

Management – 新增攝影機

在 “硬體裝置” 按滑鼠右鍵，選 “新增硬體裝置”

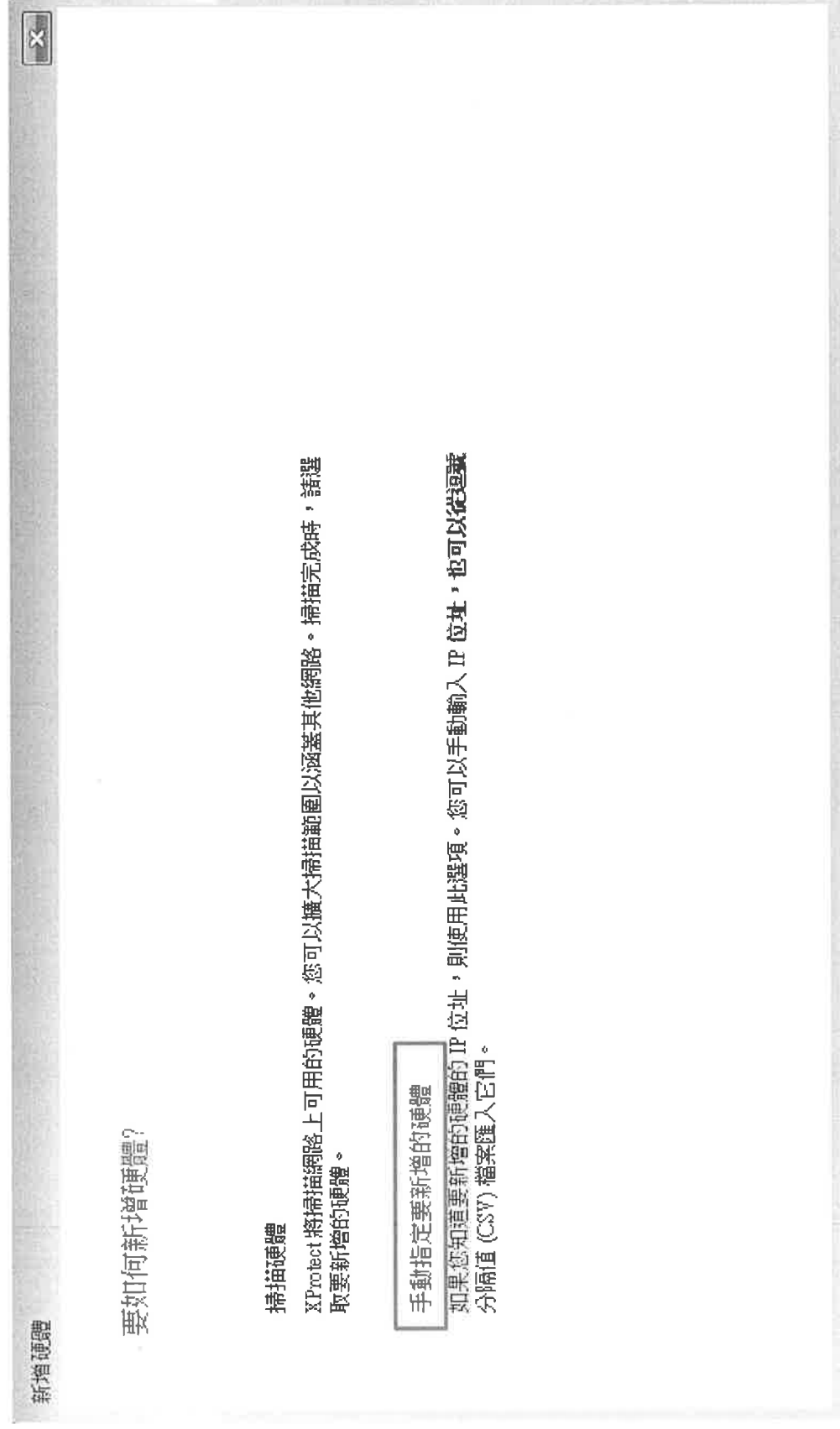
The screenshot shows the Milestone XProtect Enterprise 2014 Management Application interface. A context menu is open over the hardware device list, with the option "新增硬體裝置" (Add Hardware Device) highlighted. Below the menu, a table lists the hardware devices with their status, connection details, and driver information.

硬體裝置名稱	狀態	通訊埠	攝影機	麥克風	地址	IP/M	連接埠	裝置驅動程式
Mobotix S15	已安裝	1	1	1	192.168.10.103	80	80	Mobotix M/D/V/S series
Mobotix M15	已安裝	1	1	1	192.168.10.101	80	80	Mobotix M/D/V/S series
Mobotix M25	已安裝	1	1	1	192.168.10.102	80	80	Mobotix M/D/V/S series
Samsung SMD-6011R	已安裝	1	0	0	192.168.10.110	80	80	Samsung Wizenat Camera
Samsung SMD-6011R	已安裝	1	0	0	192.168.10.109	80	80	Samsung Wizenat Camera
Samsung SMD-6011R	已安裝	1	1	1	192.168.10.111	80	80	Samsung Wizenat Camera
Samsung SMD-6011R	已安裝	1	1	1	192.168.10.113	80	80	Samsung Wizenat Camera
Samsung SMD-6011R	已安裝	1	1	1	192.168.10.112	80	80	Samsung Wizenat Camera
Mobotix D15	已安裝	1	1	1	192.168.10.100	80	80	Mobotix M/D/V/S series
Mobotix T25	已安裝	1	1	1	192.168.10.104	80	80	Mobotix T24
Samsung SWV-7080	已安裝	1	1	1	192.168.10.105	80	80	Samsung Wizenat Camera
Samsung SWV-7080	已安裝	1	1	1	192.168.10.107	80	80	Samsung Wizenat Camera
Samsung SWV-7080	已安裝	1	1	1	192.168.10.108	80	80	Samsung Wizenat Camera
Mobotix Q25	已安裝	1	1	1	192.168.10.114	80	80	Mobotix Q24
dataMobiola	已安裝	1	0	0	192.168.10.9	40001	40001	Video Push Driver
paulaMobiola	已安裝	1	0	0	192.168.10.9	40002	40002	Video Push Driver
awasaMobiola	已安裝	1	0	0	192.168.10.9	40003	40003	Video Push Driver
AXIS Q1615	已安裝	8	1	1	192.168.10.120	80	80	AXIS Q1615 Fixed Network Camera
zsssaMobiola	已安裝	1	0	0	192.168.10.9	40004	40004	Video Push Driver
AXIS P1355	已安裝	8	1	1	192.168.10.90	80	80	AXIS P1355 Network Camera



Management – 新增攝影機

選擇 “手動指定要新增的硬體”



Management – 新增攝影機

輸入攝影機的IP位址、連接埠、使用者名稱、密碼及選擇驅動程式或直接自動偵測按 “下一個”

新增硬體

輸入 IP 位址

輸入要新增到系統的硬體的 IP 位址, 或從短號分隔值 (CSV) 檔案匯入資訊。您可以選取要新增的裝置相應的製造商, 加速掃描程序。

IP 位址	連接埠	使用者名稱	密碼	驅動程式
192.168.1.125	80	admin	••••••	自動偵測(A)
IP 位址	80 <預設>	<預設>		自動偵測(A)

匯入 CSV 檔案...

(上一個 IP) 下一個 取消

1

2



Management – 新增攝影機

搜查完於狀態出現已連線時，請按 “下一個”

新增硬體

驗證程序完成。

IP 位址	連接埠	使用者名稱	密碼	驅動程式	狀態
192.168.1.125	80	admin	••••••	Mobotix Q24	已連線

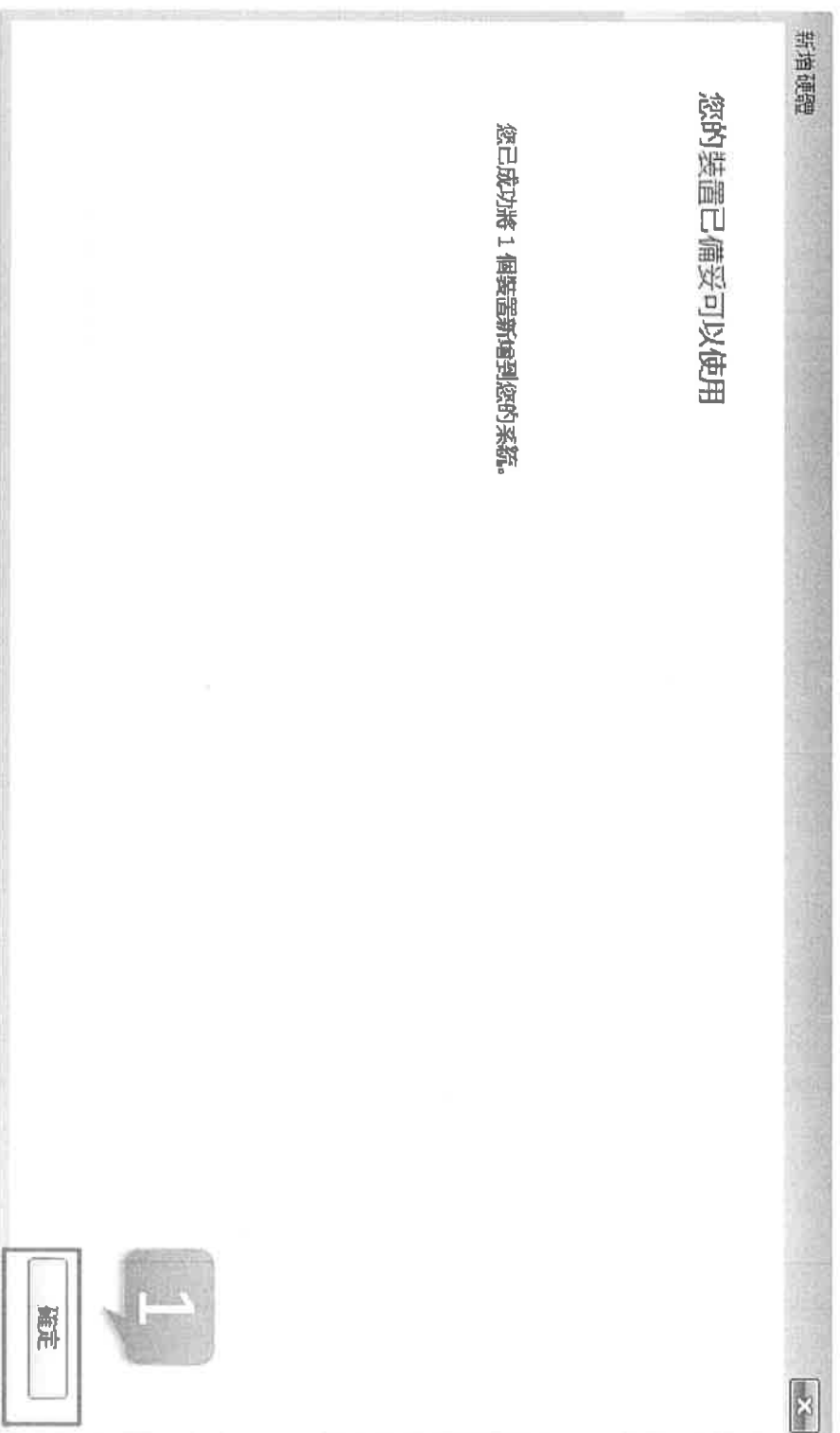
1 個裝置 (共 1 個) 將新增至您的系統。

(上一個(P) 下一個(N) 取消)



