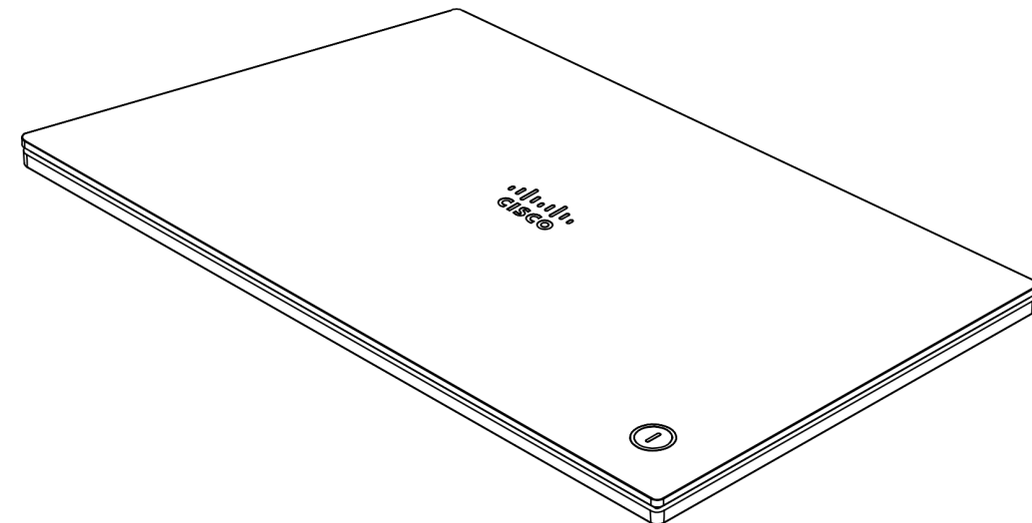
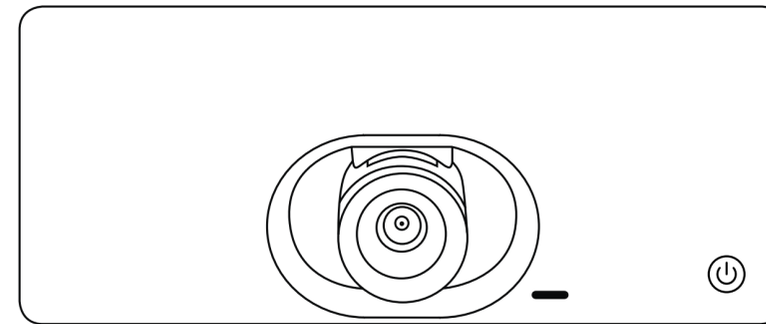


# CE 9.1 Cisco TelePresence 使用者指南 SX10 和 SX20



# 目錄

## 本指南中的內容

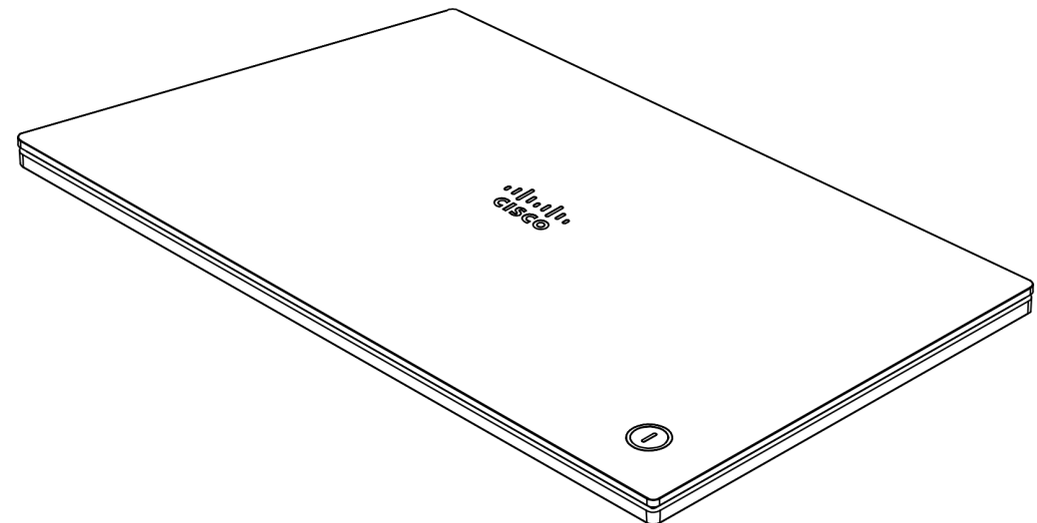
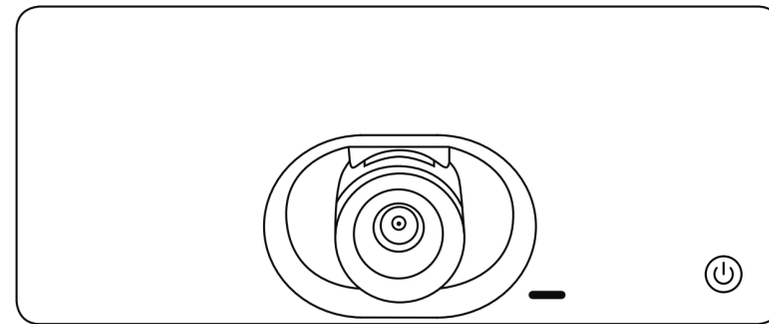
本指南中的內容.....	2	啟用待命.....	20
視訊會議簡介		關於待命.....	20
最佳做法.....	4	轉撥所有來電.....	21
其他提示.....	4	關於轉撥.....	21
螢幕一覽.....	5	Intelligent Proximity	
操作提示.....	5	啟用 Intelligent Proximity.....	23
遙控器一覽（一）.....	6	關於 Proximity.....	23
操作提示.....	6	內容分享	
遙控器一覽（二）.....	7	開始與結束簡報.....	25
操作提示.....	7	關於內容分享.....	25
視訊通話		於通話中變更簡報版面配置.....	26
從「聯絡人清單」撥話.....	9	關於	
關於聯絡人清單.....	9	簡報版面配置.....	26
編輯聯絡人清單項目，然後撥話.....	10	已排程會議	
關於項目編輯.....	10	加入已排程會議.....	28
編輯通話速率，然後撥話.....	11	加入會議.....	28
關於通話速率.....	11	聯絡人	
使用姓名、號碼或 IP 位址撥話。.....	12	非通話中將某人加入我的最愛.....	30
關於撥打電話.....	12	關於目錄、	
將其他參與者加入現有電話會議.....	13	近期通話及我的最愛.....	30
關於		於通話中將某人加入我的最愛.....	31
視訊通會議.....	13	關於我的最愛.....	31
中斷參與者與會議的連線.....	14	攝影機控制	
關於		檢視攝影機設定（本機攝影機）.....	33
視訊通會議.....	14	關於攝影機設定.....	33
接聽來電.....	15	遠端攝影機控制.....	34
如果有人呼叫您.....	15	關於遠端	
已在進行通話時接聽其他來電.....	16	攝影機控制.....	34
擴展通話.....	16	移動本端畫面 PiP.....	35
轉接進行中的通話.....	17	為何要移動本端畫面？.....	35
關於來電轉接.....	17	設定	
變更螢幕的版面配置.....	18	存取設定.....	37
關於版面配置.....	18	關於設定.....	37
啟用勿打擾.....	19		
關於勿打擾.....	19		

目錄中所有項目皆為有效超連結，按一下即可進入相應的文章。

若要在章節之間切換，亦可按一下側邊列中對應的圖示。

**注意** 本使用者指南中所提及的部份功能為選用功能，因此可能不適用於您的系統。

# 視訊會議簡介



## 視訊會議簡介

# 最佳做法

- 成功的視訊會議即便是參與者遠隔數英里或分處不同的大陸，亦可提供面對面的會議請記住，雖然參與者不在一起，但仍然是會議，依然
- 要遵守禮儀和著裝規定 with 請特別注意，雖然並非直接面對面接觸但仍然是會議，請遵守禮儀和衣著規定。
- 請不要忘了視需盡可能預演 with 別忘了視需求事前預演。
- 請確定您任何時候都能看見麥克風，無障礙物阻擋。
- 桌面上的電腦等噪音來源應一律遠離裝置的麥克風。此類來源發出的噪音通常會讓遠端參與者感覺特別嘈雜。
- 注意您的系統提供給遠端參與者的背景。若攝影機對著辦公室外面的走廊，經過的人們可能會干擾遠端參與者。花紋特別的窗簾亦會產生干擾作用，特別是窗簾因室內通風而飄動時。
- 如果您要分享內容，系統會使用兩個視訊串流（雙重視訊），一個顯示簡報，另一個顯示簡報者或一組簡報者。若系統較小，您可能必須在顯示簡報與顯示簡報者之間選擇一個。
- 由於採用雙重視訊，需特別注意一些事項。雙重視訊在某些系統中以並排方式顯示，一半螢幕顯示簡報，另一半顯示簡報者。為避免出現坐下來背對簡報等情形，務必直視攝影機鏡頭。

## 其他提示

### 使用攝影機預設功能

透過 Cisco TelePresence 系統，您可以建立預先定義的縮放及攝影機指向（平移及傾斜）。使用這些功能可放大顯示發言人（如適用）。請不要忘記用完之後再次縮小。

### 喇叭音量

音訊系統將使用內嵌於顯示器或 Cisco Digital Natural Audio Module 中的喇叭。

對於某些系統，您可以使用顯示器的遙控器，在顯示器上調節音量，設定預設音量。

### 亮度控制

若要調整顯示器的亮度、顏色或其他設定，請使用顯示器自帶的遙控器。調整顯示器，以適應會議室的條件。Cisco 顯示器的螢幕功能表非常簡單易用。如需更多關於以此方式設定顯示器的資訊，請參閱相應的使用者指南及管理手冊。

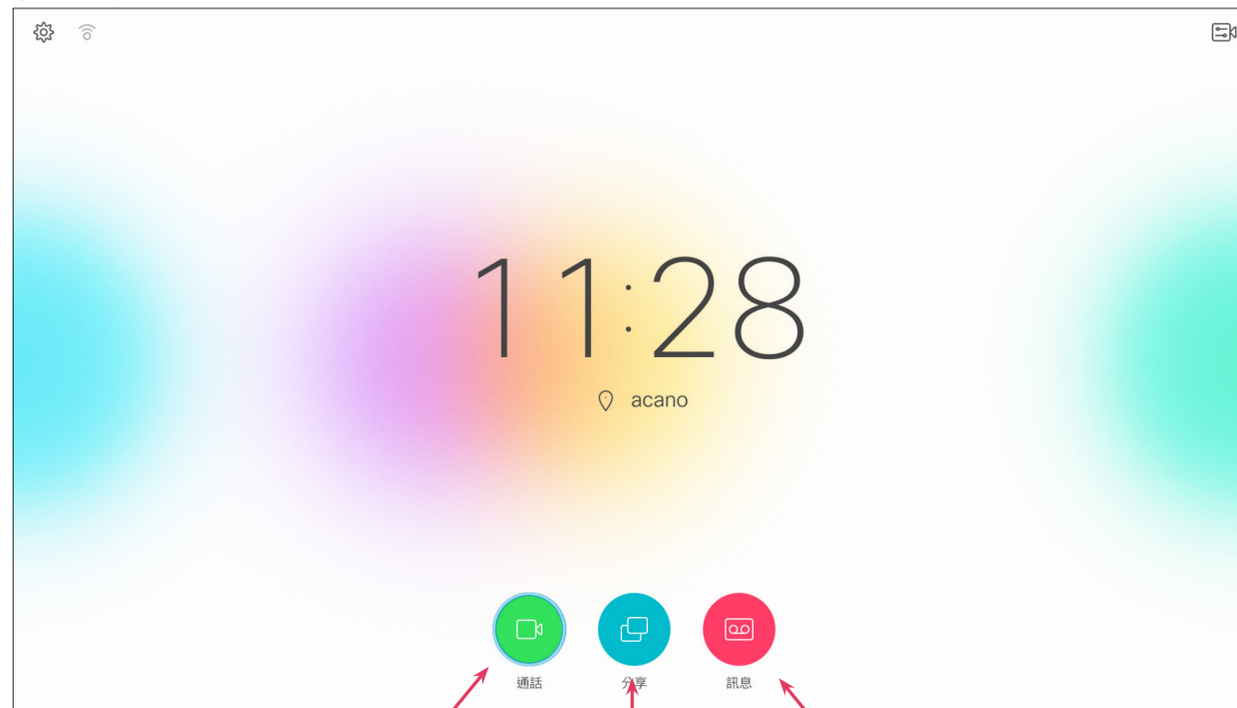
# 簡介 螢幕一覽

## 操作提示

螢幕左上角包含設定圖示，可存取待命模式、系統資訊及請勿打擾功能。

如果有 Proximity 可供此系統使用，「設定」按鈕右側將會顯示圖示 (如需更多關於此功能的資訊，請參閱右側文字)。

攝影機控制功能表圖示位於螢幕的右上角。



通話按鈕位於螢幕左下方。

分享內容按鈕位於螢幕右下方。

如果系統有傳訊系統，請從此處存取訊息。

使用遙控器上的游標控制鍵，在螢幕上移動，然後按確定/輸入鍵可開啟選取的功能表欄位。

使用取消鍵可退出功能表 (並返回主螢幕)，復原所有變更。使用返回鍵將後退一步。

下一頁介紹遙控器按鈕。

**Intelligent Proximity** 功能可讓您在自己的裝置上以無線方式分享、檢視和擷取視訊系統中的內容。您亦可使用自己的裝置控制視訊系統上的通話。另請參閱第 22 頁的「[Intelligent Proximity](#)」。

# 簡介 遙控器一覽 (一)

## 操作提示

使用游標控制鍵在螢幕上移動，然後按確定/輸入鍵可開啟選取的功能表欄位。使用取消鍵可退出功能表（並返回主螢幕），復原所有變更。使用返回鍵可後退一步。



最上方按鈕左半部控制  
減小音量/調低。  
最上方按鈕右半部控制  
增大音量/調高。



若要操作  
欄位選取器/游標鍵，請使用  
環形區域的周圍按鍵  
(左/右/上/下)。



執行確定/輸入，  
方法是按中央圓  
形按鍵。



後退一步  
透過按左側環形按鍵  
來完成

# 簡介 遙控器一覽 (二)

## 操作提示



麥克風靜音/取消靜音鍵為右側環形按鍵。



返回鍵下方的按鍵為綠色通話按鈕/接聽來電鍵。



靜音鍵下方的按鍵為拒絕來電/結束通話/取消/返回主螢幕鍵 (非通話時)。

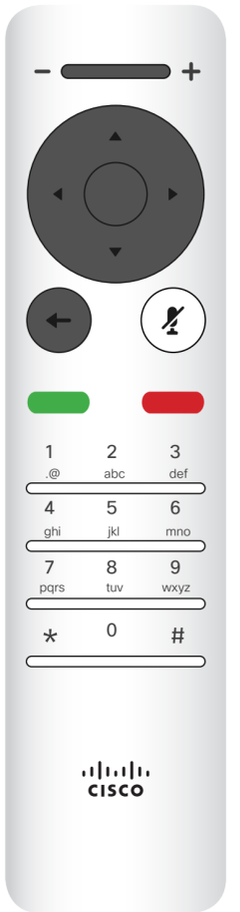
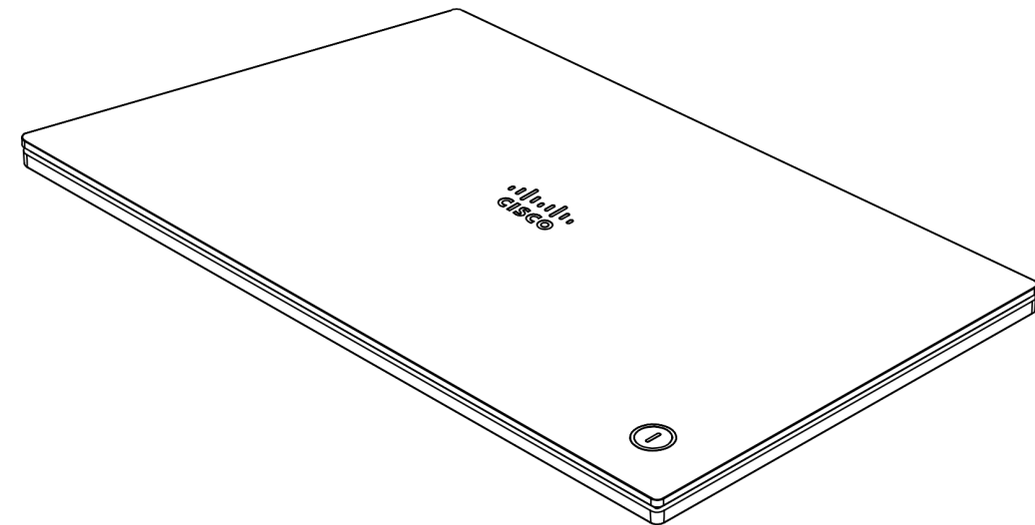
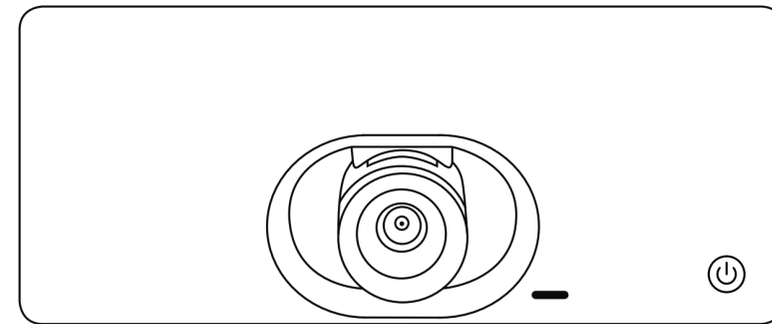


