

# 在Cisco IP電話8800系列多平台電話上管理移動聯絡人

## 目標

Cisco IP電話8800系列多平台電話允許您通過藍芽對您的流動裝置（如電話或平板電腦）進行配對。此連線允許您在流動裝置或IP電話上進行和應答電話呼叫。在IP電話上使用移動線路的這一功能稱為Intelligent Proximity。

附註：要瞭解如何在IP電話上配置流動裝置，請按一下[此處](#)。

配置流動裝置後，IP電話將顯示包含您的行動電話號碼的附加電話線路，系統將提示您將聯絡人從行動電話儲存到IP電話。即使斷開或取消對流動裝置的配對，此移動聯絡人清單仍保留在IP電話上。

本文提供有關如何在Cisco IP電話8800系列多平台電話上管理移動聯絡人的說明。

## 適用裝置

- 8800系列

## 軟體版本

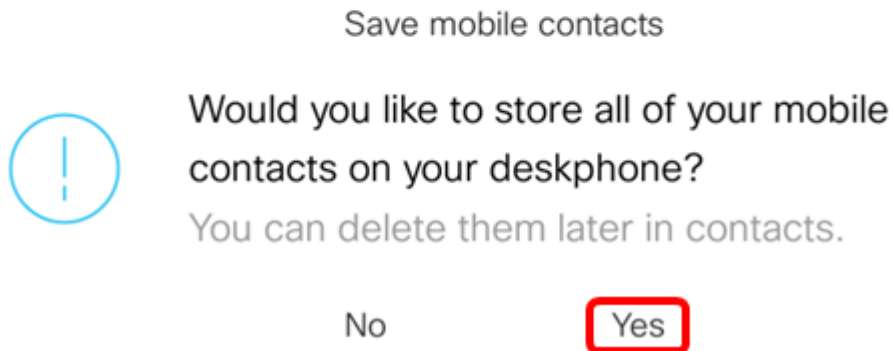
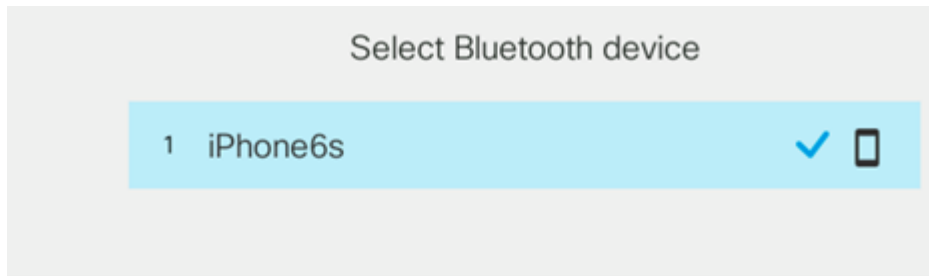
- 11.0.1 — 8851、8861

