



## 语音邮件

---

- [您的语音邮件帐户，第 1 页](#)
- [检查新语音留言，第 2 页](#)
- [访问语音邮件，第 2 页](#)
- [访问音频语音邮件，第 2 页](#)
- [采用语音邮件设置的电话行为，第 2 页](#)
- [采用语音邮件和未接来电配置设置的电话行为，第 3 页](#)

## 您的语音邮件帐户

您可以直接从您的电话访问语音留言。但管理员必须设置您的语音邮件帐户，同时也可能要设置您的电话才能访问语音邮件系统。

如果您的管理员启用了电话上的[留言软键](#)，您可以使用软键访问语音邮件系统。

当您不在座位上时，可以呼叫语音邮件系统以访问语音邮件。您的管理员可以为您提供语音邮件系统的电话号码。

由于语音邮件系统间存在差异，我们无法告知您语音邮件系统的使用方法。有关您的语音邮件命令的信息，请参阅语音邮件系统用户文档或者与管理员联系。

## 在您的电话上设置语音邮件

如果管理员尚未在您的电话中设置语音邮件电话号码，您可以自行设置。

### 过程

- 
- 步骤 1** 按设置。
  - 步骤 2** 选择用户首选项 > 呼叫首选项。
  - 步骤 3** 在语音邮件中输入您的语音邮件电话号码。
  - 步骤 4** 按设置。
-

## 检查新语音留言

要了解您是否有新的语音邮件留言，请查看以下标志之一：

- 屏幕上显示未接传入呼叫和语音邮件留言数量。如果您有超过 99 条新留言，将显示加号 (+)。
- 惊叹号 (!) 表示紧急的语音邮件留言。

当使用电话线路时，您还将听到从听筒、头戴式耳机或免持话筒播放的提示音。只有在线路上有语音留言时，您才会听到它。

## 访问语音邮件

### 开始之前

您的管理员必须启用您电话上的**留言**软键。

### 过程

---

**步骤 1** 按**留言**。

**步骤 2** 按照语音提示进行操作。

---

## 访问音频语音邮件

您无需查看留言列表即可提取您的语音邮件，具体视管理员设置电话的方式而定。如果您首选查看语音邮件留言列表，但偶尔会访问您的留言而无需视觉提示，此选项将非常有用。

### 过程

---

**步骤 1** 在屏幕中，按**音频**软键。

**步骤 2** 出现提示时，输入您的语音邮件凭证。

---

## 采用语音邮件设置的电话行为

下表列出了当配置实用程序中的听筒**LED 指示灯警报**字段设置为“语音邮件”时，电话在各种情景下的行为。

起始状态	事件	事后 LED 指示灯状态	LED 指示灯关闭条件
无语音邮件、无未接来电	没有活动呼叫且来电未接，或者呼叫处于保留状态且来电未接。	LED 指示灯关闭	-
无语音邮件、无未接来电	收到语音邮件	LED 指示灯打开	用户呼叫语音邮件系统以检索消息。
语音邮件	没有活动呼叫且来电未接，或者呼叫处于保留状态且来电未接。	LED 指示灯打开	用户呼叫语音邮件系统以检索消息。
未接呼叫	收到语音邮件	LED 指示灯打开	用户呼叫语音邮件系统以检索消息。
无语音邮件、无未接来电	无事件	LED 指示灯关闭	-

## 采用语音邮件和未接来电配置设置的电话行为

下表列出了当配置实用程序中的听筒 LED 指示灯警报字段设置为语音邮件、未接来电时，电话在各种情景下的行为。

起始状态	事件	事后 LED 指示灯状态	LED 指示灯关闭条件
无语音邮件、无未接来电	没有活动呼叫且来电未接，或者呼叫处于保留状态且来电未接。	LED 指示灯打开	用户与电话交互。
无语音邮件、无未接来电	收到语音邮件	LED 指示灯打开	用户呼叫语音邮件系统以检索消息。
语音邮件	没有活动呼叫且来电未接，或者呼叫处于保留状态且来电未接。	LED 指示灯打开	用户与电话交互，呼叫语音邮件系统以检索消息。
未接呼叫	收到语音邮件	LED 指示灯打开	用户与电话交互，呼叫语音邮件系统以检索消息。
无语音邮件、无未接来电	无事件	LED 指示灯关闭	-

采用语音邮件和未接来电配置设置的电话行为