

# Acronis Cyber Protect

### 新世代網路安全防護解決方案

## 操作及設定使用手冊



本文件係屬湛揚科技股份有限公司所有,非經同意不得將全部或部分內容揭露於第三人。

目錄:

<u> </u>	安克諾斯程式安裝	
	PostgreSQL 的安裝	
	備份伺服器的安裝	
	遠端部署 Windows 代理程式	16
	遠端部署 VMware 代理程式	
	遠端部署其他應用程式	
	Linux 代理程式的安裝	23
<u> </u>	網路安全及端點防護管理功能設定	28
	弱點評估的排程和偵測到的弱點修補	28
	修補程式設定和預先更新備份操作	32
Ξ、	防惡意軟體及防毒防護管理功能設定	
	存檔掃描和安全復原	39
	防毒和防惡意程式碼防護建議設定	48
四、	資料防護及還原操作設定	53
	備份功能設定	53
	備份儲存設定	62
	現有計劃的修改和執行	65
	常用備份參數設定	67
	還原位置設定	70
	磁碟層級還原操作	72
	還原至 VM 操作	74
	檔案層級還原操作	77

www.t-tech。 湛揚科技 Acronis 台灣總代理



五、	通知和儀表板設定	79
	郵件通知設定	79
	儀表板的新增和調整	80
	儀表板報告下載	81
	報告排程寄發設定	82
六、	製作開機媒體	83
七、	異機還原操作	89



#### 一、 安克諾斯程式安裝-PostgreSQL的安裝

※Acronis Cyber Protect 因部分功能會使用到病毒特徵碼掃瞄並記錄資訊,故安裝備份伺服器之前 需要先安裝 PostgreSQL 資料庫,以支援功能之運行。

Step-1 瀏覽官方【Downloads】頁面,請依作業系統進行點選,此以 Windows 為範例說明。

Home A	bout Dow	vnload Documentation Commu	inity Developers Support Do	onate Your account		٩
		24th	n June 2021: <u>PostgreSQL 14 Beta</u>	2 Released!		
Quick Links			oads			
<ul> <li>Downloads</li> <li>Packages</li> <li>Source</li> <li>Software</li> <li>Catalogue</li> </ul>		PostgreSQL is available for dow if you want to build it yourself.	nload as ready-to-use packages	or installers for various platform	s, as well as a source code arch	ive
<ul> <li>File Browser</li> </ul>		Select your operating system fa	amily:			
		Linux	macOS	Windows	BSD	
		Solaris				

官方【Downloads】網址:https://www.postgresql.org/download/

Step-2 於【Windows installers】確認作業系統相應的 PostgreSQL 版本,點選【Download】。

Home About	Download Documentation Community Developers Support	Donate Your acco	unt	Q
	24th June 2021: PostgreSQL 14	<u>Beta 2 Released</u> !		
Quick Links	Windows installers 🕂	Platform suppor The installers are tester	t d by EDB on the following platforms. 1	fhey can generally be expected to
<ul> <li>Downloads</li> </ul>	Interactive installer by EDB	PostgreSOL Version	64 Bit Windows Platforms	32 Bit Windows Platforms
<ul> <li>Packages</li> </ul>	Download the installer certified by EDB for all supported l	ost <sup>13</sup>	2019, 2016	
<ul> <li>Source</li> </ul>	This installer includes the PostgreSOL server, ngAdmin; a gran	12	2019, 2016, 2012 R2	
<ul> <li>Software</li> </ul>	StackBuilder: a package manager that can be used to down		2019, 2016, 2012 R2	
o File Browser	includes management, integration, migration, replication, geos This installer can run in graphical or silent install modes.	eos <sup>10</sup>	2016, 2012 R2 & R1, 7, 8, 10	2008 R1, 7, 8, 10
		9.6	2012 R2 & R1, 2008 R2, 7, 8, 10	2008 R1, 7, 8, 10
	The installer is designed to be a straightforward, fast way t	o get up and running	with PostgreSQL on Winde	ows.
	Advanced users can also download a zip archive of the bir to include PostgreSQL as part of another application instal	aries, without the inst er.	taller. This download is int	ended for users who wish
	Platform support			
	The installers are tested by EDB on the following platforms	. They can generally b	e expected to run on othe	er comparable versions:
	PostgreSQL Version 64 Bit Windows Platfo	rms	32 Bit Windows P	latforms



Step-3 於 Database 下載頁面,依作業系統相應的 PostgreSQL 版本點選【Download】進行下載。

Why EDB2	Products	Services	Support	Pesources V	Plans	Contact Sign In
	Trouters	Services	Support	Resources V	i tall5	Downloads

#### PostgreSQL Database Download

Version	Linux x86-64	Linux x86-32	Mac OS X	Windows x86-64	Windows x86-32
13.3	N/A	N/A	Download	Download	N/A
12.7	N/A	N/A	Download	Download	N/A
11.12	N/A	N/A	Download	Download	N/A
10.17	Download	Download	Download	Download	Download
0.6.22	Download	Download	Download	Download	Download

#### Step-4 雙擊 PostgreSQL 安裝主程式。

🐌 l ⊋ 🛍 = l	庫	t		_	□ X
檔案 常用 共用	檢視				× 🕐
€ ⊚ - ↑ 🚺 • 本	₩ ▶ 下載 ▶		✓ C 搜尋	下載	Q
☆ 我的最愛	名稱	修改日期	類型	大小	
🗼 下載	衝 postgresql-12.7-2-windows-x64	2021/7/8 下午 12	應用程式	261,337 KB	
■ 桌面		2021/7/8 下午 12	檔案資料夾		
<u>一</u> 我过的位置					
』璺 本機					
€∎ 網路					
T WEL					
2 個項目					:==



#### Step-5 於 PostgreSQL 安裝畫面,點選【Next>】。

	Setup	_		X
	<b>Setup - PostgreSQL</b> Welcome to the PostgreSQL Setup Wizard.			
PostgreSQL				
	< Back Next >		Canc	el

Step-6 清依預設或自訂的目錄進行安裝,點選【Next>】。

<b>1</b>	Setup			<b>–</b> 🗆 X
Installation Direct	огу			-
Please specify the dire	ctory where PostgreSQL will be installed.			
Installation Directory	C:\Program Files\PostgreSQL\12	12		
White the stall De 11				
y Mware InstallBuilder -		< Back	Next >	Cancel



🐮 Set	up	- 🗆 X
Select Components		
Select the components you want to install; clear the compo are ready to continue.	onents you do not want to install. Clic	k Next when you
<ul> <li>PostgreSQL Server</li> <li>pgAdmin 4</li> <li>Stack Builder</li> <li>Command Line Tools</li> </ul>	Click on a component to get a detai	led description
VMware InstallBuilder	< Back Next >	Cancel
	- Down	

**译tech。 湛揚科技** Acronis 台灣總代理 www.t-tech.com.tw

#### Step-8 依預設的資料安裝目錄或自訂,點選【Next>】。

1	Setup	- 🗆 X
Data D	virectory	-
Please se Data Dir	elect a directory under which to store your data. rectory C.\Program Files\PostgreSQL\12\data	
VMware Ir	nstallBuilder	Canal
	< Back Next >	



Step-9 設定並輸入 PostgreSQL 登入驗證的密碼,點選【Next>】。

<b>1</b>	Setup	_	<b>x</b>
Password			
Please provide a p Password Retype password	password for the database superuser (postgres). ●●●●●●●● ●●●●●●●●		
VMware InstallBuil	der < Back Next >		Cancel

Step-10 依預設的連接埠或自訂·點選【Next>】。

	Setup	_ <b>D</b> X
Port		-
Please select the port number the server should Port 5432	listen on.	
VMware InstallBuilder	< Back Next	Cancel



#### Step-11 地區設定依預設的即可,點選【Next>】。

	Setup	<b>– – X</b>
Advanced Options		
Select the locale to be used by the new database Locale [Default locale]	cluster.	
VMware InstallBuilder —	< Back	Next > Cancel

#### Step-12 確認安裝概要,點選【Next>】。

1	Setup	-		x
Pre	e Installation Summary			
The	: following settings will be used for the installation:: stallation Directory: CAPmaram Biles/PostareSOLA12			
Se: Da	ver Installation Directory: C.\Program Files\PostgresQL\12 ta Directory: C.\Program Files\PostgreSQL\12 tabase Post 5432			
Da Da Op	nabase Fort, 9492 tabase Superuser: postgres perating System Account: NT AUTHORITY Wetwork Service			
Co Pg %te	nanasa Service, posigresqr:A04-12 mmand Line Tools Installation Directory: C:\Program Files\PostgreSQL\12 (Admin4 Installation Directory: C:\Program Files\PostgreSQL\12\pgAdmin 4 eck Builder Installation Directory: C:\Program Files\PostgreSQL\12\pgAdmin 4			
1010	ar Duniel Insanandi Ducchiy, C. a logian Fuesa osgres (D-12			
VMus	ма ТальнПD-018.co			~
v MW8	< Back Next >		Can	cel



#### Step-13 點選【Next>】·開始安裝。

	Setup	_ <b>□</b> ×
Ready to Install		
Setup is now ready to begin installing PostgreSQL	on your computer.	
Whiteen InstallDuilder		
A MAGE TYRIND OTHER	< Back	Next > Cancel

Step-14 取消【Stack Builder】的勾選,點選【Finish】即完成安裝。





#### -、 安克諾斯程式安裝-備份伺服器的安裝

Step-1 雙擊主程式,請勾選【隱私權聲明的條款】再點選【繼續】。



#### Step-2 請選擇預設的項目【安裝保護代理程式和管理伺服器】再點選【自訂安裝設定】。





#### Step-3 於【安裝設定】>【安裝內容】,請點選【變更】。

Acronis	安裝設定	_ ×
歡迎使用 Acronis Cyber	<b>安裝內容</b> 管理伺服器 用於遠端安裝的元件 Windows 用代理程式 與 3 等	變更
Protect 女袋住 式	安裝路徑 C:\Program Files\Acronis C 上所需的 6.55 GB:	變更
15.0.27009	代理程式服務的登入帳戶 使用服務使用者帳戶	變更
	管理伺服器服務的登入帳戶 建立新帳戶 (AMS User)	變更
	管理伺服器的資料庫 使用內建資料庫 (SQLite)	變更
? 開啟說明	後退	安裝

Step-4 【安裝內容】請勾選【Scan Service】·請點選【完成】·

Acronis	安裝內容	
歡迎使用 Acronis Cyber Protect 安裝程 式	<ul> <li>✓ 管理伺服器</li> <li>✓ 用於遠端安裝的元件</li> <li>✓ Scan Service</li> <li>✓ Windows 用代理程式</li> <li>✓ Windows 用代理程式 (Windows)</li> <li>✓ VMware 用代理程式 (虛擬裝置)</li> <li>Exchange 用代理程式</li> <li>Office 365 用代理程式</li> <li>Office 365 用代理程式</li> <li>適用於 Oracle 的代理程式</li> <li>✓ Bootable Media Builder</li> <li>✓ 命令列工具</li> <li>✓ Cyber Protect 監視器</li> <li>備存節點</li> </ul>	I
? 開啟說明	後退 完成	

Step-5 於【安裝設定】>【用於掃描服務的資料庫】, 請點選【指定】。

Acronis	安裝設定	_ ×
歡卯使用	使用服務使用者帳戶	
Acronis Cyber	管理伺服器服務的登入帳戶 建立新帳戶 (AMS User)	變更
Protect 安裝栓 式	管理伺服器的資料庫 使用內建資料庫 (SQLite)	變更
15.0.27009	用於掃描服務的資料庫 指定用於掃描服務的資料庫	指定
	要開啟的 HTTP 連接埠 9877	變更
	元件的 TCP 連接埠 <sup>7780</sup>	變更
	HTTP Proxy 伺服器	變更
? 開啟說明	後退	安裝

Step-6 【用於掃描服務的資料庫】中,請輸入 PostgreSQL 的位址、埠號與使用者名稱及密碼,點選【完成】進行 Acronis 與 PostgreSQL 的連結。

**读tech。湛揚科技** Acronis 台灣總代理 www.t-tech.com.tw

Acronis	用於掃描服務的資料庫 – ×
歡迎使用 Acronis Cyber Protect 安裝程 式 <sup>15.0.27009</sup>	<ul> <li></li></ul>
⑦ 開啟說明	後退





。 **记**易科技 Acronis 台灣總代理 www.t-tech.com.tw

#### Step-8 安裝成功,請點選【關閉】。



**Step-9** 開啟瀏覽器後,網址列輸入【http://管理伺服器位址:9877】並輸入管理伺服器的使用者名 稱和密碼,即可登入管理伺服器。

**读tech**。湛揚科技 Acronis 台灣總代理 www.t-tech.com.tw

Acronis Cyber Protect	
登录 川户名 我便用哪个帐户? 」 域\用户 	
🚛 以当前 Windows 用户身份登录	

Step-10 於中控台,【設定】>【授權】單擊【新增金鑰】。

Acronis Cyber Protect	授權		同步 ⑦ ②
₩告			
() 設定			
保護			
SAN 存放區	0	1	
代理程式	- Th		U
儲存節點	指定授權金鑰或從檔案匯入授權金鑰	購買永久或訂購授權	開始 30 天完整功能試用期
帳戶	新增金輪	立即購買	開始試用
磁帶管理			
系統設定			
授權		0	需要授權。 X
採用 Acronis AnyData Engine 技術			開始便用試用版 新增金鑰



Step-11 於新增授權金鑰, 鍵入 64 碼金鑰(含 "-"), 單擊【加】即可完成。。

Acronis Cyber Protect	授權	× 新增授權金鑰
₩ 報告		輸入產品金鑰,每行一组:
<b>{}}</b> 設定		2000000-2000000-2000000-20000002-2000000
保護		
SAN 存放區		
代理程式		
儲存節點	指定授權金鑰可	
帳戶	я	
磁帶管理		
系統設定		
授權		・             ・
採用 Acronis AnyData Engine 技術		In Internet in the second



#### -、 安克諾斯程式安裝-遠端部署 Windows 代理程式

#### Step-1 請點選【裝置】>【所有裝置】後,再點選右上方的【新增】。

Acronis Cyber Prot	tect 所有裝置	+ 新增 📃 🖓 🚇
④ 儀表板	James-2012R2-ACP	
₩ 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	VM 狀態 上次備份時間	下次備份時間
所有裝置		_
包含代理程式的電腦	<b>以用保護</b>	
Microsoft Office 365		
未受管理的電腦		
資料保護圖		
反惡意程式碼保護		
採用 Acronis AnyData Engi 技術	ine	

#### Step-2 請選擇要部署的 Windows 類型。

Acronis Cyber Protect	所有裝置	新增裝置	×
③ 儀表板 🔹		多個裝置	
♀ 裝置	VM		
所有裝置		僅 Windows	
包含代理程式的電腦		工作站	0
Microsoft Office 365			
未受管理的電腦		Windows Mac	
資料保護圖			
		伺服器	
✓ 反惡意程式碼保護		Windows Linux	
採用 Acronis AnyData Engine 技術		虛擬化主機	



Step-3 請輸入要部署的電腦 IP、使用者名稱和密碼後,再點選【安裝】。

Acronis Cyber Protect	新增 Windows 電腦		×
<ul><li>② 儀表板</li></ul>	選擇部署代理程式		^
♀ 装置	James-2012R2-ACP X		
所有裝置	指定執行 Windows 的電腦		
包含代理程式的電腦	IP 位址或名稱 16	瀏覽	
Microsoft Office 365			
未受管理的電腦	使用者名稱 administrator		
資料保護圖	密碼	1	
		J	
		Cyber Protect 。	
✓ 反恶意崔式倘保護	選擇產品元件將用來存取伺服器的管理伺服器名稱或	IP位址	
し 軟體管理	1 9 ×		
控用 Accords AnyElatal Engine 种的			♥ 取消 安装

Step-4 請等待部署完成即可進行備份管理。



#### -、 安克諾斯程式安裝-遠端部署 VMWare 代理程式

#### Step-1 請點選【裝置】>【所有裝置】後,再點選右上方的【新增】。

Acronis Cyber Protect	所有裝置			+ 新增	? 9
③ 儀表板 🔹		lames-2012R2-ACP			<u>ې</u>
♀ <sub>装置</sub>	VM	狀態	上次備份時間	下次備	
所有裝置		○ 未受保護 ▶田保護 復度	_	-	
包含代理程式的電腦 Microsoft Office 365		DATIO TITUSE			
未受管理的電腦		SVR2012-James			
資料保護圖	VM	狀態 ◎ 未受保護	上次備份時間 —	下次備	
		<b>啟用保護</b> 復原			
反惡意程式碼保護					
し 軟體管理					
採用 Acronis AnyData Engine 技術					