## 管理IP電話上的移動聯絡人

### 儲存移動聯絡人

步驟1.配置流動裝置後，按**Yes**軟鍵將移動聯絡人儲存到IP電話中。

附註：可用選項可能因裝置的具體型號而異。本示例使用Cisco 8851 IP電話。



**附註：**在本示例中，iPhone6s流動裝置與IP電話配對。


所有移動聯絡人都將儲存在您的Cisco IP電話8800系列多平台電話上的單獨目錄中。

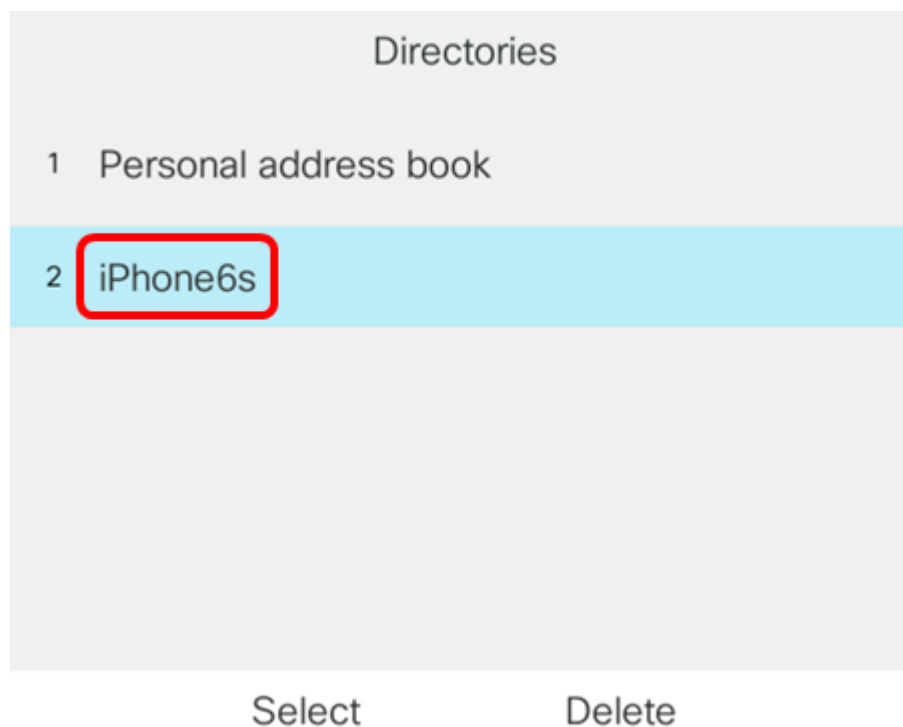
## 檢視您的移動聯絡人

使用台式電話檢視行動電話上的聯絡人清單。這是一種無需訪問行動電話即可檢視聯絡人的簡便方法。

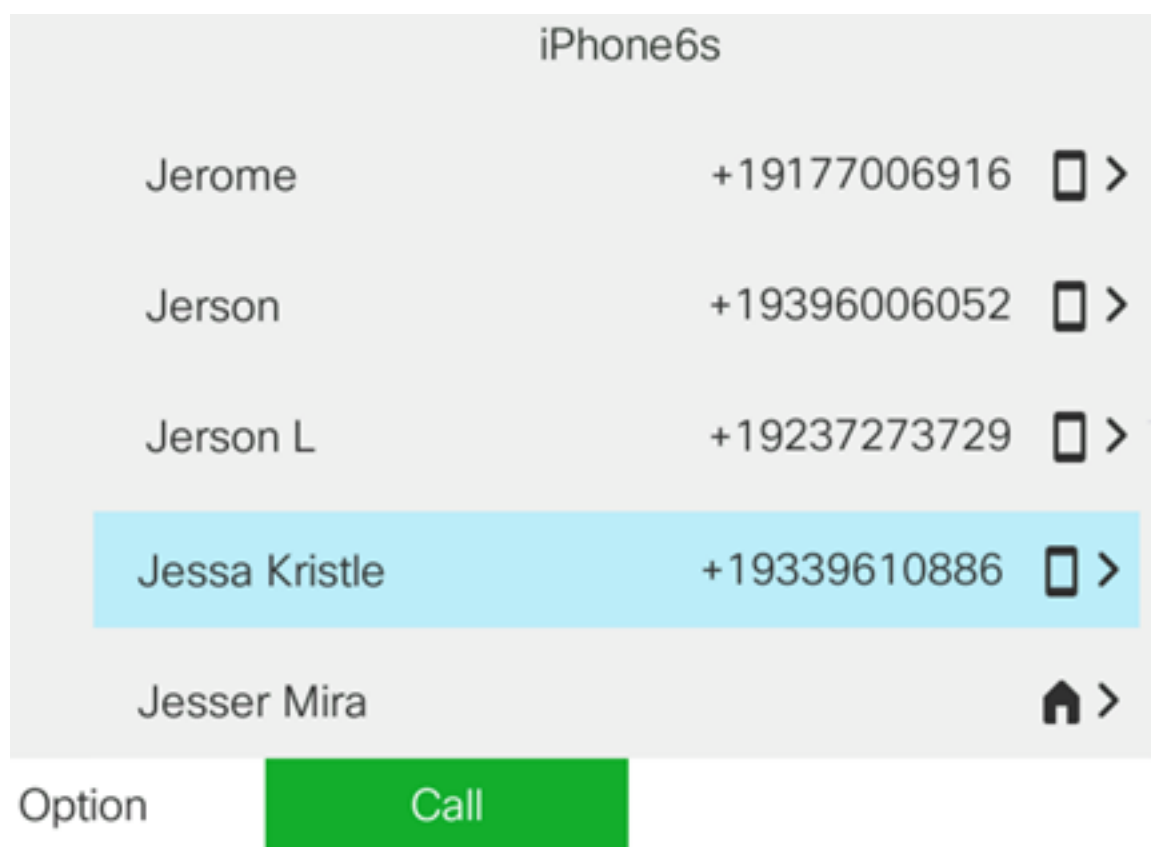
步驟1. 按IP電話上的**Contacts**按鈕。