鍵盤用於撥打某人的電話或輸入數字。數字鍵 5 上有凸塊，用於識別按鍵。

使用游標控制鍵在螢幕上移動，然後按確定/輸入鍵可開啟選取的功能表欄位。

使用取消鍵可退出功能表 (並返回主螢幕)，復原所有變更。使用返回鍵可後退一步。

# 視訊通話

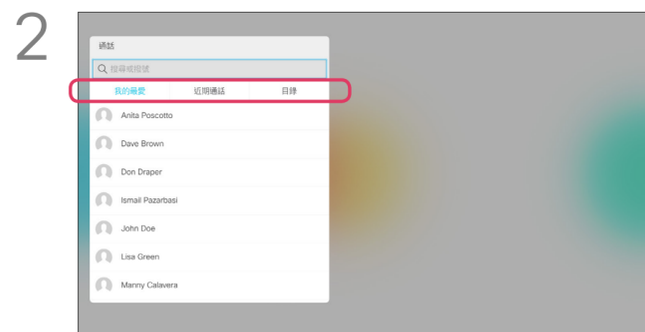


# 視訊通話 從「聯絡人清單」撥話

## 關於聯絡人清單



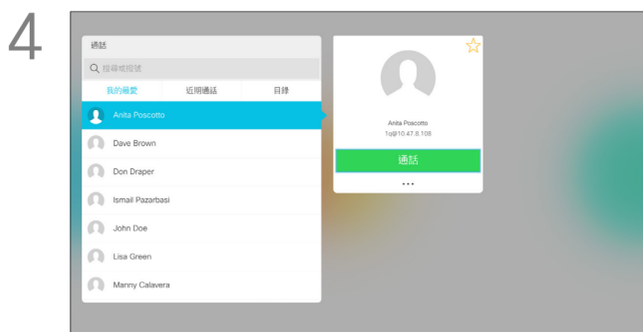
1 確定選取通話 (螢幕底部最左側圖示) 並按遙控器上的確定鍵, 或按遙控器上的綠色通話按鈕。



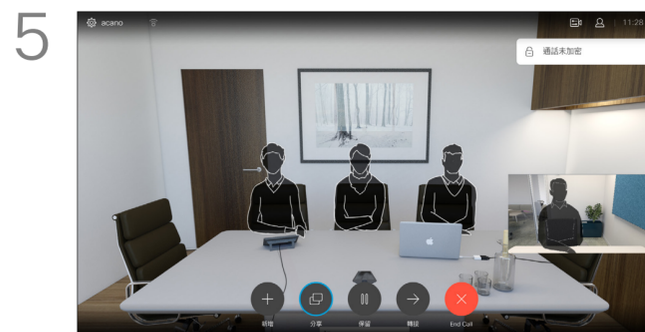
2 聯絡人清單隨即出現。使用遙控器的游標鍵, 在我的最愛、近期通話和目錄之間導覽 (水平), 然後下移進入其中一個清單。



3 選取一個項目後, 按遙控器上的確定鍵, 啟用通話功能表。



4 然後按遙控器上的確定或綠色通話按鈕即可撥打電話。



5 按遙控器上紅色的結束通話按鈕, 或使用游標鍵在螢幕上選取結束, 然後按確定來終止通話。

您的聯絡人清單由下列三部分所組成:  
**我的最愛**。您已將這些聯絡人加入當中。他們通常為您經常呼叫的人, 或者您需要不時地以快速、便捷的方式存取的人。  
**目錄**通常為視訊支援小組在您的系統安裝的企業目錄。  
**近期通話**是指您已撥、已接或未接的電話。

下列選項適用:

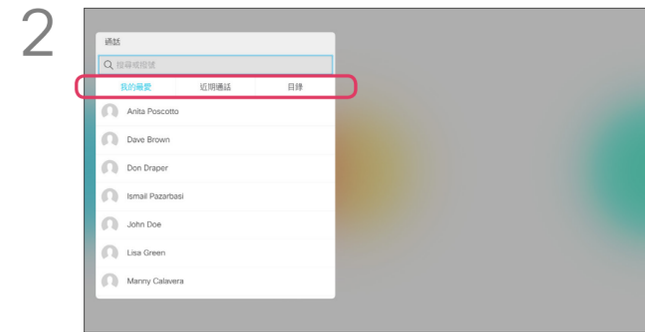
- 您可以鍵入姓名、號碼或 IP 位址, 系統會為您搜尋所有清單。
- 您可以點選標籤, 然後捲動清單或鍵入姓名或號碼。您的搜尋僅會限於特定清單。
- 您可以將項目新增至「我的最愛」清單; 在撥話前編輯項目的各項設定, 以及/或是變更通話速率 (適用於通話的頻寬)。

# 視訊通話 編輯聯絡人清單項目，然後撥話

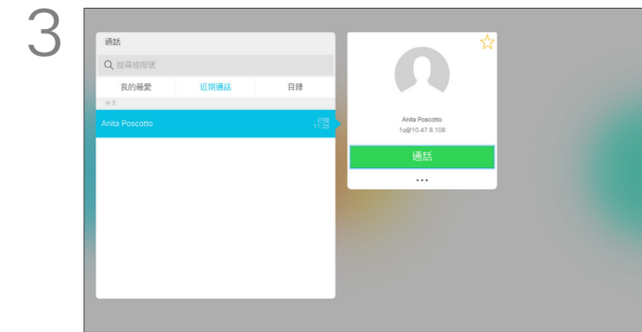
## 關於項目編輯



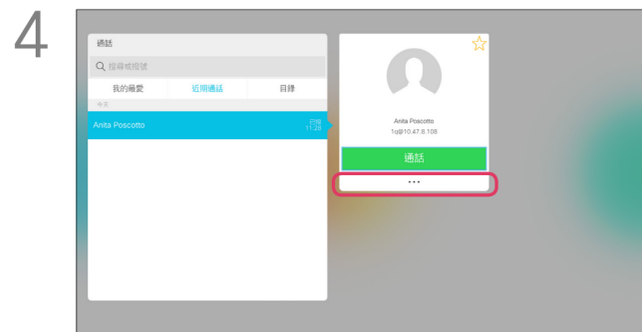
1 確定選取通話 (螢幕底部最左側圖示) 並按遙控器上的確定鍵，或按遙控器上的綠色通話按鈕。



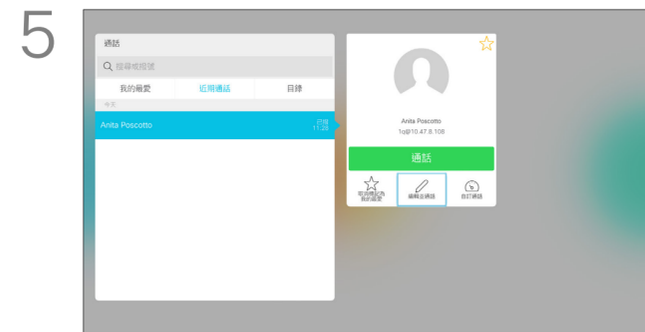
2 使用遙控器的游標鍵，在我的最愛、近期通話和目錄之間導覽，然後下移進入其中一個清單。



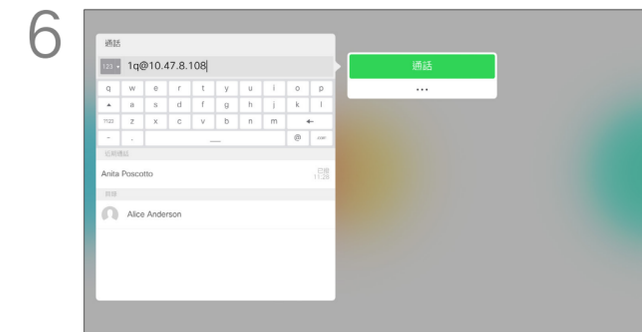
3 選取一個項目後，按遙控器上的確定鍵，啟用通話功能表。



4 使用遙控器的游標鍵導覽至更多欄位 (...), 然後按確定。



5 向下導覽至編輯並通話 (更多功能表的中央欄位) 並按確定。



6 根據需要編輯項目，然後按遙控器上的綠色通話按鈕即可撥打電話。

如需更多關於聯絡人清單的資訊，請參閱上一頁。

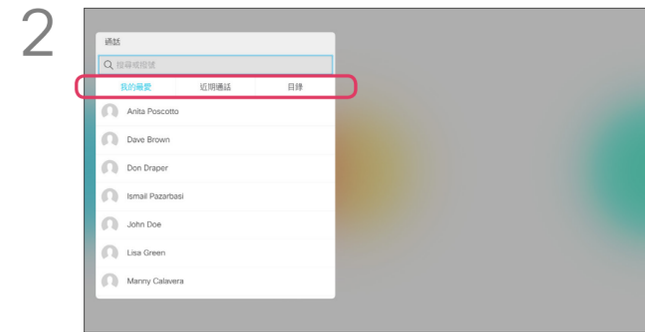
您可能需要在撥話前編輯其中一個聯絡人清單中的項目，例如要新增首碼、尾碼，或者更改項目以確保撥話成功。

# 視訊通話 編輯通話速率，然後撥話

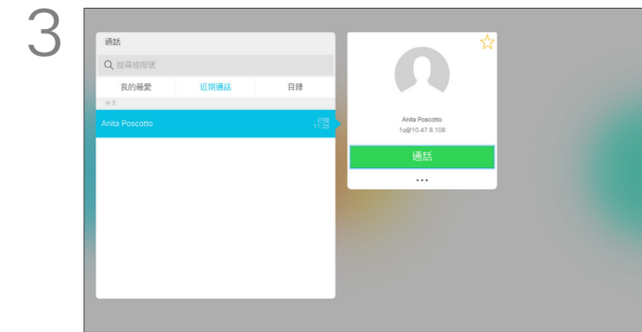
## 關於通話速率



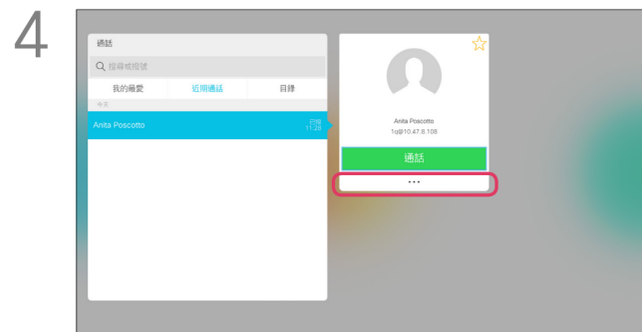
1 確定選取通話 (螢幕底部最左側圖示) 並按遙控器上的確定鍵，或按遙控器上的綠色通話按鈕。



2 使用遙控器的游標鍵，在我的最愛、近期通話和目錄之間導覽，然後下移進入其中一個清單。



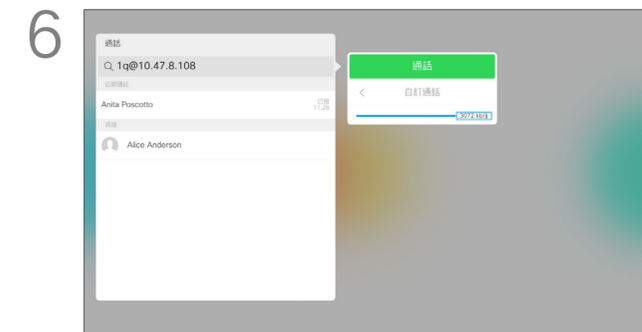
3 選取一個項目後，按遙控器上的確定鍵，啟用通話功能表。



4 使用遙控器的游標鍵導覽至更多欄位 (...), 然後按確定。



5 下移至自訂通話，並按確定。



6 視需要使用游標鍵，然後按遙控器上的綠色通話按鈕即可撥話。

「通話速率」一詞用來表示分配給通話的頻寬量，以 kbps 為度量單位 (每秒千比特)。

通話速率越高，品質越佳，但代價是消耗的頻寬亦越多。

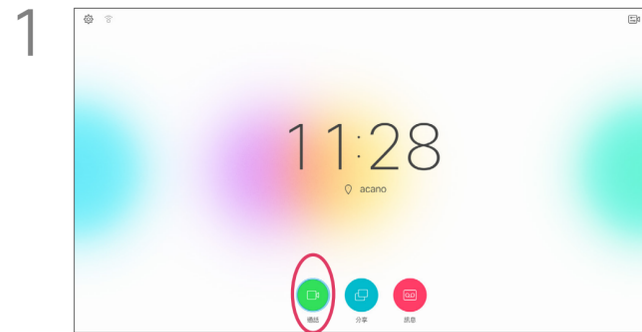
系統配備預設通話速率。這通常由視訊支援小組來設定。

為何要暫時變更此設定？在大多數情況下，當您嘗試以高於系統及連線支援的速率通話時，您將使用此功能來避免視訊通話阻塞。

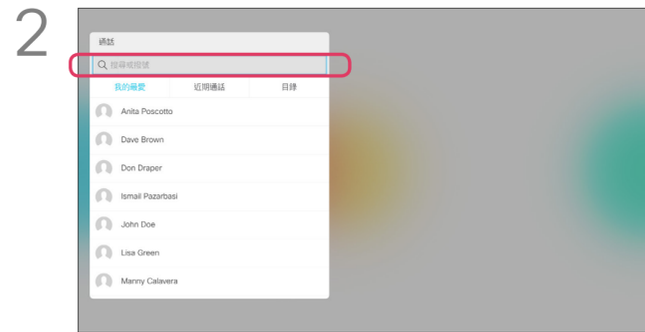
您不能在通話中變更通話速率，但可以在通話前變更，如左圖所示。

# 視訊通話 使用姓名、號碼或 IP 位址撥話。

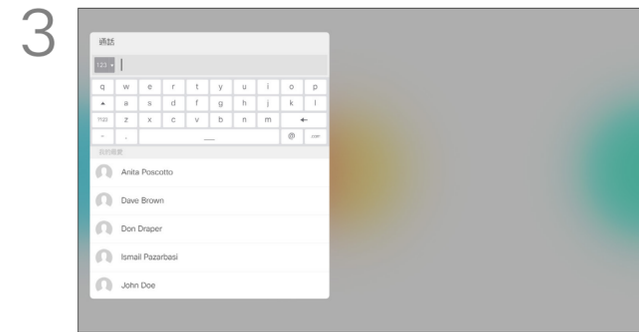
## 關於撥打電話



1 確定選取通話 (螢幕底部最左側圖示) 並按遙控器上的確定鍵, 或按遙控器上的綠色通話按鈕。



2 使用游標鍵, 導覽至位於功能表頂端的搜尋或撥號欄位。按確定。



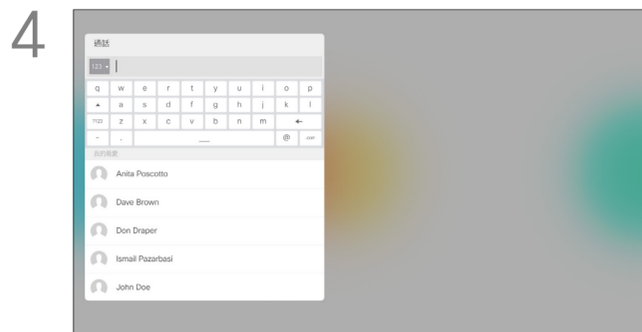
3 若要輸入數字, 只需按遙控器上的相應控制鍵即可。

您可以撥話給未在聯絡人清單中的其他人, 方法是使用虛擬鍵盤鍵入此人的姓名、地址或號碼。

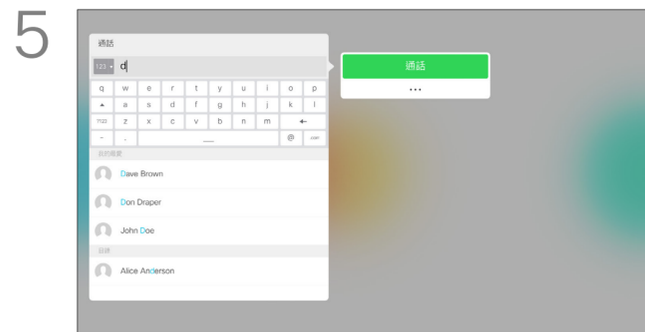
您之前撥打過的聯絡人會出現在近期通話清單中, 您隨後可將他們新增至我的最愛。具體說明請見聯絡人章節。

### 使用視訊位址撥話

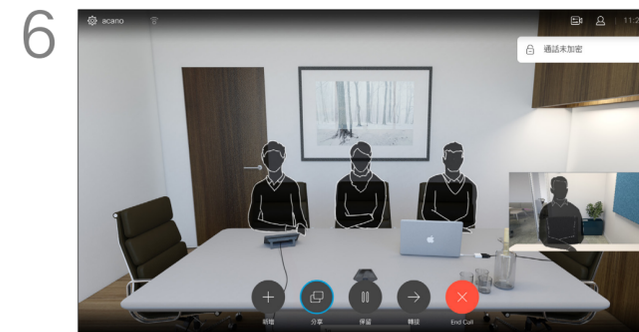
使用 IP 類型的視訊位址呼叫聯絡人的步驟非常相似。只需鍵入位址並用 \* (遙控器左下角中的星號按鈕) 分隔。系統會將此解析為有效的 IP 位址, 使視訊位址以正確方式輸入。