#### Step-2 請點選虛擬化主機下方的【VMware ESXi】。

Acronis Cyber Protect	所有裝置	新增裝置	×
金 儀表板     金	Jame	工作站	
♀ 装置	VM 訳態	<b>4</b>	
所有裝置		Windows Mac	
包含代理程式的電腦	散月	伺服器	
Microsoft Office 365			
未受管理的電腦	SVR:		l
資料保護圖	VM 狀態 ◎未	Wildows Elitex	
		虛擬化主機	_
✓ 反惡意程式碼保護		VMware ESXi	
も素濃管理		Hyper-V	
採用 Acronis AnyData Engine 技術		KVM KVM	



#### Step-3 請點選【以虛擬化裝置的身分部署到 vCenter 的每個主機】。

Acronis Cyber Protect	所有裝置	VMware ESXi ×
<ul><li></li></ul>	Jame	□ 以虛擬裝置的身分部署到 vCenter 的 每個主機
所有裝置 包含代理程式的電腦		■ 在執行 Windows 的電腦上遠端安裝
Microsoft Office 365 未受管理的電腦	SVR.	■ 註冊已經安裝的代理程式
資料保護圖 計劃		
反惡意程式碼保護		
<b>軟體管理</b> 採用 Acronis AnyData Engine 技術		

#### Step-4 請於【新增 VMWare ESXi 虛擬機器】下方輸入 ESXi 資訊後,再點選【設定】。

Acronis Cyber Protect	所有裝置	新增 VMware ESXi 虛擬機器 X
<ul><li></li></ul>	Jame	指定 vCenter 或獨立版 ESXi: IP 位址或名稱  使用者名稱
所有裝置		密碼 選擇代理程式將用於存取伺服器的管理伺服器名稱或 IP 位址:
包含代理程式的電腦 Microsoft Office 365		192.168.70.89 🗸
未受管理的電腦	SVR: VM 狀態	
j and an		
反惡意程式碼保護		
<b>いたい 軟體管理</b> 採用 Acronis AnyData Engine		
技術		



Step-5 請取消勾選【從 DHCP 伺服器取得設定】。

Acronis Cyber Protect	所有裝置	部署虛擬裝置到 ESXi 主	機 ×
<ul> <li>⑦ 儀表板</li> <li>● 装置</li> </ul>	VM	1 🖬 🧰 🖉 🖉	部署虛擬裝置 否 是 虛擬裝置名稱
所有裝置			Acronis Backup VA ESXi host 1 資料存放區
包含代理程式的電腦 Microsoft Office 365			SSD-256G - 2 資源集區/vApp Resources
未受管理的電腦	VM		網路 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
D HW	<b>_</b>		☑ 從 DHCP 伺服器取得設定
反惡意程式碼保護			
€ <b>〕</b> 軟體管理			
採用 Acronis AnyData Engine 技術			部署

#### Step-5 請設定一個沒有使用的 IP · 以及子網路遮罩和預設閘道 · 完成後請點選【部署】。

Acronis Cyber Protect	所有裝置	部署虛擬裝置到 ESXi 主	機 ×
③ 儀表板 🔹		1 1 2 1 2 2 2 2 2 2	從 DHCP 伺服器取得設定
♀ 装置	VM		IP 位址
所有裝置			・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・
包含代理程式的電腦			9
Microsoft Office 365			預設開道
未受管理的電腦			UNS 伺服器
資料保護圖	VM		
	<u> </u>		
$\sim$			DNS 尾碼
✓ 反惡意程式碼保護			WINS 伺服器
し 軟體管理			
採用 Acronis AnyData Engine 技術			部署

20 本文件係屬湛揚科技股份有限公司所有,非經同意不得將全部或部分內容揭露於第三人。



#### -、 安克諾斯程式安裝-遠端部署其他應用程式

Step-1 請點選【裝置】>【所有裝置】後,再點選右上方的【新增】。



Step-2 請選取要遠端部署應用程式類別。

Acronis Cyber Protect	所有裝置	新增裝置	×
③ 儀表板 🛛 🔹		包含 VMware ESXi 和 Microsoft Hyper-V 虛擬機器的應用程式感知備份。	
♀ 裝置	VM	應用程式	-
所有裝置		Microsoft SQL Server	
包含代理程式的電腦		Microsoft Exchange Server	
VMware		Microsoft Active Directory	
Microsoft Office 365			
未受管理的電腦	VM	Oracle 資料庫	
資料保護圖		Microsoft Office 365	
		註冊權杖	·
		設定代理程式的自動化部署時,使用權杖而非使用者名稱和密碼。	
採用 Acronis AnyData Engine 技術	VM	產生	



#### Step-3 請輸入要部署的電腦 IP、使用者名稱和密碼後,再點選【安裝】。

Acronis Cyber Protect		新增 Microsoft SQL Server	×
🕜 儀表板 🛛 🔞		選擇部署代理程式	^
↓ 装置		James-2012R2-ACP X	
所有装置		指定執行 Microsoft SQL Server 的電腦	
包含代理程式的電腦		IP 位址或名稱         瀏覽           1         8	
VMware			
Microsoft Office 365		使用者名稱 administrator	
未受管理的電腦		密碼	
資料保護圖		······ ~	
		選擇產品元件將用來存取伺服器的管理伺服器名稱或 IP 位址	
		1 9 ×	~
提用 Accentis AnyData Engine 技術	VM	取消	<del>好</del> 裝



#### -、 安克諾斯程式安裝-Linux 代理程式安裝

#### Step-1 請點選【裝置】>【所有裝置】後,再點選右上方的【新增】。

Acronis Cyber Protect	所有裝置			+新增	0
④ 儀表板 🔹		James-2012R2-ACF	5		ŝ
♀ 裝置	VM	狀態	上次備份時間	下次備份時間	
所有裝置		<ul><li>○ 未受保護</li><li>○ 魚用保護</li><li>復原</li></ul>	_	_	
包含代理程式的電腦 VMware					
Microsoft Office 365		SVR2012-James			<u>ين</u>
未受管理的電腦	VM	狀態 ◎ 未受保護	上次備份時間	下次備份時間	
資料保護圖		啟用保護復原			
		lames-VA-15-2700	9		ŝ
採用 Acronis AnyData Engine 技術	VM	,	上次備份時間	下次備份時間	



Acr	onis Cyber Protect	所有裝置	新增裝置			×
$\textcircled{\baselinetic}$	儀表板 🔹		多個裝置			
Ē	裝置	VM				
	所有裝置			JE VVII		
	包含代理程式的電腦		工作站			
	VMware				<u> </u>	
	Microsoft Office 365			Windows	Mac	
	未受管理的電腦	VM				
	資料保護圖		伺服器			
Φ	計劃	-		Windows	Linux	
採用	目 Acronis AnyData Engine 技術	VM	虛擬化主機			



ech 湛揚科技 Acronis 台灣總代理

ww.t-tech.com.tw

Step-4 請至要安裝 Acronis 代理程式的 Linux 內執行終端機,並指向到 Linux 安裝程式檔案的位置, 先執行【chmod 775 檔案名稱】的指令後,再輸入【./檔案名稱】來進行安裝,如下圖所示。



Step-3 此時會開始下載安裝程式,請將下載的檔案複製到 Linux Server 進行安裝。

Step-5 請點選【下一步】進行安裝。

🔹 應用程式 位置 終端機	中	週二 17:34	A	<b>(</b> الله	Ċ
james@centos7-8:/home/james/下載			-	•	×
檔案(F) 編輯(E) 檢視(V) 搜尋(S) 終端機(T) 求助(H)					
Acronis Cyber Protect 安裝程式 - Copyright(c)Acronis Internationa	l Gm	<b>bH,</b> 2003-202	:1.		
歡迎使用 Acronis Cyber Protect 安裝程式。					
《Acronis Cyber Protect 安裝指南》提供了安裝程序摘要。您可以先參閱這份指南,再繼續	續進	行操作。			
按下 [下一步 〉],即可開始以 Acronis Cyber Protect 套件更新您的系統。若要中斷程序,請按下 [取消]。	_				
検査更新		取消			
按〈Tab〉/〈Shift+Tab〉在元素之間移動   按〈空格鍵〉選擇					
[入門]     [入門]     [」james@centos7-8:/h…     [][下載]     [下載]					

。 **建**揚科技 Acronis 台灣總代理 www.t-tech.com.tw

#### Step-6 請點選【接受】。





#### Step-7 請選擇【Agent for Linux】>【下一步】。



Step-8 輸入管理伺服器 IP 位址、登入帳號及密碼..等資訊並點選【下一步】。

藤 那程式 位置 終端機 英 週二 17:	38 🛔	<b>(</b> ))	Ċ
james@centos7-8:/home/james/下載	-	•	×
檔案(F) 編輯(E) 檢視(V) 搜尋(S) 終端機(T) 求助(H)			
Acronis Cyber Protect 安裝程式 - Copyright(c)Acronis International GmbH, 2003-	2021.		
Acronis Cyber Protect			
指定安装有官理问版器之电脑的名牌或 IP 证址。			
管理伺服器 (IP/名稱): http://1 9:9877			
() 以匿名方式註冊			
() 使用權杖註冊			
(*)使用下列帳戶註冊 登入: administrator			
密碼: ************************************			
下一步 > 取消			
接 <tab>/<shift+tab> 在元素乙間移動 接 &lt;空格鍵&gt; 選擇</shift+tab></tab>			
ピ W L 人F切 james@centos7-8:/home/james/下載			

Step-9 完成安裝請點選【結束】。



Step-10 請回到管理伺服器即可看到該電腦資訊。

Acronis Cyber Protec			+ 新增 📃 😨 🧔	2
🕜 儀表板 🧧	VM 狀態	上次備份時間	下次備份時間	
₩ # # # # # # # # # # # # # # # # # # #	<b>放用保護</b>	復原	_	
所有裝置				
包含代理程式的電腦	SVR2012-J	ames	¢	
VMware	▼■ 狀態	上次備份時間	下次備份時間	
Microsoft Office 365		_	—	
未受管理的電腦	啟用保護	復原		
資料保護圖				٦l
	centos7		\$	
	<ul> <li>VM</li> <li>狀態</li> <li>○ 未受保護</li> </ul>	上次備份時間	下次備份時間	Π
採用 Acronis AnyData Engine 技術	<b>▲■</b> ▲ 啟用保護	復原		J

#### 二、 網路安全及端點防護管理功能設定-弱點評估的排程和偵測到的弱點修補

Step-1 請於【裝置】>【包含代理程式的電腦】選擇要進行弱點評估的電腦後,再點選【保護】。

Acronis Cyber Protect	📃 包含代理程式的電腦 > 全部		(+ <sub>新</sub>	₩ 8 0 0
儀表板	Q 搜尋	已選擇: 1/已載 計: 3	找入:3/總	全部 保護群組
	類型 名稱↑	狀態	l Ö	James-2012R2-ACP
所有裝置	James-2012R2-ACP	◎ 未受保護	永不	┏ 保護
包含代理程式的電腦	VM SVR2012-James	◎ 未受保護	永不	↑ 復回
VMware	VM centos7	◎ 未受保護	永不	
Microsoft Office 365				※ 網路保護桌面
未受管理的電腦				🛞 修補程式
資料保護圖				美 詳細資料
採用 Acronis AnyData Engine 技術				○ 活動

Step-2 請點選箭頭的圖案開啟弱點評估,再點選【排程】。

Acr	onis Cyber Protect	── 包含代理程式的電腦 〉 全部				鄙 James-2012R2-ACP				
	儀表板 🧿	Q	Q 搜索		全部		_			
					æ	新的保護計劃				
무	装置		類型	名稱 ↑	Jame					
	所有裝置		VM	James-2012R2-ACP	ø	(確分) 整台電腦 到 James-2012R2-ACP: D:\Backup 星期一至星期五 在 23:00				
	包含代理程式的電腦		VM	SVR2012-James	♠	防毒和反惡意程式碼保護				
	VMware		VM	centos7	×	自我保護開啟,即時保護開啟				
	Microsoft Office 365				쟛	URL 篩選 0 遭到拒絕,44 允許	,			
	未受管理的電腦				8		ור			
	資料保護圖					弱點評估 Microsoft 產品、Windows 協力廠商產品, 在 09:50 AM, 星期日 到 星期六	ſm			
ச	計劃					弱點評估範圍 Microsoft 產品、Windows 協力廠商產品	4			
0					Ŀ	排程 在 09:50 AM, 星期日 到 星期六 📩				
$\odot$	反惡意程式碼保護				()	修補程式發揮				
€₹	軟體管理					Microsoft 及 Windows 協力廠商 產品,在 02:10 PM,僅在 星期→				
採	拥 Acronis AnyData Engine 技術				Ŀ	資料保護醫				



Step-3 請設定作業排程並點選【完成】。



#### Step-4 請點選【儲存】。

Acronis Cyber Protect		三 包含代理程式的電腦 → 全部 James-2012R2-ACP X							
<ul><li></li></ul>	Q 搜尋	Q 搜尋		已套用的保護計劃:1	<ul> <li>新谱計劃</li> </ul>				
	類型	名稱 1	Jame						
所有裝置		James-2012R2-ACP	Ф	新的保護計劃	取消儲存				
包含代理程式的電腦	VM	SVR2012-James	₼	<b>備份</b> 整台電腦到 James-2012R2-ACP: D:\Backup\	<b>•</b>				
VMware	VM	centos7		備份內容	整台電腦				
Microsoft Office 365			坚	連續資料保護 (CDP)					
未受管理的電腦			8	備份位置	James-2012R2-ACP: D:\Backup\				
資料保護圖				排程	無				
			6	保留備份的時間長度	無限期地保留備份				
反惡意程式碼保護				加密	•				
			(!)	轉換為 VM	已停用				
<b>本価目生</b> 採用 Acronis AnyData Engine 技術			E⊒,	應用程式備份	已停用				

**Step-6** 弱點評估執行之後,請點選【軟體管理】>【弱點】,弱點下方會顯示掃描後的 CVE 弱點及 受影響的產品,再點選 " ※ " 的圖案即可進行弱點修復。

。 **读tech。 湛揚科技** Acronis 台灣總代理 www.t-tech.com.tw

Acronis Cyber Protect	司马黑上				@ ®
金表板     金表板     金表板     金表板     金表表表表表表表表表表	<b>≵</b> 篩選 Q 搜尋			/	23 已載入: 30 / 全部: 222
	名稱 ↓	受影響的產品 ↓	電腦 ↓	嚴重性	修補程式
	CVE-2017-11293	Adobe Reader	1	重大	1
✓ 反惡章程式碼保護	CVE-2017-16360	Adobe Reader	1	Â	1 🖉
	CVE-2017-16361	Adobe Reader	1	ф	1 🔀
●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●	CVE-2017-16362	Adobe Reader	1	Ā	1 🔀
修補程式	CVE-2017-16363	Adobe Reader	1	Ā	1 🏼 🎖
易點	CVE-2017-16364	Adobe Reader	1	Ā	1 🏼 🌌
→ 備份儲存	CVE-2017-16365	Adobe Reader	1	Â	1 🏼 🎉
	CVE-2017-16366	Adobe Reader	1	Â	1 🔀
	CVE-2017-16367	Adobe Reader	1	Â	1 🏼 🎉
	CVE-2017-16368	Adobe Reader	1	Ā	1 🏼 🌌
採用 Acronis AnyData Engine 技術	CVE-2017-16369	Adobe Reader	1	¢	1 😵

#### Step-7 【弱點修復】>【修補程式】會顯示受影響的產品及嚴重性,請點選【下一步】。

裝置	弱點修復					×	
計劃	● 修補程式		修補程式				
反惡意程式			選擇要安裝的修補程式				
	●電腦		┙ 名稱 ↓	嚴重性 ↓	核准狀態 ↓	受影響的產品	
軟體管理	● 安裝後選項		Adobe Reader	重大	未定義	Reader	
修補程式							
疗劳黑占							
備份儲存							
報告					取消	下一步	
		CVE-2017-1	6367 Adobe Reader	1	ā	1	



Step-8 【弱點修復】>【電腦】曾顯不執行修復的電腦,請點
---------------------------------

<b>Acronis</b> Cy							
① 儀表板							
- 表置	弱點修復					×°	
	● 修補程式		電加速	<b>7</b> .8///			
☑ 反惡意程	●電腦		法按必须修備俱測到初點所任的電	「「「」「」「」「」」「」」「」」「」」「」」「」」「」」「」」「」」「」」「			
<b>し</b> 軟體管理	<ul> <li>安裝後選項</li> </ul>		James-2012R2-ACP	從未			
修補程式							
募募黑占							
☐ 備份儲存							
● 報告					後退	下一步	
		CVE-2017-1	6367 Adobe Reader	1	(ā)	1	
<b>\$2</b> \$ 設定							
採用 Acro His Ary							

Step-9【弱點修復】>【安裝後選項】中,請依需求設定安裝後執行的動作並點選【安裝修補程式】。

<b>Acronis</b> Cy	ber Protect	SSRE					0 0
(2) 儀表板							
- 装置	弱點修復					×	c + o
	● 修補程式		安裝後選項 修補程式安裝後執行的動作				22
反惡意程;	• 電腦		重新啟動電腦				2
11 軟體管理	● 安裝後選項		如有需要				22
修補程式			✓ 在備份完成之前,請不要重新開機				23
易易罵占							22.
☐ 備份儲存							20.
					後退	安裝修補程式	22
		CVE-2017-1	5367 Adobe Reader	1	A CARACTERIST	1	22
投定     投定							
採用 Acrems Any	Clairi Engine 技術	CVE-2017-11	5369 Adobe Reader	1	•	1	×

