开用GB)	66 (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)	×		20080 b =0000. b =0000.	
	110 140	E			RESERCE.	
	(i) 2023/3/9 17/12 19/9	Pres	●四四用後後 2022/2/9 17/12 最新可用後谷 2022/2/9 17/12		20 0 W2	
		brand britantii aceantii	可用整合A) 图4用于布莱的条合器,DAG在意示的日期有可用的条件。			
	wa	wu. Instant				
	278800 ₩5. ④ 453 155 2521/19 17:32 5. ####828 5. ####828 5. ####828		6 7 8 8 10 11 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2			
	Gitmiste			_		
	为读服用器能量定制计包制位。 设置 备份提指: 课机供意,系统优点,EP 系统分区,中地超血(C)		+ 上一世(7) 下一世(9) × 取消 (6.6) WHY FOR 2023 (25 (1977) 10(65,10)			
	照新的文件 无		彩版: 59:86 08			
	電磁造場: VSS 克整體份		巴考亚师 10.01 G8	1000		
	Bits: Wite-Res 2022_03_09 17:01 Disk_01		打算备任 1个影响	1 C 2 m	where we have a preserve of the second	and the second second

图3 (如下)

日本日 G Window shadhin (Window) (RO) 第75(A) 東京(A	n Server 2016 - [[] Webbes II of 4 Inner Techop (本知), 本地曲句)) 解物(h)		- 0 - 2
Windows Server Back	本地部份		A 186
ih susa	④ 你可以使用此应用程序执行一次备份或安排定期 用的(用上规则的运动、双本规则者者并和成果)	her Bansa x	2000) 1. 2001. 1. 2001. 1. 2000.
	12月 - 新聞 ④ 2023/0/9 17:25 単句 ④ 2023/0/9 17:42 単句	 第 第 第 第の第件も内容 単の第件も内容 日本部にためなり 「大中和なための」 「大中和なための」 「大中和なための」 「小中中・101」 「小中・101」 「小中・	Rainsairea. 2010 111 111 111 111 111 111 111 111 11
	wa 上示書mou era @ 点面 era 2021/19 1725 ■ REARBON ■ REARBON	 (1) 第三章 (1) 第三章	
	日本戦略最終 力は現象構成重定時に包除り、 で満 単分成品 単化の支 系の状化え (Fr 系内(分え 本功経動)C) 取得加支内 元 系の状化え (Fr 系内(分え 大功能動)C) 取得加支内 元 系の状化え (Fr 系内(分え T)) ののののののののののののののののののののののののののののののののののの	 ・上一中田 下一中田・ 1000 和本 848 WAY WAY 2022 (2023) 11/01 USA (21) 848 WAY WAY 2022 (2023) 11/01 USA (21) 848 WAY WAY 2022 (2023) 11/01 USA (21) 848 WAY WAY 2023 (2023) 11/01 USA (21) 848 WAY WAY WAY 2023 (2023) 11/01 USA (21) 848 WAY WAY WAY 2023 (2023) 11/01 USA (21) 848 WAY WAY 2023 (2023) 11/01 USA (21) 848 WAY WAY 2023 (2023) 11/01 USA (21) 848 WAY WAY WAY 2023 (2023) 11/01 USA (21) 848 WAY WAY WAY 2023 (2023) 11/01 USA (21) 848 WAY WAY WAY 2023 (2023) 11/01 USA (21) 848 WAY WAY WAY WAY WAY WAY WAY WAY WAY WAY	

图4 (如下)

TO Windows	Server 2016 [] Uteline II 454 even Suckep (2017), 2018-51] \$(20)-5		+ 0	
	(_
9	2010月17日33 分可以使用点应用程序执行一次备份成支持定期 用取用上期期的成绩。双本用取号备用用成的	b 5849 × 2000 b 5849 × 5000 b 5850 × 5000		
	11月 2010/07 1745 単句 ④ 2020/07 1745 単句 ④ 2020/07 1742 単句		anda-	
	Lanu			
	ente: 2023/1/19 17/25 ■ ##.rtelt2#	默认即可点"下一步"		
	Bittmbe			
	70年末年4年1月2日1日1日第日。 位置 参加信息 単式内式 系術(点、IFN 新約日花、本知道金(C) 制制的文内: 天 制成力法: X5 発電知日 目前: WinAnA 2023 03 09 17:01 Disk 04			

图5 (如下)

