



配置功能

- [电话适配器配置实用程序，第 1 页](#)
- [使用电话适配器配置实用程序设置电话功能，第 2 页](#)
- [呼叫前转设置，第 3 页](#)
- [选择性呼叫前转设置，第 3 页](#)
- [快速拨号设置，第 4 页](#)
- [补充服务设置，第 5 页](#)
- [独特的振铃设置，第 6 页](#)
- [振铃设置，第 6 页](#)

电话适配器配置实用程序

您可以在电话适配器的“配置实用程序”网页上配置或自定义某些电话功能。管理员可为您提供该页面的 URL、用户 ID 和密码。

在“配置实用程序”页面中，您可以查看一些网络和管理设置以及有关您的 ATA 的一些基本信息，例如固件版本、序列号和内存使用情况。

大多数人会在电话适配器的“配置实用程序”页面上设置一些基本功能，例如快速拨号或呼叫前转。要设置这些功能，请参阅下表。

下表说明了您可以在电话适配器的“配置实用程序”网页上配置的电话功能。

表 1: 配置实用程序功能

功能	说明
呼叫前转和选择性呼叫前转。	您可指定电话上启用呼叫前转时将接收呼叫的号码。例如，当您的线路占线时，可使用“配置实用程序”页面来设置更复杂的呼叫前转功能。 有关详细信息，请参阅 呼叫前转设置，第 3 页 或 选择性呼叫前转设置，第 3 页 以及 使用电话适配器配置实用程序设置电话功能，第 2 页 。

功能	说明
快速拨号。	您可以将电话号码分配给一条线路，以便可以快速呼叫该人员。 有关详细信息，请参阅 快速拨号设置，第 4 页 和 使用电话适配器配置实用程序设置电话功能，第 2 页
补充服务。	配置呼叫等待、免打扰或被叫 ID 等功能。 有关详细信息，请参阅 补充服务设置，第 5 页 和 使用电话适配器配置实用程序设置电话功能，第 2 页
独特振铃	您可以将特定振铃分配给一个电话号码或一条线路。 有关详细信息，请参阅 独特的振铃设置，第 6 页 和 使用电话适配器配置实用程序设置电话功能，第 2 页 。
振铃设置	您可以将特定振铃分配给某种特定情况，例如呼叫处于保留状态时或回呼期间。 有关详细信息，请参阅 振铃设置，第 6 页 和 使用电话适配器配置实用程序设置电话功能，第 2 页 。

使用电话适配器配置实用程序设置电话功能

可以在“电话适配器配置实用程序”页面上设置一些基本功能，例如快速拨号、呼叫前转或免打扰。

开始之前

在设置功能之前，应查看相应的设置页面。

过程

-
- 步骤 1** 以用户的身份登录到电话适配器配置实用程序。
 - 步骤 2** 选择语音 > 用户
 - 步骤 3** 导航到功能窗格并设置字段。
 - 步骤 4** 单击保存。
-

呼叫前转设置

您可将电话上任意线路的呼叫转移到另一个电话号码。但呼叫前转是针对电话线路的。如果呼叫您所使用的线路没有启用呼叫转移，呼叫仍会照常振铃。

前转呼叫有两种方式：

- 前转所有呼叫
- 在特殊情况下前转呼叫，例如电话忙线或没有应答时。

呼叫前转在“配置实用程序”页面的“语音”选项卡上设置。使用下表中的信息作为指导。输入设置后，单击**保存**以保留您的修订。

呼叫前转时，您会在呼叫前转到新号码之前听到短暂的振铃。

下表说明了您可以在“配置实用程序”页面的“语音”选项卡上配置的呼叫前转设置。

表 2: 呼叫前转设置

字段名称	说明	使用指南
呼叫前转所有目标	所有呼叫前转目标。 默认设置：空白	在您想要将所有来电前转到另一个电话号码时使用。输入将接收前转呼叫的号码。
呼叫前转无应答目标	无应答呼叫前转目标。 默认设置：空白	如果第一选择不应答，您想要将呼叫前转到第二个人，可以使用“所有呼叫前转目标”。
呼叫前转占线目标	忙线呼叫前转目标。 默认设置：空白	如果第一选择在通话中，您想要将呼叫前转到第二个人，可以使用“所有呼叫前转目标”。
呼叫前转无应答延迟	无应答呼叫前转延迟。 默认设置：20	“无应答呼叫前转”触发之前延迟的秒数。