二、 網路安全及端點防護管理功能設定-修補程式設定和預先更新備份操作

Step-1 請於【裝置】>【包含代理程式的電腦】選擇要進行修補程式的電腦後,再點選【保護】。

Acronis Cyber Protect		理程式的電腦 〉 全部			+ 新	⊯ ⊟ ⑦ @
金衣板     金衣     金衣	Q 搜尋		已過	選擇:1/ 已載入:3/ 總計:3 檢	視:標準 🖌	部
	類型	名稱 ↑	狀態	上次備份時間	শ≅ 🗘	伊····································
所有裝置		James-2012R2-ACP	🕑 確定	七月 14 02:39:44 下午	未排程	● 保護
包含代理程式的電腦	VM	SVR2012-James	◎ 未受保護	永不	未排程	
VMware	VM	centos7	◎ 未受保護	永不	未排程	<♪ 復原
Microsoft Office 365						一級路保護桌面
未受管理的電腦						≫ 修補程式
資料保護圖						■ 詳細資料
						▶ 活動
反惡意程式碼保護						(!) 警示
し 軟體管理						
採用 Acronis AnyData Engine 技術						新增至群組

Step-2 請單擊 "••• " 並點選【編輯】。

Acronis Cyber Protect		理程式的電腦 〉 全部	les-2012R2-ACP	×		
<ul> <li>         · · · · · · · · · · · · · · ·</li></ul>	Q 搜尋		全部	已套用的保護計劃:1	➡新增計劃	
	類型	名稱 ↑	Jame			
所有裝置		James-2012R2-ACP	Ф	新的保護計劃		
包含代理程式的電腦	VM	SVR2012-James	♪	<b>備份</b> 整合電腦	<ul><li>ℓ 編輯</li><li>ℓ 重新命名</li></ul>	
VMware	VM	centos7	S	防毒和反惡意程式碼保護	◎ 停用	
Microsoft Office 365			오	自我保護開啟,即時保護開啟	← 撤銷	
未受管理的電腦			8	<b>URL 篩選</b> 0 遭到拒絕,44 允許	直 刪除	
資料保護圖 						
			Ŀ	99年11日 Microsoft產品、Windows 協力廠商產品, 在 09:50 AM, 星期日 到 星期六	♥ >	
🕑 反惡意程式碼保護				修補程式管理 Microsoft 及 Windows協力廠商產品,	<b>&gt;</b>	
● 軟體管理						
採用 Acronis AnyData Engine 技術			E⊕	具种环绕画 66 倒副繼名,在 03:15 PM, 星期一	<b>o</b> >	



#### Step-3 請點選箭頭的圖案開啟修補程式管理,再點選【排程】。

Acronis Cyber Protect		es-2012R2-ACP X		
金	Q 搜尋		全部	已套用的保護計劃:1 ④ 新增計劃
	類型	名稱 ↑	Jame	新的保護計劃 取済 儲存
所有裝置		James-2012R2-ACP	Ф	OKL 即进         ●           0遭到拒絕,44允許         ●
包含代理程式的電腦	VM	SVR2012-James	♪	弱點評估
VMware	VM	centos7	Ť	Microsoft 產品、Windows 協力廠商產品, 在 09:50 AM, 星期日 到 星期六
Microsoft Office 365			⊻	修補程式管理 Microsoft 及 Windows 協力廠商 產品, 在 02:10 PM,僅在星期一
未受管理的電腦			8	Microsoft 產品 所有更新
資料保護圖				Windows 協力廠商產品 僅限主要更新
			6	排程 在 02:10 PM,僅在 星期一 💥
反惡意程式碼保護				は 預先更新備份 開閉
し 軟體管理				資料保護留 56 研測時代 ナ 02.15 DM 目明 - 新見明子
採用 Acronis AnyData Engine 技術			<b>₽</b>	00 個劇婚者, 社 US:15 FM, 重朔一 到 重期立

#### Step-4 請設定作業排程並點選【完成】。

Acronis Cyber Protect	── 包含代理程式的電腦 全部	排程					
🕜 🚓 🐻 🕚		使用下列事件,排程工作執行 依時間排程	~				
所有裝置		排程類型 每天 · 週日 週一 週二 週三 週四 週五	週六				
包含代基基式的電腦		開始時間 02:10 下午					
VMware		在日期範圍內執行					
Microsoft Office 365		> 開始條件 ①					
未受管理的電腦							
資料保護圖		更新之後重新開機 俗未					
		□ 在備份完成之前,請不要重新開機					
✓ 反黑意程式碼保護							
「」、軟體管理							
IER, Acronic Ary Date Engine 35/6		取消	完成				

註:首次執行弱點評估就會一併進行修補程式的探索<sup>,</sup>此可設定後續作業的排程時間



#### Step-5 如需在修補程式安裝更新前備份,請點選【預先更新備份】。

Acronis Cyber Protect		建程式的電腦 〉 全部	🕷 Jam	ames-2012R2-ACP			
VMware	Q 搜尋		全部	已套用的保護計劃:1       新增計劃			
Microsoft Office 365	類型	名稱 ↑	Jame	新的保護計劃 取済 儲存			
未受管理的電腦	<b>VM</b>	James-2012R2-ACP	æ	OKL Bp接         )遭到拒絕,44 允許			
資料保護圖	VM	SVR2012-James	•				
	VM	centos7	<>>	弱點評估 Microsoft產品、Windows協力廠商產品,在 09:50 AM, 量期日 到 星期六			
✓ 反惡意程式馮保護			Ň	修補程式管理 Microsoft 及 Windows 協力廠商產品,在 02:10 PM,僅在星期一			
し 軟體管理			83	Microsoft 產品 所有更新			
☐ 備份儲存				Windows 協力廠商產品 僅限主要更新			
			Ŀ	排程 在 02:10 PM,僅在 星期一			
<b>谷</b> 設定			()				
採用 Acronis AnyData Engine 技術			E⊕	6b 個副樞名, 在 U3:15 PM, 星期一 到 星期五			

#### Step-6 請啟用【安裝軟體更新前執行備份】, 再點選【完成】。





。 **记**揚科技 Acronis 台灣總代理 www.t-tech.com.tw

Step-8 請點選【軟體管理】>【修補程式】,修補程式下方會顯示掃描後受影響的產品,再點選名 稱旁的"□"進行全選。

Acronis Cyber Protect	修補程式					? 9
<ul> <li>         · · · · · · · · · · · · · · ·</li></ul>	幸 飾連 ♀ 搜尋 【 【 発育				已載入: 7	(全部:7 <b>設定</b>
		嚴重性 ↓	受影響的 🌵	已安裝的版本	版本 ↓	Microsoft 4
	Windows Malicious Software Removal Tool x	<b></b>	Windows Ser	-	-	KB890830
	VMware, Inc System - 9.8.16.0	ф	Windows Ser	-	-	-
✓ 反惡意程式碼保護	VMware, Inc Display - 8.17.2.14	<b></b>	Windows Ser	_	_	-
	Microsoft Silverlight (KB4481252)	<b></b>	Silverlight	-	-	KB4481252
修補程式	2021-07 Security and Quality Rollup for .NET	ф	Windows Ser	-	-	KB5004231
弱點	2021-07 Security Monthly Quality Rollup for	重大	Windows Ser	-	-	KB5004298
→ 備份儲存	2021-04 Servicing Stack Update for Windows	重大	Windows Ser	-	-	KB5001403
₩ # # # # # # # # # # # # #						
<b>於</b> 設定						
採用 Acronis AnyData Engine 技術						

#### Step-7 請點選【儲存】。
## Step-9 請點選【安裝修補程式】。

Acronis Cyber Protect	修補程式					? 9
<ul><li></li></ul>	核准狀態 自訂 🛛 💙 🔀 安裝修補程式	)			已選擇:7/已載人:7	/總計:7 🗙
	✓ 名稱 ↓	嚴重性 ↓	受影響的 ↓	已安裝的版本	版本 ↓	Microsoft 🤸
	Vindows Malicious Software Removal Tool x	ф	Windows Ser	-	-	KB890830
	VMware, Inc System - 9.8.16.0	ф	Windows Ser	-	-	-
反惡意程式碼保護	VMware, Inc Display - 8.17.2.14	ф	Windows Ser	-	-	-
<b>₽</b> 軟體管理	Microsoft Silverlight (KB4481252)	ф	Silverlight	_	_	KB4481252
修補程式	2021-07 Security and Quality Rollup for .NET	Ф	Windows Ser	-	_	KB5004231
調點	2021-07 Security Monthly Quality Rollup for	重大	Windows Ser	-	_	KB5004298
	2021-04 Servicing Stack Update for Windows	重大	Windows Ser	_	_	KB5001403
₩告						
<b>谈</b> 識定						
採用 Acronis AnyData Engine 技術						

#### Step-10 安裝修補程式中,請勾選要安裝更新的電腦,再點選【下一步】。

Acronis Cyber Pr	olect修袖程式				0 0
(2) water					
	安裝修補程式			×	
e Ha	• 電腦	電腦			
🛇 creteinere	● 安裝後邂項	選擇必須修補償測到歸點所在的電腦	上文備份		
		James-2012R2-ACP	從未		
体神管试					
局 備份儲存					
(1) 報告				助洲	
<b>袋</b> 設定					
168 / Alexandre Frankrik					



Acr						0 0
$\bigcirc$						
-	後置	安裝修補	程式		×	Microsoft
þ	計劃	• 28		安裝後選項 修補程式安裝後執行的動作		K6890830
0	反孫意程式碼保續	● 安裝後鶐	嘪	重新啟動電腦		-
<u>-</u>	軟體發展			如有需要		KB4481252
	6WEX			✓ 在備份完成之前,請不要重新開機		KB5004231
	調製					K85004298
	衛份歸存					K65001403
	報告					
ŝ	設定				後退安裝修補程式	
15	18 Arama in Des Trans					

Step-12【儀表板】>【活動】中·因有開啟【預先更新備份】故軟體更新的安裝狀態為"擱置中"· 修補程式管理會發動即時備份。

Acronis Cyber Protect	活動				?
警示	Q 裝置名稱 v 搜尋	→ 任何狀態 ~ 任何類型	』 ▼  最新		自動重新整理
活動	狀態	說明	裝置	開始時間	完成 🗘
威脅摘要 9	○ 擱置中	正在安裝軟體更新	James-2012R2-ACP	七月 14 05:47:18 下午	
	〇 已完成 0%	備份計劃 新的保護計劃	James-2012R2-ACP	七月 14 05:47:18 下午	
	✓ 已成功	正在套用 ID 為 '50b5edf2-75	James-2012R2-ACP	<b>七月 14 05:46:31</b> 下午	七月 14 05:
✓ 反型音程式進促進	❷ 已成功	正在探索資料	James-2012R2-ACP	七月 14 03:15:00 下午	七月 14 03:
	🕑 已成功	正在安裝軟體更新	James-2012R2-ACP	七月 14 03:11:01 下午	七月 14 03:
● 軟體管理	✓ 已成功	正在更新網路保護定義	James-2012R2-ACP	七月 14 03:00:00 下午	七月 14 03:
☐ 備份儲存	₴ 已成功	備份計劃 「新的保護計劃」	James-2012R2-ACP	七月 14 02:22:59 下午	七月 14 02:
	✓ 已成功	掃描惡意程式碼	James-2012R2-ACP	七月 14 01:50:00 下午	七月 14 01:
	✓ 已成功	弱點評估	James-2012R2-ACP	七月 14 01:49:34 下午	七月 14 01:
<b>袋</b> 設定	. 🕑 已成功	弱點評估	James-2012R2-ACP	七月 14 12:21:09 下午	七月 14 12:
採用 Acronis AnyData Engine 技術	<b>」</b> 收集管理伺服器的系統資訊				

註:該備份不會在【計畫】中產生

### Step-13 【軟體管理】>【修補程式】中已沒有新的修補程式。

Acronis Cyber Protect	修補程式	?	0
金			設定
✓ 反惡意程式碼保護			
し、軟體管理			
修補程式			
动黑山	沒有新的修補程式		
☐ 機份儲存	最近的翡點評估: 2021年7月14日 下午5:59		
₩告			
<b>谈</b> 設定			
採用 Acronis AnyData Engine 技術			

Step-14 檢視【備份儲存】>【位置】·修補程式管理發動的備份已在存檔中。

Acronis Cyber Protect	James-2012R2-ACP-A				
	Q. 以名稱和路徑搜尋	2個備份	G		
	Е 位置	昨天、17:47	× \$		
	James-2012R2-ACP (X) D:/Backup/	備份子創 新的保護計劃 - ※ 1.95 GB 磁碟			
反孫意程式碼保護	佔用空間: 19.9 GB 可用空間: 40.0 GB	的類型:增量 <b>復原</b> 以 VM 的身分執行			
<b>行</b> 教證管理	1-	昨天、14:23			
合 備份儲存	() 17:47 () 後者:修補程式管理 () 計劃:新的保護計劃				
<b>谈</b> 設定	小: 1.95 GB · 磁碟				
採用 Acronis AnyData Engine 技術	十 新增位置				

三、 防惡意軟體及防毒防護管理功能設定-存檔掃描和安全復原

### Step-1 請於【計畫】>【備份掃描】點選【建立計畫】。

Acronis Cyber Protect	備份掃描計劃			0 9
🕜 儀表板 🛛 💈	Q 搜尋			十 建立計劃
무 <sub>%2</sub>	類型 名稱	排程	已套用至	
	此檢視中沒有項目可顯示。			
保護				
備份掃描				
備份複寫				
驗證				
清理				
轉換成 VM				
VM 複寫				
✓ 反惡意程式碼保護				
₽ ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●				
採用 Acronis AnyData Engine 技術				

#### Step-2 建立計畫下方請點選【正在掃描代理程式】。

Acronis Cyber Prote	ect 備份掃描計劃	建立計劃	×
② 儀表板	Q 搜尋	新備份掃描↓	
	□ 類型 名稱 →	正在掃描代理程式	指定
	此版优中没有4月日刊编本。	要掃描的備份	指定
保護		糟描	惡意程式碼
備份掃描		加密	■ 關閉
備份複寫		排程	星期一至星期五 在 23:00
驗證		建立	取消
清理			
轉換成 VM			
VM 複寫			
反惡意程式碼保護			
<b>起</b> 軟體管理			
採用 Acronis AnyData Engine 技術			

Step-3 請點選【新增】。

Acronis Cyber Prote	代理程式	×
(2) 儀表板		十 新增
保護		
備份掃描		
備份複寫		
驗證	<del>年</del> /护田纪	
清理		
轉換成 VM		
VM 複寫		
反惡意程式碼保護		
€] <u>軟體管理</u>		
採用 Acronis AnyData Engine 技術		完成

**Generalized** Acronis 台灣總代理 www.t-tech.com.tw

#### Step-4 請選取要執行掃描的代理程式,再點選【確定】。

Acronis Cyber Prot	€ 代理程式	選擇	業電腦	×
② 儀表板		Q	以名稱搜尋	
		類型	名稱↑ 代理程式版本	¢
			James-2012R2-ACP 15.0.27009	
		-	SVR2012-James 15.0.27009	
保護				
備份掃描				
備份複寫				
驗證				
清理				
轉換成 VM				
VM 複寫				
✓ 反惡意程式碼保護				
し 軟體管理				
採用 Acronis AnyData Engine 抜			職定取消	



## Step-5 請點選【完成】。

Acronis Cyber Prot	代理程式		×
④ 儀表板	類型	名稿 ↓	┿ 新増
		James-2012R2-ACP	
保護			
備份掃描			
備份複寫			
驗證			
清理			
轉換成 VM			
VM 複寫			
反惡意程式碼保護			
し 家豊管理			
採用 Acronis AnyData Engine 技術			完成

#### Step-6 建立計畫下方請點選【要掃描的備份】。

Acronis Cyber Protect	備份掃描計劃	建立計劃	×
<ul> <li>(2) 儀表版</li> <li>(3) 儀表版</li> <li>(4) 儀表版</li> <li>(5) 儀表版</li> </ul>	Q 搜尋 <b>類型 名稱</b> 此檢視中沒有項目可顯示。	新備份掃描 🖊	James-2012R2-ACP
		要掃描的備份	指定
保護		掃描	惡意程式碼
備份掃描		加密	■ 關閉
備份複寫		排程	星期一至星期五 在 23:00
驗證		建立	取消
清理			
轉換成 VM			
VM 複寫			
反惡意程式碼保護			
<b>1</b> 軟體管理			
採用 Acronis AnyData Engine 技術			