步驟2. 使用Navigation cluster按鈕選擇配對的流動裝置 。



步驟3.應顯示您的移動聯絡人清單。使用Navigation cluster按鈕檢視特定聯絡人 。

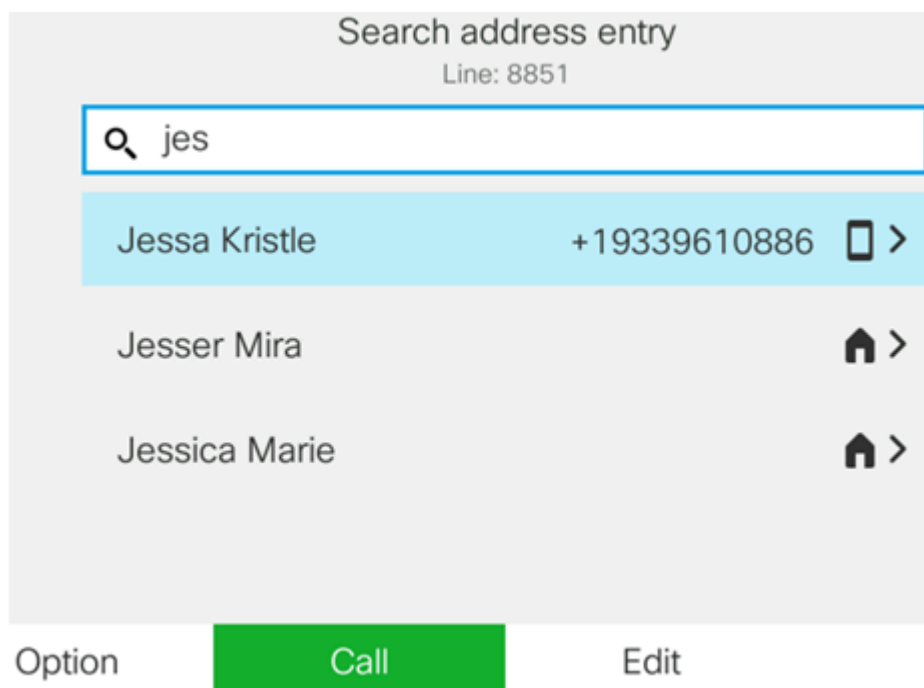


步驟4. ( 可選 ) 要搜尋特定聯絡人，請按Option軟鍵，然後選擇Search。



步驟5.在 *Search* 欄位中輸入聯絡人的姓名。電話將拉出與您輸入的字母或號碼匹配的聯絡人。

**附註：**在此示例中，輸入jes。將顯示以jes開頭的聯絡人姓名。



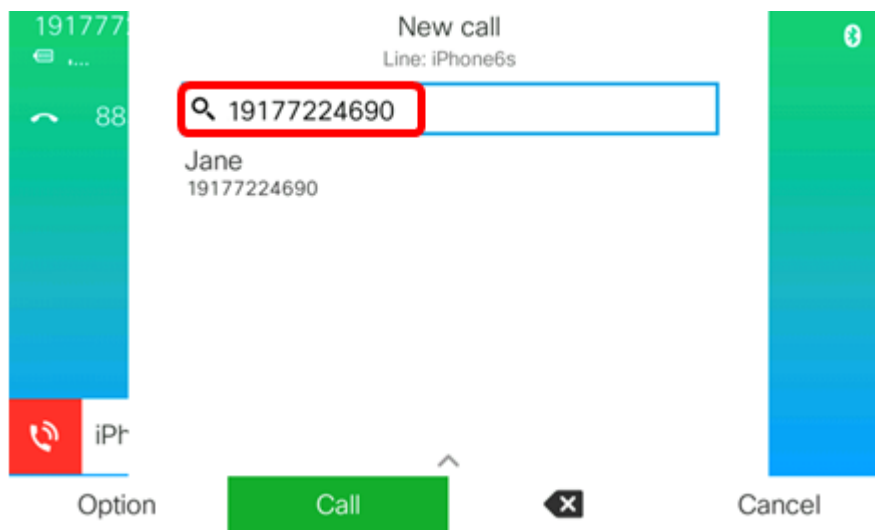
現在，您應該已經成功檢視了Cisco IP電話8800系列多平台電話上儲存的移動聯絡人。