Management – 新增攝影機

加入完後按確定



Management – 攝影機設定

選擇要設定的攝影機按滑鼠右鍵 -> 屬性

The screenshot displays the Milestone XProtect Enterprise 2014 Management Application interface. The main window shows the configuration for a camera named '攝影機 1'. The interface is divided into several sections:

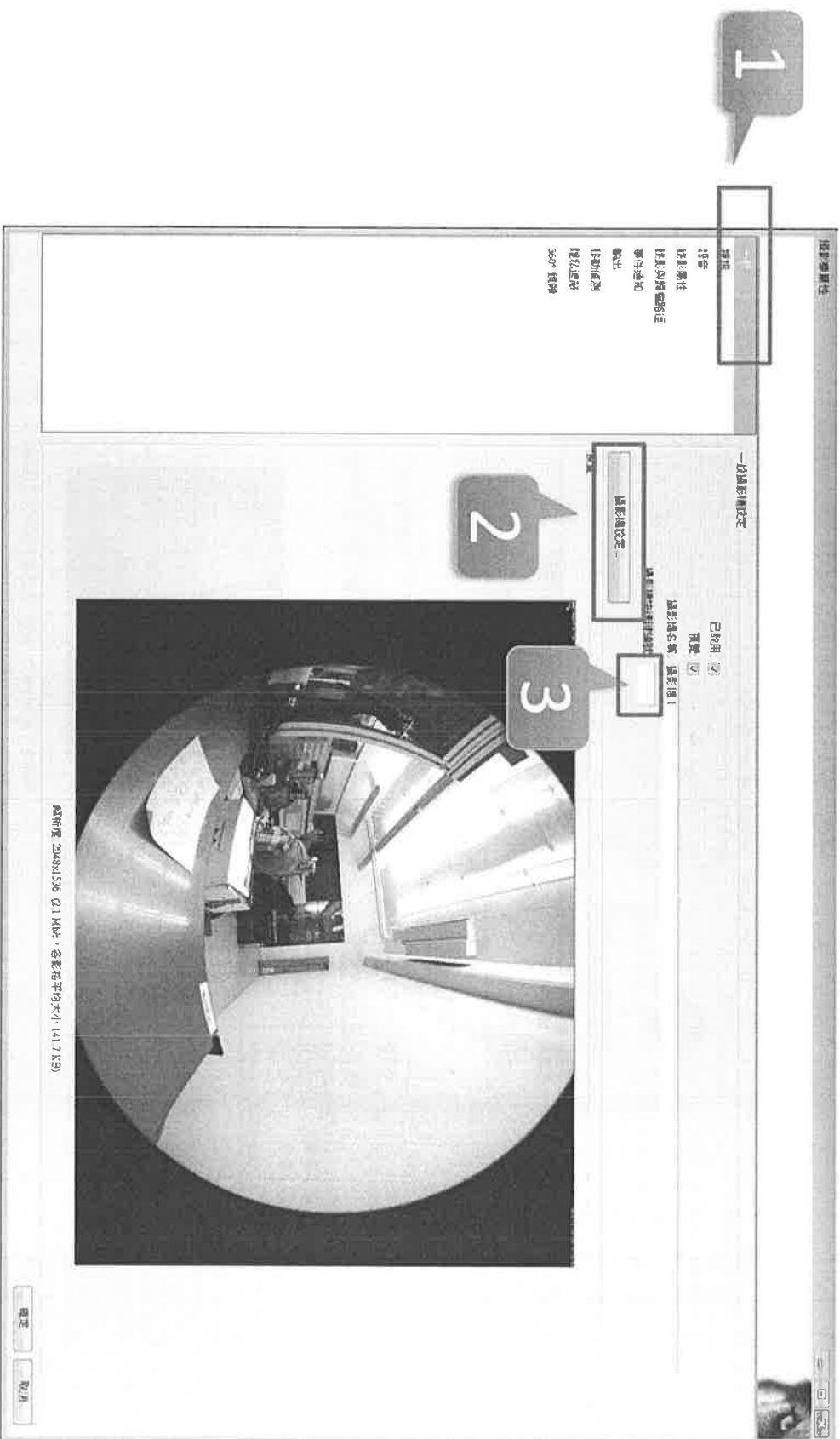
- Left Panel:** A tree view showing the system structure, including '攝影機 1' and a list of cameras such as 'zevisMobile', 'ANIS P1355', 'ANIS Q1615', 'danielMobile', 'masterMobile', 'Nobotix-D15', 'Nobotix-M15', 'Nobotix-M25', 'Nobotix-Q25', 'Nobotix-S15', 'Nobotix-T25', 'paulMobile', 'Samsung SWB-7000', 'Samsung SWD-5084', 'Samsung SWD-6011R', 'Samsung SWD-7084', 'Samsung SWF-7010', 'Samsung SWO-6011R', 'Samsung SWW-5080', and 'Samsung SWW-7080'.
- Top Bar:** Contains '檔案(F)', '服務(S)', '權限(W)', '選項(O)', and '說明(H)'. The status bar shows '上午 11:28:33' and a warning icon with the text '您已變更設定，儲存設定以將變更應用於系統。'.
- Camera Configuration Panel:** Shows '攝影機 1' with a '開啟' button. It includes fields for '屬性', '視訊格式' (MPEG), '錄影於' (f:\MediaDatabase), '保留時間' (7 天), and '轉檔路徑' (f:\MediaDatabase).
- PTZ 設定摘要:** A table summarizing PTZ settings:

事件 PTZ 組合	按一下前往中心	按一下前往中心 + 縮放支援	矩形縮放支援
0	是	否	否
- Right Panel:** A preview window showing a camera's view of a tunnel. Below the preview, the resolution is listed as '解析度 2048x1536 (1.7 Mbits · 各影像平均大小 172.6 KB)'.
- Context Menu:** A right-click context menu is open over the camera list, with the '屬性' (Properties) option highlighted. Other options include '無預覽', '停用', '清除攝影機', '重新偵測', '事件與動作', '排程與時間', 'Matrix', '通知', '存取控制', '伺服器存取', '主(從屬)', '使用者', '服務', and '伺服器'.

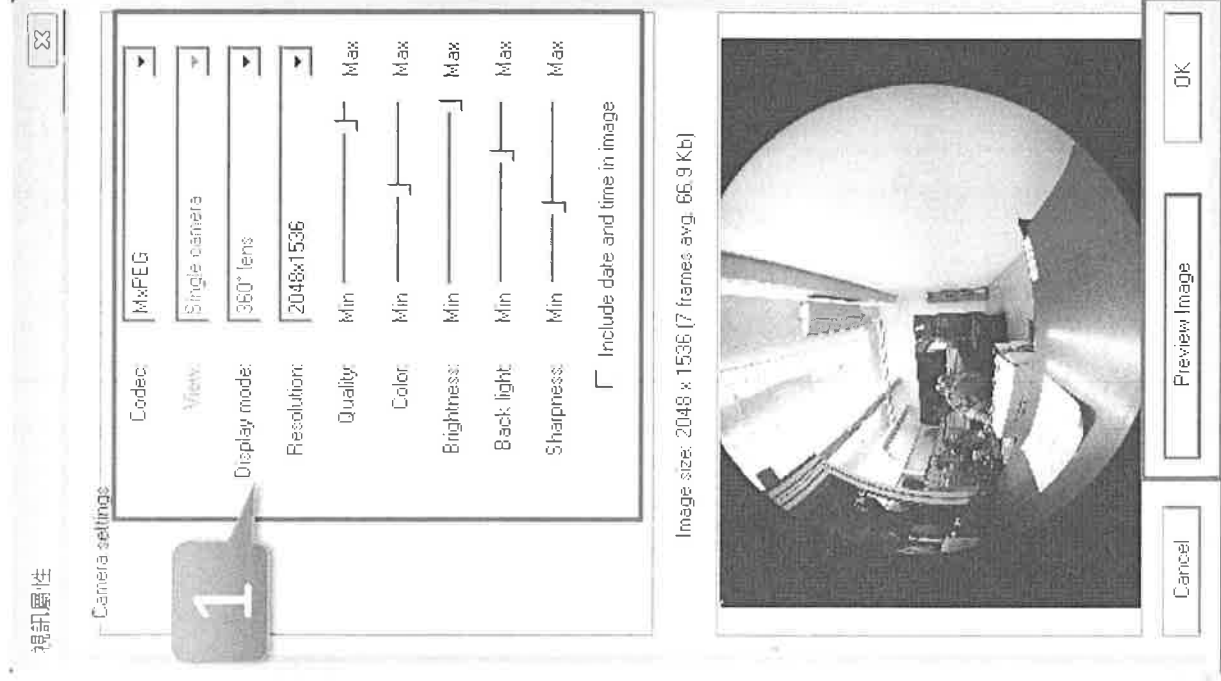


Management – 攝影機設定 -> 一般

一般 -> 攝影機設定



Management – 攝影機設定->一般



會依每一支攝影機的屬性提供不同的設定參數。

這些參數項目是由攝影機提供，不同的攝影機提供的參數會不相同，請依所提供的參數進行調整。

調整完後可按Preview預覽, 調整完請按ok。

備註：以Onvif方式加入的攝影機，其細項設定值需在攝影機網頁上設定。



Management – 攝影機設定-> 視訊

設定該攝影機錄影與即時監看的張數與串流格式

攝影機屬性

一般

1

錄影屬性
錄影與傳輸碼率
事件通知
輸出
移動偵測
隱私遮蔽
360° 旋轉

規格速率選擇 (FPS)