## Step-7 依需求選取【位置】或【備份】·再點選【新增】。 (此以【備份】為例)

Acronis Cyber Prot	備份	置 備份	×
④ 儀表板		十新增	
保護			
備份掃描			
備份複寫			
驗證			
清理			
轉換成 VM			
VM 複寫			
反惡意程式碼保護			
➡ 軟體管理			
採用 Acronis AnyData Engine 技術		完成	

### Step-8 選取要進行掃描的備份,再點選【完成】。

Acronis Cyber Prote	瀏覽備份						×
③ 儀表板	位置						
	Q 以名稱和路徑搜尋	<b>Q</b> 搜尋			已選擇: 1	/ 已載入: 1 / 總計: 1	Ø
	James-2012R2-ACP D:/Backup/	如型	名稱↑	大小	寮引 大小	上次變更	o
	佔用空間: 19.9 GB 可用空間: 40.0 GB		James-2012R2-ACP-A	19.9 GB		七月 14 05:47:20	
備份掃描							
備份複寫							
驗證							
清理							
轉換成 VM							
VM 複寫							
反惡意程式碼保護							
<b>日</b> 軟體管理							
採用 Acronis AnyData Engine 技幣						完成	



### Step-10 建立計畫下方請點選【排程】。

Acronis Cyber Protect	備份掃描計劃	建立計劃	×
<ul> <li>         (金衣板)         (金衣 (\omega (\omega</li></ul>	Q 搜尋	新備份掃描 🗸	
	▲ <b>類型 名稱</b> 此檢視中沒有項目可顯示。	正在掃描代理程式	James-2012R2-ACP
		要掃描的備份	James-2012R2-ACP-A
保護		掃描	惡意程式碼
備份掃描		加密	■ 關閉
備份複寫		排程	星期一至星期五 在 23:00
驗證		建立	取消
驗證 清理		建立	取消
驗證 <i>清</i> 理 轉換成 VM		建立	取消
驗證 清理 轉換成 VM VM 複寫		建立	取消
驗證 清理 轉換成 VM VM 複寫 ✔ 反惡鴬程式碼保續		建立	取消
<ul> <li>驗證</li> <li>清理</li> <li>轉換成 VM</li> <li>VM 複高</li> <li>✓ 反感道程式碼保護</li> <li>● 軟體管理</li> </ul>		建立	取消



## Step-11 請依需求或規劃設定排程時間,再點選【完成】。

Acronis Cyber Protect	備份掃描計劃	排程						×
儀表板     8	Q 搜察							0
	型 類型 名稱		每月		每週	ŧ	夏小時	
	此榜被中沒有項目可顯示。		0				0	
保護								
備份掃描			~	×	~	~	~	
備份複寫		E	-	Ξ	Ξ	四	五	×
驗證		開始時間: 23:0	0 🗸					
清理		在日期範圍內	執行計劃					
轉換成 VM								
VM 複寫								
✓ 反惡意程式碼保護								
■ 軟體管理								
採用 Acronis AnyData Engine 技術								完成

### Step-12 請點選【建立】。

Acronis Cyber Protect	備份掃描計劃	建立計劃	×
<ul> <li>         · · · · · · · · · · · · · · ·</li></ul>	Q 搜尋	新備份掃描 🗸	
₩ <u>₩</u> ₩	如 <b>如  名稱</b> 4.公治方均方均月可用之。	正在掃描代理程式	James-2012R2-ACP
		要掃描的備份	James-2012R2-ACP-A
保護		掃描	惡意程式碼
備份掃描		加密	■ 關閉
備份複寫		排程	星期一至星期五 在 23:00
驗證		建立	取消
清理		C	
轉換成 VM			
VM 複寫			
反惡意程式碼保護			
<b>₽</b> 軟體管理			
採用 Acronis AnyData Engine 技術			



Step-13 備份掃描將於排程時間進行掃描。

Acronis Cyber Protect	備份掃描計劃			詳細資料		
儀表板         8	Q 搜尋		已選擇:1/已載人:1	+	<u> </u>	
	類型	名稱	o		利用加力がする	Intern 201202 ACD
		新備份掃描	星期一		要掃描的備份	James-2012R2-ACP-A
保護				Ŀ	掃描	惡意程式碼
備份掃描					加密	<b>幕局時</b> 月
備份複寫					排程	星期一至星期五 在 23:00
驗證				Â	掃描將自動開始。	省設
清理				$\otimes$		
轉換成 VM						
VM 複寫						
反惡意程式碼保護						
€ <del>軟體管理</del>						
採用 Acronis AnyData Engine 技術						

Step-14 請於【備份儲存】>【位置】點選要進行復原的存檔。

Acronis Cyber Protect	<	位置 ) James-2012R2-ACP: D:\Backup\ ⑦			
金融 (1)     金融	Q. 以名稱和路徑搜尋	Q 搜尋	已載入:1/總計:1 📀		
	Е 位置	□ 類型 名鶴 ↑ 大小	察引 上次變更		
	James-2012R2-ACP	James-2012R2-ACP-A 19.9 GB	七月 14 05:47:20		
反惡意程式碼保護	佔用空間: 19.9 GB 可用空間: 40.0 GB				
€〕 <sub>軟體管理</sub>					
☐ 備份儲存					
₩ 報告					
<b>{}}</b> 設定					
採用 Acronis AnyData Engine 技術	十 新增位置				



## Step-15 請點選【顯示備份】。

Acronis Cyber Protect	<	位置 ) James-2012R2-ACP: D:\Backup\	? @
金衣板     金衣      金衣	Q. 以名稱和路徑搜尋	Q 搜尋 已選擇: 1/已載入: 1/總計: 1 📀	<b>心</b> <sup>顯示備份</sup>
	Е 位置	□ 類型 名稱 ↑ 大小 <sup>3</sup> ひ	📃 詳細資料
	James-2012R2-ACP (S) D:/Backup/	James-2012R2-ACP-A 19.9 GB	🛞 刪除
✓ 反惡意程式碼保護	佔用空間: 19.9 GB 可用空間: 40.0 GB		
<b>む</b> 教養管理			
合 備份儲存			
₩8			
<b>贷</b> 設定			
採用 Acronis AnyData Engine 技解	十 新增位置		

#### Step-16 請選取需要動作的備份復原點,再點選【復原...】。

Acronis Cyber Protect	<	James-2012R2-ACP-A			
(2) 儀表板 🛛 📵	Q. 以名稱和路徑搜尋	ð	2.個備份	Q	
	Е 位置		7月14日、17:47 援發者:修補程式管理	\$ \$	
<ul> <li>□ 計劃</li> <li>○ 反孫意程式等保護</li> </ul>	James-2012R2-ACP       (※)         D:/Backup/          佔用空間: 19.9 GB       可用空間: 40.0 GB	$\otimes$	備份計劃:新的保護計劃 大小: 1.95 GB 內容:磁碟 備份類型: 增量 復原		
<b>〕 <sub>軟體管理</sub></b>			● 7月14日、14:23		
備份儲存					
₩告					
₩£ ₩£					
採用 Acronis AnyData Engine 技術	十 新增位置				

Acronis Cyber Protect	<	James-2012R2-ACP-A	×
(2) 儀表板 🔒	Q 以名稱和路徑搜尋	2個備份	Q
	☴ 位置	7月14日、17:47 編發者:修補程式管理	<b>X</b> 🔅
	James-2012R2-ACP	備份計劃:新的保護計劃 大小: 1.95 GB 內容:磁碟	
反惡意程式碼保續	佔用空間: 19.9 GB 可用空間: 40.0 GB	備份類型: 增量 <b>復原</b> 以 VM 的身分執行	
₽ ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●		· 整台電腦 23	
☐ 備份儲存		檔案/資料夾	
●報告			
<b>谈</b> 設定			
採用 Acronis AnyData Engine 技術	十 新增位置		

Step-17 請點選【整台電腦】。

**(Cronis** 台灣總代理 www.t-tech.com.tw

#### Step-18 復原電腦下方請依需求設定並開啟【安全復原】,再點選【啟動復原】即可進行安全復原。

Acronis Cyber Protect	<	復原電腦	?	×
(2) 儀表板 🛛 🔒	Q. 以名稱和路徑搜尋	復原至		٦
	Ⅲ 位置	g證機器 ✓		
	James-2012R2-ACP	目標電腦 James-2012R2-ACP		
	D://Backup/ 佔用空間: 19.9 GB 可用空間: 40.0 GB	磁碟對應 磁碟 1 → 磁碟 1		
● 反惡意程式時保護		安全復原		
▶ 軟體管理	ſ			
☐ 備份儲存				
● 報告 条統將會掃描備份□ 碼	中的惡意程式碼,並在安全復原後,刪除發現的惡意程式			
。 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一				
	1. 1010-2			
採用 Acronis AnyData Engine 技術	十 新增位置			

### 註:復原至的類型須為【實體機器】才可使用安全復原

### 三、 防惡意軟體及防毒防護管理功能設定-防毒和防惡意程式碼防護建議設定

Step-1 請於【裝置】>【包含代理程式的電腦】選擇要進行修補程式的電腦後,再點選【保護】。

Acronis Cyber Protect		理程式的電腦 〉 全部			+新	H ? Q
金	Q搜尋		已遇	暑擇:1/ 已載入:3/ 總計:3   榜	□視: 標準 ∨	游全
	類型	名稱 ↑	狀態	上次備份時間	ኑ፡ 🗘	中 保護詳組
所有裝置		James-2012R2-ACP	✔ 確定	七月 14 02:39:44 下午	未排程	Janies-2012/12-ACF
包含代理程式的電腦	VM	SVR2012-James	◎ 未受保護	永不	未排程	▲ 信度
VMware	VM	centos7	◇ 未受保護	永不	未排程	1复床
Microsoft Office 365						※ 網路保護桌面
未受管理的電腦						Ӿ 修補程式
資料保護圖						三 詳細資料
						(し) 活動
反恶息性以時保護						① 警示
いた。軟體管理						
採用 Acronis AnyData Engine 技術						▲ 新增主辞組

#### Step-2 請單擊 "••• " 並點選【編輯】。

Acronis Cyber Protect		×			
<ul> <li>         · · · · · · · · · · · · · · ·</li></ul>	Q 搜尋		全部	已套用的保護計劃:1	➔ 新增計劃
	類型	名稱 ↑	Jame		
所有裝置		James-2012R2-ACP	Ф	新的保護計劃	
包含代理程式的電腦	VM	SVR2012-James	♪	<b>備份</b> 整合電腦	<ul><li>ℓ 編輯</li><li>ℓ 重新命名</li></ul>
VMware	VM	centos7	S	防毒和反惡意程式碼保護	◎ 停用
Microsoft Office 365			딸	自我保護開啟,即時保護開啟	← 撤銷
未受管理的電腦			8	<b>URL 篩選</b> 0 遭到拒絕,44 允許	直 刪除
資料保護圖 					
			Ŀ	99年11日 Microsoft產品、Windows協力廠商產品,在 09:50 AM, 星期日 到 星期六	♥ >
🕑 反惡意程式碼保護				修補程式管理 Microsoft 及 Windows 協力廠商 產品,	<b>&gt;</b>
● 軟體管理				-20-201 /rd 346 000	
採用 Acronis AnyData Engine 技術			<b>I</b>	具件环或画 66 個副播名,在 03:15 PM, 星期一	<b>o</b> >



Step-3 於【病毒和反惡意程式碼保護】功能,預設已啟用惟請注意【排程掃描】與【排除】的設定。

Acronis Cyber Protect	📃 包含代理程式的電腦 〉 全部			Jame	es-2012R2-ACP	×	
儀表板     ⑧	<b>Q</b> ‡	世幸		已選擇: 1/已載 入: 3/總計: 3	全部	已套用的保護計劃:1	① 新增計劃
		類型	名稱 ↑	状態 🗘	Jame	新的保護計劃	取消 儲存
所有裝置		VM	James-2012R2-ACP	❷ 確定	1 @ (	防毒和反惡意程式碼保護	
包含代理程式的電腦		VM	SVR2012-James	◎ 未受保護	*	自我保護開啟,即時保護開啟	Č J
VMware		VM	centos7	◎ 未受保護	*	Active Protection	使用快取還原
Microsoft Office 365					꾯	網路資料夾保護	閱歐
未受管理的電腦					8	伺服器端保護	關門
資料保護圖						自我保護	開啟
r⊡ <sup>##</sup>						加密採礦程序偵測	開設
					Ŀ	隔離	在 30 天後移除隔離的檔案
✓ 反惡意程式碼保護						行為引擎	隔離
<b>₽</b> 軟體管理						即時保護	隔海
					E.		快速播描: 隔離
● 報告					$\otimes$	排程掃描	在 UI:50 PM,
採用 Acronis AnyData Engine 技術						排除	受信任: 1 已封頚: 0

註:預設已啟用主動防禦勒索軟體入侵及未經授權不得變更軟體自身程序、檔案(含備份)的保護,亦 提供防加密挖礦偵測的功能

Acronis Cyber Protect	📃 包含代理程式的電腦 🤌 全部			James	s-2012R2-ACP	×	
🕜 儀表板 🛛 💈	へ投	尋		已選擇: 1 / 已載 入: 3 / 總計: 3	全部	已套用的保護計劃:1	① 新増計劃
		類型	名稱 ↑	状態 🗘	Jame	新的保護計劃	取消 儲存
所有裝置		VM	James-2012R2-ACP		+ œ	防毒和反型脊膜式减促強	
包含代理程式的電腦		VM	SVR2012-James	◎ 未受保護	1	自我保護開啟,即時保護開啟	- Čm
VMware		VM	centos7	◎ 未受保護		Active Protection	使用快取還原
Microsoft Office 365					X	網路資料夾保護	開啟
未受管理的電腦					8	伺服器端保護	關閉
資料保護圖						自我保護	開啟
						加密採礦程序偵測	開啟
					Ŀ	隔離	在 30 天後移除隔離的檔案
▶ 反惡意程式碼保護					()	行為引擎	隔離
し 軟體管理						即時保護	編
☐ 備份儲存					L⊕		快速掃描: 隔離 在 01:50 PM, 星期日 到 星期六
					$\otimes$	排程靖油	完整掃描: 隔離 在 04:25 PM,僅在 星期五
						排除	受信任:1 已封鎖:0
採用 Acronis AnyData Engine 技術							

Step-4 請點選【排程掃描】。



Step-5 請點選排程掃描下方的【快速掃描】, · · 依需求進行設定再點選【完成】。

	排程掃描 ×
	按需掃描會根據指定的排程,檢查電腦系統中是否有病毒。完整掃描會檢查電腦上的所有檔案,而快速掃描只 會檢查電腦的系統檔案。
	快速局描 🔍 ~
	與信測相關的動作 <b>医物</b>
	19月1日 19月1日日 1月1日 1月1日 1月1日 1月1日 1月1日 1月
	排程額型
	每天 ~ 週 週 週 週 週 週 週 週
	開始時間 01:50 下午
	□ 在日期範圍內執行
	▶ 開始條件 ①
	▲ 僅掃描新的和已變更的檔案
	取演 完成

#### 註:除依預設外亦建議於午時再進行快速掃描

Step-6 請點選排程掃描下方的【完整掃描】· 依需求進行設定再點選【完成】·

Acronis Cyber Protect	排程掃描	×
🕜 aza 🕘	完整靜描	~
	與值測相關的動作 <b>隔離</b>	
所有裝置	使用下列事件,排程工作執行	
包含代理程式的電腦	NC09710139F70E	
VMware	排程辦型 每天 ~ 週 週 週 週 週 週 週 週	
Microsoft Office 365	間が時間	
未受管理的電腦	04:25下午	
查科保護團	□ 在日期範圍內執行	
D HM	> 開始條件 ①	.
🖉 反感觉程式感保護	☑ 掃描存檔檔案	
	/遞過際度上限 1 100 ~ KB ~	
合 備份城存	□ 掃描卸除式磁碟機	
1978 Asronia Ary Dima Engine 1996	取消	記成

註:除依預設外亦建議於非作業時間再進行完整掃描



。 **建揚科技 Acronis** 台灣總代理 www.t-tech.com.tw

## Step-8 請於排除下方依需求進行【受信任】、【已封鎖】的設定再點選【完成】。

Acronis Cyber Protect		排除	×
🕐 aza 🛛 🔞		● 目前只有在 Windows 上支授環境變數	
		受信任已封鎖	
所有機置		指定絕不會被視為惡意程式碼的程序。由 Microsoft 簽署的程序一律受到信任。	
包含代理程式的建築		程序	1 新增
VMware			
Microsoft Office 365		指定將不會監控檔案變更所在的資料夾。	
未安管理的風險		資料夾	⊕ 新增 ~
		C:VhogsambasaliChrime_XMS_Activation	ĊŌ
		指定即時保護或排程掃描將不會掃描的檔案和資料夾。	
		檔案和資料夾	<b>:</b> 新增
[业] 軟體管理			
伝子 構設維持 GHE Armes AryDans Engine 2016			取消 完成

