



碰头会会议

- [碰头会会议概述，第 1 页](#)
- [碰头会会议任务流程，第 1 页](#)
- [碰头会会议限制，第 6 页](#)

碰头会会议概述

用户可以使用碰头会会议来设置或加入会议。设置会议的用户称为会议控制者。加入会议的用户称为参加者。

碰头会会议任务流程

开始之前

- 请参阅随路由器附带的配置文档，检查您可能需要配置的任何设置，然后再继续完成碰头会会议任务流程。

过程

	命令或操作	目的
步骤 1	配置碰头会会议的软键模板，第 2 页	将“碰头会”软键添加到软键模板。
步骤 2	要将软键模板与通用设备配置关联， 第 2 页 ，请执行以下子任务： <ul style="list-style-type: none">• 将软键模板添加到通用设备配置，第 3 页• 将通用设备配置与电话关联，第 3 页	可选。要使软键模板对电话可用，必须完成此步骤或以下步骤。
步骤 3	通用设备配置 将软键模板与电话关联，第 4 页	可选。可以使用此程序作为将软键模板与通用设备配置相关联，或者与通用设备配置结合使用的备用方法。当您需要分配软键模板覆盖通用设备配置中的分配或任何

	命令或操作	目的
		其他默认软键分配时，请将此程序与通用设备配置结合使用。
步骤 4	配置碰头会会议号码，第 4 页	启用高级会议，指定参加者最大数，并指定何时删除会议连接。

配置碰头会会议的软键模板

此程序用于让“碰头会”软键在摘机呼叫状态下可用。

步骤 1 从 Cisco Unified CM 管理中，选择 **设备 > 设备设置 > 软键模板**。

步骤 2 执行以下步骤以创建新的软键模板；否则，继续下一步。

- a) 单击**新增**。
- b) 选择默认模板，然后单击**复制**。
- c) 在**软键模板名称**字段中输入模板的新名称。
- d) 单击**保存**。

步骤 3 执行以下步骤以将软键添加到现有模板。

- a) 单击**查找**并输入搜索条件。
- b) 选择所需的现有模板。

步骤 4 选中**默认软键模板**复选框以将此软键模板指定为默认软键模板。

注释 如果将软键模板指定为默认软键模板，则除非先删除默认指定，否则无法删除该模板。

步骤 5 从右上角的**相关链接**下拉列表中选择**配置软键布局**，然后单击**转至**。

步骤 6 从**选择要配置的呼叫状态**下拉列表中，选择想要软键显示的呼叫状态。

步骤 7 从**未选择的软键**列表中，选择要添加的软键，然后单击向右箭头将该软键移至**所选软键**列表。使用向上和向下箭头更改新软键的位置。

步骤 8 要在其他呼叫状态中显示软键，请重复上一步。

步骤 9 单击**保存**。

步骤 10 请执行以下任务之一：

- 如果您修改了已与设备关联的模板，请单击**应用配置**以重新启动设备。
- 如果您创建了新的软键模板，请将模板与设备关联，然后重新启动设备。有关详细信息，请参阅将软键模板添加到通用设备配置和将软键模板与电话关联部分。