4 若要使用虛擬鍵盤, 向下導覽至鍵盤並選取字元。按確定鍵選取字元。

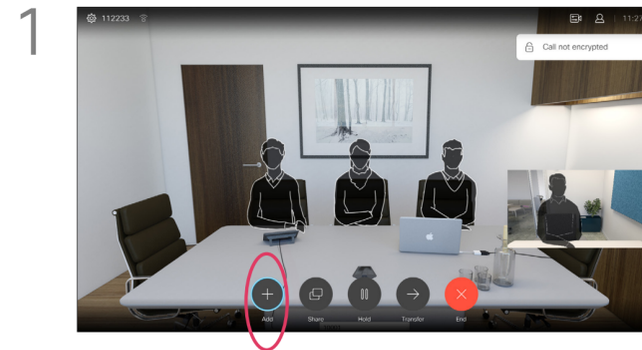


5 然後按綠色的通話按鈕即可撥打電話。

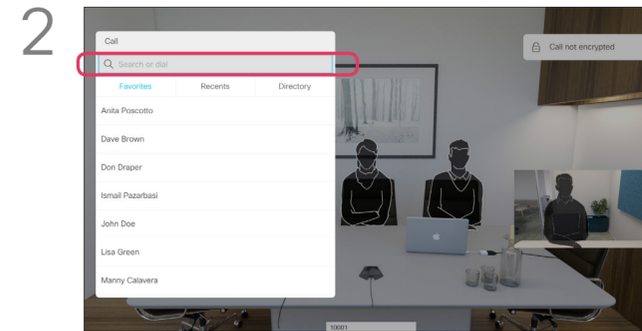


6 按遙控器上紅色的結束通話按鈕, 或使用游標鍵選取結束, 然後按確定來終止通話。

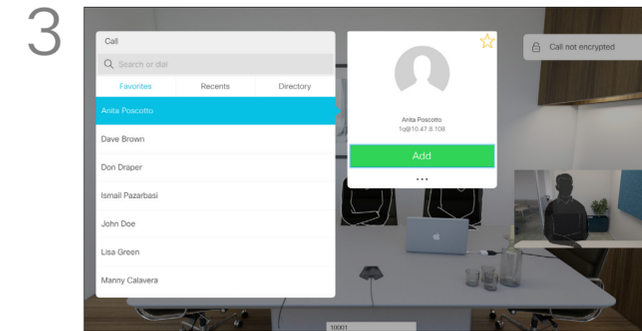
## 視訊通話 將其他參與者加入現有電話會議



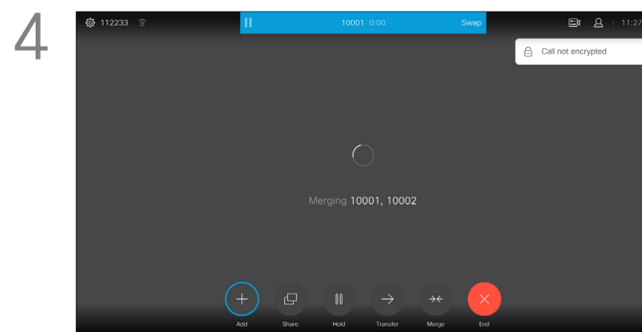
1 在通話中，導覽至新增，然後按遙控器上的確定。這會將目前的通話設為保留。



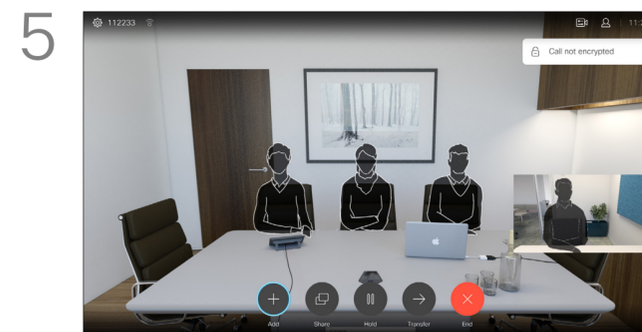
2 像平常一樣尋找要加入其中的參與者。按確定。



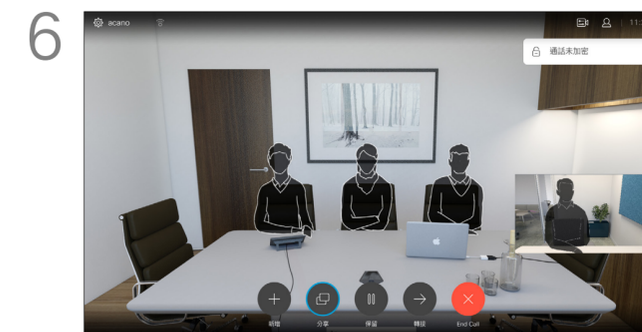
3 導覽至新增，然後按確定即可將通話擴展至會議中。



4 通話即可合併。



5 視需要重複此程序以加入更多參與者。



6 按遙控器上紅色的結束通話按鈕，或使用游標鍵選取結束，然後按確定來終止通話。

您的視訊系統網路或許已具備可透過若干參與者發起視訊會議的功能。

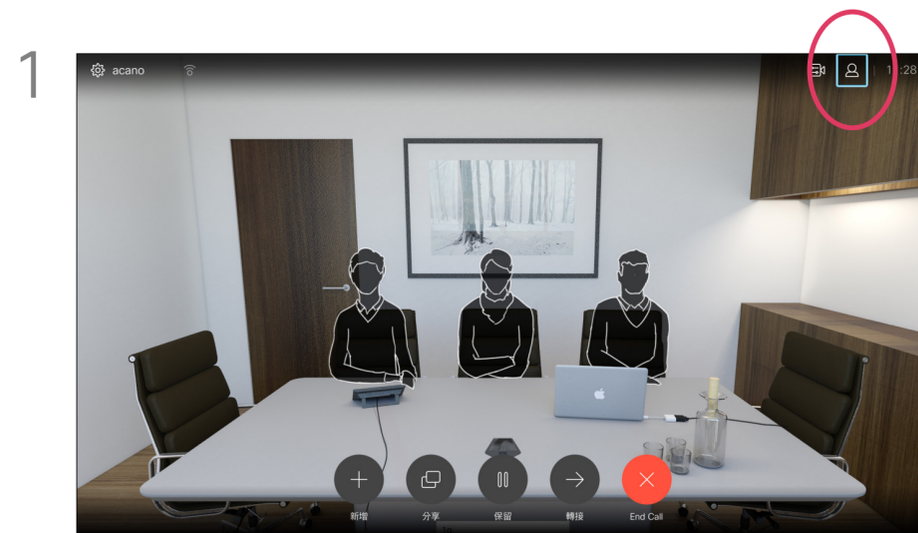
您的視訊系統支援的參與者人數上限，視乎系統組態及視訊基礎架構而定。如有疑問，請聯絡視訊支援小組。

如果您要啟動視訊會議，必須逐一呼叫各參與者。

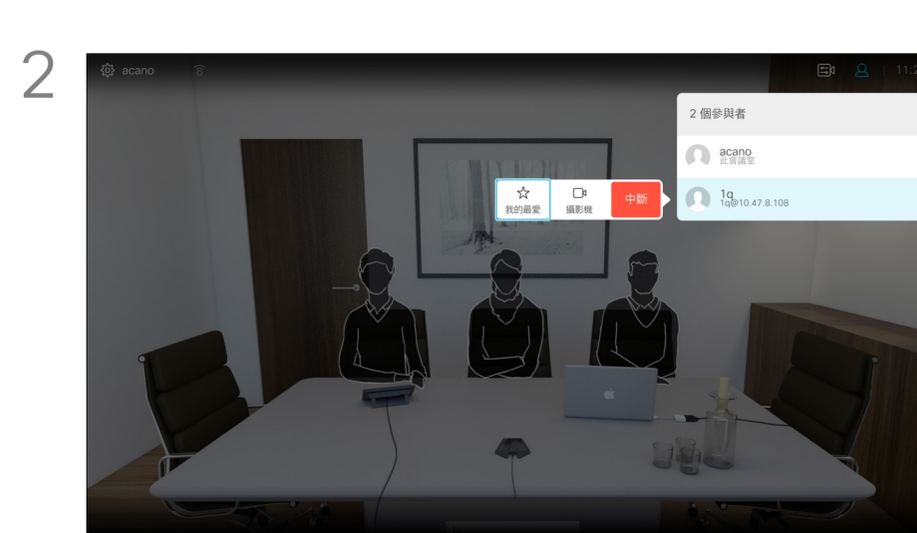
如果您是啟動會議者，便可終止整個會議。其他參與者只能中斷自己與會議的連線。

**通話設定。**您呼叫的聯絡人可能使用具有不同頻寬的視訊系統。您未受限，可將所有參與者設定為所有系統支援的頻寬。「通話速率」可個別為所有參與者進行設定，讓每個人都能獲得適用於其系統的最佳品質。請參閱第 11 頁的「編輯通話速率，然後撥話」。

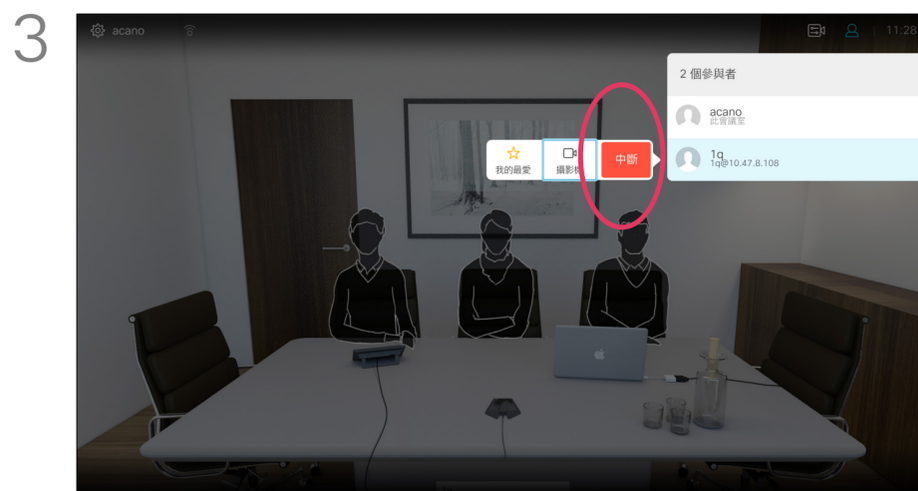
視訊通話  
中斷參與者與會議的連線



通話時導覽至右上角的參與者圖示 (如圖所示)  
，然後按確定以叫用參與者清單。



向下導覽至要與會議中斷通話的參與者，並按確定。



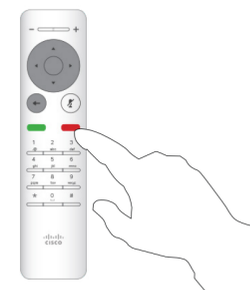
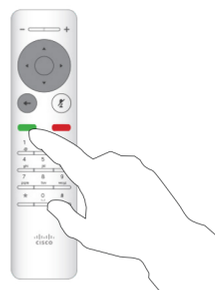
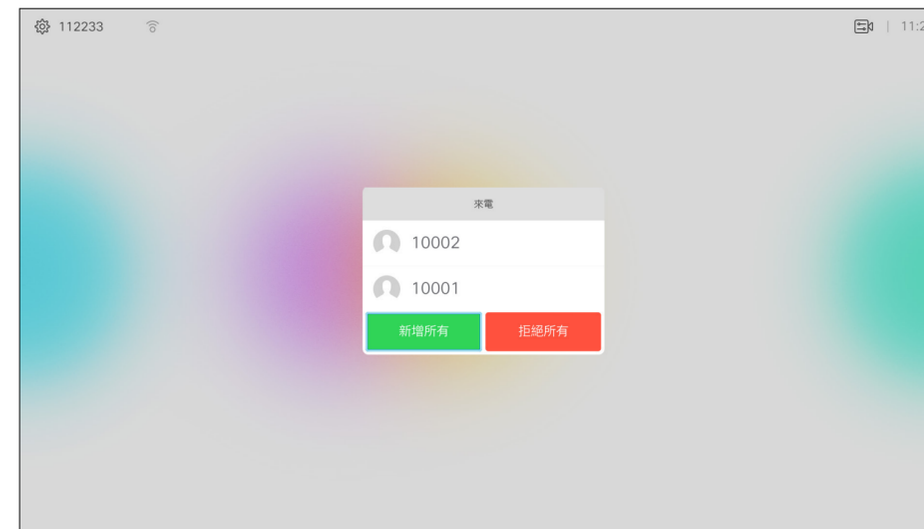
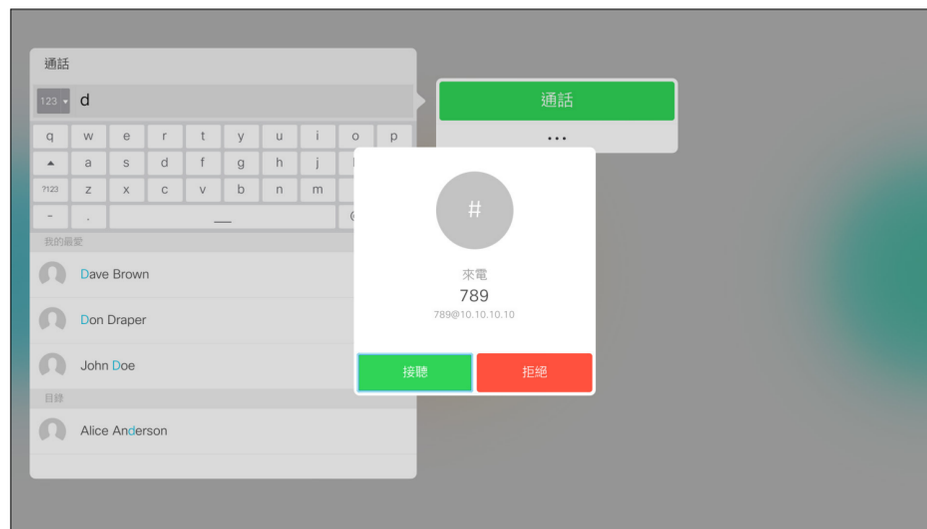
瀏覽至中斷圖示並按確定。

從視訊系統進行視訊會議的功能是一項選用功能，不一定適用於您的系統。

# 視訊通話 接聽來電

## 如果有人呼叫您

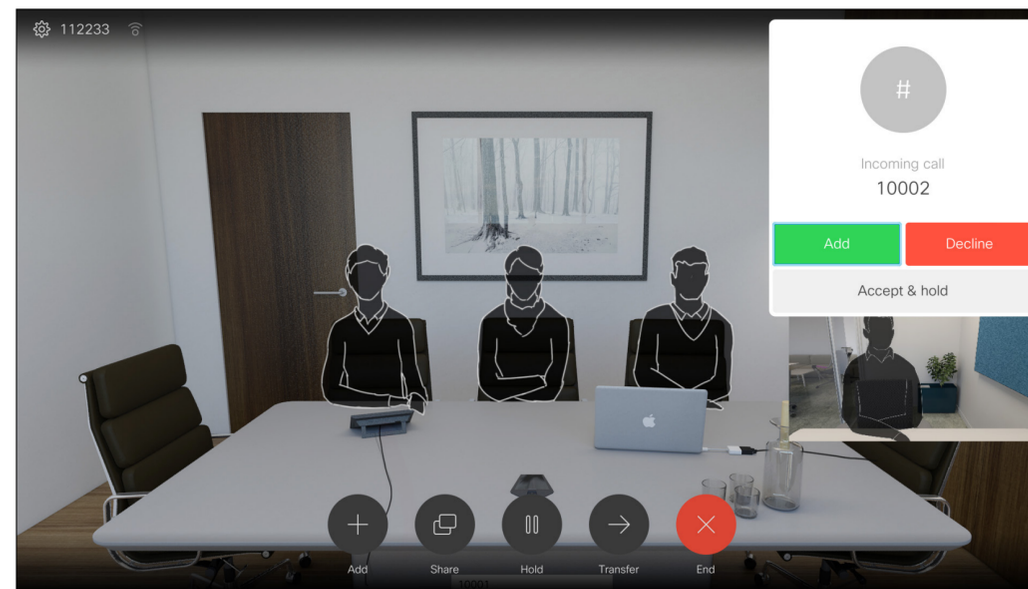
- 如果有人呼叫您，您可以接聽、拒接或忽略電話。
- 如果您拒接電話，系統會傳送忙音資訊給呼叫方。
- 如果您忽略電話，呼叫方會認為您不在（您未接聽電話）。
- 您的視訊基礎架構可能允許您接收多通來電。如有需要，請洽詢視訊支援小組。



您也可以直接在遙控器上按環形按鈕下方的通話鍵（接聽來電的綠色左鍵和拒絕來電的紅色右鍵）。

# 視訊通話 已在進行通話時接聽其他來電

## 擴展通話



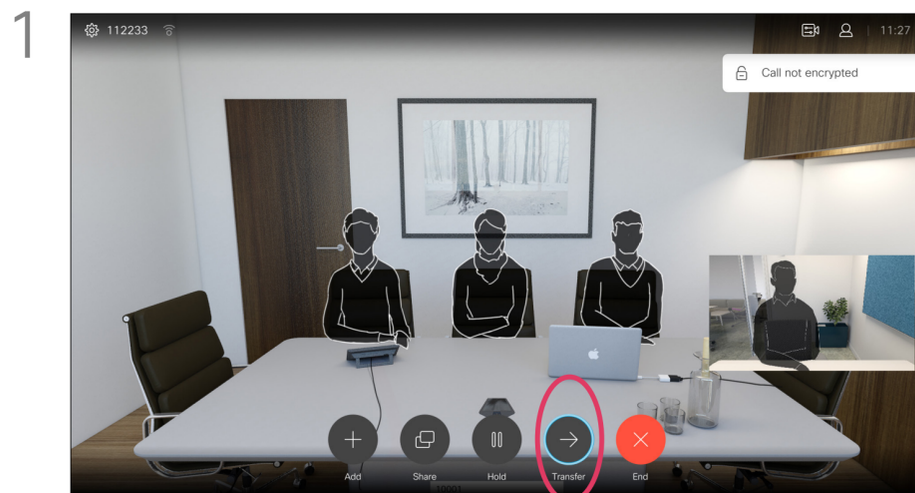
如果已在通話中，而有人撥話給您時，您可能會拒絕此來電、將來電者加入現有通話，或是將現有通話設為保留，同時接聽來電

- 如果有人呼叫您，您可以接聽、拒接或忽略電話。
- 如果您拒接電話，系統會傳送忙音資訊給呼叫方。
- 如果您忽略電話，呼叫方會認為您不在（您未接聽電話）。
- 您的視訊基礎架構可能允許您接收多通來電。如有需要，請洽詢視訊支援小組。