## 搜尋和呼叫移動聯絡人

步驟1.按IP電話上的流動裝置分機軟鍵。

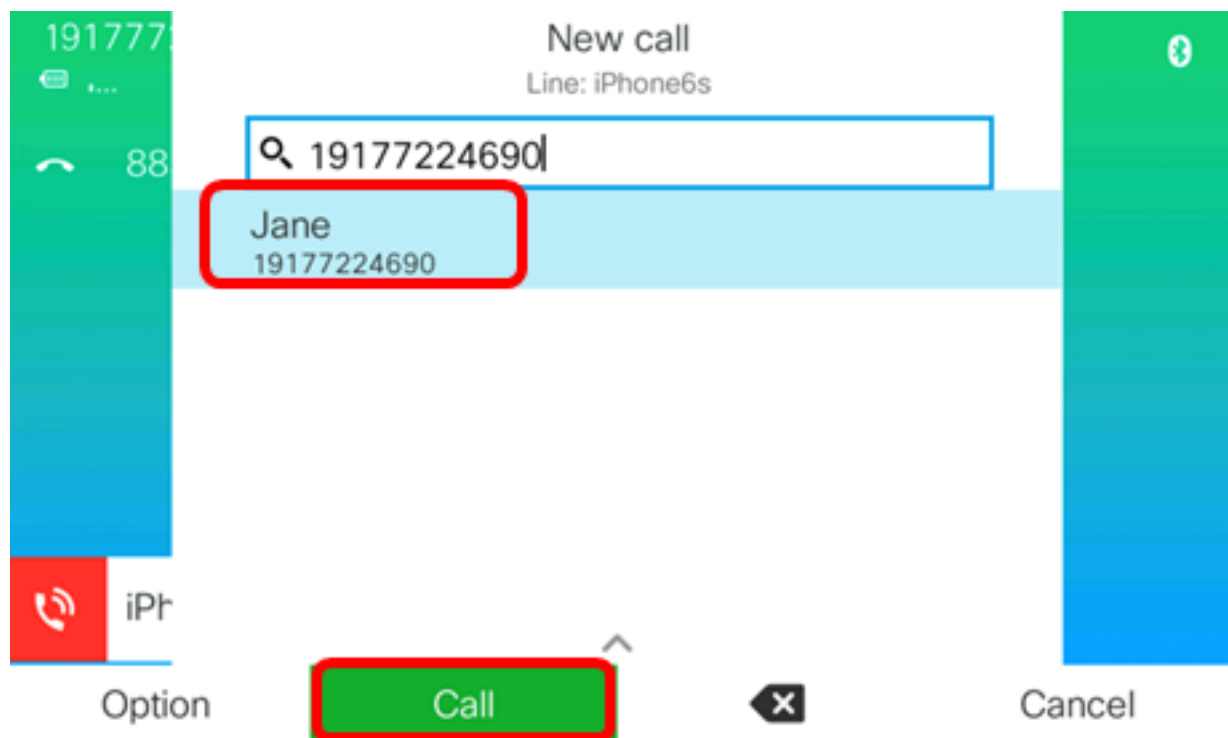


步驟2.在搜尋欄位中輸入要呼叫的移動聯絡人的號碼。如果號碼與移動聯絡人匹配，則螢幕上將顯示姓名。

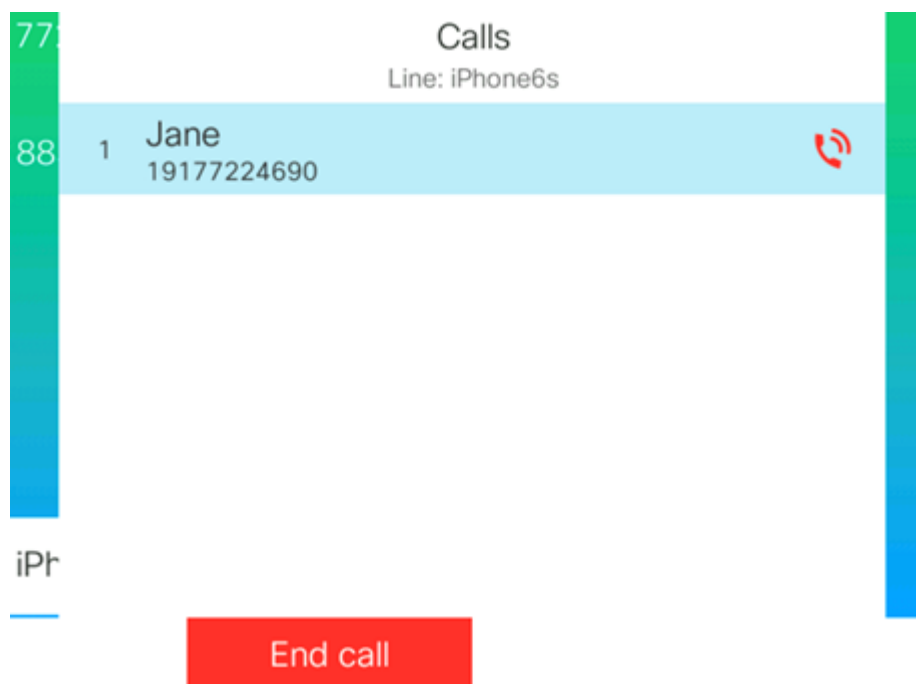


附註：在此範例中，19177224690入錯誤。將顯示聯絡人姓名Jane。