註:建議如有客製化軟體可於【程序】、【資料夾】或【檔案和資料夾】設定排除



Step-9 請點選【儲存】以完成【防毒和反惡意程式碼保護】的設定。

Acronis Cyber Protect		理程式的電腦 〉 全部		James	-2012R2-ACP	×
(2) 儀表板 🛛 🔒	Q 搜尋			全部	已套用的保護計劃:1	① 新增計劃
	類型	名稱 ↑	狀態	Jame		
所有裝置	VM	James-2012R2-ACP	🕑 確	æ	新的保護計劃	取消儲存
包含代理程式的電腦	VM	SVR2012-James	◎ 未	•	備份	
VMware	VM	centos7	◎ 未	<>	整音電脑到 James-2012R2-ACP: D:\backup\	
Microsoft Office 365				Ň	防毒和反惡意程式碼保護 自我保護開啟,即時保護開啟	• •
未受管理的電腦				8	Active Protection	使用快取還原
資料保護圖					網路資料夾保護	開啟
				Land .	伺服器端保護	關閉
0				Ŀ	自我保護	開啟
反惡意程式碼保護				()	加密採礦程序偵測	開啟
					隔離	在 30 天後移除隔離的檔案
				L⊕	行為引擎	隔離
採用 Acronis AnyData Engine 技術				$\otimes$	即時保護	陽離

#### Step-10 如有安裝第三方防毒軟體則不會啟用【即時反惡意程式碼保護】。





# 四、 資料防護及還原操作設定-備份功能設定

Step-1 請於裝置內選擇要備份的電腦後,再點選【保護】。

Acronis Cyber Protect	所有裝	所有裝置 - 新増 日 ⑦ ②							
儀表板     ⑧	Q 搜尋			已選擇: 1/已載入: 3	0/總計:50 檢視: <b>標準 &gt;</b>	● 保護			
	□ 類 型	↑ 名稱	狀態	上次備份時間	下次備份時間	♪ 復原			
所有裝置		James-2012R2-ACP	◎ 未受保護	七月 14 05:50:18 下午	未排程	メ 網路保護卓面			
包含代理程式的電腦	4	SVR2012 james	S ASHB	3.7	4301	- <u>-</u> -			
VMware		james-VA-15-27009		8.7	4303	₭ 修補程式			
Microsoft Office 365		emntos7	🛇 Archill	8-7	#30%	▶ 詳細資料			
未受管理的電腦	15	Lab_Windows,7_32bit_en	S ASSHE	5.7	#305g				
資料保護圖	L.	james 50.52-11.4.31	S ACCHA	5.7	*315	活動			
	L,	james 2.465,7910x64-C5,1		2.7	4315	(!) 警示			
	15	james-Windows10	S ARHA	8.7	*315				
反惡意程式碼保護	15	james SiR2012 Postgres	S ASHB	8-7	4315				
₽ ● ********	ų,	James_A12.5_BR25P1-100	S ACCHE	8.7	4315				
		(REWINDOWS & 1 FOR JUST	S ACCHE	8.7	4315				
備份儲存 採用 Acronis AnyData Engine 技術	ų,	James SIR2019DC	⊗ esca	8.7	#305				

#### Step-2 請點選鉛筆的圖案自訂該計劃的名稱。

Acronis Cyber Protect	所有裝置			James	-2012R2-ACP		×
(2) 儀表板 🛛 🖪	Q 搜尋			æ	新的保護計劃 12米		<u></u> 棄用
	類 <u>型</u> ↑	名稱	狀態	⊅			
所有裝置	VM	James-2012R2-ACP	⊘≉	×	備份 整台電腦到指定,星期一至星期五在23:00	-	D ~
包含代理程式的電腦		14000 genes		-	備份內容	整台電腦	~
VMware	φ	14863-04-15-07808		8	建續資料保護 (CDP)		
Microsoft Office 365	φ	carries?			備份位置	指定	
未受管理的電腦	Q.	1.00.0000000.7.3000.00		(L)	排程	星期一至星期五在23:00	
資料保護圓	Q	james. 8240 11.4.34			保留備份的時間長度	每月:6月 每週:4週 每天:7天	
	0	pane (Vit. Westa CLA.		(!)	加密		0
	Q.	partice attributive		E⊋	釀ထ為 VM	已停用	
反急意程式碼保護	Q	James (14/00/07 millions	Q R	$\otimes$	雇用程式備份	已停用	0
● 軟體管理	6	1896L_ACCURENT-100	4		海山 日王×109 03	織軍	
☐ 備份儲存	Ģ	papersonal to compare.				8C.X.	
採用 Acronis AnyData Engine 技術		pane total acc	Q k		防毒和反惡意程式碼保護 自我保護關啟,即時保護關啟		D >



Step-3 請輸入計劃的名稱後再點選【確定】。

Acronis Cyber Protect					
(2) esses					
所有議堂					
包含代理程式的草糊	VIA SVP2012 james	" <b>学</b> " 傅份內容			
VMware	ames 指定名稱	×			
Microsoft Office 365	cento: 計劃名稱				
未要管理的電腦	James-新的保護計劃				
資料保護團	james	取消確定			
() ()	james.	「「「「「」「「」」			
☑ 反感覚察式碼保護					
FIE					
[小] 軟體管理					
1678 Alexander Argeberg Tegener († 197					

Step-4 請點選【備份內容】下拉式選單選擇要備份該台機器的來源。

Acronis Cyber Protect	所有裝置			James-2012R2-ACP		
(2) 備表板 🛛 🖪	Q 搜尋		æ	lames-新的保護計劃		<b>森</b> 用
	□ 類 ↑ 名稱 型 1	狀態	♪			
所有裝置	James-2012R2-ACP	<b>⊘</b> 未	×	<b>備份</b> 整台電腦到指定,星期一至星期五在23:00		• •
包含代理程式的電腦	Sectore .	0.5	~	備份內容	整台電腦	
VMware	press of a reason	0.	83	連續資料保護 (CDP)	整合電腦	
Microsoft Office 365		0.0		備份位置	磁碟/磁碟區	_
未受管理的電腦	General Concern		Ŀ	排程	檔案/資料夾	
資料保護圖	percent of a second	0.0		保留備份的時間長度	每月:6月 每週:4週 每天:7天	
	Designation of the second		(!)	加密		0
✓ 反惡意程式碼保護		0.0	E⊋	轉換為 VM	已停用	
- Ela	particular and an	0.0	$\otimes$	應用程式備份	已停用	0
▲ 軟體管理				備份選項	變更	
	internet internet	0.5		防毒和反惡意程式碼保護		
新用 Acronis AnyData Engine 技術				□ 我1年#夏開程2, 司用寺任王護開程2		



## Step-5 請點選【備份位置】並選擇備份存檔存放的路徑。

Acronis Cyber Protect	所有裝置	J	ames-2012R2-ACP	×
儀表版     ⑧	Q.搜尋	đ	lames-新的保護計劃	在田
	類 ↑ 名稱 型	狀態		20
所有裝置	James-2012R2-/	ACP 〇未	備分 整台電腦 到 指定, 星期一至星期五 在 23:00	• •
包含代理程式的電腦	Sectores and		備份内容	整台電腦
VMware	(ans. 6.0)	- O X	※ 連續資料保護 (CDP)	
Microsoft Office 365			備份位置	指定
未受管理的電腦	Cat (mindows)		非程	<u>星期一至星期五在23:00</u>
資料保護圖	D (1999) 1000-10	AH OR	保留備份的時間長度	每月:6月 每週:4週 每天:7天
t its	Deer Contra		1) 加密	
✓ 反惡意程式碼保護		E	● 轉換為 VM	已停用
FIG. warman	participation (1993)	6	應用程式備份	已停用 🕡
【▶】 軟體管理	Citerences	Arrenalt, (C)	備份邂項	變更
<b>備份儲存</b> 採用 Acronis AnyData Engine 技術	1 1 Marco 1 Ma	x OA	防毒和反惡意程式碼保護 自我保護關啟,即時保護關啟	<b>•••</b>

## Step-6 請點選【排程】設定備份的時間。

Acronis Cyber Protect	所有裝置	3		Jame	s-2012R2-ACP		×
(2) 儀表板 🔒	Q搜尋			Ð	lames-新的保護計劃	<b>Ť</b>	
	□類↑	名稱	狀態	♪			
所有裝置		James-2012R2-ACP	<b>⊘</b> ≭	X	<b>備份</b> 整台電腦到 James-2012R2-ACP: D:\Backup 星	期一至星期五 在 23:00	~
包含代理程式的電腦		GROE-Openies	19 K	-	備份內容	整台電腦	~
VMware		18941-04/01/2009		8	連續資料保護 (CDP)		
Microsoft Office 365	ę	and a			備份位置	James-2012R2-ACP: D:\Backup\	_
未受管理的電腦		Lat. Nonlinet, 7, 32(4), pro-		(-)	排程	星期一至星期五在23:00 米	
資料保護圖		pano 0080-154.91			保留備份的時間長度	每月:6月 每週:4週 每 <del>五:</del> 7天	
	0	parent 2010, 20 cold Clips -		(!)	加密		0
[√] 反惑治約式减尽續		panes and specific		E⊋	轉換為 VM	已停用	
		have seen a sugar		$\otimes$	應用程式備份	已停用	0
♥■軟體管理		peer ACCEPTION OF				十新增位置	
備份儲存		seements trivelast.			備份邂項	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
採用 Acronis AnyData Engine 技術	0	pane recorder.					



Step-7 請點選【自訂】。

Acronis Cyber Protect	排程
🖓 asa 🔋	闘窃 開設 ②
所有裝置	- (年增登 (単一幅系) - (律增登 (単一幅案)
包含代理程式的電腦	一律完整備份
VMware	每週完整備份,每天增量備份
Microsoft Office 365	每月完整備份,每週差異備份,每日增量備份 (GFS)
未要管理的言語	自訂
資料保護團	
() 1140	
â	問知は成果 23-00
✓ 反感意程式碼保續	Historiej. 20.00 *
<u>↓</u> ] <sub>軟體管理</sub>	在日期範圍內執行計劃
	A reverse to
168 At runnin Ang Dating Tripmin 1886	完成

Step-8 請點選現有排程或【新建排程】來自訂您的備份時間。

Acronis Cyber Protect	所有裝置	排程	×
📿 aza 🐻		關閉 開飲	0
		備份配置:	
所有装置			
有合件理想式改善服		<b>企</b> 完整備份	新增排程
VMware		④ 星期五在23:00	
Microsoft Office 365		<b>企</b> 差異備份	新增排程
未要管理的重扁		<b>哈</b> 增量備份	新增排程
資料保護圈			
fil		10 H	
🕑 反孫意程式碼保續			
in an an an ann an an ann an an ann an an			完成



Step-9 請勾選要執行該配置的星期和時間設定後·點選【完成】。

Acronis Oyber Protect		完整備份						×
(2) 4885		依時間排程						•
- 陸間		4	<b>E</b> 月	毎週		每天	毎小	時
所有装置			0	•		0	C	)
包含代理程式的電服								
VMware				-		m	~	
Microsoft Office 365		Ξ	_	=	Ξ	四	五	×
未要管理的目前								
查約保護團		開始時間: 23:0 在日期範圍内	0 🗸					
fil								
		♥顯示更少						
		如果電腦關閉	,則在電腦啟動	助時執行遺漏的]	工作・			
□ ********		✓ 防止在備份期 從睡眠或休眠	1間進入睡眠或() 1模式中唤醒,1	木眠模式 開始進行排程的修	莆份 🛈			
		開始條件 ①						
G 新設部在 新聞August AgDingType 1010	D James SVR2010DC							完成

Step-10 若已經設定好備份的時間,請點選【完成】。

Acronis Cyber Protect	排程	×
📿 aza 🛛 🐻	關閉 開飲	0
	備份配置:	
所有講員		
haten romu	<b>企</b> 完整備份	新增排程
	L 星期五在23:00	
Microsoft Office 355	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	新增排程
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	新增排程
🕑 反感觉程式碼保護		
(二) 備份儲存 (5) 得份储存 (5) Asymptotic Symposities		完成



## Step-11 請點選【保留備份的時間長度】。

Acronis Cyber Protect	所有裝置		James-20	012R2-ACP		×
(2) 備表板 (8)	Q 搜尋		Ð	lames-新的保護計劃	ф.	
	類 ↑ 名稱 型	狀態	\$	James With Masel En	287	
所有裝置	James-2012R2-ACP	<b>◎</b> 未	×	<b>備份</b> 整台電腦到 James-2012R2-ACP: D:\Backup 星期]	后在 23:00	~
包含代理程式的電腦	CHECKPORE		Ť	備份內容	整台電腦	~
VMware	2490-04-0-2780		8	達續資料保護 (CDP)		
Microsoft Office 365	C			備份位置	James-2012R2-ACP: D:\Backup\	
未受管理的電腦	California California	R. K	•	排程	星期五在23:00	_
資料保護圓	Dave State - 114 St			保留備份的時間長度	完整:6月	
	percent, reality,		•	加密		0
──────────────────────────────────────		~	E⊋	轉換為 VM	已停用	
			$\otimes$	應用程式備份	已停用	0
●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●		X			十新增位置	
備份儲存				備份選項	變更	
採用 Acronis AnyData Engine 技術	- Province -			防毒和反惡意程式碼保護		5

# Step-12 若要依照時間進行備份的清理,請先點選【所有備份集皆轉換成單一規則】。

Acronis Cyber Protect	所有裝置		清理					×
🖉 aska 🔒			清理 根據備份	存留時間 🖌				0
		狀態	保留備份的時	習長度				
所有装置		ii Gala	完整		-	6	+ 月	~
包含代理程式的首期		10.8	所有備份集皆	轉換成單一規則 代				
VMware			開始清理:	備份後				•
Microsoft Office 365		100 8						
未受管理的重要								
資料保護問		102 #						
fill		100 A						
		8						
🕑 反惡意程式碼保續								
DI <sub>wate</sub>		16 1						
16/11 Advanta Ang Data Togona Mili		ES E					完成	



Step-13 請設定要保留備份存檔的時間再點選【完成】。



Step-14 使用者也可依照需求來進行備份清理規則條件的設定再點選【完成】。

Acronis Cyber Protect	所有裝置	清理	×
📿 4244 🔴		清理 根據備份存留時間 ❤	0
		保留 保留 - 根據備份數目	
所有装置		依備份大小總計	
包含代理程式的電腦		無限期地保留備份	
VMware		開始清理。 通辺後	~
Microsoft Office 365			
未安管理的重赢			
香料保護圈			
fil			
○ 反示意程式時保護			
i de briere 1611 Azones Anyberg Topos 1911		<b>第</b>	诚



### Step-15 設定清理的規則後,請點選【完成】。



Step-16 請點選【套用】,即可創建該台的備份任務計劃。

Acronis Cyber Protect	所有裝置			Jame	James-2012R2-ACP		
🕜 儀表板 🛛 🛽 🔒	Q 搜尋			Ð	lames-新的保護計劃		H
	□類↑	名稱	狀態	♪		_	
所有裝置		James-2012R2-ACP	<b>⊘</b> ≉	×	<b>備份</b> 整台電腦到 James-2012R2-ACP: D:\Backup :	星期五 在 23:00	~
包含代理程式的電腦	¢	NADRIL James	0	Ŧ	備份內容	整台電腦	~
VMware		process in child	0.0	8	連續資料保護 (CDP)		
Microsoft Office 365		serves."	9		備份位置	James-2012R2-ACP: D:\Backup\	
未受管理的電腦	Q	140,000 days,7,500 dy.m	0	(-)	排程	<u>星期五在23:00</u>	
資料保護圖	U)	anacasta-11-12			保留備份的時間長度	7天	
	Q	jensili (Modal),	0	(!)	加密		0
		precendants	0.1	E⊋	轉換為 VM	已停用	
反惡意程式碼保護	ų.	processing response	9	$\bigotimes$	應用程式備份	已停用	<sup>(i)</sup>
していた。 教職管理	0	(ever_011),8009-108	0			十 新增位置	
☐ 備份儲存		expensions a 1 roll poly.	0		備份選項	變更	
採用 Acronis AnyData Engine 技術	9	jest therein	0		防毒和反惡意程式碼保護		>



Step-17 建立完成的計劃會在【計劃】>【保護】會有相關
--------------------------------

Acronis Cyber Protect	保護計劃				0 0	動作
儀表版     ⑧     ⑧     ⑧     ⑧     ⑧     ⑧     ⑧     ⑧     □	搜尋			Q 已選擇:: 1 / 已載	成入: 1 / 全部: 1	╋ 建立計劃
	_ 名稱 ↓	装置 ↓	狀態 ↓	單位 ↓	0	<b>任</b> 匯入
	✓ James-新的保護計劃	1		組織		詳細資料
保護						● 停止
備份掃描						
備份複寫						<b></b> 088744
驗證						▶ 活動
清理						① 警示
轉換成 VM						<b>周</b>
VM 複寫						[ <b>二]</b> ┛複製
✓ 反惡意程式碼保護						➡ 匯出
						<b>2</b> 停用
採用 Acronis AnyData Engine 技術						🛞 刪除