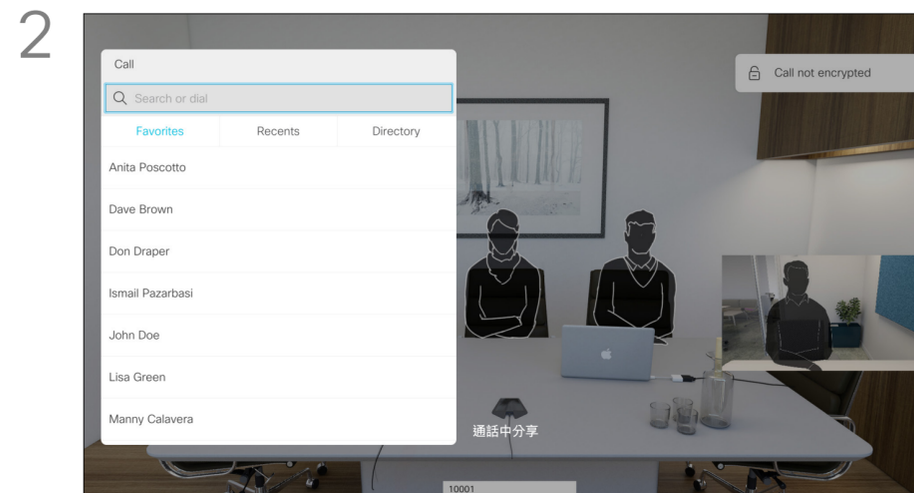
# 視訊通話 轉接進行中的通話

## 關於來電轉接

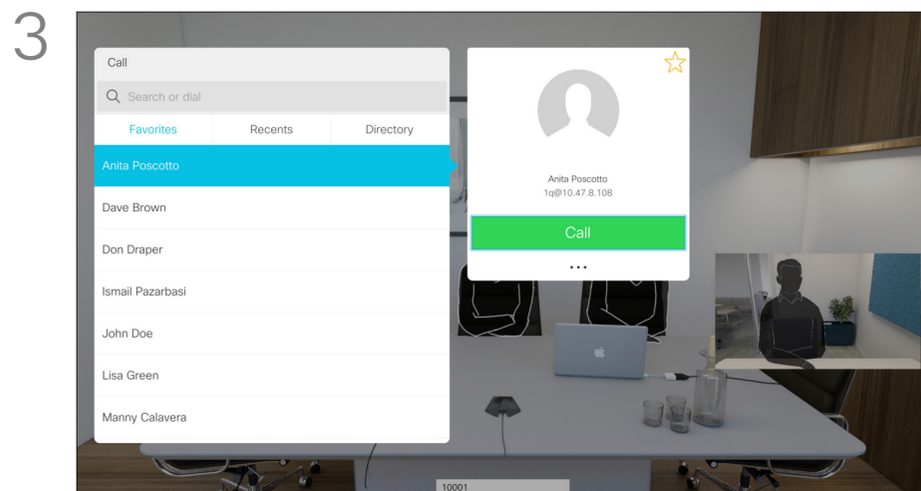
使用此功能可在通話或非通話時分享 PC 上的內容。它們的步驟相同，此處所示僅為通話時所用的方式。



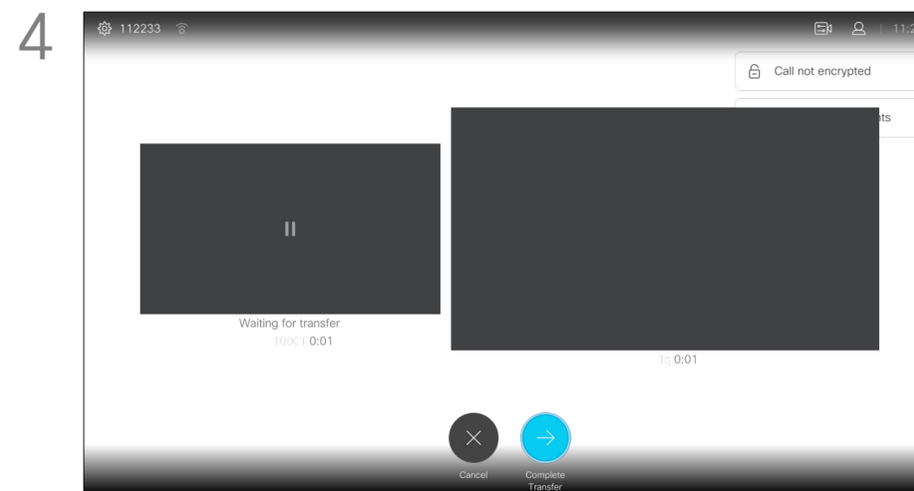
1 導覽至轉接按鈕，然後按遙控器上的確定。這會讓目前的通話設為保留。



2 像平常一樣搜尋您要撥號的聯絡人。



3 選取綠色的通話按鈕，然後按確定或使用遙控器上的綠色通話按鈕。與來電者通話確認電話轉接成功。要轉接的來電方仍在保留中。

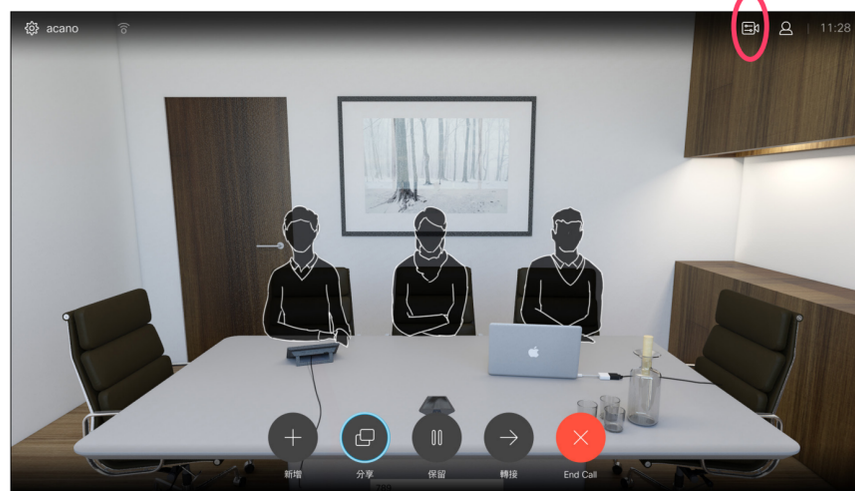


4 選取完成轉接，然後按遙控器上的確定。

# 視訊通話 變更螢幕的版面配置

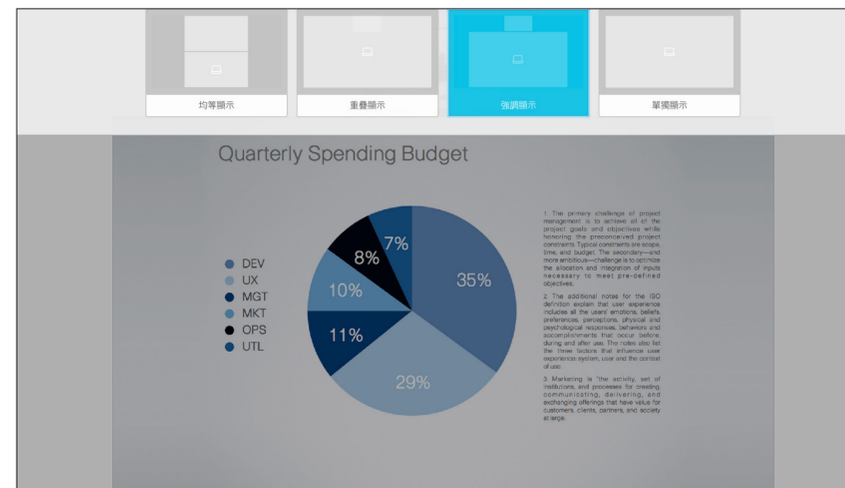
## 關於版面配置

1



瀏覽至右上角的版面配置 ( ) 並按遙控器上的確定鍵。此圖示僅在關聯時才會出現。

2



使用游標鍵，導覽至您想要使用的新版面配置，然後按確定。

您分享內容或參加視訊會議時，能夠變更顯示於螢幕上的視訊版面配置。

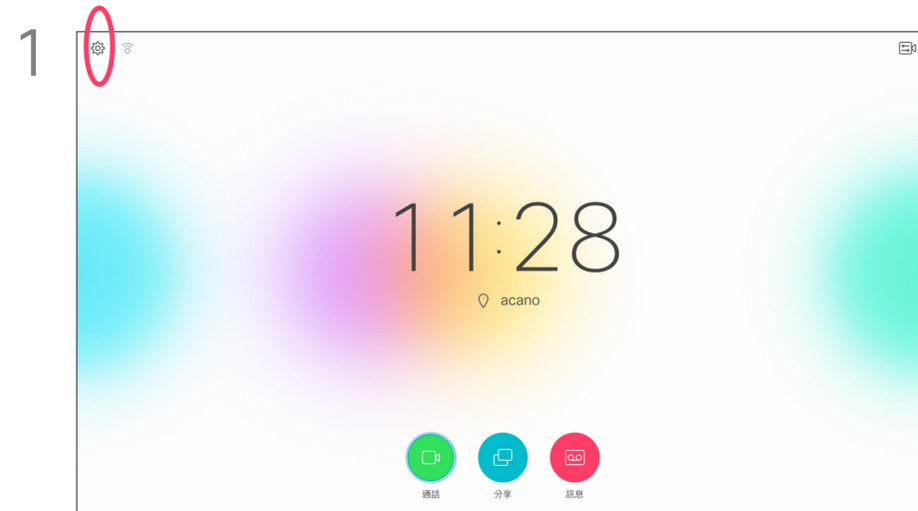
您的系統無法啟動視訊會議，除非貴組織配備某些基礎架構。如有疑問，請諮詢視訊支援小組。

不過，其他人可邀請您參加視訊會議。隨後，您就可使用變更螢幕版面配置的功能。

您在此做出的任何變更不會影響除您之外的任何其他人。

# 視訊通話 啟用勿打擾

## 關於勿打擾

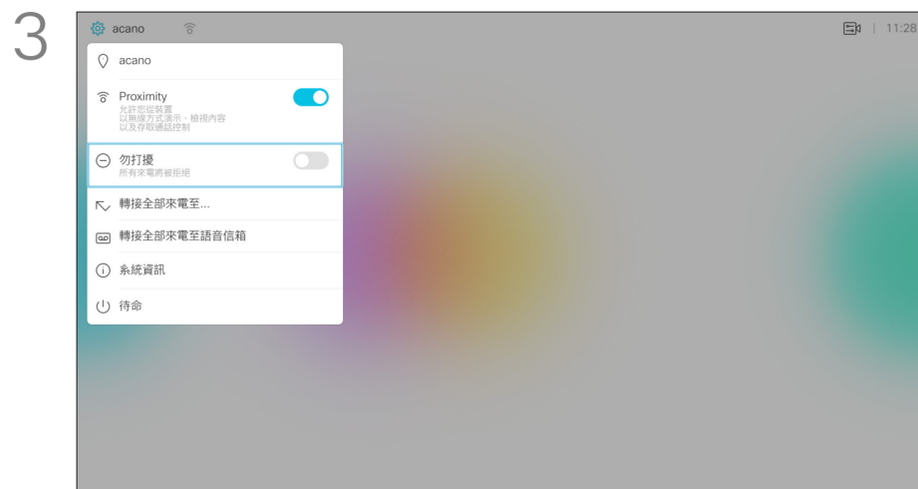


1 開啟主螢幕，使用遙控器上的游標鍵選取螢幕左上角的設定圖示。

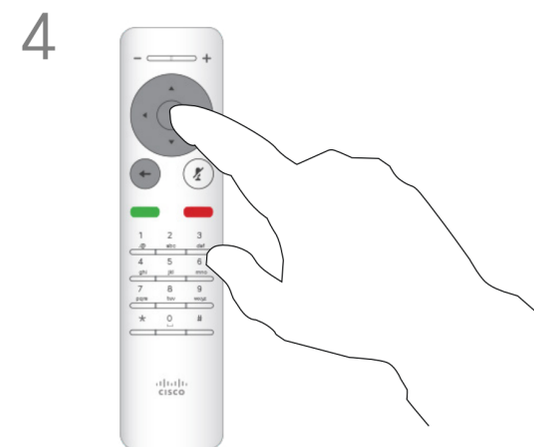


2 按遙控器上的確定鍵。

可對系統進行設定，使其不回應來電。當設定為「請勿打擾」時，鈴聲會設為靜音，而其他人撥打給您的通話將顯示為未接來電。然而，您仍然可以盡情撥話。預設情況下，「請勿打擾」在 60 分鐘後逾時（系統在此之後回復正常作業），但您的視訊支援小組或許已經將此設定變更為不同的值。



3 使用遙控器的游標鍵向下導覽至請勿打擾，然後使用遙控器的確定鍵將其設定為開啟或關閉 (切換)。

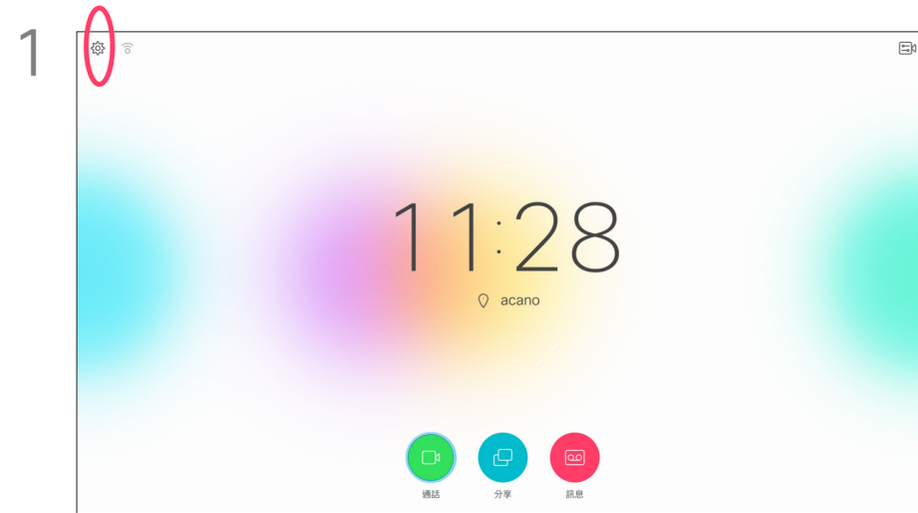


4 按遙控器上的確定鍵結束功能表，使變更生效。

# 視訊通話 啟用待命

## 關於待命

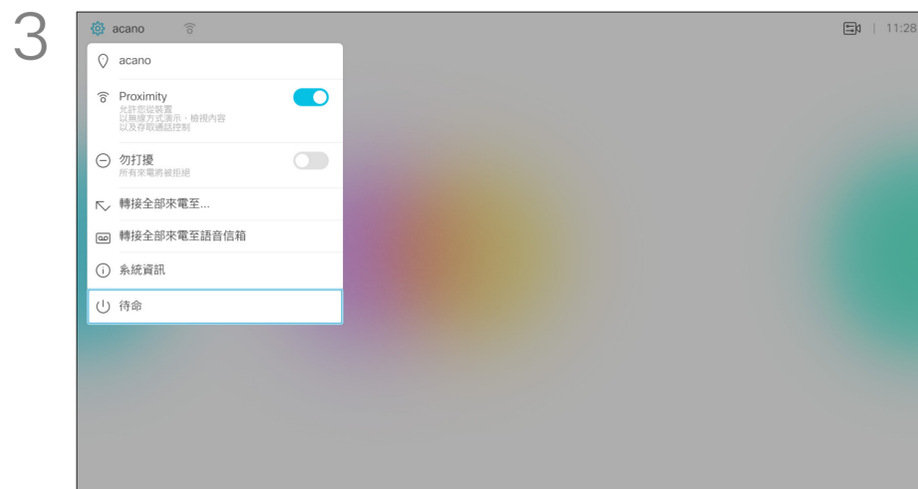
系統可設定為「待命」以節省電量。您仍能照常接聽電話。



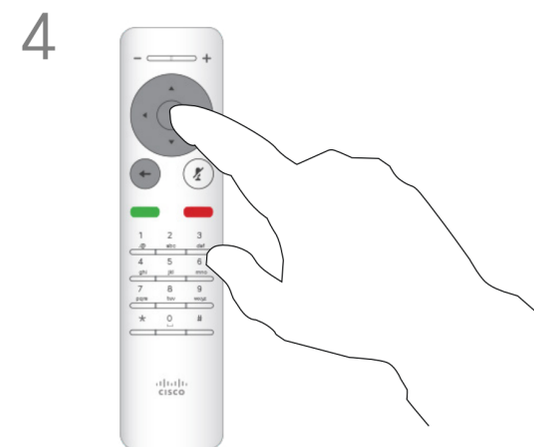
1 開啟主螢幕，使用遙控器上的游標鍵選取螢幕左上角的設定圖示。



2 按遙控器上的確定鍵。



3 使用游標鍵向下導覽至待命。



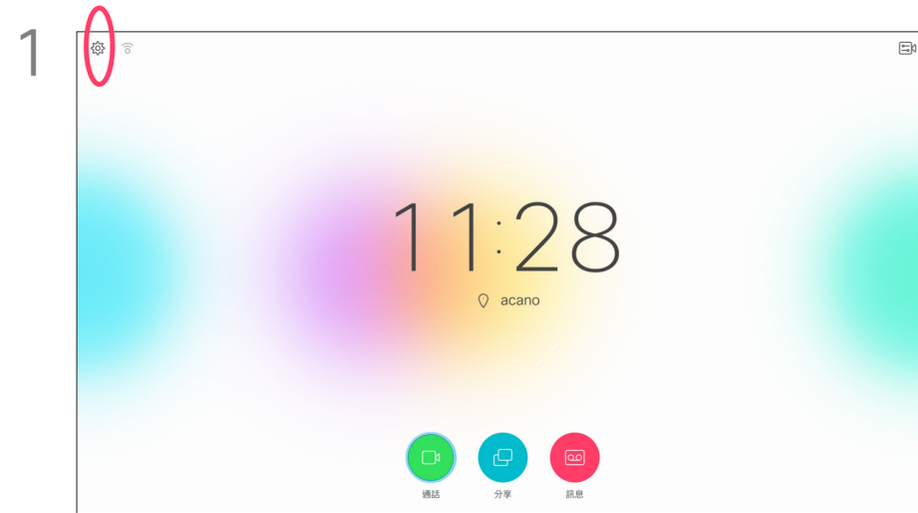
4 按遙控器上的確定鍵結束功能表，使變更生效。

# 視訊通話 轉撥所有來電

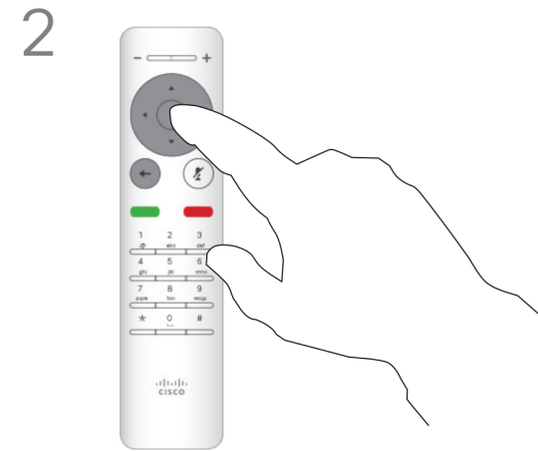
## 關於轉撥

此功能可讓您定義只要功能還在作用中，即轉撥所有通話到的目標名稱、號碼或地址。

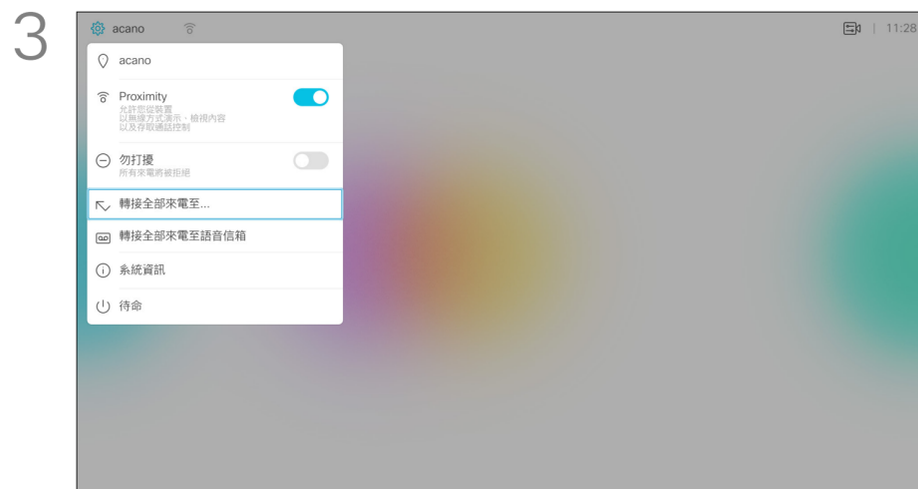
您可以選擇將所有通話轉撥至語音信箱 (如適用)，或轉撥至指定的受話者。選擇後者會帶您前往通話功能表，讓您選擇要轉撥到的聯絡人。