步驟3.選擇聯絡人姓名，然後按呼叫軟鍵。



現在，您應該能夠通過Cisco IP電話8800系列多平台電話搜尋和呼叫移動聯絡人。

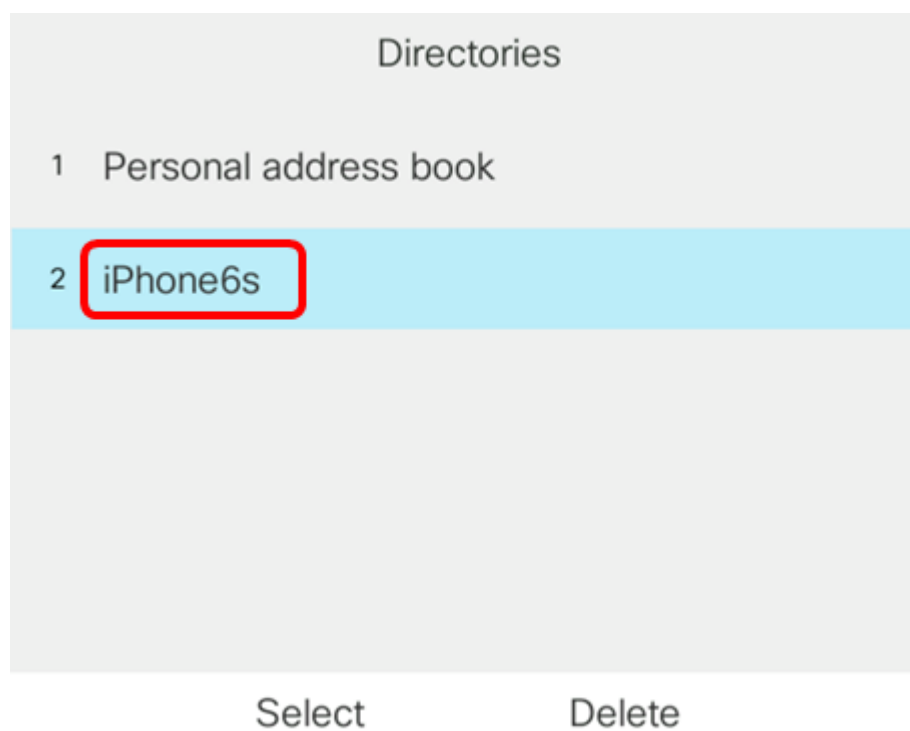


## 刪除移動聯絡人

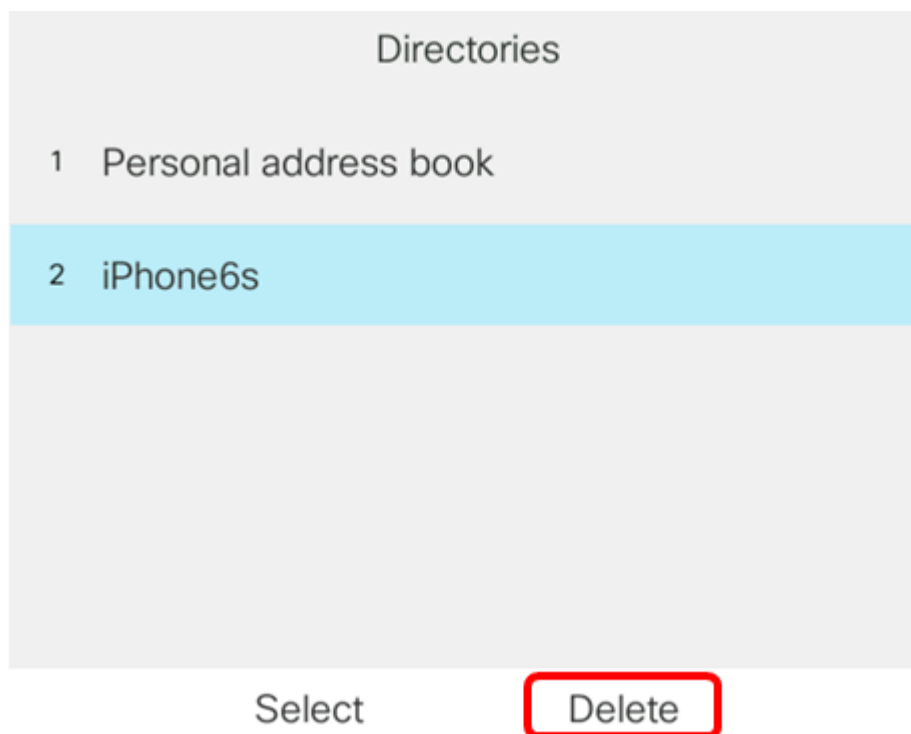
步驟1.按IP電話上的**Contacts**按鈕。



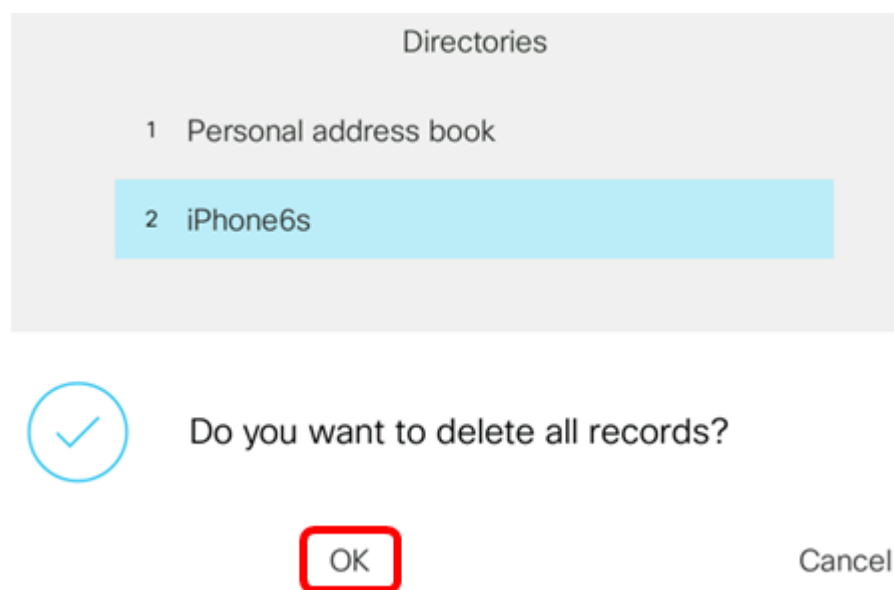
步驟2.使用Navigation cluster按鈕選擇配對的移動設備。



步驟3.按Delete軟鍵。



步驟4.按OK軟鍵刪除所有移動聯絡人。否則，請按取消。



您的流動裝置將從目錄清單中刪除。

## Directories

### 1 Personal address book

Select

現在，您應該已經成功地從您的Cisco IP電話8800系列多平台電話中刪除了所有移動聯絡人。