每秒影格數: 15

2

僅錄製關鍵影格
 錄製移動的所有影格
 錄製事件的所有影格

開始事件: _____
停止事件: _____
設定事件: _____

3

雙重串流

啟用專用即時串流
啟用時，這些設定將用於專用即時串流

串流: Video Intran

解析度: 320x240

壓縮: _____ 30

每秒影格數: 8

編解碼: H264

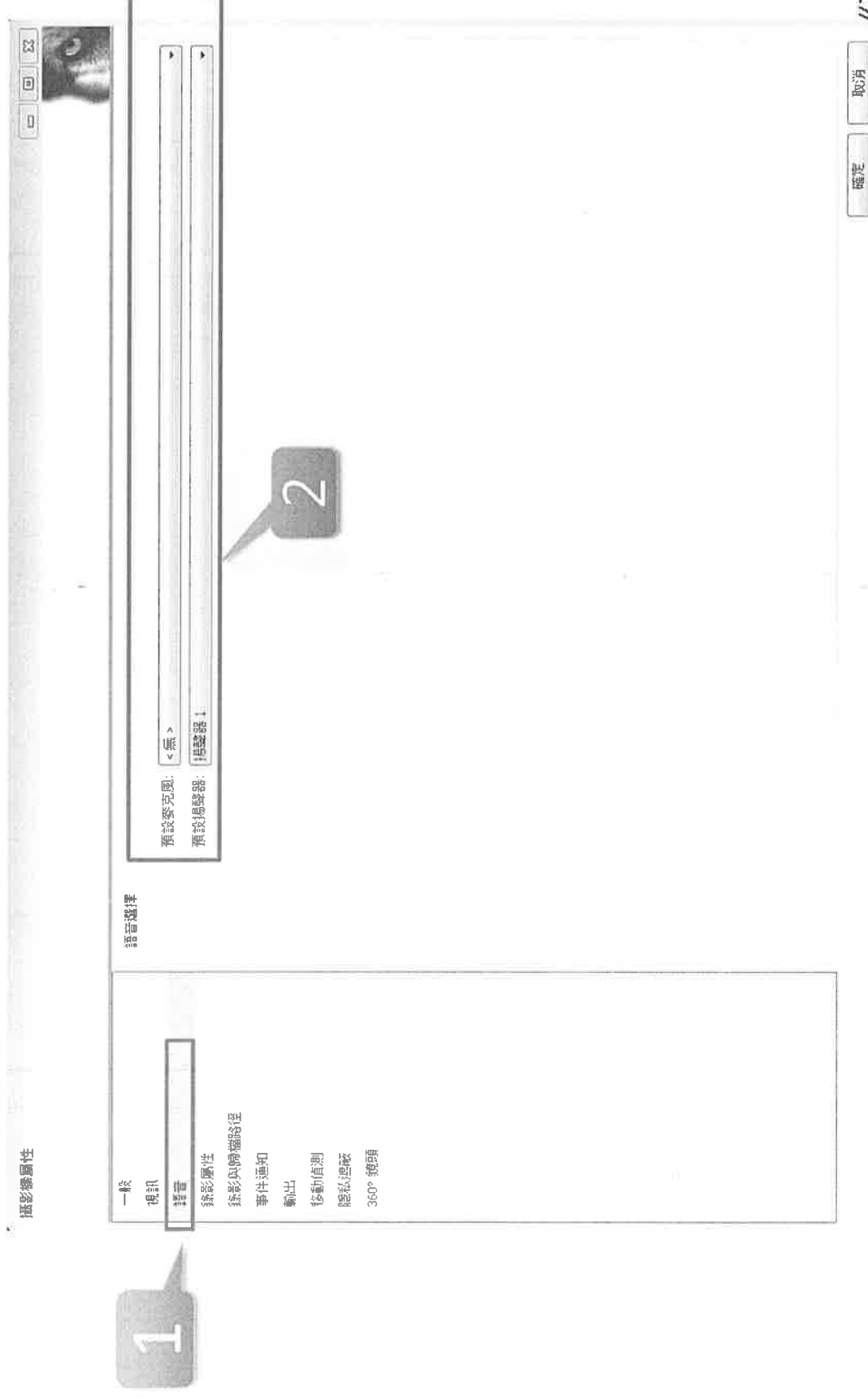
串流模式: RTP/RTSP/TCP

確定 取消

PS. 並非所有攝影機都支援雙串流

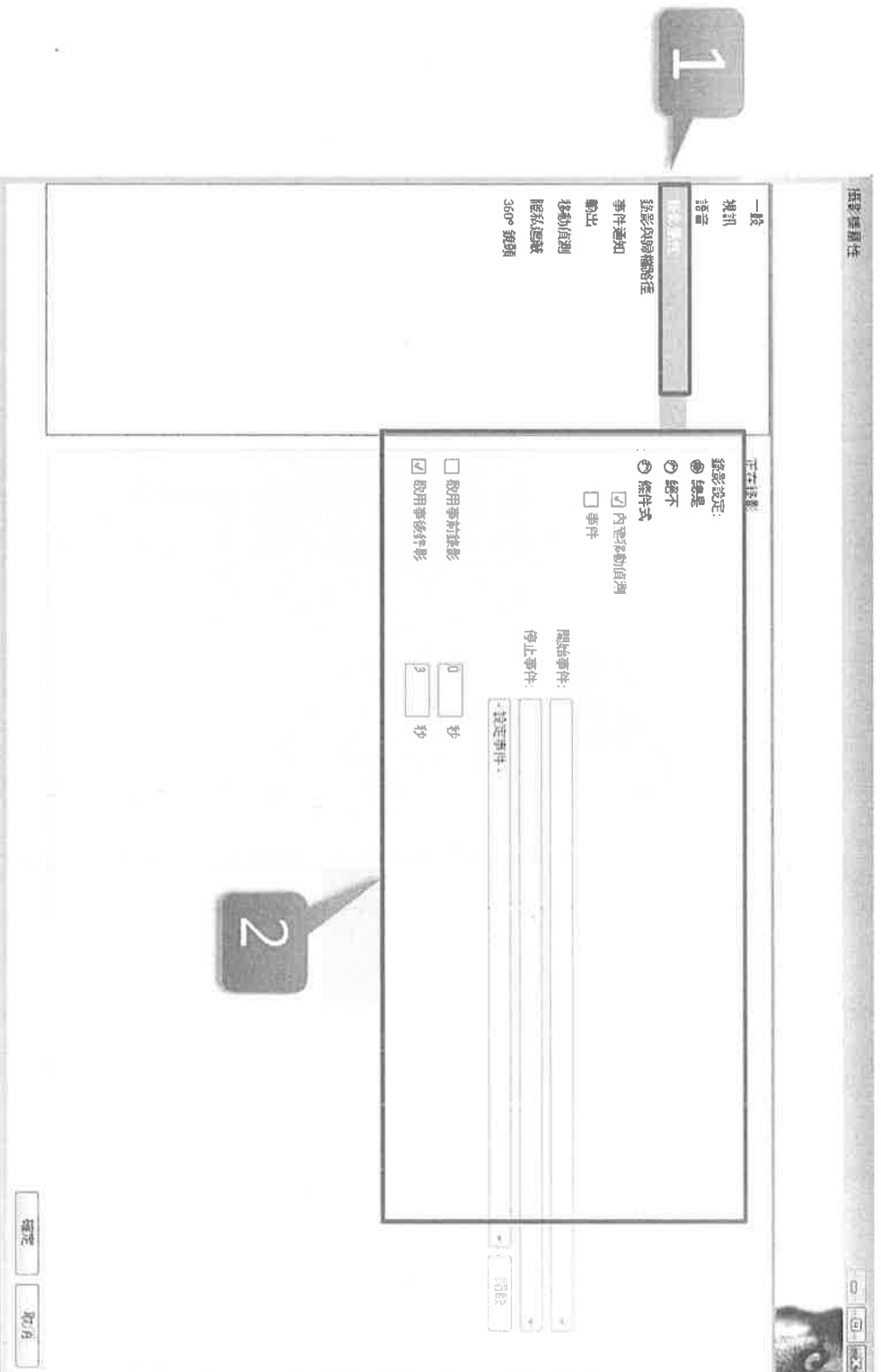
Management – 攝影機設定-> 語音

設定該攝影機語音功能



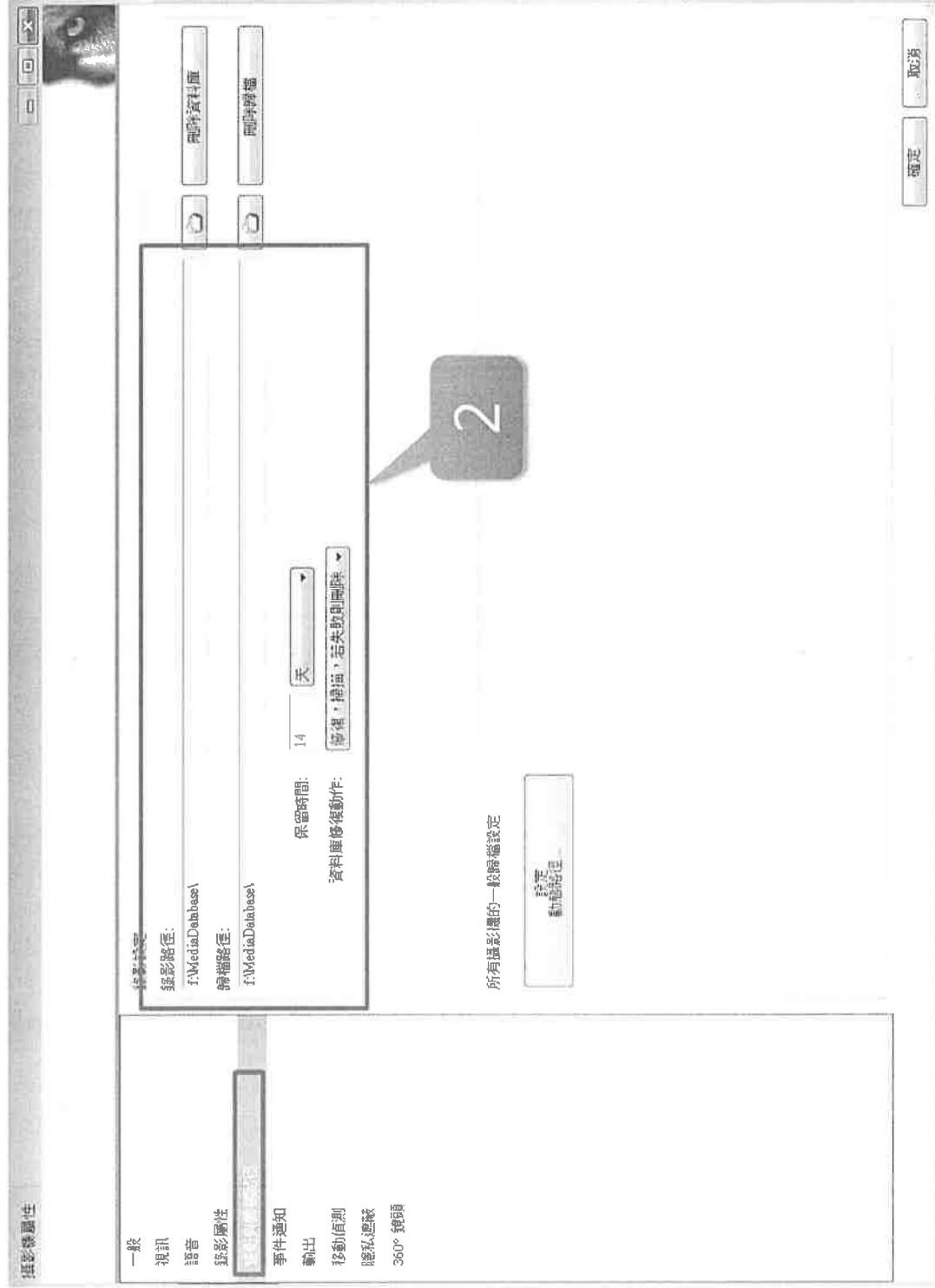
Management – 攝影機設定-> 錄影屬性

設定錄影方式



Management – 攝影機設定-> 錄影與歸檔路徑

設定錄影與歸檔的位置及保留天數