将软键模板与通用设备配置关联

可选。有两种方式可将软键模板与电话关联：

- 将软键模板添加到电话配置。
- 将软键模板添加到通用设备配置。

本部分中的步骤介绍如何将软键模板与通用设备配置关联。如果您的系统使用通用设备配置将配置选项应用到电话，请按照以下步骤操作。这是使软键模板可用于电话的最常用方法。

要使用备用方法，请参阅[将软键模板与电话关联](#)，第 4 页。

开始之前

[配置碰头会会议的软键模板](#)，第 2 页

过程

	命令或操作	目的
步骤 1	将软键模板添加到通用设备配置 ，第 3 页	
步骤 2	将通用设备配置与电话关联 ，第 3 页	

将软键模板添加到通用设备配置

步骤 1 从 Cisco Unified CM 管理中，选择 **设备 > 设备设置 > 通用设备配置**。

步骤 2 执行以下步骤可创建新的通用设备配置，并将软键模板与之关联；否则，继续下一步。

- 单击**新增**。
- 在**名称**字段中输入通用设备配置的名称。
- 单击**保存**。

步骤 3 执行以下步骤，将软键模板添加到现有的通用设备配置。

- 单击**查找**并输入搜索条件。
- 单击现有的通用设备配置。

步骤 4 在**软键模板**下拉列表中，选择包含您想要使其可用的软键的软键模板。

步骤 5 单击**保存**。

步骤 6 请执行以下任务之一：

- 如果您修改了已与设备关联的通用设备配置，请单击**应用配置**以重新启动设备。
- 如果您创建了新的通用设备配置，请将配置与设备关联，然后重新启动设备。

将通用设备配置与电话关联

开始之前

[将软键模板添加到通用设备配置](#)，第 3 页

-
- 步骤 1 从 Cisco Unified CM 管理中，选择 **设备 > 电话**。
 - 步骤 2 单击**查找**并选择电话设备以添加软键模板。
 - 步骤 3 从**通用设备配置**下拉列表中，选择包含新软键模板的通用设备配置。
 - 步骤 4 单击**保存**。
 - 步骤 5 单击**重置**以更新电话设置。
-

将软键模板与电话关联

可选。可以使用此步骤作为将软键模板与通用设备配置关联的一种备用方法。此程序还可与通用设备配置配合使用。当您需要分配软键模板覆盖通用设备配置中的分配或任何其他默认软键分配时，请执行此步骤。

开始之前

[配置碰头会会议的软键模板，第 2 页](#)

- 步骤 1 从 Cisco Unified CM 管理中，选择 **设备 > 电话**。
 - 步骤 2 单击**查找**以选择要添加软键模板的电话。
 - 步骤 3 从**软键模板**下拉列表中，选择包含新软键的模板。
 - 步骤 4 单击**保存**。
 - 步骤 5 按**重置**以更新电话设置。
-

配置碰头会会议号码

Cisco Unified Communications Manager 管理员为用户提供碰头会会议目录号码范围，以便他们可以访问该功能。用户从为碰头会号码或模式指定的范围内选择一个目录号码，以建立碰头会会议并成为会议控制者。

- 步骤 1 从 Cisco Unified CM 管理中，选择 **呼叫路由 > 碰头会号码/模式**。
单击**查找**并列出碰头会号码窗口将会显示。
- 步骤 2 输入适当的搜索条件，然后单击**查找**。
此时将显示所有相匹配的记录。
- 步骤 3 在记录列表中，单击要查看的记录的链接。
- 步骤 4 执行以下任务之一：
 - 要复制碰头会号码或模式，请单击要复制的碰头会号码或模式。**碰头会号码/模式配置**窗口将会显示。单击**复制**。

- 要添加碰头会号码或模式，请单击**新增**按键。
- 要更新现有的碰头会号码或模式，请单击要更新的碰头会号码或模式。

步骤 5 输入适当的设置。

请参阅“相关主题”部分，了解有关字段及其配置选项的信息。

步骤 6 单击**保存**。

Meet-Me 号码和模式设置

字段	说明
目录号码或模式	<p>输入 Meet-Me 号码或号码范围。</p> <p>要配置范围，必须在括号中使用连字符，后接数字；例如，要配置范围 1000 至 1050，则输入 10[0-5]0。</p>
说明	<p>说明最多可以包含 50 个任何语言的字符，但不能包含双引号 (")、百分号 (%)、与符号 (&) 或尖括号 (<>)。</p>
分区	<p>要使用分区限制对 Meet-Me 号码或模式的访问，请从下拉列表框选择所需的分区。</p> <p>如果不想限制对 Meet-Me 号码或模式的访问，请为该分区选择 <无>。</p> <p>您可以使用“最大列表框项数”企业参数配置在此下拉列表框中显示的分区数。如果存在的分区数比“最大列表框项数”企业参数指定的多，则下拉列表框旁边会显示查找按键。单击查找按键可显示查找并列出分区窗口。</p> <p>注释 要设置最大列表框项数，请选择系统 > 企业参数，并更新“CCMAdmin 参数”下的“最大列表框项数”字段。</p> <p>注释 确保 Meet-Me 号码或模式和分区组合在 Unified Communications Manager 群集中是唯一的。</p>
最低安全级别	<p>从下拉列表框中为此 Meet-Me 号码或模式选择最低 Meet-Me 会议安全级别。</p> <ul style="list-style-type: none"> • 选择已验证可阻止使用非安全电话的参与者加入会议。 • 选择已加密可阻止使用已验证或非安全电话的参与者加入会议。 • 选择非安全则允许所有参与者加入会议。 <p>注释 要使用此功能，请确保安全会议桥已配置并且可用。</p>

碰头会会议限制

对于每台 Unified Communications Manager 服务器，Unified Communications Manager 最多支持 100 场同时进行的碰头会会议。

超过为该会议指定的参加者最大数之后，其他主叫方都无法加入会议。