日 G Window の 第154 単語の	s Server 2016 - [[[] Utridians 20 at 4		+ a
indown Gerver Back	1 310日前台3 分司以使用此应用程序执行一次备份或安排定期 角段(日上聚形的系统、聚本角目中备订相信的)	Ref In range ×	▲ BF
	村間 第2017/09 17:25 第1日 ④ 2021/2/09 17:25 第1日 ④ 2021/2/09 17:12 第1日		killensi (di. 198
	we 12789000 eme @ ame eme 2020/0491725 默认点击 ■ REFERE	·恢复" · 依复"	
	日本部が最終 力は反称項目を用いてきやり、 空源 参加常語: 単式の変、素明にき、(FF 系明)を見、本物運動につ 開始に文化、元 単の常語: 単式の変、素明にき、(FF 系明)を見、本物運動につ 開始に文化、元 単の常語: WFR-4PM4 2023, 03, 09 17/01 D10K_01 1 WFR-4PM4 2023, 03, 09 17/01 D10K_01		

图6 (如下)

G Window	n Server 2016 + [1] Writes II et4					0
an) 🖬 📷						
n Server Back	■ 本地部份			^ BB	_	_
9 5	6可以使用此应用程序执行一次备份成支持定用 第6(用上聚型的标志、发出用目子参加用标品)	Alle San a	×	10000 10 90000. 19 -2000- 19 002-		
	100 MB	#2		RESERCE.		
	 (i) 2021/19 17-12 (ii) 2021/19 17-12 (iii) 2021/19 17-12 (iii) 2021/19 17-12 	1月12 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本	Retrieve 2020/L/9 17:25 Institution Retrieve Rectup	E ec		
	W.D		▲ 系统状态作频—且由的教艺法管学成和34、需要重新自己展升器了能统			
	1788000 0 600 1786 2020/09 1725 0 8849038	"是"	(小電波)(A) (小電波)(A) (○) 自己書から, 中心の(A)((FA)) (○) 自己書から, 中心の(A)((FA))			
			said secs			
	Cirtumiser 力以能有利能量定用け包制的。 位置		< 上一井(F) 「一 戸(F)」 「秋田(F)」 「花浜			
	 ●61世間 単化水気 系術(小丸、17 系術分包、半地理由(C) 期時町22年、 美 地長市本 VSS 売型等号 目标 With-4N6 2022_03_09 17:01 Disk_01 		あたま WHITE HOLE 2014 (2014) 1787 1787 1787 1787 1787 1787 1787 178	C 2 Motor	- 194	71

图7 (如下)

T Window	es Server 2016 - [1] [1] Writem III et 4		- 0
7) 1日(12(A) 夏夏(1	2) 単約(円)		
Indows Server Rack	▲ 本地部份		* 20
410番台	 参 你可以使用此应用程序执行一次备份成支持主新备约 参 1880年 第0101上888618584、现在400平台前180080 第520 	×	2000 10 00000 10
	村田 第月 第月 第月 第日 日本 日本	KRH2010第2章 H在 H型 H	REALING. SO
	Ke L218mGJ Hen Z022/49 1725 RE#2628 正在恢复中等待恢复完毕	WM 日后 秋志 州田田田田田 ▲ Performan	
		ALLER MARKET MARK	
	開始研究2年 表 単純投資: VSS 発展単位 8 目标: WIN-4N4 2022,03,09 17:01 DISK_01	段編 59.46 GB 四戦回応 10.16 GB 可発発(1)、2 全都本	2

图8 (如下)



"恢复"已完成

最后是用命令行"一次性备份命令"完成一次备份

首先Windows+R 打开命令窗口输入cmd (如下)

位主司 G Windows Server 20	16 - C Unities 21 of 4	+ 0 X
ⓒ⊙- 服务器質	理器・仪表板	• (2) ⁴ 1110(M) 114(1) 600(4) 400(4)
11 (23)6	x39467884523	
▲ 本地級的器 ■ 所有服約器 ■ 文件和存储服务 →	加国此本地 服务器 2) 汤加角色和功能 ·································	
	 2 原因装置组织具他服务器 4 创建服务器组 	
	5) 将此服务预连接到云服务 Windows+R 输入 cmd 然后	同在
	Treeseater	
	「日本 ● <td></td>	
(1) (2月) (13) Windows 符句座(1)(編入)	X 2 取用 2 取用 約本市、50027年6259年末 100-10-10-10-10-10-10-10-10-10-10-10-10-	
	2023/2/9 18:19 2023/2/9 18:19	
	5a NSD.	

然后在弹出的窗口里面输入

一次性备份命令 wbadmin start backup -backuptarget:f: -include:d:

这里的一次性备份命令的意思是"从d盘备份到f盘"



新建磁盘步骤不再重复讲 上面有



正式开始一次性备份命令



这里就成功了



更多精彩干货内容很快就来,	FE156.24 - 2 FE1
还请持续关注本号哦!	果婚姻認識
如有找不到的资源,或安装过	1959-9-20 (C)
程出现问题的,请关注公众号	1 T 1 T
告知。	
(微信公众号如右)	