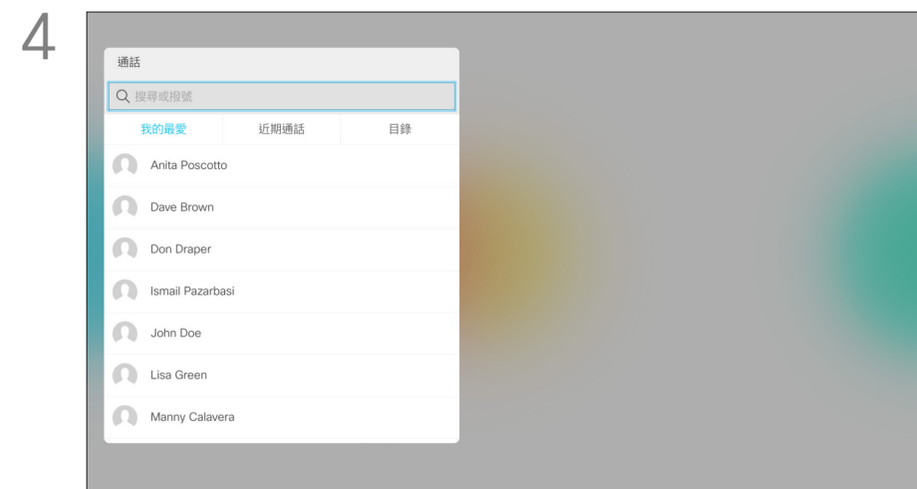
1 開啟主螢幕，使用遙控器上的游標鍵選取螢幕左上角的設定圖示。



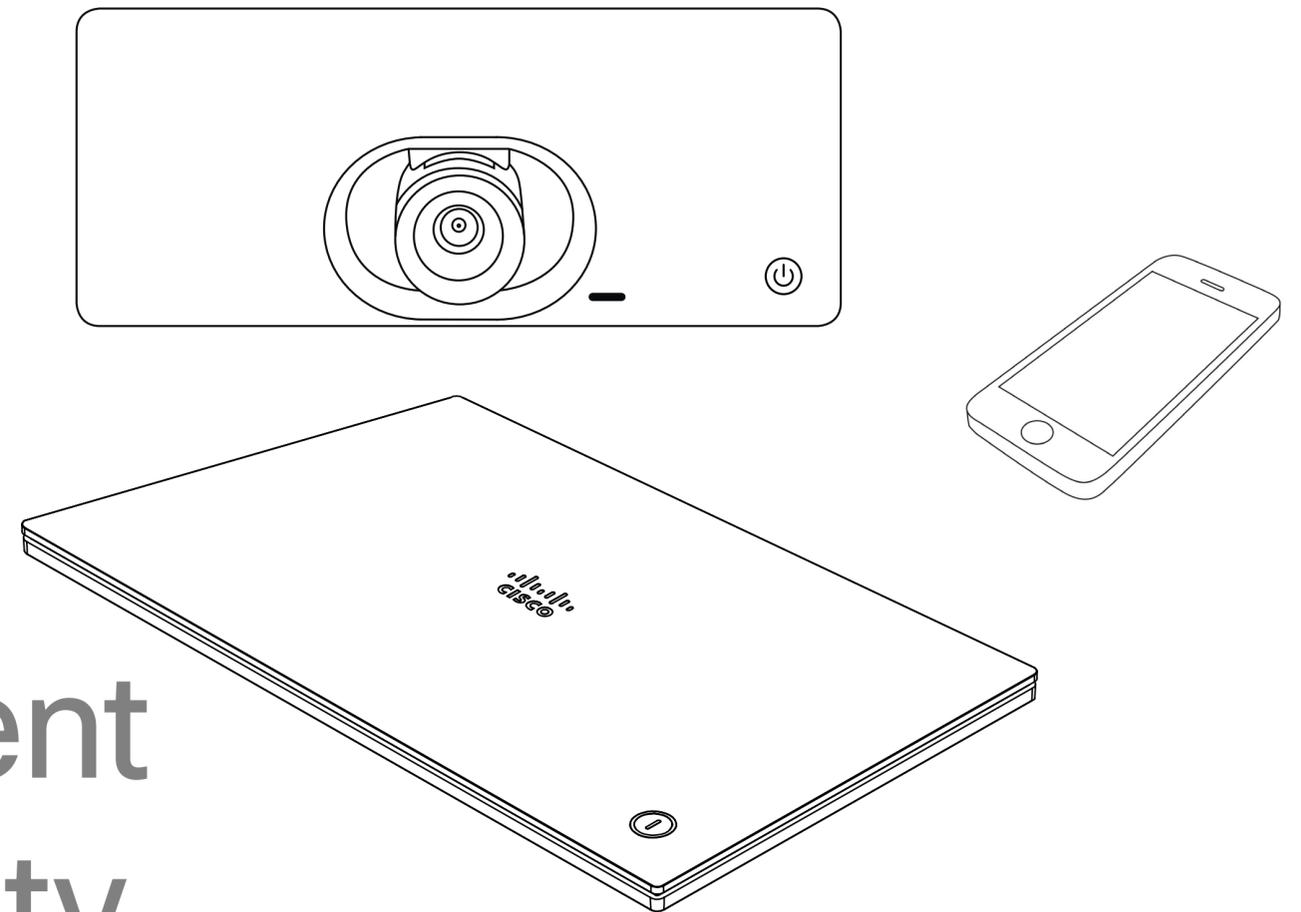
2 按遙控器上的確定鍵。



3 使用游標鍵瀏覽至轉接全部來電至...。如果您想要將所有通話改為轉撥至語音信箱，請導覽至轉接全部來電至語音信箱，然後按確定就可以了。



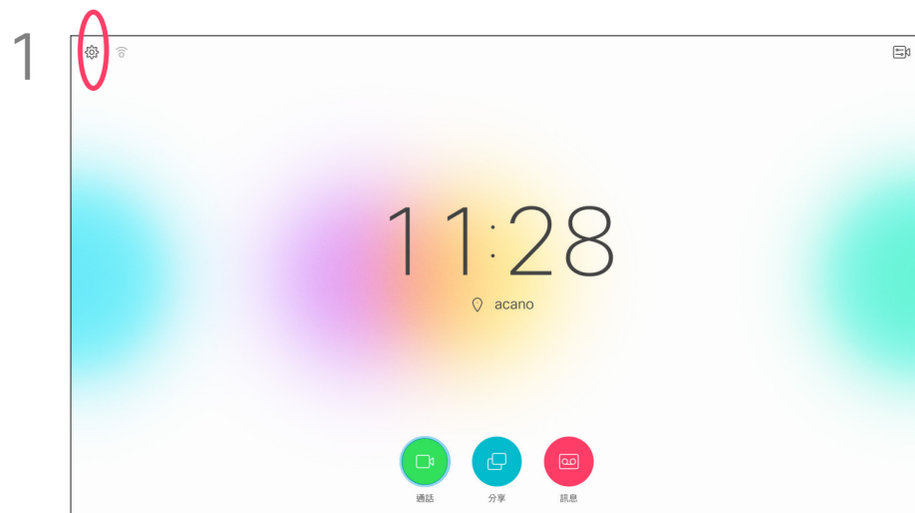
4 選擇轉接全部來電至...會帶您前往通話功能表。選取要接聽所有來電的聯絡人，就像您將要撥話給這個人一樣。



# Intelligent Proximity

# Intelligent Proximity 啟用 Intelligent Proximity

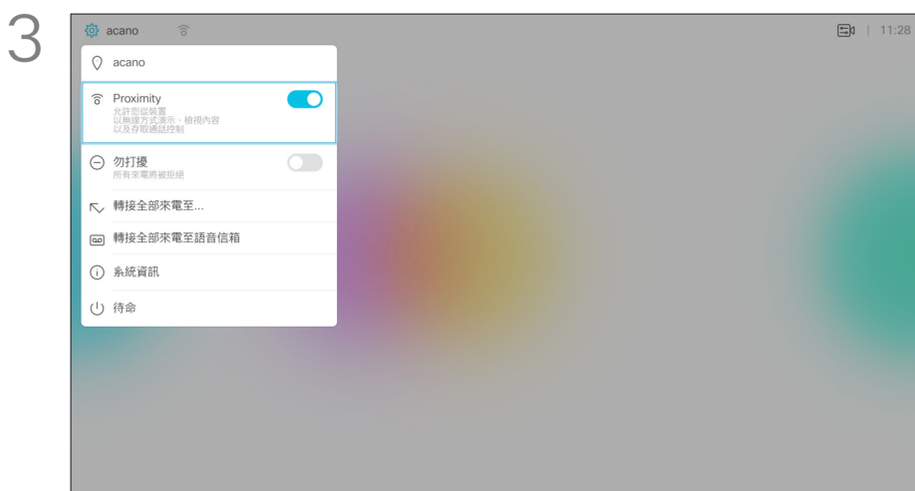
## 關於 Proximity



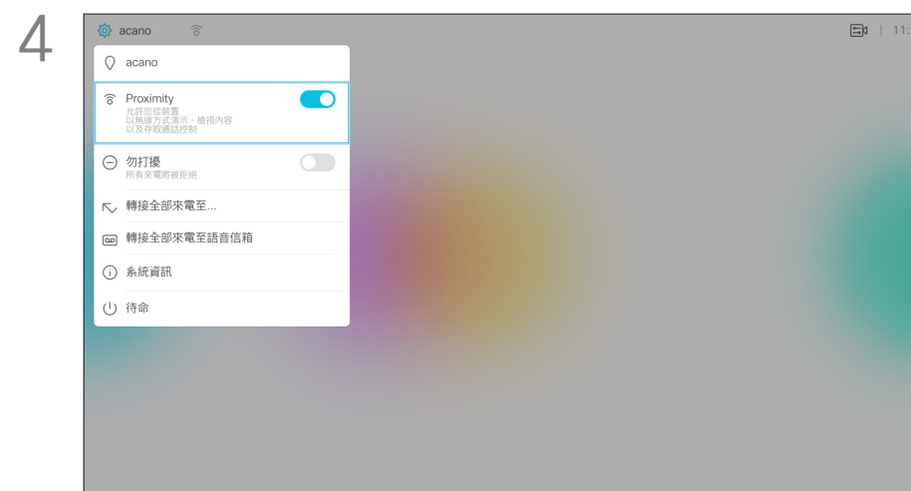
1 開啟主螢幕，使用遙控器上的游標鍵選取螢幕左上角的設定圖示。



2 按遙控器上的確定鍵。



3 使用游標鍵導覽至 Proximity。按確定鍵以啟用。



4 若要停用，重複此程序即可。

Intelligent Proximity 功能可讓您在自己的裝置 (智慧型手機、iPad、Android 平板電腦、PC 或 Mac) 上以無線方式分享、檢視及擷取視訊系統中的內容。您亦可使用自己的裝置控制視訊系統上的通話。

請注意下列事項：

您需要從 App Store 或 Google Play 下載 (免費) Cisco Intelligent Proximity 應用程式。Windows 或 OS X 使用者，請移至 <https://www.ciscospark.com/>。

您的視訊支援小組或許未啟用任何功能、已啟用所有功能，也可能只啟用其中一部分。

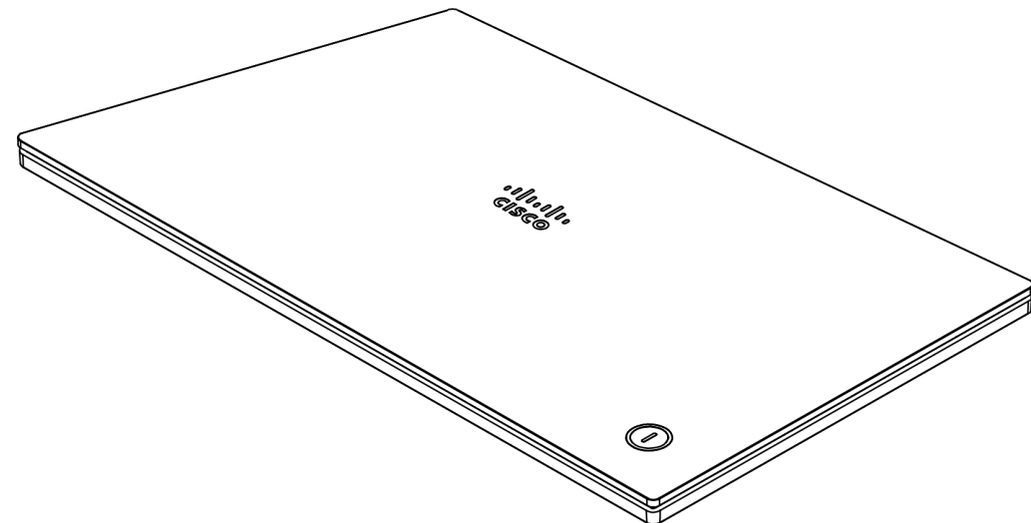
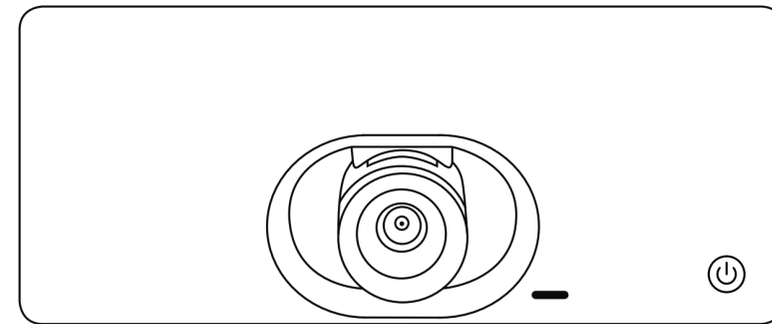
連接使用者時，Intelligent Proximity 會利用超聲波。請勿阻隔智慧型手機或平板電腦的麥克風。

Intelligent Proximity 不適用於會議室外。

然而，如需保障私隱，務必確保關閉會議室入口門，避免他人透過臨近會議室竊聽。

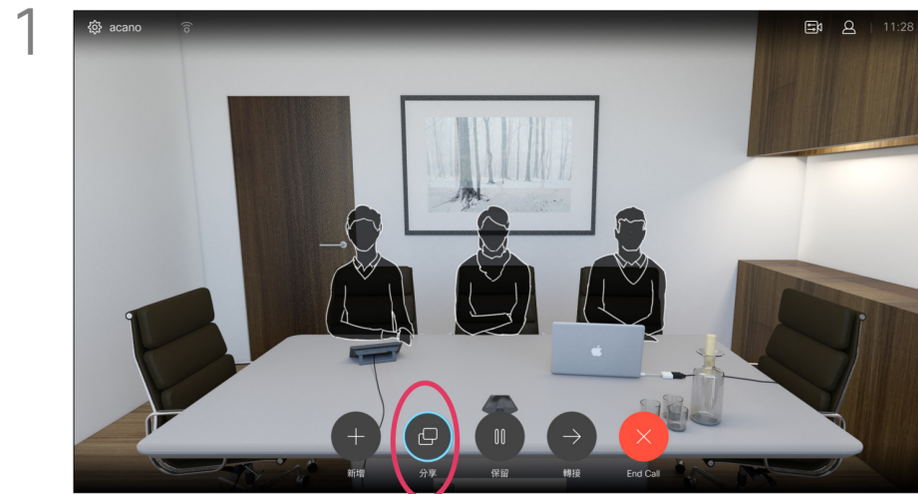
如果您的系統有提供 Intelligent Proximity，即可在螢幕左上角存取「設定」功能表，以啟用或停用此功能。