### 四、 資料防護及還原操作設定-備份儲存設定

Step-1 請於計劃設定內點選【備份位置】。

Acronis Cyber Protect	三 包含何	代理程式的電腦 〉 全部		James	-2012R2-ACP	×
(2) 儀表板 🧿	Q 搜尋			全部	已套用的保護計劃:2	(土) 新增計劃
	重政	名稱 ↑	狀態	Jame		
所有裝置	UM I	James-2012R2-ACP	🕑 確	ф	新的保護計劃	取消
包含代理程式的電腦	VM	SVR2012-James	<b>⊘</b> ∗	1	備份 軟合電影 2012 D2 ACD D4 Darkup	<b>•</b>
VMware	VM	centos7	<b>⊘</b> ≉	<>>	型白电烟 到 James-2012れ2-ACP. D. backup	
Microsoft Office 365				¥	備份內容	整台電腦
				~	連續資料保護 (CDP)	
未受管理的電腦				×	備份位置	James-2012R2-ACP: D:\Backup\
資料保護圖					排程	<b>*</b>
					保留備份的時間長度	無限期地保留備份
✓ 反蒸送程式碼保續				G	加密	0
				()	轉換為 VM	已停用
● 軟體管理				Fa	應用程式備份	已停用    ①
備份儲存						+ #####
採用 Acronis AnyData Engine 技術				$\otimes$	法公婆頂	· 加/8世.日

#### Step-2 請於備份位置下方點選【新增位置】。





Step-3 瀏覽下方可選擇如:本機、網路(共享的位置)、NFS 資料夾及雲端儲存..等的位置。



Step-4 雲端空間則請點選【雲端儲存】 並輸入 Acronis 帳戶憑證資訊以使用 Acronis 雲端儲存位置,如沒有帳戶則可選取【建立帳戶】進行建立的操作。

Acronis Cyber Protect	× 新增位置	雲端儲存
(2) assu 🛛 📵	🔺 雲端儲存	輸入您 Acronis 帳戶的電子郵件與密碼
	本機資料夾	james@t-tech.com
所有韩宣	網路資料夾	登入兴
包含代理程式的單語	Acronis Cyber	忘記密碼? ご 建立帳户
VMware	Infrastructure	
Microsoft Office 365	SFTP SFTP	
未受管理的重新	● 磁帶	
資料保護調	<b>一</b> 」由指令碼定義	
() Hai		
🕑 反感觉包式感察镜		
тёліі Алтонія Агублия Епріпедній		

註:除上述的【建立帳戶】亦可透過 https://account.acronis.com 註冊新帳戶

**Greech。 湛揚科技** Acronis 台灣總代理

# Step-5 請點選【備份儲存】>【Acronis Cloud】即可檢視並使用 Acronis 雲端儲存中的存檔。

Acronis Cyber Protect	<	位置 > Acronis Cloud ⑦ (					
儀表板     6	Q 以名稱和路徑搜尋	要瀏覽的電腦: 📰 🗮 變更	要消費的電磁:				
	☴ 位置	Q 授导		已载入:20 / 總計:20 🏾 📀			
	Acronis Cloud 🛞	頭型 名稱↑	大小	索引 上次變更 🏠			
	46月空間: 128 GB 三月空間: 128 GB	Distances and the	186 MB	一月 30, 2020 04:			
反惡意程式碼保護	可用空間: 1.63 TB ♀ 開買更多	D AND TELEVISIO	6.63 GB	二月 04, 2020 02:			
€ 軟體管理	- Jan PC	B Rectage Plan 1987	5.27 GB	五月 04, 2020 11:			
	0	TERTOPOLOGICE- BUILDER REPORT projects son and an	5.95 GB				
	10.00 pt 127 bit	INTERNAL CONTRACTOR CONTRACTOR (INTERNAL CONTRACTOR)	6.34 MB				
₩告		2020/2019/2022/0004 - Entern machine to Cloud Storage (procyndrosoch comme	14.7 GB	二月 18 09:15:36			
<b>{ ()</b> 設定		jato (mat	2.06 GB	一月 10, 2020 09:			
		jaunoli BERGRA	12.1 GB	一月 29 11:28:31			
		38491-512	728 KB	二月 15, 2020 05:			
		jange Hi	6.79 GB	二月 26, 2020 09:			
		D Hadras	7.95 GB	五月 16, 2019 11:			
		Investige, 33, Inves	4.60 GB				
採用 Acronis AnyData Engine 技術	┿ 新增位置		6.05 GB	二月 21, 2020 09:			

www.t-tech. 湛揚科技 Acronis 台灣總代理

## 四、 資料防護及還原操作設定-現有的計劃修改和執行

Step-1 請點選【計劃】>【保護】選擇要修改的計劃後,再點選【編輯】。

Acronis Cyber Protect	保護計劃				0 0	動作
儀表板     偈     书     教	搜尋			Q 已選擇::1/已載	入: 1 / 全部: 1	╋ 建立計劃
	_ 名稱 ↓	袋置 ↓	狀態 ↓	單位 ↓	o	€ 匯入
	☑ James-新的保護計劃	1		組織		<b>〕</b> 詳細資料
保護						● 停止
備份掃描						
備份複寫						
驗證						▶ 活動
清理						① 警示
轉換成 VM						-
VM 複寫						□□ 複製
✓ 反惡意程式碼保護						➡ 匯出
						🖉 停用
採用 Acronis AnyData Engine 技術						

Step-2 修改的計劃完成後,再點選下方的【儲存】即可完成設定。

Acronis Cyber Protect	保護計劃	? @	詳細	田資料 メ
儀表板         8	搜尋	٩	+	────────────────────────────────────
- 要	名稱 ↓	袋置 ↓	E	
	☑ James-新的保護計劃	1		Jan Hes-新旧小床設計劃
保護				<b>傷份</b>
備份掃描				<b>傷</b> 份內容 整台電腦
備份複寫				達續資料保護 (CDP)
驗證			Ŀ	備份位置 James-2012R2-ACP: D:\Backup\
清理			(!)	排程 星期五在23:00
轉換成 VM				保留備份的時間長度 7天
VM 複寫				加密 ①
反惡意程式碼保護			₿	轉換為 VM 已停用
			Ø	應用程式備份 已停用 ①
				十 新增位置
採用 Acronis AnyData Engine 技術			$\otimes$	准心现在 鐵百



Acronis Cyber Protect	保護計劃				? @	動作
儀表板         8	搜尋			Q 已選擇:: 1/已載/	(:1/全部:1	┿ 建立計劃
	□ 名雜 ↓	装置 ↓	狀態 ↓	單位 ↓	٥	€ 匯入
	☑ James-新的保護計劃	1		組織	_	三 詳細資料
保護						● 停止
備份掃描						
備份複寫						
驗證						▶ 活動
清理						① 警示
<b>轉</b> 換成 VM						
VM 複寫						[ <b>二</b> ] <sup>4</sup> 復表
反惡意程式碼保護						▶ 匯出
<b>↓</b> ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●						<b>Ø</b> 停用
採用 Acronis AnyData Engine 技術						

## Step-3 若要立即執行計劃內的備份,點選【詳細資料】。

Step-4 單擊【備份】旁的箭頭圖案後,請點選【立即執行】旁的下引號即可執行選項中的備份方式。

Acronis Cyber Protect	保護計劃	0 0	詳細	資料		×
(2) 備表板 🛛 🔒	搜尋	٩	+	● 套用至:James-2012R2-ACP	管	理裝置
	□ 名稱 ↓	袋置 ↓	€			
	James-新的保護計劃	1		James-新的保護計劃		
保護				<b>備份</b> 整台電腦到 James-2012R2-ACP: D\Backup\ 星期五 在 23:00		*
備份掃描				備份內容整台電腦		
備份複寫				備份位置 James-2012R2-ACP: D	完整	
驗證			Ŀ	排程 星期五在23:00	道里	
清理			()	保留備份的時間長度 7天		
轉換成 VM			þ	立即執行		
vM 複寫			⊨	防毒和反惡意程式碼保護 自我保護開設,即時保護開設	0	>
反惡意程式碼保護				URL 篩邊	0	>
			Ŀ	0 遭到拒絕,44 允許		
採用 Acronis AnyData Engine 技術			$\otimes$	弱點評估 Microsoft 產品、Windows 協力廠商產品、Linux 麥件, 在 09:55 AM, 星期日 到 星期	100	>



### 四、 資料防護及還原操作設定-常用備份參數設定

Step-1 請於計劃設定內點選備份選項的【變更】來進行備份計劃的詳細設定。

Acronis Cyber Protect	所有裝置		James-2012R2-ACP		×	
儀表板     個表板     個表板     個表板     個表     個表	Q 搜尋		Ð	已套用的保護計劃:1	<b>王</b> 新增計劃	
	□ 類 ↑ 名稱 型	狀態	♪	James-新的保護計劃	取消儲存	
所有裝置	James-2012R2-ACP	🕑 確	*	應用程式備份	0	
包含代理程式的電腦	THEFT AND	9-	-	十新增位置		
VMware	president 2004	0-	8	備份選項 變更 💥		
Microsoft Office 365		9		防毒和反惡意程式碼保護		
未受管理的電腦	Contraction (1998) (	0	(L)	自我保護開設,即時保護開設		
資料保護圖	press 110-1143	0-		URL 篩邊	<b>•</b> •	
	aned rectrosered.	9-	(!)	0.1至2011出版,444 7014日		
	(i) providence (i)	0-	E⊋	<b>弱點評估</b> Microsoft 產品、Windows 協力廠商產品, 在 09:55 AM, 星期日 到 星期六	•	
反孫意程式碼保護	ane of the second	0		(A)		
「「「「「「「」」」、「「」」、「」」、「」、「」、「」、「」、「」、「」、「」	Bow Configuration	0	$\otimes$	☞ mac 24 目空 Microsoft 及 Windows 協力廠商 產品,在 02:15 PM,僅在 星期—		
	EXPRESSION 1 100, p.01.	0-		資料保護圖		
採用 Acronis AnyData Engine 技術	ane-settings	9-		66 個副檔名, 在 03:55 PM, 星期一 到 星期五		

Step-2 請點選【備份檔案名稱】·預設檔案名稱設定如下圖所示。

Acronis Oyber Protect	備份選項	@ ×
(2) and 🚺	Q 以名稱搜尋	檔案名稱範本
	Changed Block Tracking (CBT)	[Machine Name]-[Plan ID]-[Unique ID]A 選擇 若變更檔案名稱範本,則下一個備份將成為完整備份。
所有装置	LVM 快照	条統可能會使用下列變數: [Machine Name] - 電腦名論
	Windows 事件記錄	[Plan ID] - 計劃 [D]
VMware	事前/事後命令	[Plan name] - 計劃沿標 [Unique ID] - 唯一 ID [Virtualization Server Type] - 盧擬化伺服器類型
Microsoft Office 365	備份合併	範例
	備份檔案名稱	machine_name-2710F135-2A19-44D9-982A-B182A397AE84- B082122A-A300-4C5A-911B-03EDC17CDEC9A tib
資料保護團	備份驗證	
fil and	分割	
	壓縮程度	
🕑 反孫意程式碼保護	多重磁碟區快照	
■	工作失敗處理	
	工作開始條件	
<ul> <li>毎份結弁</li> <li>Kill Assemble AngDarg September 1916</li> </ul>		完成

。 **建**揚科技 Acronis 台灣總代理 www.t-tech.com.tw

Step-3 請於【檔案名稱副本】將只留下[Machine name]-參數即可,從範例可以查看到設定過後的存檔名稱。



Step-4 請點選【效能和備份時窗】·開啟自訂效能和備份時窗設定後·可依日期時間在備份視窗指 定代理程式使用的系統資源。



Step-5 參照備份時窗定義的顏色,指定代理程式在備份傳輸時,依照設定,使用不同的網路流量及 CPU 優先順序,可使用 % 或者 KB/秒 與低、中或高的設定。

。 Rech. 湛揚科

支 Acronis 台灣總代理 www.t-tech.com.tw



Step-6 點選【檔案篩選器】可排除在該計劃內需要備份或不要備份的檔案。

Acr		備	分選項		?	×
(?)		Q	以名稱搜尋 ————————————————————————————————————	僅備份符合以下準則的檔案		
			快速增量/差異備份			
			排程中	不要備份符合以下準則的檔案		
			效能和備份時窗	新增檔案名稱、路徑或遮罩		
			檔案篩選器	排除隱藏的檔案和資料夾		
			每週備份	排除系統檔案和資料夾		
			磁帶管理	範例:		
			磁碟區陰影複製服務 (VSS)	F???.log *.log		
പ			警示	C:\Data\Finance\F.log C:\Data\Finance (C:/Data/Finance) /home/user/Finance		
			資料攝取前/後命令	/home/user/Finance/F.log		
$\bigcirc$			逐一磁區備份			
Ę			錯誤處理			
			電子郵件通知			
6					完成	

註:設定後請點選右下方的【完成】即可繼續計劃的設定和編輯。



## 四、 資料防護及還原操作設定-還原位置設定

Step-1 請至中控台點選【備份儲存】內的【位置】並【+新增位置】。

Acronis Cyber Protect	<	位置		? 9
金融表版     金融表     金融表     金融表     金融表     金融表     金融表     金融表     金融表     金融表版     金融表     金     金融表     金融表     金融表     金融表     金融表     金融表     金     金融表     金融表     金融表     金融表     金融表     金融表     金     金     金融表     金融表     金融表     金     金     金融表     金融表     金融表     金融表     金     金融表     金融表     金融表     金融表     金融表     金融表     金     金     金融表      金融表     金融表     金融表      金融表	Q 以名稱和路徑搜尋	Q 搜尋	已載入: 2/總計: 2	┿ 新增位置
	Е 位置	類型 名雜↑	位置	
	James-2012R2-ACP D:/Backup/			
反惡意程式碼保護	佔用空間: 19.9 GB 可用空間: 40.0 GB			
€] <sub>軟體管理</sub>				
合 備份儲存				
₩ 報告				
<b>{ } 》</b> 設定				
採用 Acronis AnyData Engine 技術	十 新增位置			

## Step-2 存放目的地可以是本機資料夾、網路資料夾等...資訊,設定存放位置後請點選【完成】。

Acronis Cyber Protect	<	× 瀏覽	指定資料夾
(2) 儀表板 🛛 🚯	Q 以名稱和路徑搜尋	会端儲存	要瀏覽的電腦: Ja R2-ACP 變更
	Ⅲ 位置	本機資料夾	\\192.168     →
- - БТ	James-2012R2-ACP	網路資料夾	
	D:/Backup/	儲存節點	
反惡意程式碼保護	间用空間: 40.0 GB	Acronis Cyber	
Ela			
▲ 軟體管理		U Secure Zone 域	
→ 備份儲存		NFS NFS 資料夾	
<u>А</u>		SFTP SFTP	
		■ 磁帶	
総定			
採用 Acronis AnyData Engine 技術	十 新增位置		完成
,			



Step-3 如備份的位置需要認證,請輸入可存取的權限帳戶並按【確定】即可。

Acronis Cyber Protect	<	× 瀏覽	指定資料夾
(2) 儀表板 🛛 🚯	Q 以名稱和路徑搜尋	▲ 雲端儲存	要瀏覽的電腦: James-2012R2-ACP 變更
	Е 位置	本機資料夾	
	James-2012R2-ACP D:/Backup/ 佔用空間: 19.9 GB	● 網路資料次 ● 最存錄影	_
反惡意程式碼保護	可用空間: 40.0 GB	指正認證	
<b>む</b> 教證管理		指定 <sup>VIII</sup> <sup>V</sup> BTB設置。 使用者名稱必須採用 'domain\user' 格式。 使用者名稱	-
☐ 備份儲存		密碼	
₩告		確定取消	
設定	_		_
採用 Acronis AnyData Engine 技術	十 新增位置		完成

Step-4 完成後在位置清單會顯示您設定的存放內容顯示和資訊。

Acronis Cyber Protect	<	位置 → \\1 \Backup\	0 @
(2) 儀表板 🛛 🔒	Q. 以名稱和路徑搜尋	要瀏覽的電腦: James-2012R2-ACP 變更	
	☴ 位置	Q 搜尋 已載入:1	/總計:1 📀
	James-2012R2-ACP D:/Backup/	□ 類型 名鶴 ↑ 大小 <u>家</u> 引 大小 上次變	E 🗘
✓ 反惡意程式碼保護	佔用空間: 19.9 GB 可用空間: 40.0 GB	James-2012R2-ACP-A 19.9 GB 七月 14	05:47:20
し、教護管理	//1 //////////////////////////////////		
→ 備份儲存			
₩ 報告			
<b>{}}</b> 設定			
採用 Acronis AnyData Engine 技術	十 新增位置		