选择性呼叫前转设置

您可以确定一份最多包含 8 个电话号码的列表，当某人从这些号码中的任何一个呼叫您时，您都会听到振铃，呼叫将前转至新号码。

输入“呼叫前转选择性主叫方”设置时，可以使用 ? 匹配任一数字，或使用 * 匹配一系列数字。例如：

- 1408* — 如果电话号码以 1408 开头，呼叫将前转到相应的目标电话

- 1512???1234 — 如果电话号码为 11 位且以 1512 开头、以 1234 结尾，则呼叫将前转到相应的目标电话

您还可以转接收到的最后一个呼叫，或阻止最后一个呼叫。

选择性呼叫前转在“配置实用程序”页面的“语音”选项卡上设置。使用下表中的信息作为指导。输入设置后，单击**保存**以保留您的修订。

下表说明了您可以在“配置实用程序”页面的“语音”选项卡上配置的呼叫前转设置。

表 3: 选择性呼叫前转设置

字段名称	说明	使用指南
呼叫前转选择性主叫方 1-8	呼叫前转选择性主叫方 默认设置：空白	输入您要重定向的电话号码。 当电话号码与条目匹配时，呼叫将被前转到相应的呼叫前转选择性目标。
呼叫前转选择性目标 1-8	呼叫前转选择性目标 默认设置：空白	输入将接收前转呼叫的电话号码。
呼叫前转上一个主叫方	呼叫前转上一个主叫方 默认设置：空白	输入上一个主叫方的电话号码。 系统将使用“呼叫前转上一个”主动将此主叫方前转到“呼叫前转上一个目标”。
呼叫前转上一个目标。	呼叫前转上一个目标 默认设置：空白	呼叫前转上一个主叫方的目标。
阻止上一个主叫方	- 默认设置：空白	上一个主叫方的号码；系统将通过“阻止上一个主叫方服务”阻止此主叫方。
接受上一个主叫方	- 默认设置：空白	上一个主叫方的号码；系统将通过“接受上一个主叫方服务”接受此主叫方。

快速拨号设置

您可以使用特定的电话线路快速拨号给您经常呼叫的人员。

快速拨号在“配置实用程序”页面的“语音”选项卡上设置。使用下表中的信息作为指导。输入设置后，单击**保存**以保留您的修订。

下表说明了您可以在“配置实用程序”页面的“语音”选项卡上配置的快速拨号设置。

表 4: 快速拨号设置

字段名称	说明	使用指南
快速拨号 2-9	- 默认设置: 空白	输入您经常拨打的电话号码。

补充服务设置

除了主要呼叫功能之外，ATA 还支持多项补充功能。所有这些服务都是可选的，如果您的管理员禁用了这些服务，您可能无法使用。在某些情况下，您的服务提供商可能支持使用 ATA 以外的类似功能。

补充服务在“配置实用程序”页面的“语音”选项卡上设置。使用下表中的信息作为指导。输入设置后，单击**保存**以保留您的修订。

下表说明了您可以在“配置实用程序”页面的“语音”选项卡上配置的补充服务设置。

表 5: 补充服务设置

字段	说明	使用指南
呼叫等待设置	呼叫等待。 默认设置: 是	如果您希望在通话时收到来电通知，请启用此设置。
屏蔽 CID	屏蔽主叫方 ID。 默认设置: 否	用于在启用了主叫方 ID 的电话上屏蔽您的电话号码。
屏蔽 ANC	屏蔽匿名呼叫。 默认设置: 否	用于屏蔽不显示呼叫信息的呼叫。
DND 设置	免打扰。 默认设置: 否	使用免打扰 (DND) 可在您需要避免分心时将您的电话静音并忽略来电通知。
CID 设置	生成主叫方 ID。 默认设置: 是	如果您想主叫方标识 (电话号码、姓名或其他描述性文本) 在电话显示屏上显示，请启用此设置。
CWCID 设置	生成呼叫等待主叫方 ID。 默认设置: 是	此功能分配等待呼叫的 ID。

字段	说明	使用指南
独特振铃	独特振铃。 默认设置：是	如果您计划将不同的号码配置到同一部电话，并且想要为每个号码指定不同的铃声，请启用此功能。
留言通知	- 默认设置：否	如果您想要收到语音邮件通知，请启用此设置。
CONFID 设置	默认设置：是	-

独特的振铃设置

您可以选择不同的铃声，以自定义电话提示来电的方式。但此功能需要特定类型的计算机代码，称为脚本。联系您的管理员启用此功能。

振铃设置

您可以根据需求自定义铃声。例如，您可以对来电使用一种铃声，对回呼使用另外一种铃声。

振铃设置在“配置实用程序”页面的“语音”选项卡上设置。使用下表中的信息作为指导。输入设置后，单击**保存**以保留您的修订。

下表说明了您可以在“配置实用程序”页面的“语音”选项卡上配置的振铃设置。

表 6: 振铃设置

字段名称	说明	使用指南
缺省振铃	- 默认设置：1	允许您从 8 种不同的铃声中选择一种用于来电。
默认 CWT	- 默认设置：1	允许您从 8 种不同的铃声中选择一种用于呼叫等待。
保留提醒振铃	- 默认设置：8	允许您从 8 种不同的铃声中选择一种或者选择“无”用于保留的呼叫。
回呼振铃	- 默认设置：7	允许您从 8 种不同的铃声中选择一种用于回呼通知

字段名称	说明	使用指南
呼叫前转振铃闪屏时长	- 默认设置：0	输入呼叫前转时振铃的时长，介于0 - 10 秒之间。
回呼振铃闪屏时长	- 默认设置：0	输入回呼通知的振铃时长，介于0 - 10 秒之间。
VMWI 振铃闪屏时长：	- 默认设置：0	输入语音邮件通知的振铃时长，介于0 - 10 秒之间。