# 內容分享

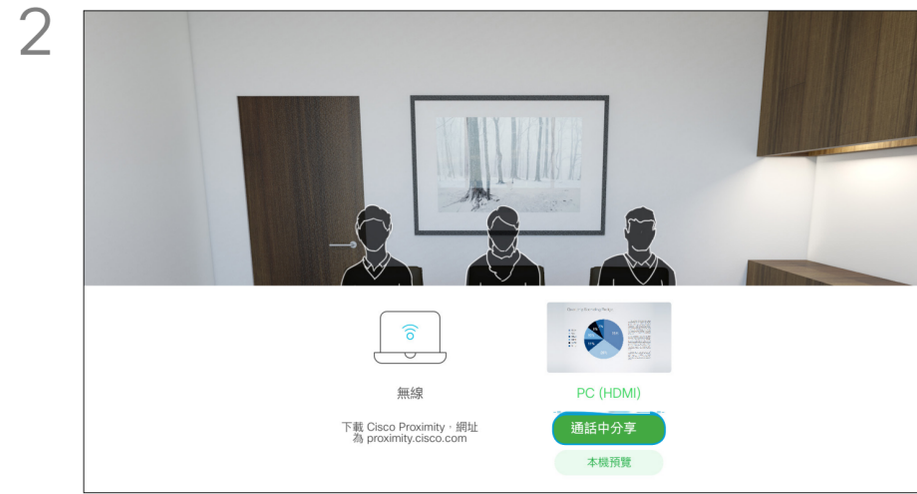


# 內容分享 開始與結束簡報

## 關於內容分享

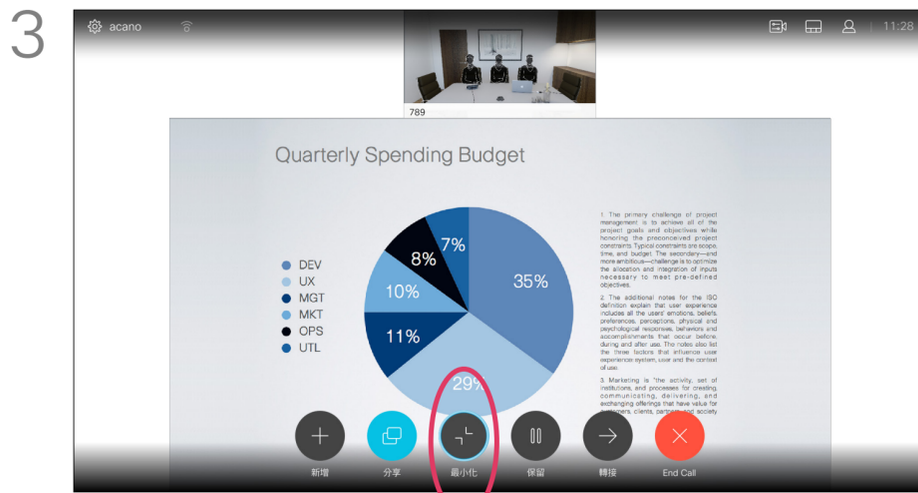


1 確定簡報來源已連線並開啟。您可能需要選取分享，然後按遙控器上的確定。



2 您現在可以先選取本機預覽以檢查但不與他人分享内容，再選取通話中分享，即可與他人分享。

使用此功能可在通話或非通話時分享 PC 上的內容。它們的步驟相同，此處所示僅為通話時所用的方式。  
若要使用 Proximity 分享内容，請確定您的簡報來源已安裝且已啟用 Cisco Proximity。預留一些時間進行配對。遵循螢幕上的說明。



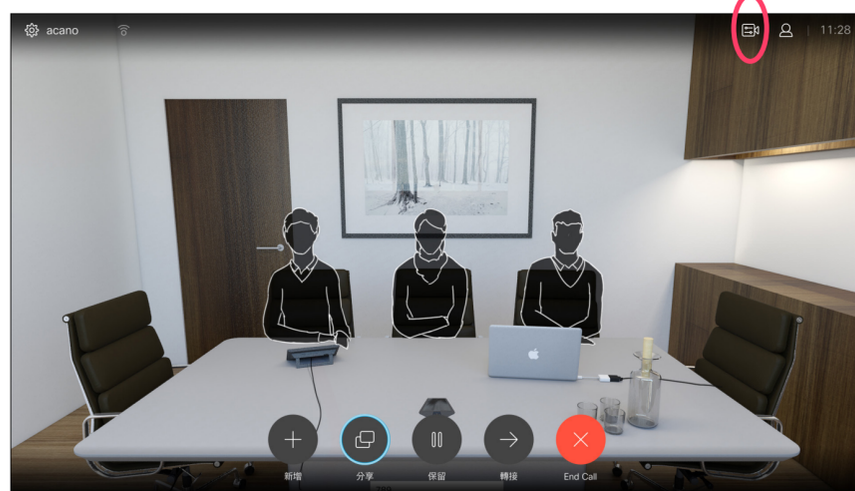
3 分享影像的大小透過最小化/最大化按鈕控制。如有需要，選取此欄位並按遙控器上的確定鍵。



4 若要停止分享内容，選取停止分享（出現在螢幕下方（左起第 1 個））並按遙控器上的確定鍵。

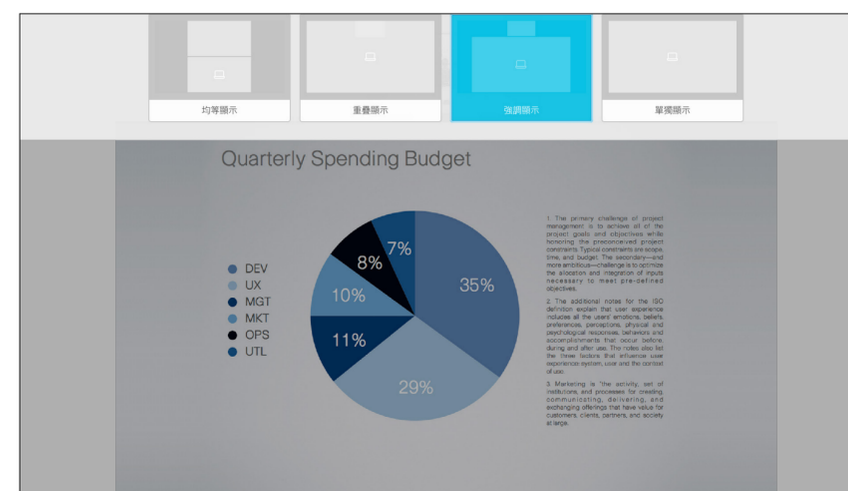
## 內容分享 於通話中變更簡報版面配置

1



瀏覽至右上角的版面配置 ( ) 並按遙控器上的確定鍵。此圖示僅在關聯時才會出現。

2

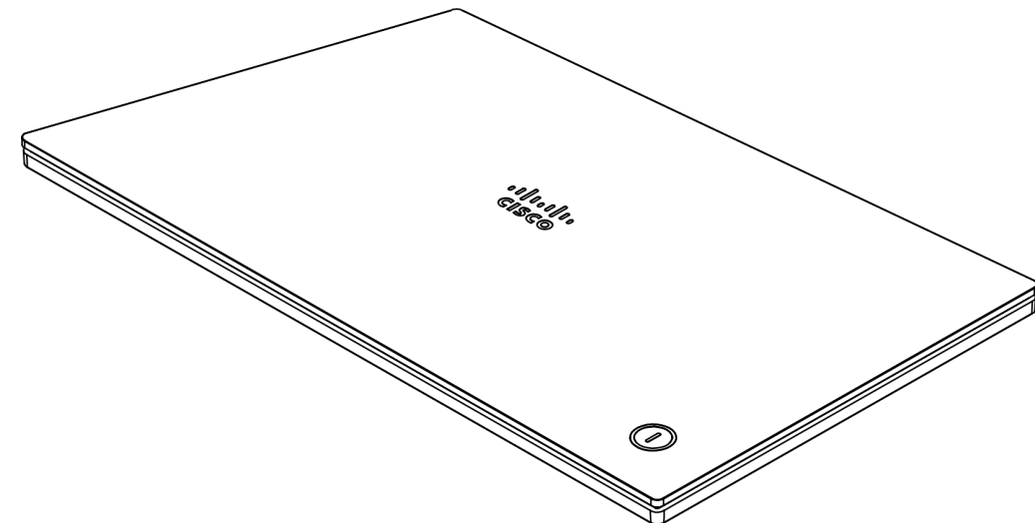
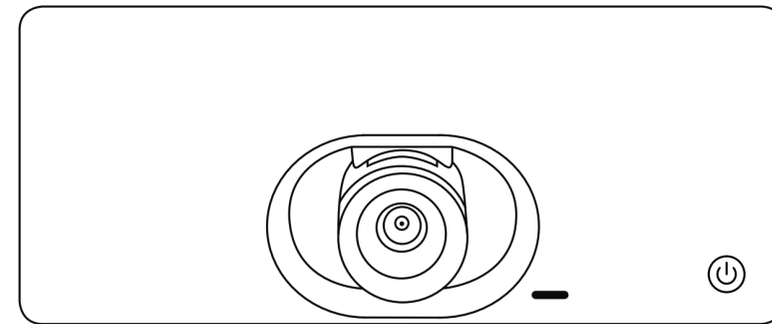


使用游標鍵，導覽至您想要使用的新版面配置，然後按確定。

您在做簡報期間，可變更螢幕的版面配置。通常可用的選項包括顯示或不顯示簡報者，以及以 PiP (畫中畫) 或 PoP (畫外畫) 方式顯示簡報者。

您系統上的版面配置選項可能與此處所示不同，但顯示的版面配置都是可供您選擇的。

# 已排程會議



# 已排程會議 加入已排程會議

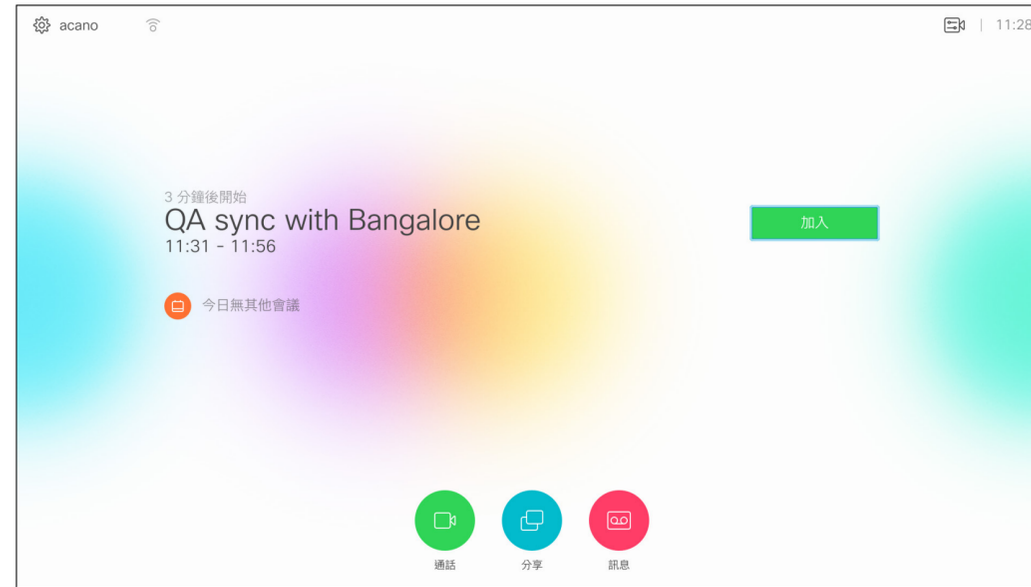
## 加入會議

視訊系統可連線至管理系統以便排程視訊會議。隨後顯示任何排定的會議(如左圖所示)。

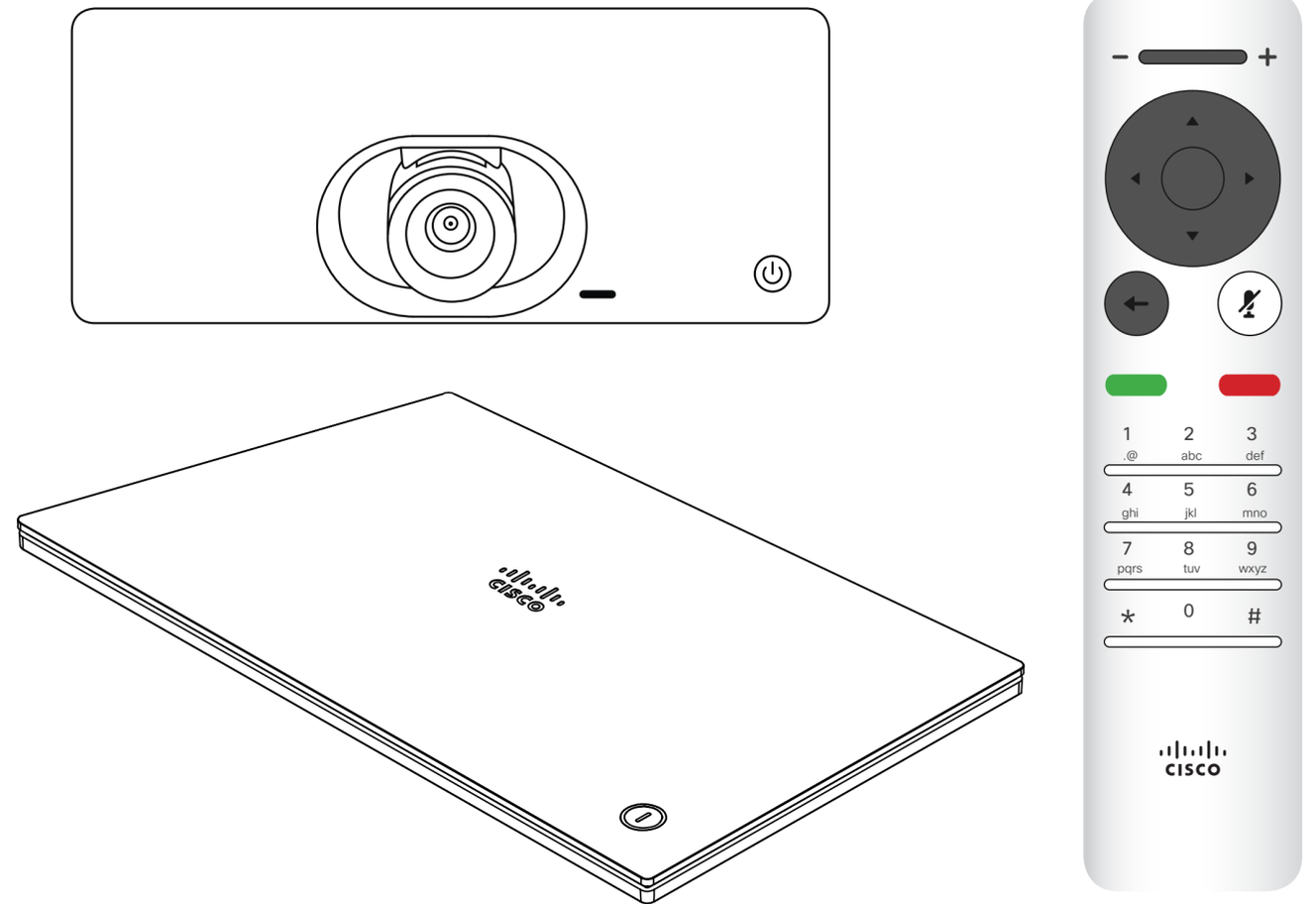
點選加入以參與會議。

如果會議已經開始，您仍然可以加入。

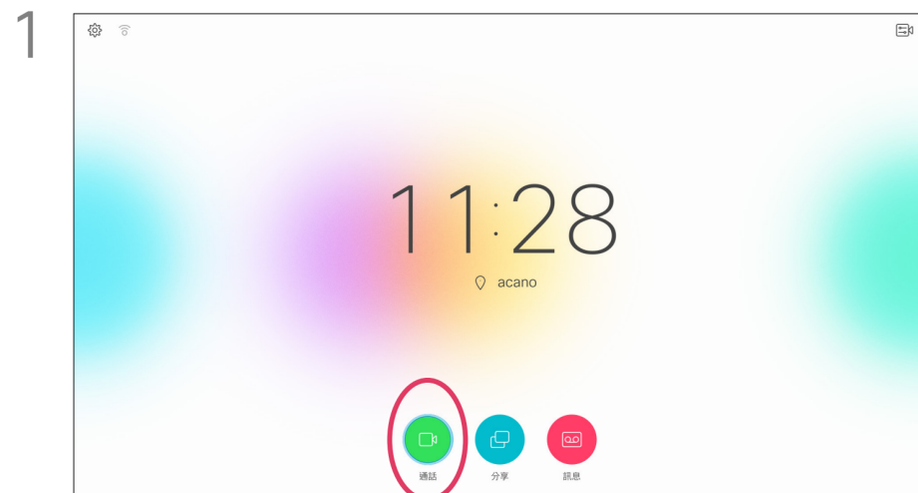
有會議允許您加入時，您可以導覽至綠色的加入按鈕來加入。然後按一下遙控器上的確定。



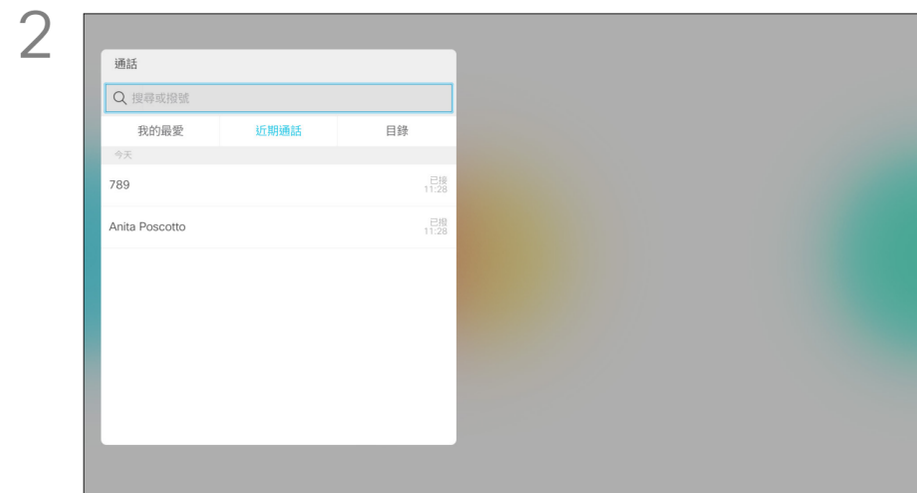
# 聯絡人



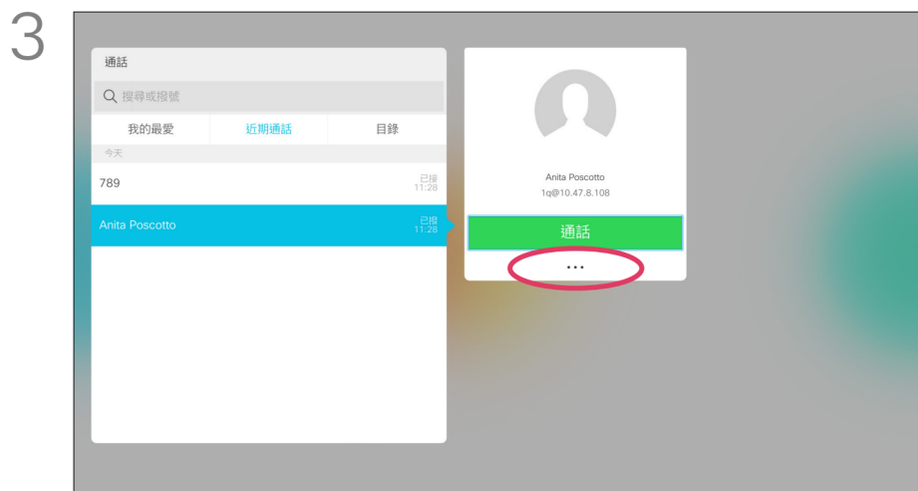
聯絡人  
非通話中將某人加入我的最愛



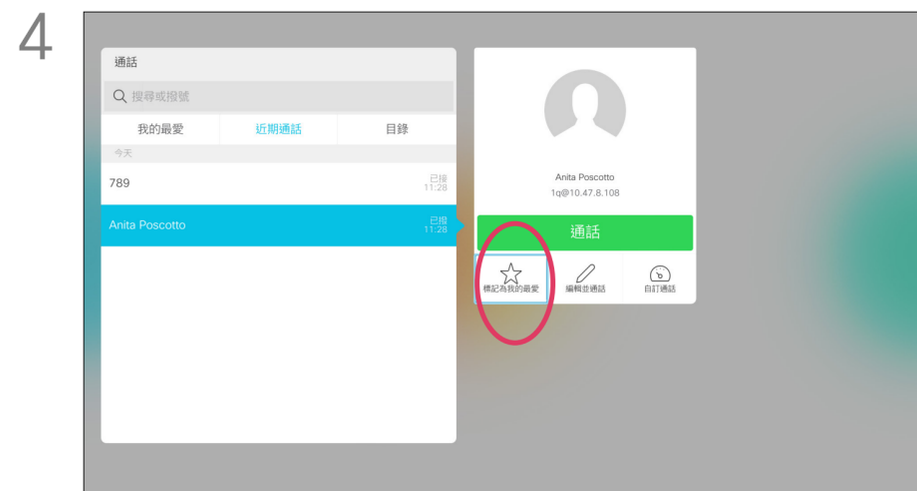
1 確定已選取通話 (螢幕底部最左側欄位)，然後按遙控器上的確定鍵或綠色通話按鈕。