Management – 攝影機設定-> 位移偵測

設定位移偵測錄影的區域與靈敏度

攝影機屬性

一按
視訊
聲音
錄影屬性
錄影與傳輸設定
事件通知
輸出

移動偵測
 啟用

偵測區域:
 顯示排除
全部排除
全部包含

層級
 手動靈敏度

移動:
 僅限剛進影片
偵測閾值:
偵測分辨率:
240 毫秒
快速 (12步)

33 2000

1

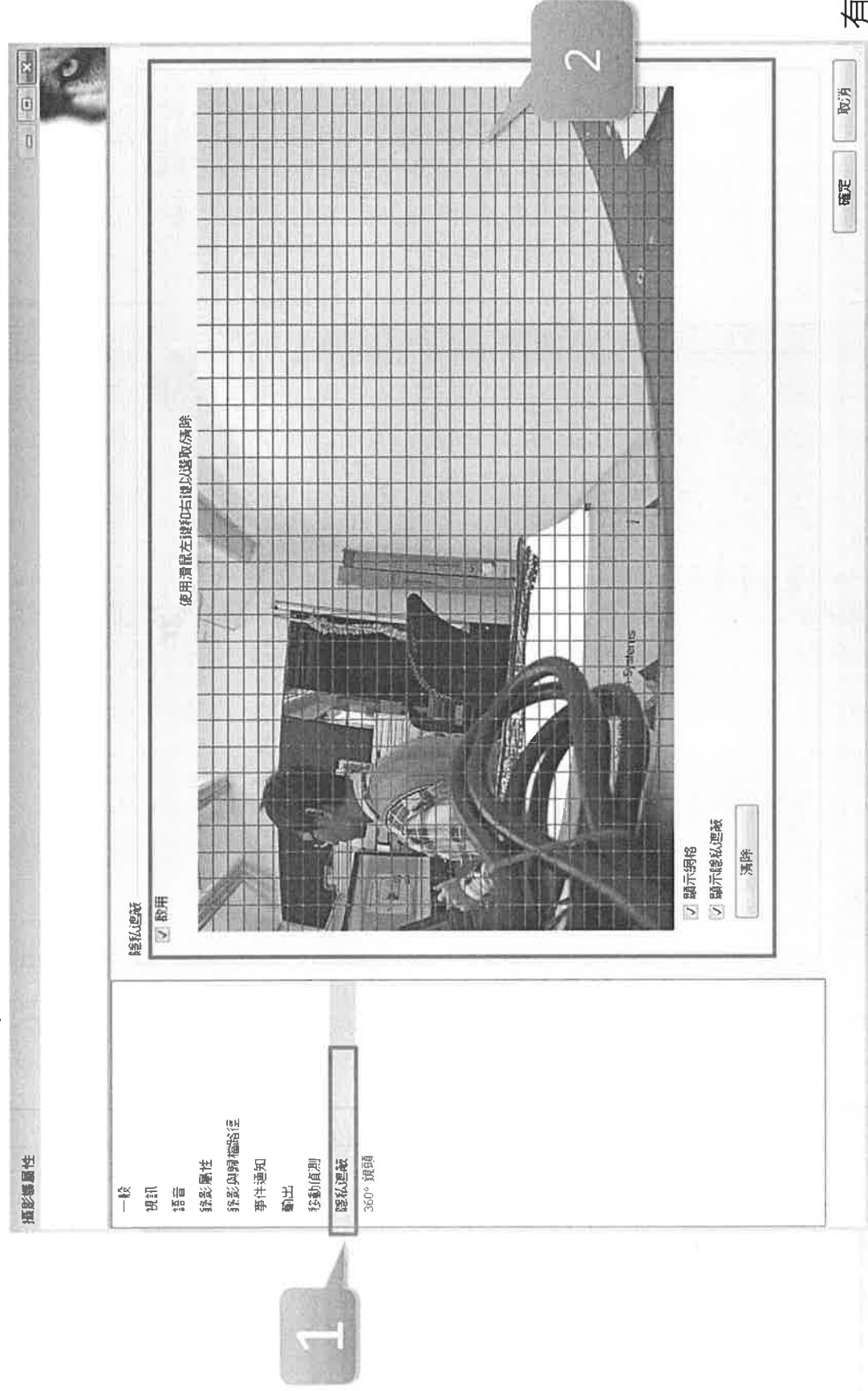
2. 直接用滑鼠於畫面上拖曳選取排除區域

3. 設定觸發的臨界值

確定 取消

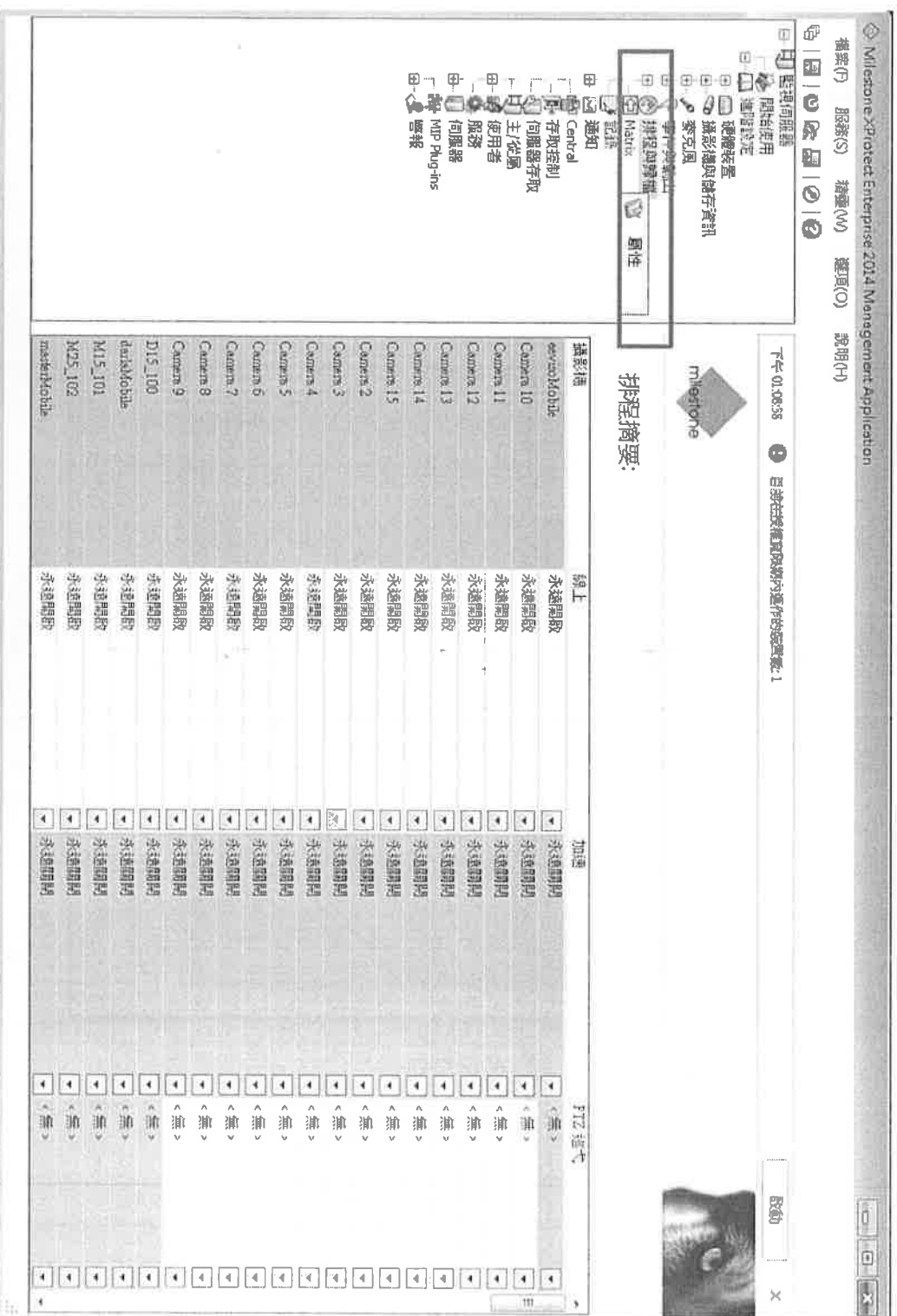
Management – 攝影機設定-> 隱私遮蔽

設定隱私區域, 該區域將以單一顏色取代



Management – 排程與歸檔

在 “排程與歸檔” 按滑鼠右鍵，選 “屬性”



Management – 排程與歸檔 -> 歸檔

設定時間將影像資料從錄影資料區搬移至歸檔資料區



力景科技股份有限公司
AEvisio Video Solution Co., Ltd.