# 四、 資料防護及還原操作設定-磁碟層級還原操作

Step-1 請勾選需要還原該儲存位置內的備份存檔後,點選【顯示備份】。

Acronis Cyber Protect	<	位置 //1 /Backup/	? @
(2) 備表板 🔋	Q 以名稱和路徑搜尋	要瀏覽的電腦: James-2012R2-ACP 變更	
	這 位置	Q 搜尋 已選擇: 1/已載入: 1/總計: 1 📀	₽ 顯示備份
t ante ante ante ante ante ante ante ant	James-2012R2-ACP D:/Backup/	□ 類型 名錦↑ 大小 <sup>5</sup> ♀	計細資料
反惡意程式碼保護	佔用空間: 19.9 GB 可用空間: 40.0 GB	James-2012R2-ACP-A 19.9 GB	
<b>〕</b> 教禮管理	//111日日日日日//Backup/ (※) 6用空間: 19.9 GB 可用空間: 40.0 GB		
→ 備份儲存			
₩2 報告			
<b>{}}</b> 設定			
採用 Acronis AnyData Engine 技術	十 新增位置		

#### Step-2 請點選【復原】>【整台電腦】。

Acronis Cyber Protect	<	James-2012R2-ACP-A		
(2) 儀表板 🛛 📵	Q 以名稱和路徑搜尋	2 個備份	Q	
	Ⅲ 位置	7月14日、17:47 高 勝登者 修補程式管理	@ X	
	James-2012R2-ACP D:/Backup/	④ 備份計劃:新的保護計劃 大小1.95 GB 內容:磁碟 倖心理計:增易		
✓ 反惡意程式碼保護	百用空間: 40.0 GB	復原 と 以 VM 的 身分執行		
<b>し</b> 教證管理	//1 Machine //Backup/ (※)			
☐ 備份儲存		福茶/資料火		
(分) <sub>設定</sub>				
採用 Acronis AnyData Engine 技術	十 新增位置			



Step-3 【目標電腦】系統預設是原本備份的電腦,請點選【啟動復原】即可復原備份至原電腦。

Acronis Cyber Protect	<	復原電腦	?	×
(2) 儀表板 🔒	Q. 以名稱和路徑搜尋	復回交		
	Ё 位置	10.//·エ 實體機器 ♥ 日冊秀称		
	James-2012R2-ACP D:/Backup/	日研電源 James-2012R2-ACP		
反惡意程式碼保護	佔用空間: 19.9 GB 可用空間: 40.0 GB	磁時到應 磁碟 1 → 磁碟 1 磁碟 2 → 磁碟 2		
し、教護管理	//1 /// //////////////////////////////	安全復原 ● IIII III III III III III III III III		
備份儲存	- 570 - 160 - 100 - 100	啟動復原 袋 復原選項		
₩告				
<b>谈</b> 設定				
採用 Acronis AnyData Engine 技術	十 新增位置			

# Step-4 使用者也可點選【目標電腦】選擇復原至其他代理程式的電腦,如下圖所示。

Acronis Cyber Protect	<	選擇電腦	×
(2) 儀表板 🛛 🔒	Q 以名稱和路徑搜尋	Q. 以名稱搜尋	
	Е 位置	類型 名稱↑	代理程式版本
	James-2012R2-ACP	James-2012R2-ACP	15.0.27009
	D:/Backup/	VA James-VA-15-27009	15.0.27009
反惡意程式碼保護	可用空間: 40.0 GB	SVR2012-James	15.0.27009
€〕 <sub>軟體管理</sub>	//1 1 1 1 A A A A A A A A A A A A A A A	centos7	15.0.27009
	可用空間: 40.0 GB		
(三) 備份儲存			
₩ 報告			
<u> </u>			
採用 Acronis AnyData Engine 技術	十 新增位置	電定取済	



# 四、 資料防護及還原操作設定-還原至 VM 操作

Step-1 請勾選需要還原該位置內的備份存檔後,點選【顯示備份】。

Acronis Cyber Protect	<	位置 〉 //1■ ■	? @
(2) 儀表板 🛛 📵	Q. 以名稱和路徑搜尋	要瀏覽的電腦: Ja 5-27009 變更	
	Е 位置	Q 搜尋 已選擇: 1/已載入: 1/總計: 1 📀	₽ 顯示備份
	James-2012R2-ACP D:/Backup/	□ 類型 名稱↑ 大小 5 ♀	美 詳細資料
✓ 反惡意程式碼保護	佔用空間 可用空間	James-2012R2-ACP-A 19.9 GB	⊗ 刪除
▶□ 軟體管理	//10.1mm/Backup/ ⊗ 佔用空間: 19.9 GB 可用空間: 40.0 GB		
☐ 備份儲存			
→ 報告			
C HERE			
採用 Acronis AnyData Engine 技術	十 新增位置		

#### Step-2 請點選【復原】>【整台電腦】。

Acronis Cyber Protect	< ames-2012R2-ACP-A				×
(2) 儀表板 🛛 🚯	Q 以名稱和路徑	ð	2.個備份		Ø
	Ⅲ 位置		7月14日、17:47 觸發者: 修補程式管理	X	\$ <u>0</u>
	James-2012R2-ACP D:/Backup/	$\otimes$	備份計劃:新的保護計劃 大小:1.95 GB 內容:磁調:		
反惡意程式碼保護	佔用空間: 19.9 GB 可用空間: 40.0 GB	_	備[[5]無型, 增量 復 <b>原</b> 以 VM 的身分執行		
<b>1</b> 軟體管理	//11/19/19/Backup/ (※) 佔用空間: 19.9 GB 可用空間: 40.0 GB		· 基台電腦 23		
→ 備份儲存			檔案/資料灭		
₩ 報告					
<b>谈</b> 設定					
採用 Acronis AnyData Engine 技術	十 新增位置				



Step-3 請確認 " 復原至 " 需為 【 虛擬機器 】 再點 【 目標電腦 】 · 選擇要復原至哪個虛擬平台 ·



#### Step-4 請點選【目標電腦】,選擇要復原至哪個虛擬平台並輸入新虛擬機的名稱,點選【確定】。

Acronis Cyber Protect	//1/Backup/	選擇目標電腦
(2) 儀表板 8	要瀏覽的電腦: James-VA-15-27009 變更	VMware ESXi 🛩
	Q 搜尋 已選擇: 1/已載入: 1/.	<ul> <li>新的電腦</li> <li>現有的電腦</li> </ul>
	□ 類型 名稱↑ 大小 □ James-2012R2-ACP-A 19.9 C	1 100 100 100 AU
反孫意程式碼保護		
<b>む</b> 教證管理		
合 備份儲存		
袋とき		
		電腦名稱: lames-VM
採用 Acronis AnyData Engine 技術		藏定取済



Step-5 系統會自動帶入資料存放區等虛擬機設定,請點選【啟動復原】即開始復原至新虛擬機。



### 四、 資料防護及還原操作設定-檔案層級還原操作

Step-1 請勾選需要還原位置內的備份存檔,點選【顯示備份】。

Acronis Cyber Protect	三 位置	> //1 //Backup/					?	0
<ul> <li>     金衣板     </li> </ul>	要瀏覽的電腦	James-2012R2-ACP 變更						
	Q搜尋			已選擇: 1	/ 已載入: 1 / 總計: 1	0	<b>记</b> <sup>顯示備份</sup>	
	類型	名稱 ↑	 大小	寮引 大小	上次變更	¢	<b>三</b> 詳細資料	
反惡意程式碼保護		James-2012R2-ACP-A	19.9 GB		七月 14 05:47:20	-	🚫 刪除	
<b>时</b> 教證管理								
☐ 備份儲存								
₩8								
<b>(分)</b> 設定								
採用 Acronis AnyData Engine 技術								

#### Step-2 請點選【復原】>【檔案/資料夾】。





### Step-3 勾選要復原的資料夾,並點選【復原】。

Acronis Cyber Protect	Jame	CP			? 2
( 後退	Q搜尋				ひ 復原
2021	算 型	名稱	大小	上次變更	● 下載
七月		~ <u>*</u>			
14 <u>星</u> 期三		D:			
17:47		System Reserved			
14:23					
Powered by Acronis AnyData Engine					

#### Step-4 點選【啟動復原】即可復原至原始資料存放位置,也可自訂復原至其他位置。

Acronis Cyber Protect	James-2012R2-ACP	復原檔案	?	×
<ul><li> 後退</li><li>2021</li></ul>	Q、 <sub>搜尋</sub> □ 類 ↑ 名稱	復原至 James-2012R2-ACP		
七月 14 星期三	C: □ ■ D:	路徑 ● 原始位置 ○ 自訂位置		
17:47	System Reserved			
14:23				
Powered by Acronis AnyData Engine				

#### 五、 通知和儀表板設定-郵件通知設定

Step-1 請點選【設定】>【系統設定】後再點選【電子郵件伺服器】進行設定,可自訂為內部的 SMTP 伺服器,輸入位址及寄件者顯示之名稱後,點選【儲存】完成設定。

**。 、
起揚科技 Acronis** 台灣總代理 www.t-tech.com.tw

Acronis Cyber Protect	<	電子郵件伺服器	0 0
<b>↓〕</b> 軟體管理	Q 以名稱搜尋 電子郵件通知	電子郵件服務 自訂 ×	
→ 備份儲存	電子鄞件伺服器	SMTP 伺服器 SMTP 連接準	
₽ ₽ ₩8	安全性	加密 SSL TLS ● 無	
<b>())</b> 設定	更新 + 預設備份選項	SMTP 伺服器需要驗證	
保護		寄件者 (顯示在[寄件者]欄位中)	
SAN 存放區		acronis@test	
代理程式		傳送測試訊息	
儲存節點			
帳戶			
磁帶管理			
系統設定			
授權			
採用 Acronis AnyData Engine 技術		储存 拾棄	

Step-2 點選【電子郵件通知】>【設定】·收件者、主旨及勾選需要通知的類型·完成後點選【儲存】。





### 五、 通知和儀表板設定-儀表板的新增和調整

**Step-1** 點選【儀表板】>【概觀】可看到預設的資訊圖表,可點選右上方【新增桌面小工具】新增 其他自訂圖表。



Step-2 有超過 20 個工具可自行調整運用,點選後即新增至概觀。

Acronis Cyber Protect	概觀	0 9
<ol> <li>(2) 議要板</li> </ol>		● 新增桌面小工具 之 下載 ▷ 傳送
概觀	新增泉面小上具 <b>~</b>	
警示	(網路保) Q 搜尋 類別: ➤ 所有桌面小工具	
活動	今天御に活動	已準備好安裝修補程式 7
威脅捕要 8		
	39.85 C	整理已安除 7
i ii i	活動辦要 顯示指定期間執行的活動結果	但用中醫示觸要
✓ 反惡意程式碼保護	この 法 教育 御田 (1997) (19977) (19977) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1	
	和13400年 顯示指定期間執行的活動結果	
☐ 期份解存	<b>活動類型</b> 顯示指定期間執行的活動結果	此檢視中沒有項目可顯示
- 採用 Acronis AnyDeirs Engine 技術		

#### 五、 通知和儀表板設定-儀表板報告下載

Step-1 請點選概觀上方的【下載】,即可下載目前儀表板上的介面資訊。



Step-2 請選擇要下載的檔案類型,直接點選並等待些許時間即會進行下載。





#### 五、 通知和儀表板設定-報告排程寄發設定

Step-1 選擇指定要寄發的報告後,再點選右方的【設定】。



**Step-2** 開啟【已排定】的功能,可選擇以電子郵件傳送或儲存至指定路徑,傳送排程調整完成後請 點選【儲存】完成排程寄發設定。

< 報告	
報告設定	★ 田 新塔桌面小工具 当 下載 中 酸定 ▶ 信送 …
49 <u>治</u> 置 備份	
<ul> <li>基端程式管理構要 範圍</li> <li>7天</li> </ul>	量 位置名稱 位置路徑 <b>Ģ</b>
日情份	James-2012R2-A D:/Backup/
□ 本的場合計画がす □ 技排程以電子郵件傳送	W147.109.70.93." W147.109.70.93."
<ul> <li>○ 18 m</li> <li>○ 將檔案依照排程儲存到本機資料夾中</li> </ul>	
<ul> <li>福菜裕式</li> <li>Excel 和 PDF</li> <li>              ←文(台灣)      </li> </ul>	✓
個 集日活動         毎月         毎天         毎	小時
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
W 現有的觀點	
The products The second	<u>唐</u>
e 新增報告	

# 六、 製作開機媒體

Step-1 請至中控台的電腦搜尋【Run Bootable Media Builder】並執行。



。 **建揚科技** Acronis 台灣總代理 www.t-tech.com.tw

Step-2 請點選【下一步】。





Step-3 請點選【我要手動指定金鑰】·並於下方輸入一組 64 碼產品啟動序號	,點選【下	一步】。
Source Bootable Media Builder	_ 🗆 X	
所建立媒體的功能視您提供的授權金鑰而定		
<ul> <li>○ 在不指定授權金鑰的情況下建立媒體(只有復原可用)。</li> <li>● 我要手動指定金鑰</li> <li>○ 從檔案匯入金鑰</li> </ul>		
系統不會指派或重新指派授權金鑰。授權金鑰有助於決定要為建立的煤體啟用的功能。		
< 上一步(B) 下一步(D) > [	取消(C)	

Step-4 此時會顯示您輸入的授權類型,請點選【下一步】。

\$	Bootable Media Builder	_ □	x
要在媒體上使用的授權	·金鑰		
要使用的授權金鑄:			
Acronis Cyber Protect Adv	anced Virtual Host License (Subscription)		
1			
		■ 淄(の)	
	< T-20 V-20 V	AX)R(C)	



# Step-5 可開機媒體類型請選擇【預設 (Linux 媒體)】·再點選【下一步】·

۵.	Bootable Media Builder		_ 🗆 X
選擇要建立的可開機媒體類型			
可開機媒體類型: 預設 (Linux 媒體)			,
選擇磁碟、磁碟區和網路共用將使用的顯示方式。			
○類似 Linux 的願示方式			
範例: hda1 \ sdb2 \ md1 \ smb://server/share \ nfs://r	ny_box/my_exported_dir •		
● 類似 Windows 的顯示方式			
範例:C:、D:、\\server\share。			
		< 上一步(B) 下一步(N) >	取消( <u>C</u> )

# Step-6 請確認下方的韌體介面選項是【如同在目標電腦上】·再點選【下一步】·

٢	Bootable Media Builder	-		x
Т	進階設定			
Ľ				
	Linux 核心参到:			
	繁體中文 (Traditional Chinese, zh_TW)			
	選取 Windows 將在復原後使用的劃塑介面。 僅在您清楚了解結果的情況下,才變更此設定。非預設設定可能會導致系統無法開機,或者需要手動設定目標電腦開機模式。			
	◎ 如同在目標電腦上			
	○ 如同在已備份的電腦上			
	O BIOS			
	< 上一步(B) 下一步(B) 下一步(B) >	取淵	í(C)	



### Step-7 請勾選下列紅框處的開機媒體工具後,再點選【下一步】。

$\diamond$	Sectable Media Builder				x
選擇要放置在	可開機媒體上的元件				
Acronis Acronis Acronis Acronis Acronis Acronis Acronis Acronis Acronis Acronis	s Cyber Protect ronis Cyber Protect (64-bit with UEFI support) ronis Cyber Protect (32-bit) ronis Universal Restore (32-bit) ronis Universal Restore (64-bit with UEFI support)	wwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwww 版本: 15.0.26172 語言: English			
☐ 使用下列指号	確 to and recovery from the cloud storage to and recovery from the bootable media to and recovery from a network share y from the cloud storage MB				
		< 上一步(B) 下一步(N) >	取消	i(C)	] .::

# Step-8 請於【Network settings】勾選【Configure the settings automatically】再點選【下一步】。

		bootable media builder		
檢閱選項並在必要時變更設定				
Common settings  Common settings  Nanagement server  Network settings  Recurstore	Network se Set up TCP/IP setting connections that will	attings is to be assigned to the maching be used by the bootable agent	e network adapters. You can pre-configure t.	network
" TOXY Server	Network interface of	card:	NIC1: Ethernet	•
	Hardware address:		00:50:56:85:53:52	
	Configure the se	attings automatically		
	IP address:	192.168.70.77		
	Subnet mask:	255.255.255.0		
	Default gateways:	192.168.70.253		
	DNS servers:	168.95.1.1 8.8.8.8		
	DNS suffix:			
	WINS servers:			
	VLAN ID:			
			< 上一步(B) 下一步(N) >	取消(C)



Step-9	請選擇開機媒體的輸出媒介後	,再點選	【下一步】。
--------	---------------	------	--------

\$	Bootable Media Builder		x
選擇媒體輸出			
您可建立 CD、DVD 或其他可開機網	媒體、建立可開機光碟的 ISO 影像,或上傳所選元件至 Microsoft RIS 伺服器。		
名稱	類型		
	NECVMWarVMwareIDE CDR101.00		
響ISO 影像	ISO 影像榴		
딣 PXE 伺服器	已設定 Acronis PXE 的伺服器		
📷 RIS 伺服器	具有遠端安裝服務 (RIS) 的伺服器		
(凹ZIP 檔案)	ZIP 封存檔案		
🔳 軟碟機 (A:)	軟碟機		
	< 上一步(B) 下一步(M) >	取消(C)	