2 通話功能表隨即出現。使用遙控器上的游標鍵，在近期通話和目錄 (最右側兩項) 之間導覽，然後下移進入其中一個清單。



3 找到項目後，按遙控器上的確定調出通話功能表，然後使用游標鍵導覽至更多 (...)按確定。



4 然後使用游標鍵導覽至標記為我的最愛。按遙控器上的確定鍵，將選取的項目建立為我的最愛。

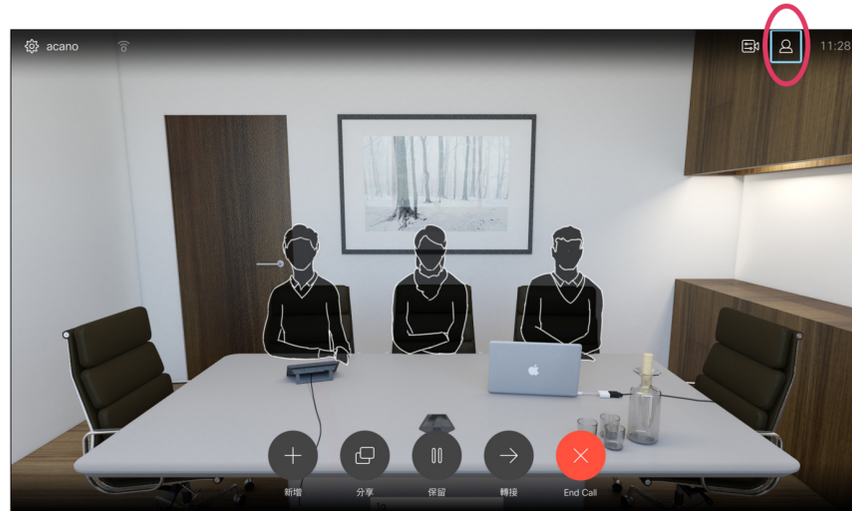
重複此步驟從我的最愛清單中移除聯絡人。

目錄可用作您的企業電話簿。您無法編輯此目錄。不過，您可以複製項目至我的最愛清單，並在那裡編輯項目。點選資料夾以顯示其內容，如有需要，捲動以尋找資料夾或資料夾內的項目。在公司目錄中搜尋時，系統僅會搜尋目前的目錄資料夾及其子資料夾。若要回到上一層，請按返回。若要在整個企業目錄內搜尋，開始之前，請勿輸入 (點選) 任何資料夾。可能會出現下列情況：從目錄複製到我的最愛清單中的項目稍後在目錄中更新。此更新不會反映在我的最愛清單中，您必須稍後手動更新我的最愛清單中的項目。按編輯並通話執行此操作。

# 聯絡人 於通話中將某人加入我的最愛

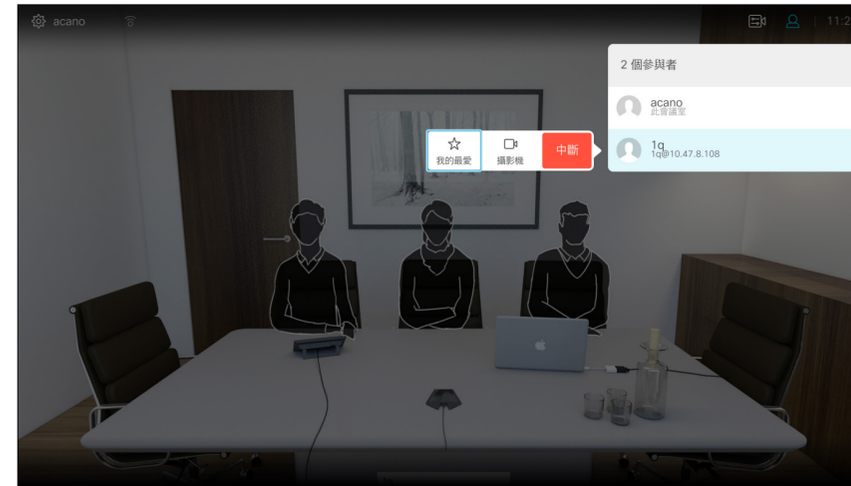
## 關於我的最愛

1



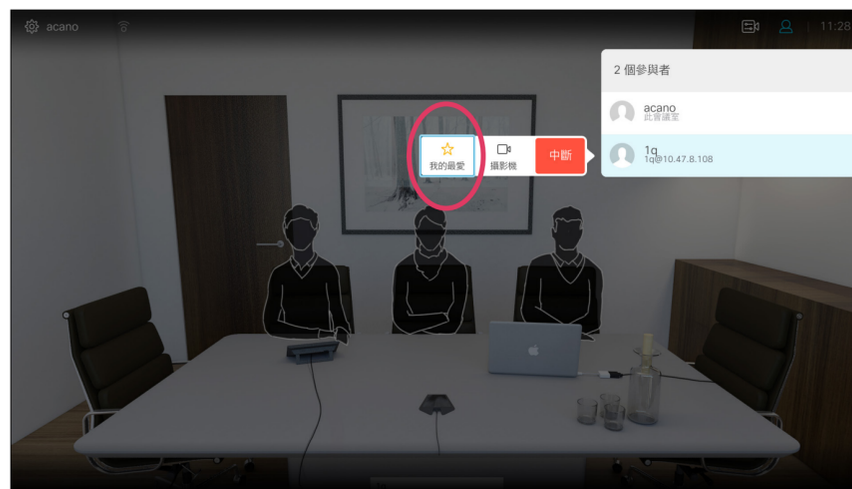
通話時使用遙控器導覽至右上角的參與者圖示，然後按遙控器上的確定。

2



顯示通話中參與者清單的功能表隨即出現。使用游標鍵導覽至要成為我的最愛項目的參與者，並按遙控器上的確定。子功能表隨即出現。

3

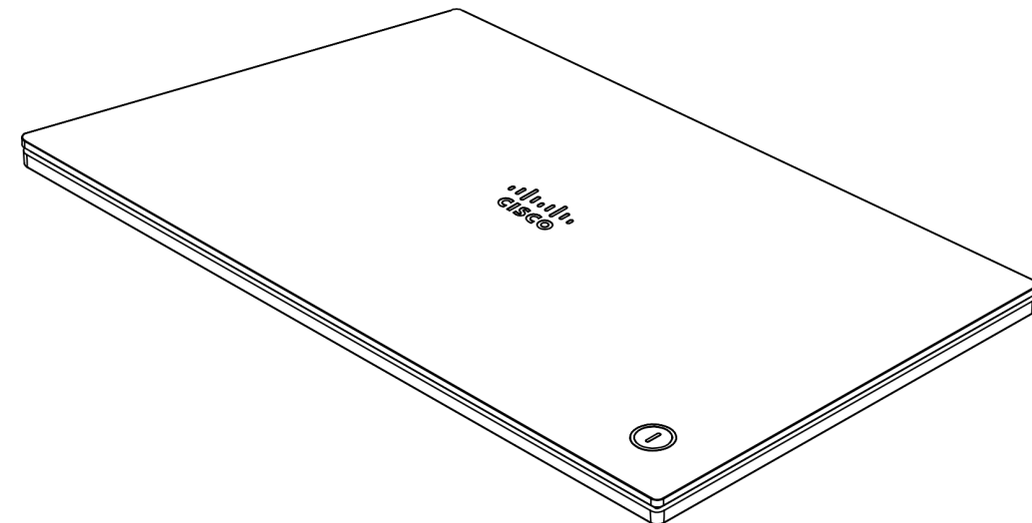
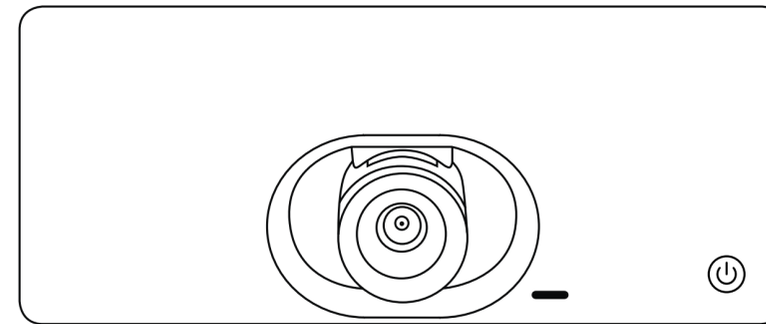


然後瀏覽至此子功能表（最左）中的我的最愛，並按遙控器上的確定鍵。選取的參與者現在成為我的最愛項目。

重複步驟以復原。

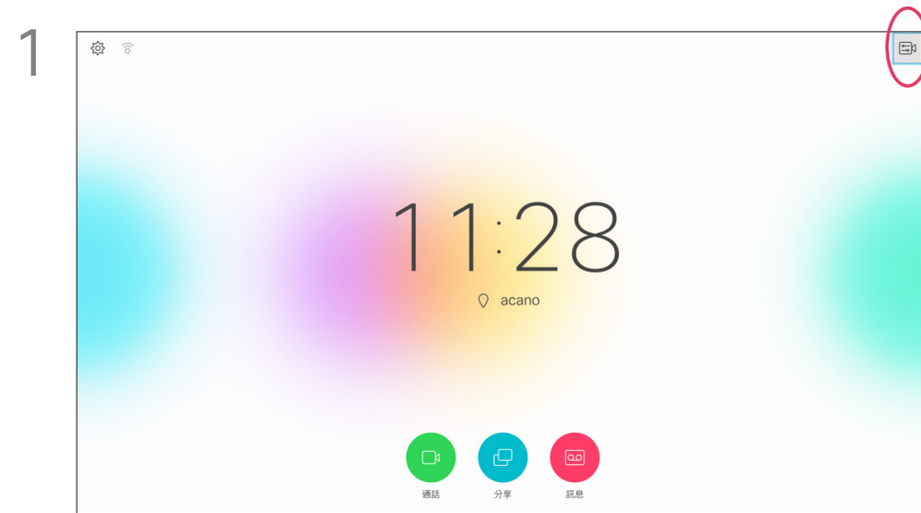
我的最愛是您的私人目錄。項目可能來自企業目錄（欲知關於此內容的更多資訊，請參閱上一頁），亦可能來自您呼叫或呼叫您的某人。