Management – 使用者

設定使用者與權限

Milestone XProtect Enterprise 2014 Management Application

檔案(F) 服務(S) 捷徑(W) 選項(O) 說明(H)

上午 09:21:11 1 目前在授權安裝程序運行安裝客機: 1

監視伺服器

- 開始使用
- 進階設定
- 媒體裝置
- 攝影機與儲存資訊
- 空閒風
- 事件與輸出
- 排程與備檔
- Matrix
- 記錄
- 通知
- Central
- 存取控制
- 硬體儲存
- 主/從節
- 使用者
- 同蹤
- MIP PL
- 警報

使用者存取權摘要

使用者名稱	使用者類型	即時	播放	設定	編輯共用權限	編輯私人權限	管理員存取權	存取攝影機
Administrators	Windows 或 Active Directory	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
installer	基本	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
level	基本	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

群組存取權摘要

使用者名稱	成員	即時	播放	設定	編輯共用權限	編輯私人權限	管理員存取權	存取攝影機
Demo	Admin	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

2. 選新增基本使用者或新增 windows 使用者

按右鍵

2. 選新增基本使用者或
新增 windows 使用者

群組存取權摘要

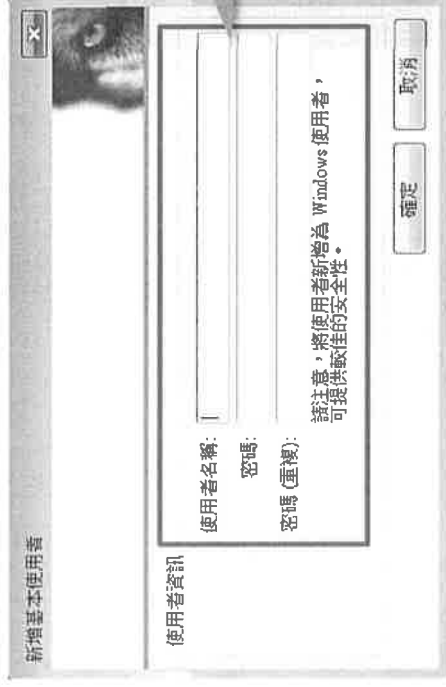
使用者存取權摘要:



Management – 新增使用者

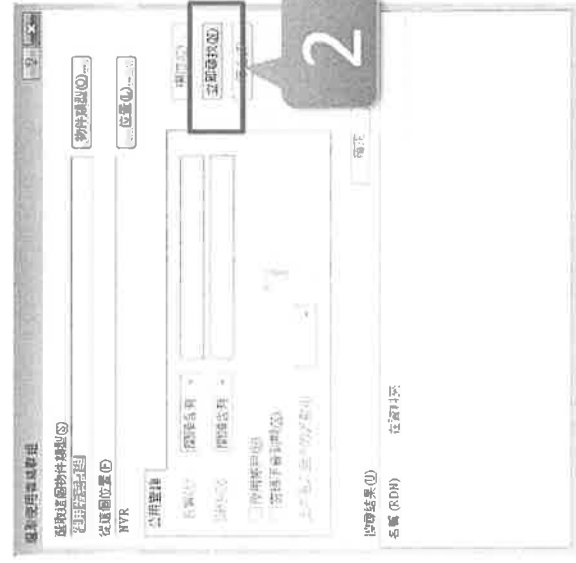
新增基本使用者

建議使用

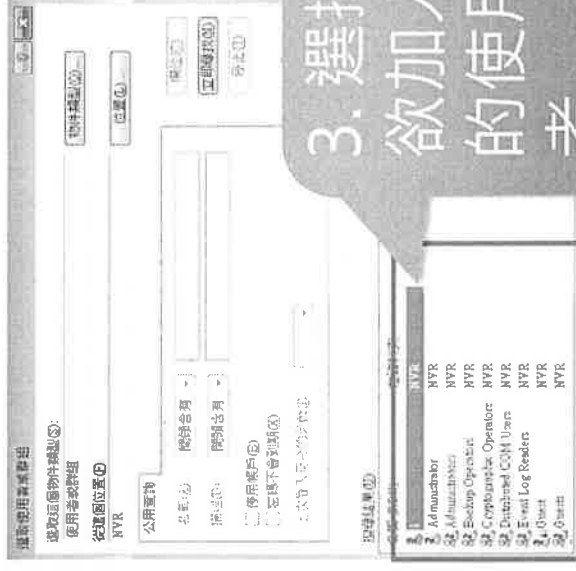


輸入使用者名稱，密碼後按確定

新增windows使用者



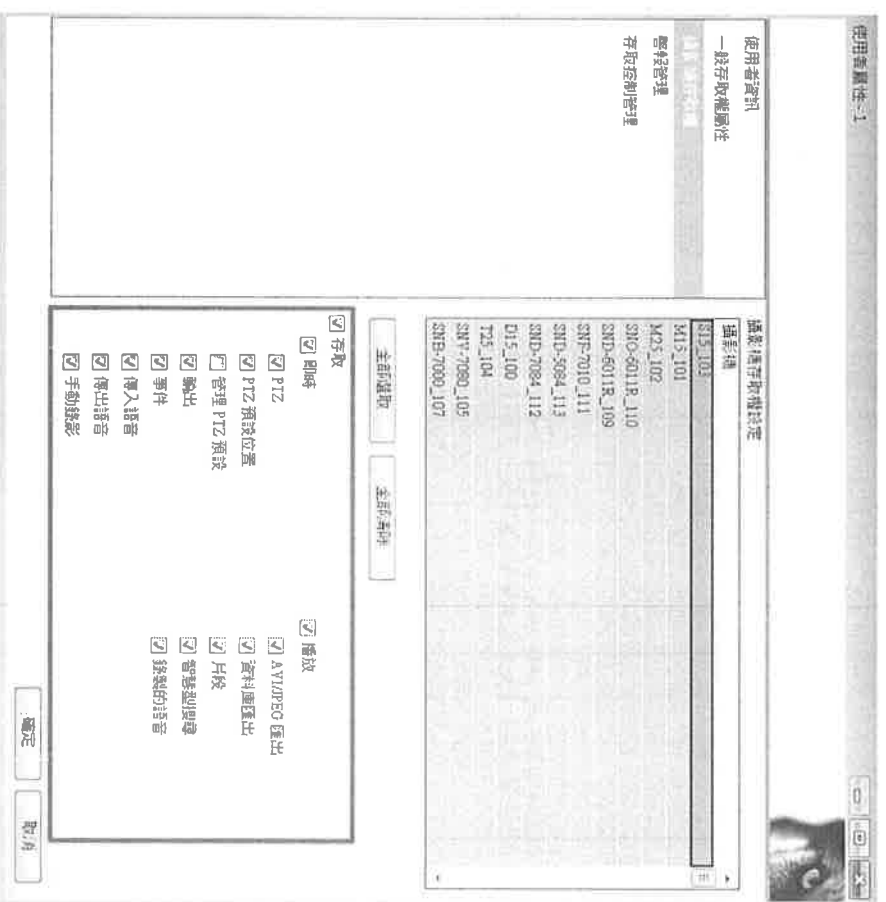
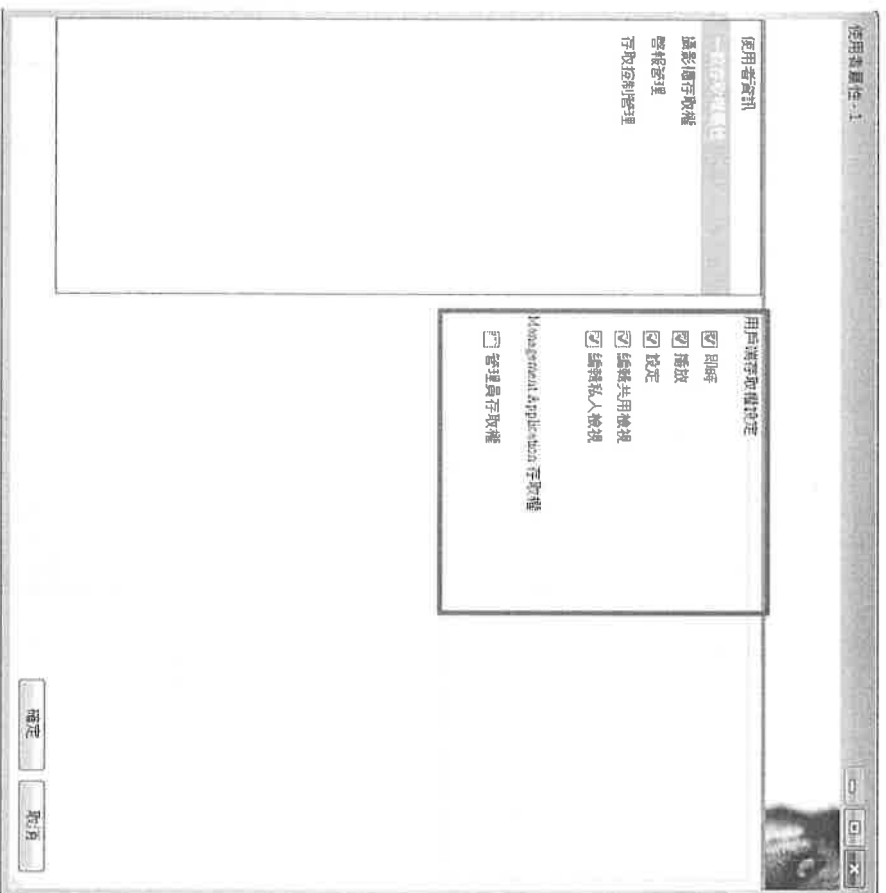
3. 選擇欲加入的使用者



力景科技股份有限公司
AEVISO Video Solution Co., Ltd.