Step-10 若無大型驅動需要新增至開機媒體內,請直接點選【下一步】。

۵	Bootable Media Builder	_ 🗆 🗙
指定 Windows 驅動程式作為新増至媒	體的大型存放裝置。這些驅動程式將由 Universal Restore 使用。	
驅動程式 🔺		
此檢視沒有可顯示的項目。		
<b>新増</b> 移除		
	< 上一步(B) 下一步(N)	> 取消(C) .::



Step-11 確認開機媒體的製作資訊後,請點選【繼續】。

\$ Bootable Media Builder	-		x
Bootable Media Builder 已準備好啟動媒體建立程序。以下是要執行之作業的完整清單:			
Bootable Media Builder 已達倫好戲劇保證達並程序,以下是装軌行之作果的完整清单: 「開機保證預部: 預設 (Linux 保證) 可開機保證 内容: 可開機保證元件: 在ronis Cyber Protect Tools 運頂: 遺精連線: 允許匿名存取 網路設定: NIC1: Ethernet 硬體位址00:50:56:85:53:52 自動設定:開設 網路速定: Universal Restore 用驅動程式: 無驅動程式: 其他檔案: 無檔案 目的說: 目標保題: ISO 影像 需要的空間: 654.4 MB 路徑: C\Users\Administrator\Downloads\ACR15ADV.iso			
< 上一步(B)	取消(	9	

Step-12 開機媒體製作完成,請點選【確定】。

\$ Bootable Media Builder	- • ×
	<b>B</b> NK(C)

### 七、 異機還原操作

Step-1 請將製作好的開機媒體放在新的機器上,開機後請點選下圖紅框處。

。 、 法 易 科技 Acronis 台灣總代理 www.t-tech.com.tw



Step-2 若要透過網路存取備份存檔,請點選【設定網路】。



Step-3 若要還原的機器已經有接上網路,請於下方設定 IP 位址、子網路遮罩、預設閘道和 DNS 伺服器的資訊,如果網路有 DHCP 則勾選自動設定,完成設定後請點選【確定】。

ech。 湛揚科技 Acronis 台灣總代理 www.t-tech.com.tw

◇ 網路設定			×
您可以變更網路連線的設定。			
您可以變更網路連線的設定。 ■ eth0 ■ eth1	<ul> <li>eth0</li> <li>網路介面卡:</li> <li>VLAN ID:</li> <li>硬體位址:</li> <li>狀況:</li> <li>媒體類型:</li> <li>自動設定</li> <li>DHCP:</li> <li>IP 位址:</li> <li>子網設閘道:</li> <li>DNS 尾碼:</li> </ul>	00:50:56:85:5C:28 已連線 使用自動協商 未使用	•
♣新增 VLAN 🗙 移除 VLAN	UNS 何服	設設: 11111111111111111111111111111111111	
		確定	仅消

Step-4 請點選【在本機管理這部電腦】。

◇ Acronis 可開機(	代理程式	
Acronis 可開機代理	<b></b> 程式	
在本機管理	建這部電腦	
管理伺服器: 未指	宣定	設定網路
電腦名稱	未指定	Proxy 伺服器
使用者名稱:	未指定	Wi-Fi 設定
	編輯	
DHCP 主機名稱:	localhost	
IP 位址:	1841 Heat Rooth	
	1010.7008	
您可以開啟滑鼠鍵 鍵台的鍵來控制指 <sup>2</sup>	,以使用數字鍵台控制滑鼠指標。按下( 標。	CTRL+M 或 F10,即可使用數字
	-	<b>關</b> 閉 重新開機

90

本文件係屬湛揚科技股份有限公司所有,非經同意不得將全部或部分內容揭露於第三人。

Step-5 請點選【復原】·

歡迎使用 '7PROX64-65-PC' 主控台已連線至受管理的電腦。選擇要執行的動作或要使用的工具。								
<b>立即備分</b> 指定備份位置並立即開始備份電腦。								
復原 從先前建立的備份復原資料。								
動作								
🚯 套用 Universal Restore 🛛 💓 驗證								
▶ 瀏覽儲藏庫								
導寬								
📅 磁帶管理 🧼 磁碟管理 📗 記錄								

www.t-tech。 這揚科技 Acronis 台灣總代理 www.t-tech.com.tw

Step-6 請點選【選擇資料】。

動作       工具、 導業、 説明、         御原資料       没原魚常         没原肉草       必選         正作参數          復原選項       預設	📀 Acronis Cyber Protect - 以 r	root 的身份連線至此電腦 (本機連線)			×
<ul> <li>復原資料</li> <li>設定復原作業(作業將在您按一下頁面原部的[確定]後立即開始)。</li> <li>復原改 (作業数)</li> <li>正作参数</li> <li>復原選項 選股</li> </ul>	€ ● 動作 → □ 工具 →	□ 導覽			
近洋資本.       近記         復原選項       西記	復原資料 設定復原作業 (作業將在您按 復原內容	一下頁面底部的 [確定] 後立即開始)。			
正作参數 復原選項 預設	選擇資料				
復原遵項 覆定 取消	工作參數 ————————————————————————————————————				
確定取消	復原選項 <u>預設</u>				
確定取消					
確定取消					
確定取消					
確定 取消					
確定取消					
確定 取消					
確定 取消					
確定 取消					
THE LE HALL			游史	田水学	
EN-US	4		17E AL	JX /用	EN-US

Step-7 請點選【瀏覽】。

◆ 復原資料選擇
選擇您要復原的內容
瀏覽 [資料檢視],以選擇要復原的確切檔案、資料夾、磁碟區和磁碟。否則,請瀏覽包含必要之備份資料的備 份 ([存檔檢視])。
資料路徑: <u>瀏覽</u>
▲ 請先瀏覽資料位置。
確定 取消

www.t-tech. 湛揚科技 Acronis 台灣總代理

Step-8 請選擇備份存檔存放的資料夾位置後,再點選【確定】。

◇ 瀏覽位置		x
選擇備份資料所在位置		
🕞 建立資料夾 🦻 重新命名 🍉 刪除	King Share	
▶ 🚙 雲端存放區	🥄 共用網路資料夾	
▶ 🔂 個人		
▷ 🛅 本機資料夾		
⊿ 💂 網路資料夾		
🛛 💑 WORKGROUP		
a 📮 11. ann an Anna		
a 🛱 Share		
- 🙀 _21077-011542		
· • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		
- 🙀 (MET C)		
	確定取消	

Step-9 請選擇要復原的備份存檔。

復原資料選擇						X	
選擇您要復原的內容							
瀏覽 [資料檢視],以選擇要復原的確切檔案、資料夾、磁碟區和磁碟。否則,請瀏覽包含必要之備份資料的備							
資料路徑: \\1	\Share	נגו (נ <del>ו</del>	File (W (UCJ))o		2	皆	
	ional o				/2		
						+	
顯示: 所有仔福 ▼					€ 重新雪	登埋	
存檔名稱			擁有者	位於	建立時間 🔺	佔用	
▶ 🗐 Server08R2-A			WORKGROU	WNSERVER	2018/8/3 下午 1	5.	
▶ 🗐 7PRO-X64-ASL	JS.isay.com-CB71	8688-E63	ISAY\7PRO	7PRO-X64-A	2018/10/12 下	5.	
▷ 🎒 Win7Pro-01-ES	Xi-ALLA		WORKGROU	Win7Pro-01-E	2018/10/22 下	4.	
▶ 🎒 Win7Pro-01-ES	XI-WIN7_DISK CA	4	WORKGROU	Win7Pro-01-E	2018/10/22 下	з.	
▷ 🗐 Win7pro			root	localhost	2018/10/28 下	2.	
▷ 🗃 08R2SP1-	Ą		WORKGROU	08R2-SP1	2018/11/6 上午	4. 🗸	
<ul> <li></li> <li><!--</td--><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>&gt;</td></li></ul>						>	
備份內容:磁碟區 •							
磁碟區	類型	容量	可用空	間檔案系統	充		
⊿ □ MBR						^	
						~	
① 如果您打算復原系	系統磁碟區,請一個	并復原磁碟的	MBR,使復原的	内磁碟區可開機。			
					確定 耳	又消	

www.t-tech。 這揚科技 Acronis 台灣總代理 www.t-tech.com.tw

Step-10 請選擇要復原的磁碟分區後,再點選下方的【確定】。

◇ 復原資料	科選擇					×
選擇您要復	原的內容					
瀏覽 [資料	檢視],以選擇要	復原的確切檔案、	資料夾、磁碟區 份 ([存檔檢視])。	和磁碟。否則, 。	請瀏覽包含必要之備份資	【料的備
資料路徑:	W1	\Share \				瀏覽
─ 顯示存/ 備份內容:	檔與備份 磁碟區 →					
磁碟區		類型	容量	可用空間	檔案系統	
⊿ 🗹 ME	BR					
<b>v</b> 7	磁碟 1					
▲ <b>☑</b> 基	本					
	◎ 系統保留	主要, 活動	100 MB	75.88 MB	NTFS	
	NTFS (C:)	主要	49.9 GB	33.02 GB	NTFS	
	复行的作用了分为					
₩ 如果%	公打异復尽糸統緬	、味區,請一併復	牙硷磷的 MBR,1	<b>史復</b>	Ŋ 用 懱₀	
					確定	取消

www.t-tech。 這揚科技 Acronis 台灣總代理 www.t-tech.com.tw

**Step-11** 若目標硬碟空間足夠,於復原目標位置內會自動分配磁碟區,若無需進行其他配置,請點 選下方的【確定】。

😔 Acronis Cyber Prot	ect - 以 root 的身	├份連線至此電腦	(本機連線)		×
€ 動作~□	工具 🗸 🗆 導覽	【✔ │ 說明✔			
復原資料 設定復原作業 (作業將 復原內容	各在您按一下頁面	ā底部的 [確定] 後	5立即開始)。		^
選擇資料	移除 🔍 主開	<b>月機記錄</b> :	1 個 MBR	隱藏項目 🕢	
	移除	磁碟1(基本、	, MBR, 50.01 GB)		
	移除 🔍 磁磷	¥區:	2個磁碟區	隱藏項目 🕢	
	移除	系統保留			
	移除	NTFS (C:)			
復原目標位置 ———	4				
復原到:					
	全部清除				
復原 '磁碟 1' MBR 至	清除磁碟1				
COMPANY OF THE CONTRACTOR	NT 资章: 目	目動選擇 ◆ .有 NT 簽章與備1	份中的不同時,才會建立新的 N	IT 簽章。否則將保留	
	現有簽章	o			
復原 '系統保留' 至…	清除 磁碟 1, 屬性 大小:	/ 系統保留 100 MB (原始大	小): 檔案系統: NTFS: 代號:		
復原	清除 磁碟 1)	/ NTFS (C:)	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		
'NTFS (C:)' 至	屬性 大小:	49.9 GB (原始大	(小); 檔案系統: NTFS; 代號: C		
工作參數 ————					v
				確定 取消	
					EN-US

#### Step-12 請等候復原完成。

◇ 'MyRecover_1' 詳細資料				×
檢視工作 'MyRecover_1' 的評	¥ 細資料			
工作進度	歷程記錄			
詳細資料   停止				
名稱	電腦	進度	開始日期	
◎ 復原磁碟機	localhost	19%	2021/3/9 下午 4:33:21	
				停止

本文件係屬湛揚科技股份有限公司所有,非經同意不得將全部或部分內容揭露於第三人。

Step-13 復原完成後,請點選右下方的【關閉】。

٢	'MyRecove	r_1'詳細資料				×
檢視工作 'MyRecover_1' 的詳細資料						
	工作	歷程記錄				
	名稱:	MyRecover_1		排程:	手動	
	執行狀態:	閒置		上次結果:	已成功	
	Status:	正常		上次完成時間:	2021/3/9 下午 4:37:19	_
	類型:	復原 (磁碟區)		擁有者:	root	
3	來源:	本機		註解:	復原工作。	
					「「「「」「「」」	閉

Step-14 回到主介面後, 請點選【套用 Universal Restore】

◇ Acronis Cyber Protect - 以 root 的身份連線至此電腦 (本機連線)	×
● ● 動作 >   工具 >   導覧 >   說明 >	
歡迎使用 '7PRQX64-65-PC' 主控台已連線至L≝。選擇要執行的動作或要使用的工具。	
<b>立即備份</b> 指定備份位置並立即開始備份電腦。	
復 <b>原</b> 從先前建立的備份復原資料。	
動作	
🚯 套用 Universal Restore 💓 驗證	
2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	
導寬	
📅 磁帶管理 😪 磁碟管理 記錄	
	EN-US

Step-15 請點選【新增資料夾】選擇驅動程式存放的資料夾位置。

🐟 Acronis Cyber Pr	otect - 以 root 的身份連線至此電腦 (本機連線)	×
€ ● 動作~	│ 工具	
套用 Universal Res 為讓您可啟動在相對	tore 異硬體或虛擬機器上復原的作業系統,Universal Restore 將搜尋並安裝更適合目標硬體的驅動程式和模組。	
作業系統 ———		
選擇作業系統	Windows 7 選擇要安裝驅動程式的作業系統。	
驅動程式自動搜尋		
搜尋卸除式媒體:	開啟 →	
新增資料夾	Acronis Cyber Protect Universal Restore 將搜尋為 HAL、大量儲存裝置和網路介 面卡的驅動程式指定的位置。	
一定要安裝的大型在	<b>字放裝置驅動程式</b> ————————————————————————————————————	
新增驅動程式	為大型存放裝置控制器指定驅動程式,如 RAID 或光纖通道介面卡。僅在驅動程式 自動搜尋無法協助啟動系統時使用此選項。	
3		
	確定取消	
		EN-US

◇ 搜尋資料夾選擇	x
選擇搜尋遺失驅動程式的資料夾。	
▶ 词 本機資料夾	
▷ 💂 網路資料夾	
▶ 🕪 NFS 資料夾	
息 SFTP 伺服器	
📦 儲存節點	
▷ 圖 磁帶裝置	
資料夾:	€
確定 取消	



# Step-16 請點選【確定】執行異機還原。

😞 Acronis Cyber Prot	tect - 以 root 的身份連線至此電腦 (本機連線)	×
€ ● 動作~ □	工具 >   導寬 >   說明 >	
套用 Universal Resto 為讓您可啟動在相異	rre 硬體或虛擬機器上復原的作業系統,Universal Restore 將搜尋並安裝更適合目標硬體的驅動程式和模組。	
作業系統 ————		
選擇作業系統	Windows 7 選擇要安裝驅動程式的作業系統。	
驅動程式自動搜尋一		
搜尋卸除式媒體:	開啟 ▼	
新增資料夾	Acronis Cyber Protect Universal Restore 將搜尋為 HAL、大量儲存裝置和網路介 面卡的驅動程式指定的位置。	
一定要安裝的大型存	放裝置驅動程式	
新增驅動程式	│為大型存放裝置控制器指定驅動程式,如 RAID 或光纖通道介面卡。僅在驅動程式 │自動搜尋無法協助啟動系統時使用此選項。	
	確定取消	
		EN-US

# Step-17 完成後請點選【關閉】。

\$	'Universal I	Restore 工作' 詳細資料			×
ŧ	檢視工作 'Universal Restore 工作' 的詳細資料				
	工作	歷程記錄			
	名稱:	Universal Restore 工作	排程:	手動	
	執行狀態:	閒置	上次結果:	已成功	
	Status:	正常	上次完成時間:	2021/3/9 下午 4:59:07	
	類型:	未知工作	擁有者:	root	
	來源:	本機	註解:	復原工作。	
				<b>B</b>	閉



# Step-18 回到主介面後,請點選右上方的【X】。

📀 Acronis Cyber Protect - 以 roc	ot 的身份連線至此電腦 (本機連約	線)	
● ● 動作 □ 工具 □	導覧~ □ 說明~		
歡迎使用 '7PROX64-65-PC' 主控台已連線至受管理的電腦。	選擇要執行的動作或要使用的工	L具。	
	10		**
<b>立即備份</b> 指定備份位置並立即閉	開始備份電腦。		10
9			
復 <b>身</b> 從先前建立的備份復興	原資料。		
~			
動作			
💕 套用 Universal Restore	₩ 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 10		
▶ 瀏覧儲藏庫	두 匯出備份		
導寬			
💼 磁帶管理	🕹 磁碟管理	記錄	
			EN-US

# Step-19 請點選【重新開機】。

◇ Acronis 可開機件	<b></b> 过理程式		
Acronis 可開機代理程式			
在本機管理	這部電腦		
管理伺服器: 未指	行定	設定網路	
電腦名稱: 使用者名稱:	未指定	Proxy 伺服器 WI-FI 設定	
DHCP <b>主機名</b> 稱: IP 位址:	編輯 localhost 1		
	1.011.000		
您可以開啟滑鼠鍵,以使用數字鍵台控制滑鼠指標。按下 CTRL+M 或 F10,即可使用數字 鍵台的鍵來控制指標。			
	3	關閉 重新開機	