# 攝影機 控制

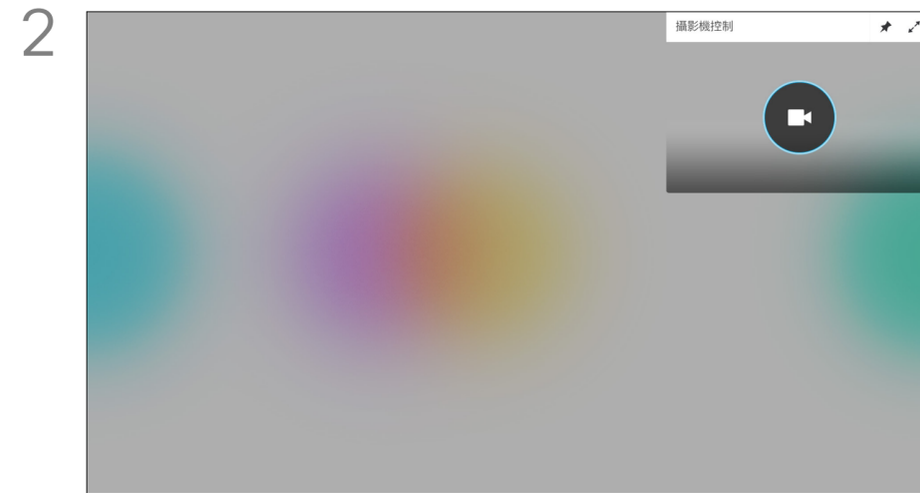


# 攝影機控制 檢視攝影機設定 (本機攝影機)

## 關於攝影機設定



1 通話或非通話時 (如此處所示)，將游標向上移至螢幕右上角的攝影機圖示。按遙控器上的確定鍵。

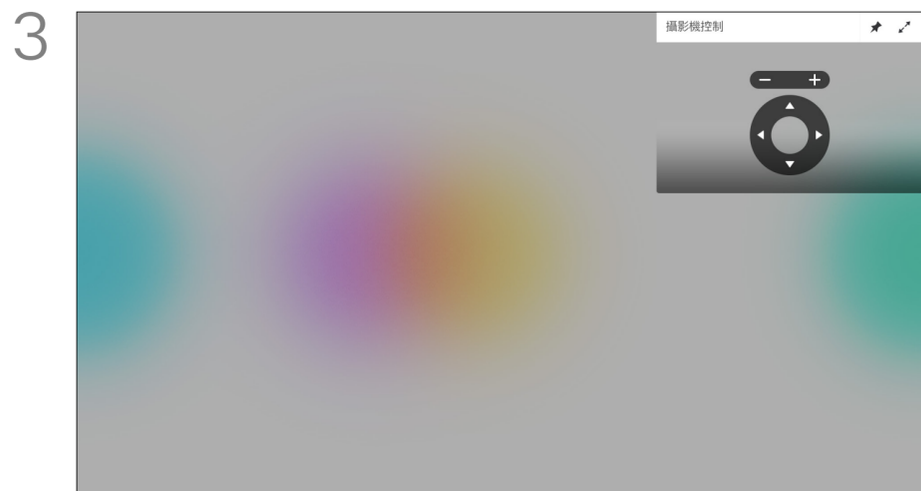


2 攝影機圖示即會出現。再次按遙控器上的確定鍵。

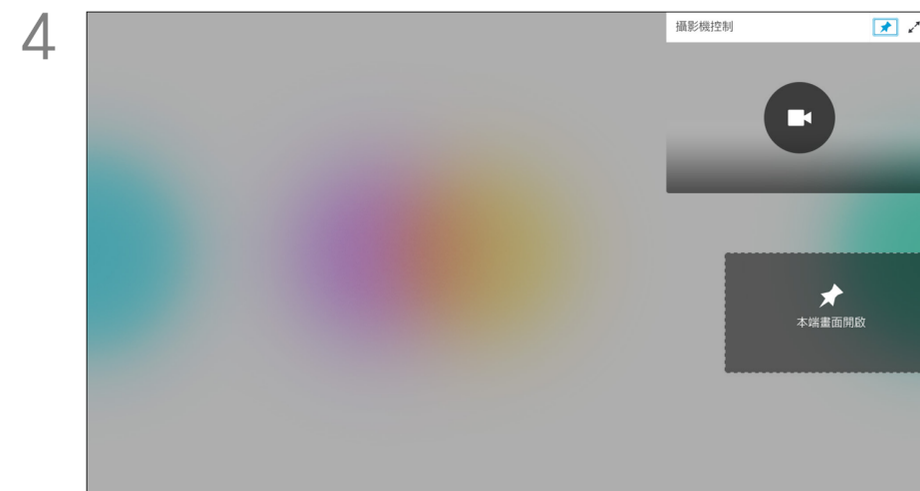
您可以透過攝影機設定控制攝影機的縮放、平移及傾斜。

可以開啟及關閉本端畫面 (其他人從您的系統中看到的影像)，以及最小化或最大化 (全螢幕) 顯示影像。

您可能需要一直顯示本端畫面，即讓其固定。



3 您現在可平移、縮放及傾斜調整攝影機。使用遙控器上的調高/調低控制鍵來調整縮放，以及使用游標鍵來調整平移和傾斜。

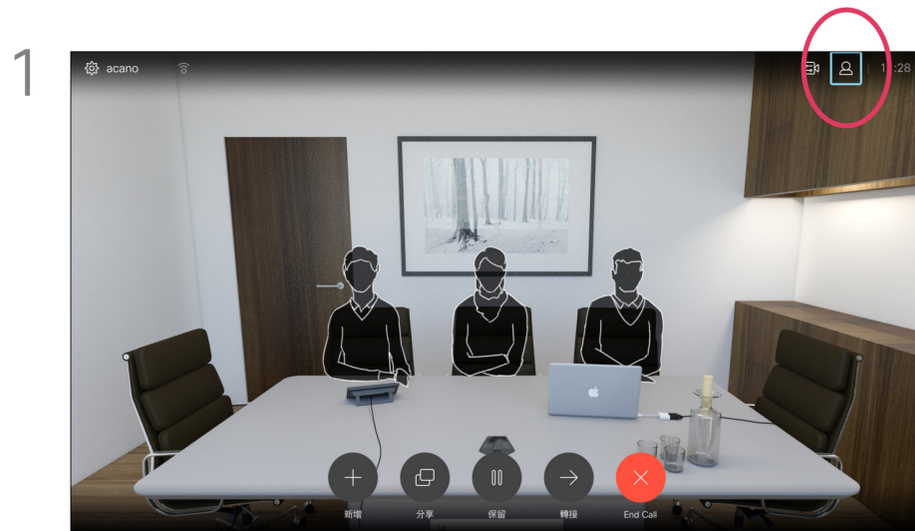


4 您還可以選取此功能表右上角的圖示，來固定本端畫面 (始終顯示) 及/或最大化顯示。

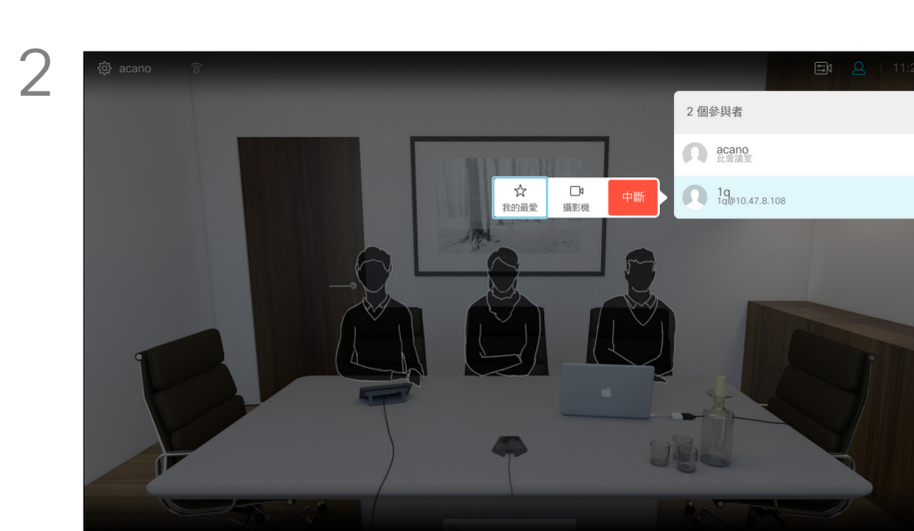
按遙控器上的返回結束功能表。

# 攝影機控制 遠端攝影機控制

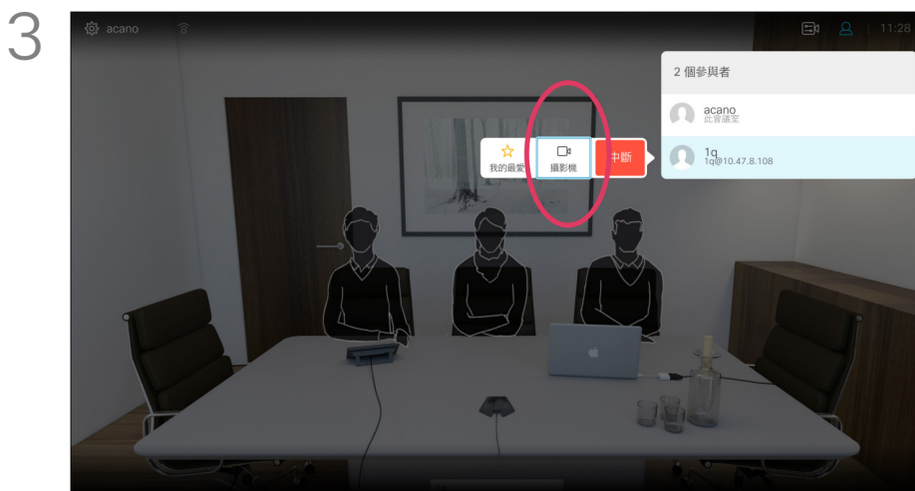
## 關於遠端 攝影機控制



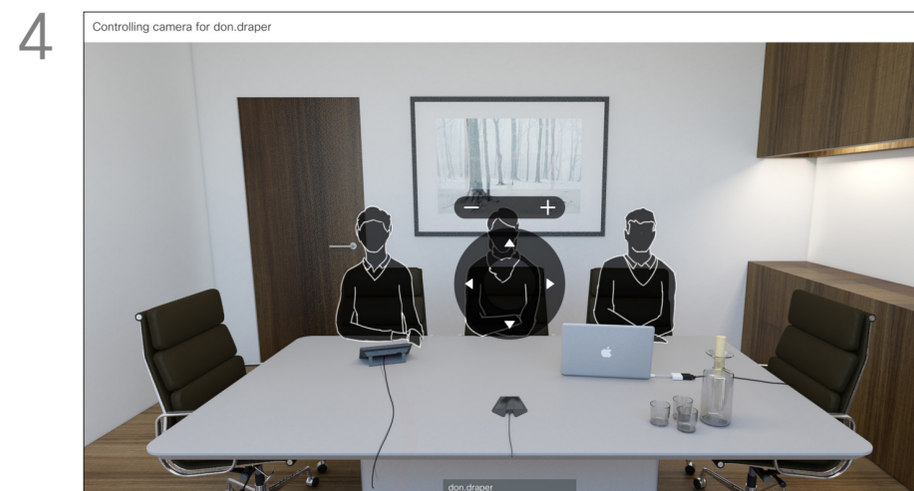
1 導覽至右上角的參與者，按一下按遙控器上的確定。



2 顯示通話中參與者清單的功能表隨即出現。瀏覽至您要控制其攝影機的參與者，然後按遙控器上的確定鍵。子功能表即會出現。



3 若要控制遠端攝影機，瀏覽至攝影機（右起第 2 個），然後按一下遙控器上的確定鍵。

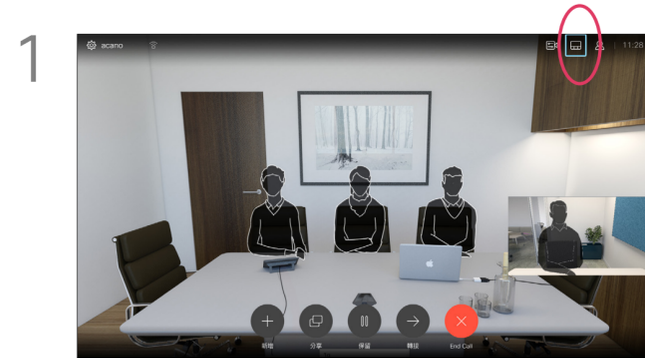


4 依據您的連結，調整平移、傾斜及縮放。按遙控器上的確定或返回鍵結束。

許多視訊系統配備遠端控制攝影機。此類系統可讓您使用遙控器變更平移、傾斜及縮放操作。如果遠端（與您開會的人員）配備此類系統，您就可以在通話中控制其攝影機。

# 攝影機控制 移動本端畫面 PiP

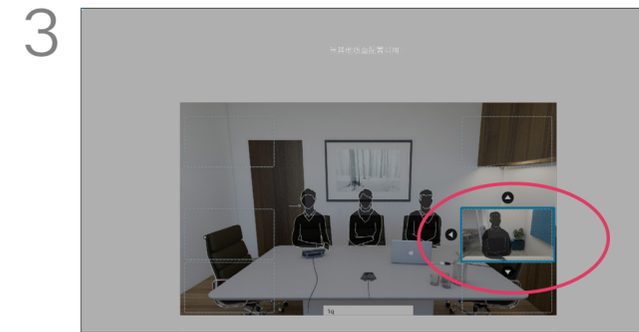
## 為何要移動本端畫面？



在本端畫面已啟用或版面配置包含畫中畫的情況下，導覽至右上角的版面配置，然後按遙控器上的確定。版面配置圖示僅在關聯時才會出現。

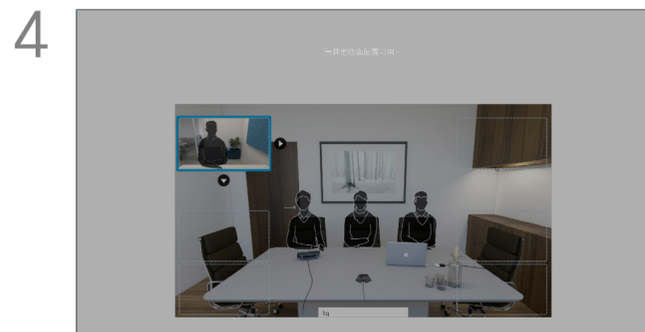


版面配置功能表即會出現。按遙控器游標鍵的向下箭頭，導覽至本端畫面影像。

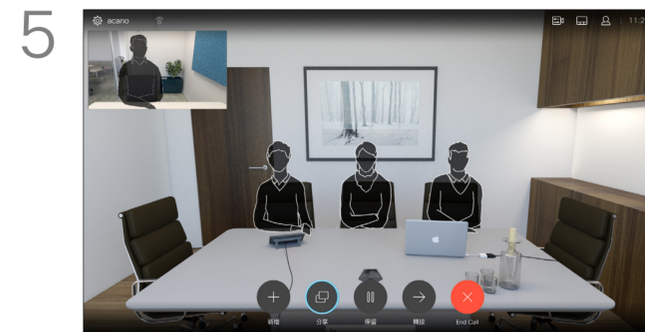


本端畫面影像現在變成藍色，顯示已選取的選項。按一下遙控器上的確定鍵。箭頭即會出現，指示可移動的本端畫面影像。系統會指示可放置的新位置。

本端畫面顯示其他人從您的視訊系統看到的內容您通常用於確認您希望其他人看到的視訊內容。  
本端畫面顯示為 PiP (畫中畫)。  
您可能需要在會議期間不時啟動本端畫面。例如，這樣可以確保繼續在螢幕上看到您。  
本端畫面目前的位置很有可能阻擋螢幕上影像的重要部分。因此，您可能需要移動本端畫面。

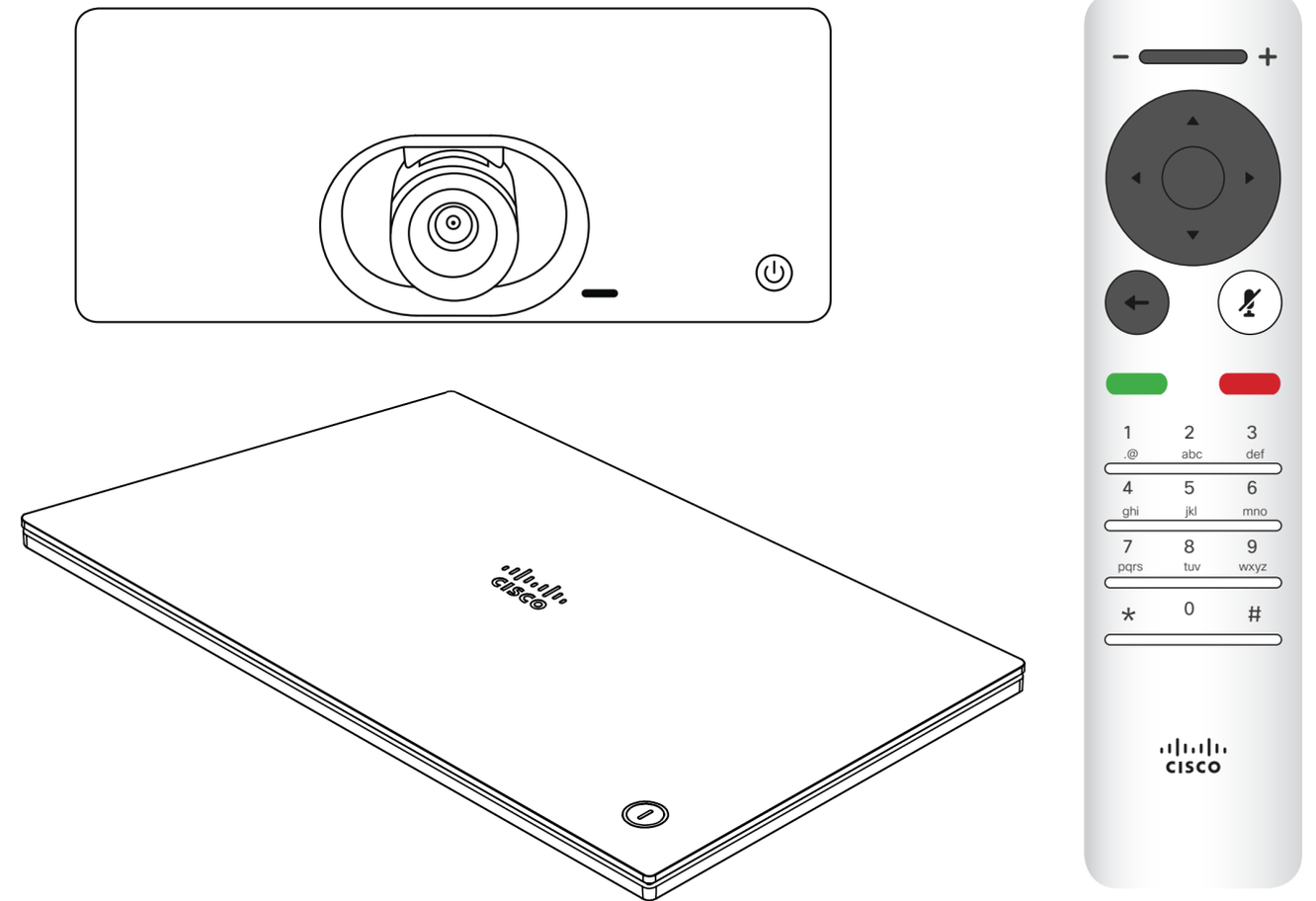


使用遙控器上的游標鍵移動影像。完成後，按確定。



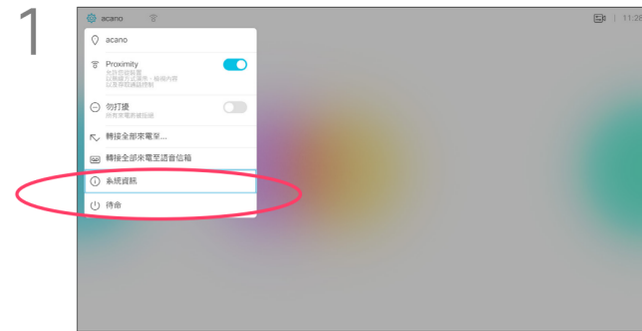
螢幕上的影像隨後恢復至其原始大小，且本端畫面位於新的位置。

# 設定

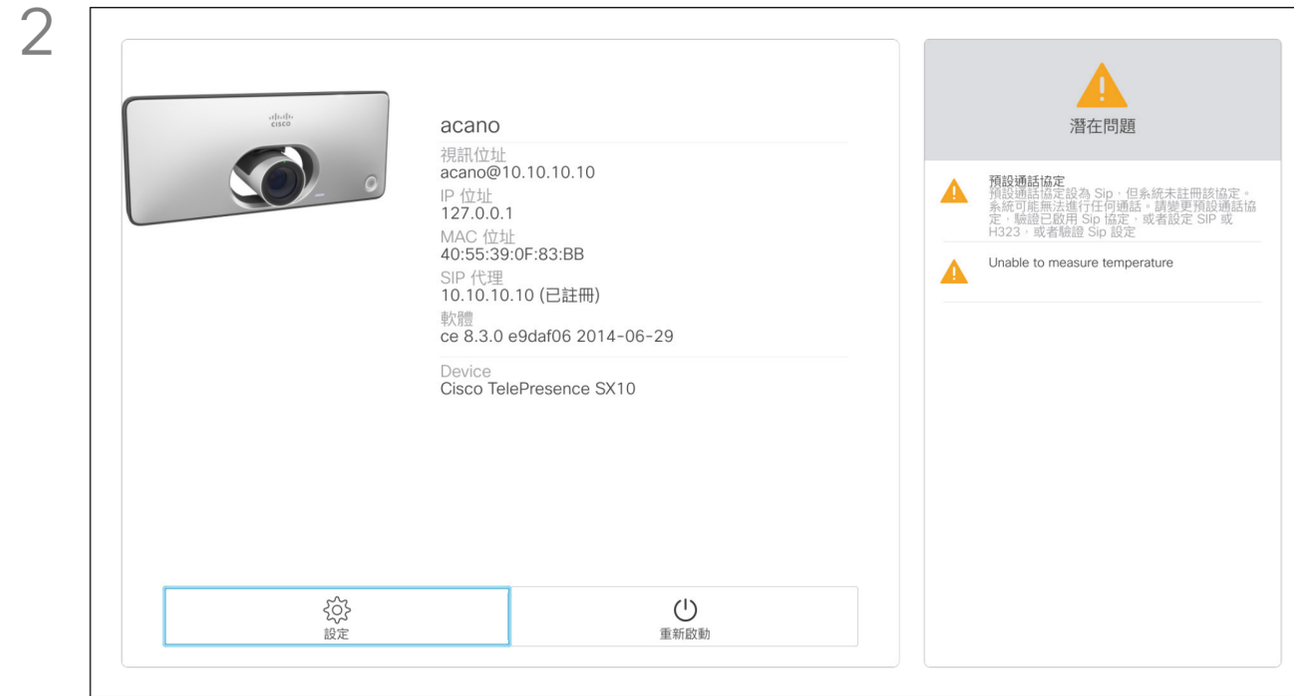


# 設定 存取設定

## 關於設定



若要存取設定功能表，瀏覽至螢幕左上角，並按遙控器上的**確定**鍵。然後向下瀏覽至系統資訊 (功能表底部第 2 個)，並再次按**確定**。



系統資訊頁面介紹了 IP 位址、MAC 位址、SIP 代理、安裝的軟體版本及裝置名稱等資訊。  
可在此重新啟動系統，並透過進階設定存取設定精靈。

設定顯示系統的基本資訊，使用者可透過其存取設定精靈，以及強制重新啟動系統。



美洲總部  
Cisco Systems, Inc.  
San Jose, CA

亞太區總部  
Cisco Systems (USA) Pte. Ltd.  
Singapore

歐洲總部  
Cisco Systems International BV Amsterdam,  
The Netherlands

Cisco 在全球各地設有 200 個以上的辦事處。各分公司的地址、電話號碼和傳真號碼列在思科網站上，網址為 [www.cisco.com/go/offices](http://www.cisco.com/go/offices)。

---

Cisco 及 Cisco 標誌是 Cisco Systems, Inc. 及 (或) 其子公司在美國與其他國家/地區的商標。您可以從下列網址取得 Cisco 的商標清單：[www.cisco.com/go/trademarks](http://www.cisco.com/go/trademarks)。此處提及的第三方商標屬於其各自所有者。「合作夥伴」一詞不表示 Cisco 與其他任何公司之間具有合作關係。(1005R)