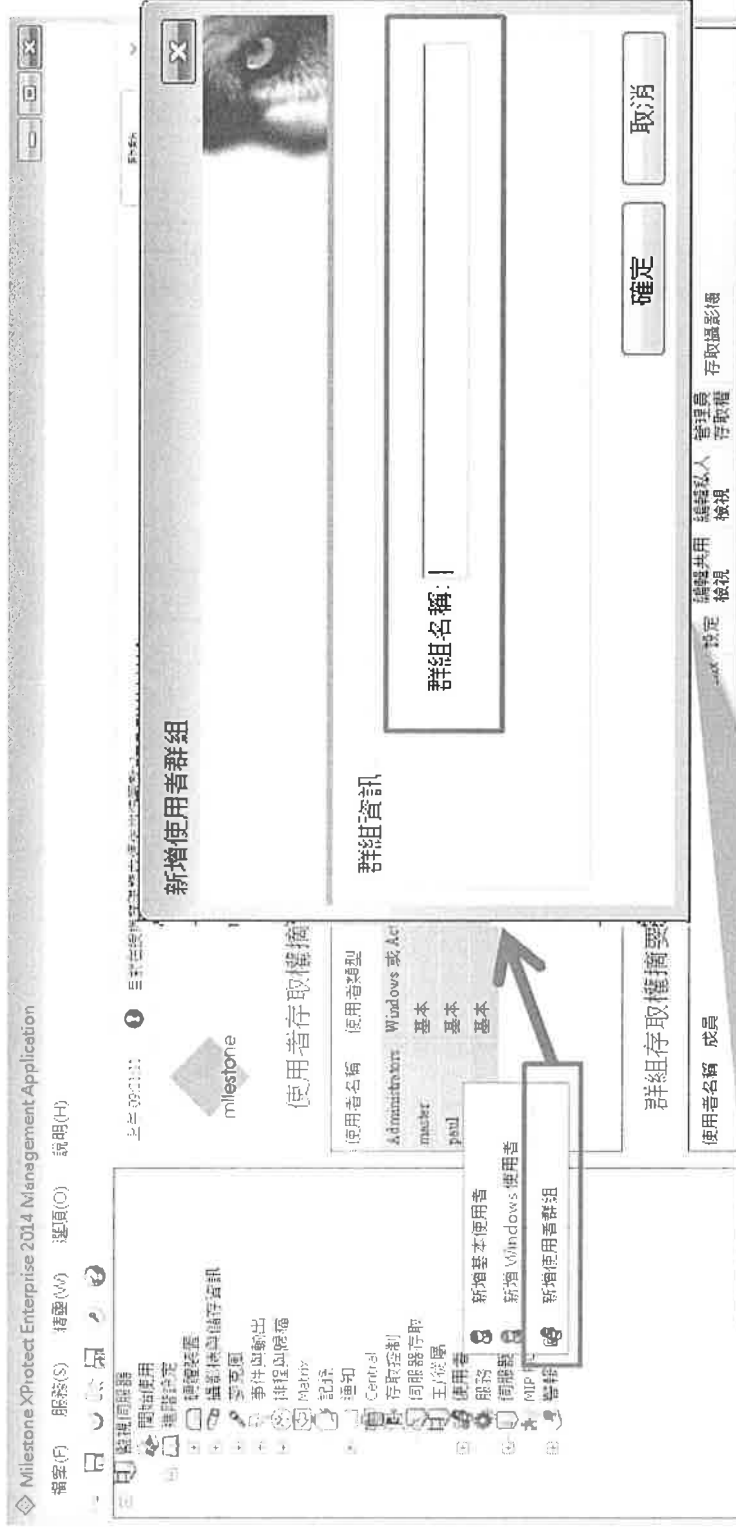
Management – 使用者權限設定

依次使用勾選方式設定使用的權限



Management – 使用者群組

新增使用者群組



必需先建立使用者群組之後，才可以在該群組內建立使用者，建立群組之前的使用者無法再加入群組內

Management – 使用者權限設定

點選使用者可以快速瀏覽及設定使用權限

3. 使用勾選
方式快速設
定權限

使用者與功能存取權摘要:

使用者名稱	基本	即時	播放	設定	檢視	編輯私人	編輯共用	管理員	存取權	存取攝影機	所有攝影機
dash	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

攝影機與功能存取細節:

攝影機	TM5	T22	T22-7000_107	M15_103	M15_101	M25_102	SNO-6011R_110	SND-6011R_109	SNF-7010_111	SND-5084_113	SND-7084_112	D15_100	T25_104	SNV-7080_105	SNV-7000_107	SRY-5080	Q25_114	dashMobile	PaulMobile
S15_103	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

Management – 服務

確認所有服務都已啟動

The screenshot displays the Milestone XProtect Enterprise 2014 Management Application interface. The top navigation bar includes '檔案(F)', '服務(S)', '預覽(M)', '選項(O)', and '說明(H)'. The main window shows a tree view on the left with a callout box labeled '1' pointing to the 'Service' folder. The right pane displays the 'Service Control' section with a table of services and their status.

服務名稱	狀態	服務開始/停止	服務重新啟動
Recording Server 服務	已啟動	停止	重新啟動
Image Server 服務	已啟動	停止	重新啟動
Image Import 服務	已啟動	停止	重新啟動
Log Check 服務	已啟動	停止	重新啟動
Event Server 服務	已啟動	停止	重新啟動
Notification Server 服務	已啟動	停止	重新啟動

A callout box labeled '2' points to the '重新啟動' (Restart) button in the table.

Management - 記錄

設定記錄檔的存檔路徑與天數

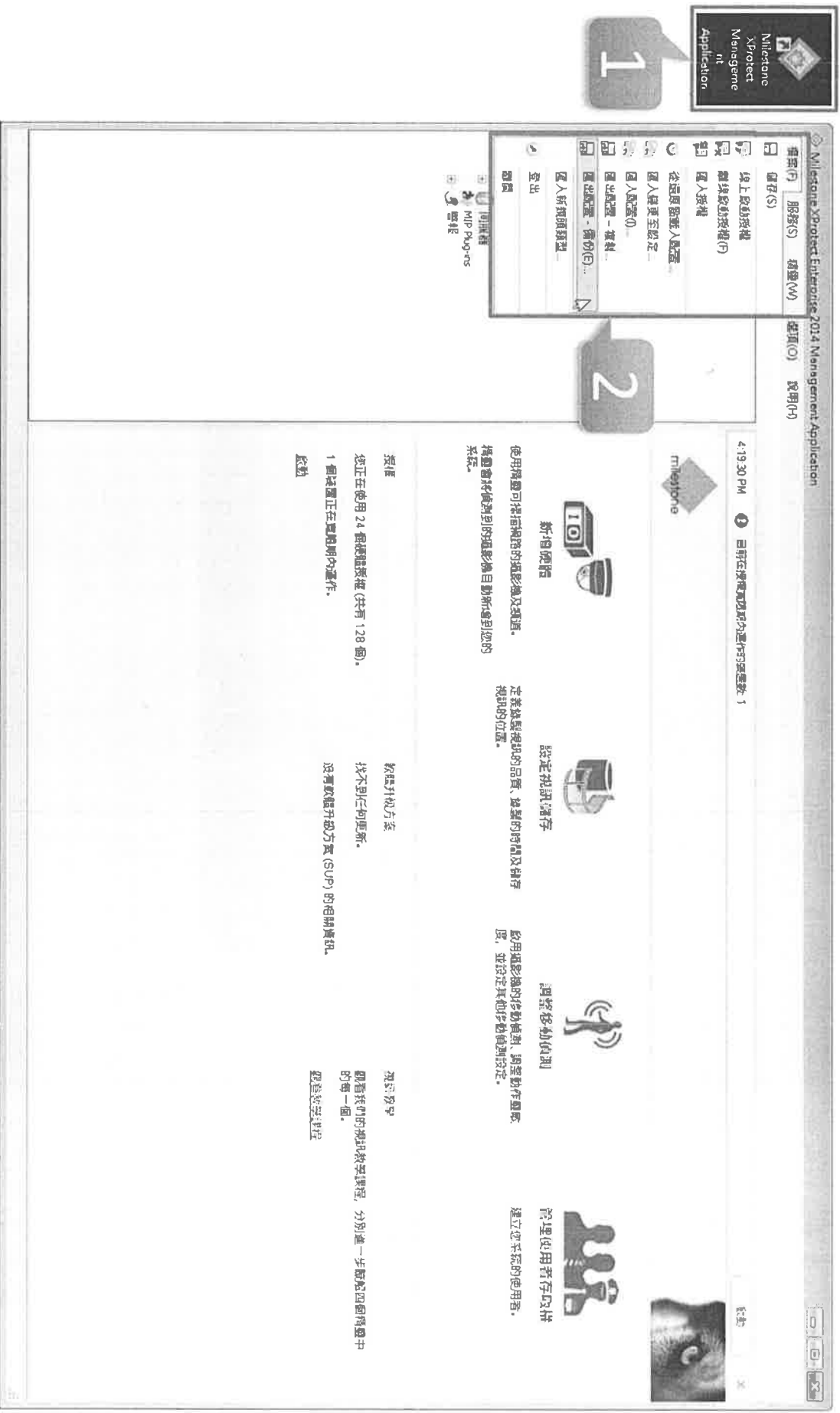
The screenshot shows the Milestone XProtect Enterprise 2014 Management Application interface. A callout box labeled '1' points to the '記錄' (Recording) menu item in the top navigation bar. Below the navigation bar, there is a 'milestone' logo and a '記錄摘要:' (Recording Summary) section. A table lists recording paths and retention periods:

記錄系統	已啟用	路徑	要記錄的星期別
C:\ProgramData\Milestone\Milestone Surveillance\	<input checked="" type="checkbox"/>	C:\ProgramData\Milestone\Milestone Surveillance\	5
C:\ProgramData\Milestone\Milestone Surveillance\	<input checked="" type="checkbox"/>	C:\ProgramData\Milestone\Milestone Surveillance\	5
C:\ProgramData\Milestone\Milestone Surveillance\US Audio\log	<input checked="" type="checkbox"/>	C:\ProgramData\Milestone\Milestone Surveillance\US Audio\log	5

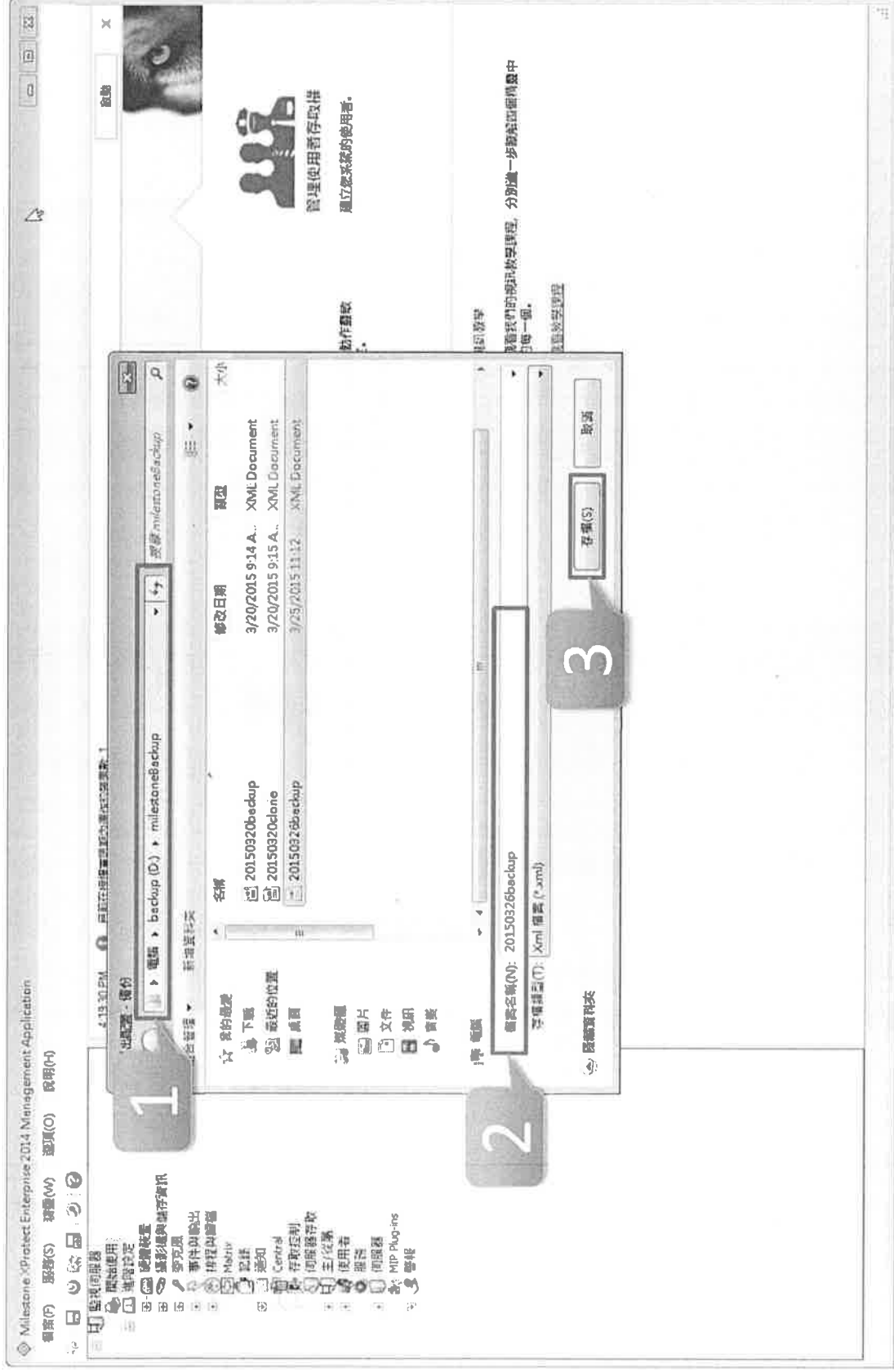
A callout box labeled '2' points to a dark grey box containing the text: 錄影服務需停止才可以變更路徑 (Recording service must be stopped to change the path).



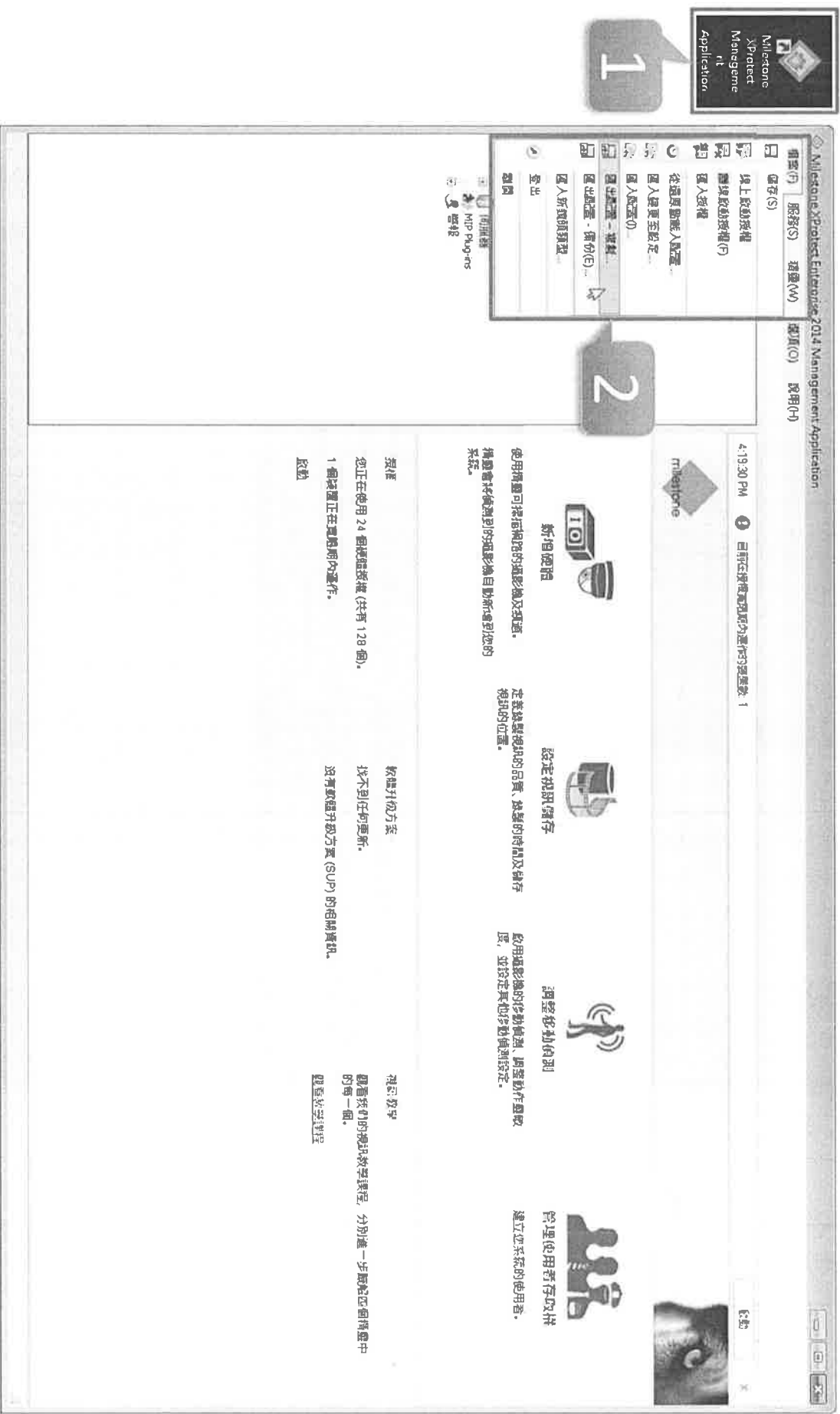
Milestone – 備份 -> 建立Backup (備份)



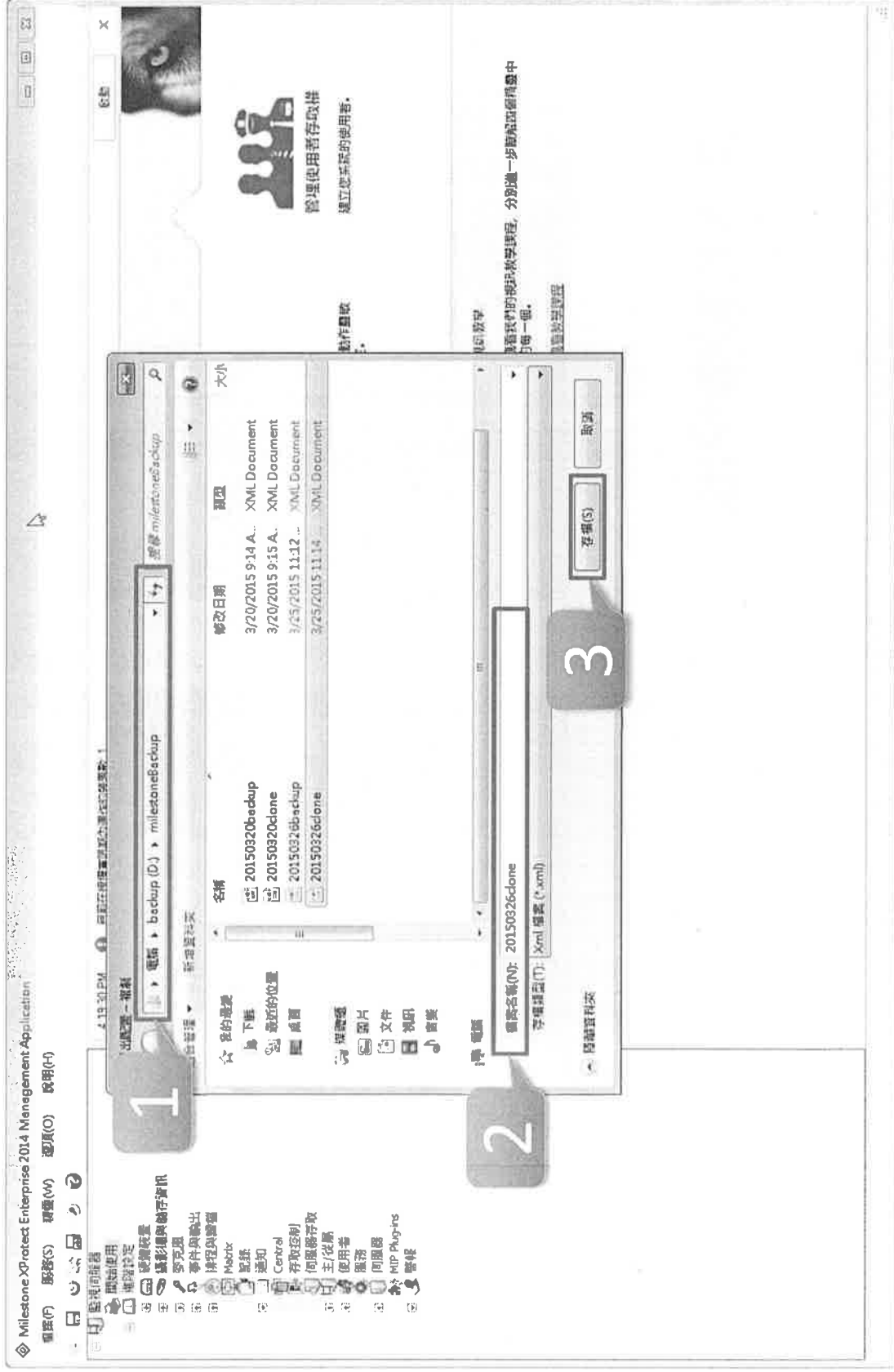
Milestone – 備份 -> 建立Backup (備份)



Milestone – 複製 -> 建立Clone (克隆)



Milestone - 複製 -> 建立Clone (克隆)



力景科技股份有限公司
AEVISO Video Solution Co., Ltd.

Backup 與 Clone 差異

Backup 備份

- 僅用於此服務器
(同一台主機)

Clone 克隆

- 多個服務器上使用相同的配置

建議：

1. 二種格式都備份出。
2. 定時備份。
3. 存於其他的儲存裝置。



Milestone – License 進出

1 Milestone XProtect Enterprise 2014 Manager Application

2 新伺服器
使用預置可掃描網路的攝影機及環道。得數會將檢測到的攝影機自動新增到您的系統。

3 設定視訊儲存
定義錄影帶的品質、錄製的時間及儲存視訊的位置。

4 管理使用者存取權
建立您系統的使用者，

5 調整移動偵測
啟用攝影機移動偵測、調整動作靈敏度，並設定其他移動偵測設定。

6 視訊教學
觀看我們的視訊教學課程，分別進一步瞭解四個視窗中的每一個。
觀看教學課程

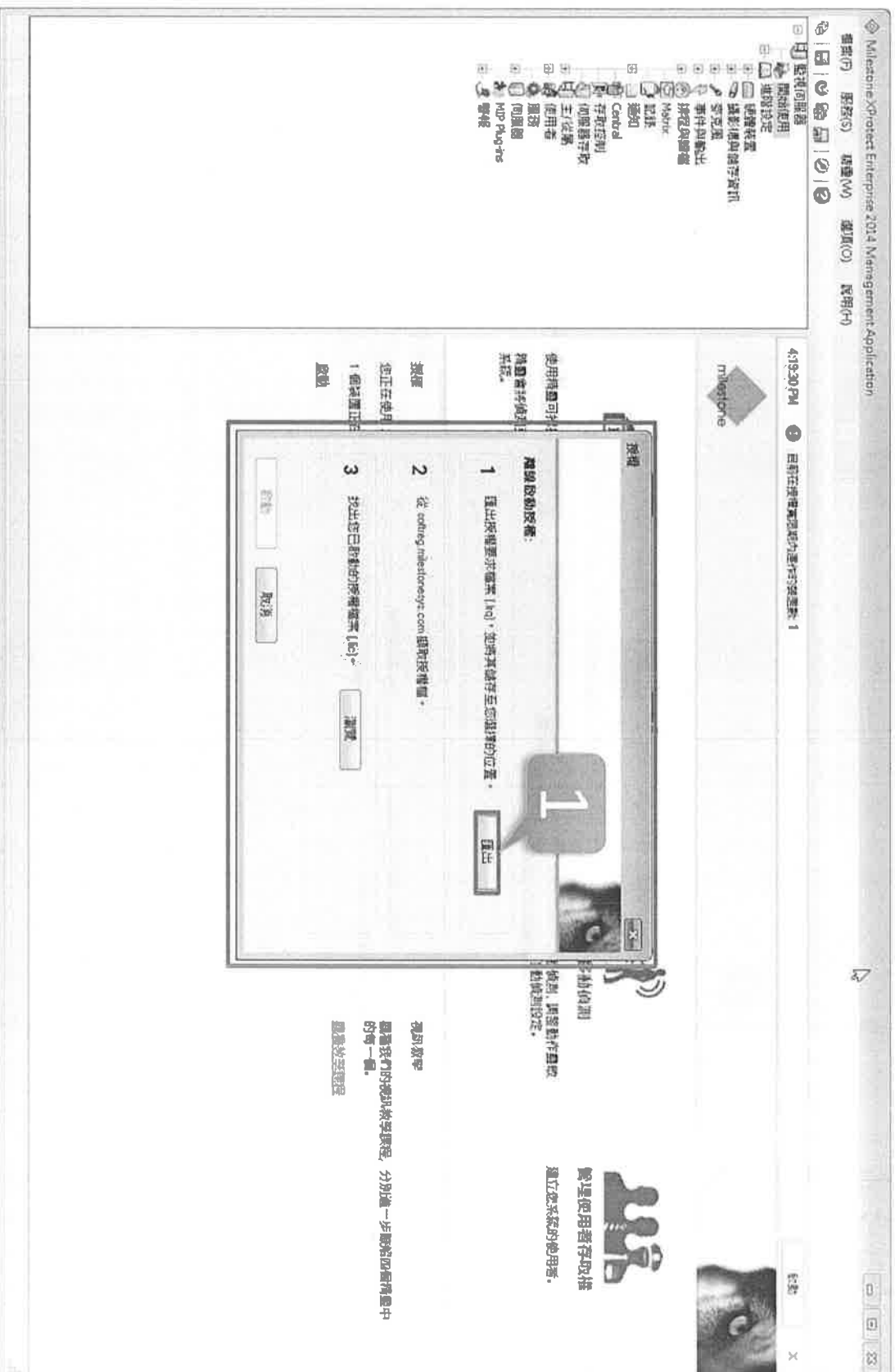
7 軟體升級方案
找不到任何更新。
沒有軟體升級方案 (SUP) 的相關資訊。

8 預覽
您正在使用 24 個媒體授權 (共有 128 個)。
1 個裝置正在寬限期內運作。
啟動

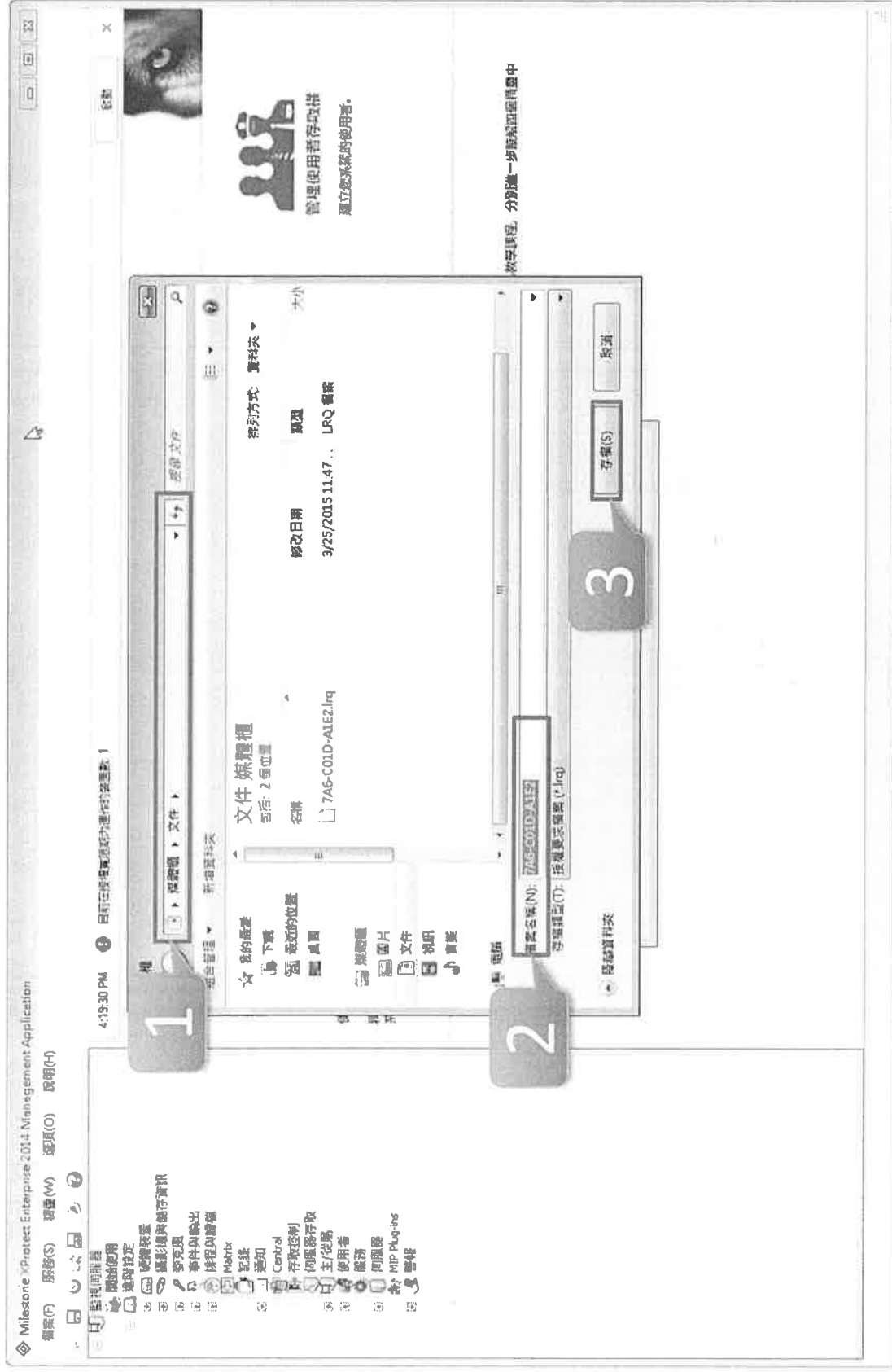


力景科技股份有限公司
AEVISO Video Solution Co., Ltd.

Milstone – License 匯出



Milestone – License 匯出



力景科技股份有限公司
 AEviso Video Solution Co., Ltd.

Milestone – License 匯入

