

快速进入移动企业时代



- 通过客户智能漫游、减轻网络负载和降低电池耗电量，提高生产率
- 划分关键业务应用程序在无线和有线网络上的优先级别
- 只需简单、自动的网络配置，即可优化客户漫游，划分移动应用程序流量优先级别
- 通过思科高品质语音和视频呼叫，以及运行 iOS10 的 iOS 设备的易用性和用户熟悉度，提升企业用户体验
- 统一移动体验，手机呼叫和 Cisco Spark™ 呼叫一视同仁

“这是企业通信的重要飞跃，从此移动设备直接拥有了座机功能。”

—Rowan Trollope

思科高级副总裁兼物联网 (IoT) 及应用总经理

工作方式划时代变革

在各行各业，处处办公的模式正在发生剧变，现今的趋势是数字化、软件驱动和移动为本。

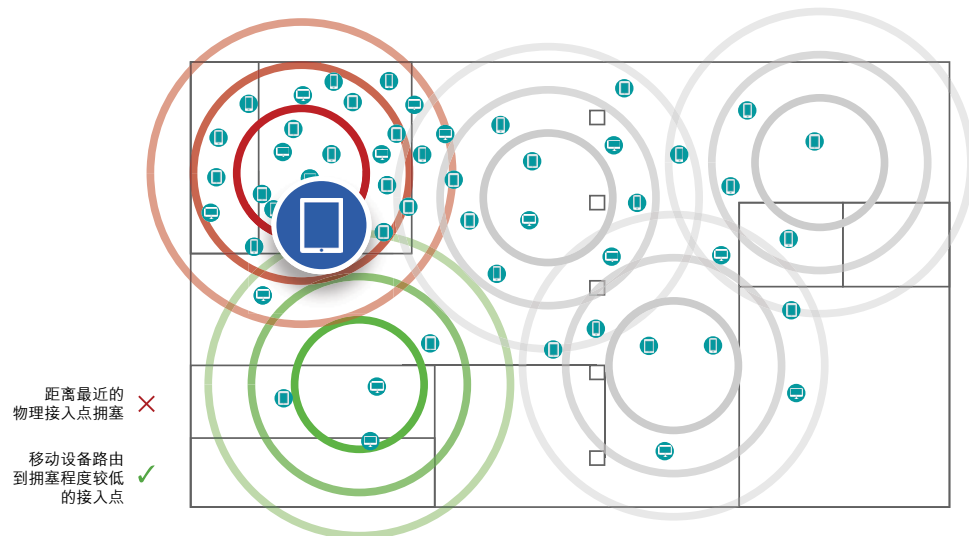
用户希望能够随时随地快速访问所需信息。他们需要赋予员工高效、创新的力量，以提升生产率和客户保有率。而真正的企业转型则要求本地应用能够在全球最佳企业网络中的最优秀移动设备上无缝运行。

为满足这些需求，苹果与思科® 为企业网络中的 iPhone 和 iPad 带来最出色的应用程序和语音通话体验。借助 iOS 10 中的新功能以及思科最新网络软硬件，企业能够在原有基础设施之上，提供非凡用户体验。

苹果与思科重点关注三个领域：网络、语音和协作。我们首批解决方案包括：

- 优化 Wi-Fi 连接
- 划分业务应用程序优先级别
- 将语音和协作与 Cisco Spark™ 相集成

优化 WiFi 连接以确保 iOS 设备连接到拥塞程度最低的接入点



划分关键业务应用程序和实时数据的优先级别



优化 Wi-Fi 连接和划分业务应用程序优先级别

企业用户需要一个可靠、普适的企业无线网络来支持关键任务应用程序。但是，非关键应用程序常常占用运行关键应用所需的带宽。

同时，IT 人员必须提供可靠无线网络，并且应对大量涌入的移动设备、移动应用和笔记本电脑。此外，IT 人员还必须在确保业务应用程序性能出众之际，面对日益庞大的网络，降低其管理成本和复杂度。

为迎接这些严峻挑战，思科企业无线网络与 iOS 10 设备能够相互识别，自动实现快速漫游和负载均衡，提供出色性能。iOS 10 设备和思科无线接入点“握手”，使得 iPhone 和 iPad 能够根据每个应用程序当前网络流量等标准，作出智能决策，选择合适接入点连接。

此外，IT 经理可以选出他们希望在网络上优先运行的应用程序，来提高关键业务移动应用程序的性能。通过 iOS 10 内嵌服务质量 (QoS) 标记，网络就可实现这个功能。该功能对于使用视频和语音等实时服务的应用程序尤为重要。

简言之，网络自行担负重任，简化了 IT 人员的设置。

将语音与协作功能和 Cisco Spark 相集成

当今企业通信有多个途径。每种通信形式都采用各自专用的应用，在独立运行时表现尚佳，但当多个通信渠道相结合，就会出现繁复杂乱的现象，尤其是通过多种不同设备协作时，这一问题尤为明显。

有鉴于此，IT 人员必须保证多位协作用户快速运行，使员工能够在符合公司政策、遵从法规规定的情况下，通过企业网络顺畅呼叫。

Cisco Spark 就是针对这个问题的解决方案。它不仅仅是一个应用程序，更是来自思科协作云的全面协作服务产品。它提供了用户所需的所有通信工具，无论用户在哪里工作，都能提高其生产率。Cisco Spark 自一开始就专为移动和云而设计，通过一系列紧密集成、唯有思科云协作平台具备的功能，为企业消息传送、呼叫和会议提供有力支持。

在您的 iOS 设备上，您可从地址簿、收藏夹或近期通话列表中选择一位联系人，使用 Cisco Spark 立即进行语音或视频通话。您还能直接在锁屏情况下接听 Cisco Spark 呼叫、使用 Siri 语音命令或蓝牙耳机来拨打和控制呼叫，并且在 Cisco Spark 呼叫和手机呼叫间切换呼叫等待功能。此外，Cisco Spark 混合服务还能将公司来电转到您的移动设备，并利用现有拨号计划和最低成本路由，外拨电话。

这是专为企业设计的协作体验。



为您的环境提供集中支持

为确保您的思科企业基础设施针对 iOS 设备进行性能优化、可靠性提升和投资回报率，我们提供思科解决方案支持服务。该项技术服务为您的思科和 iOS 环境提供集中支持。无论是思科设备还是 iOS 设备发生问题，都可致电我们。我们的解决方案专家作为您的一线联系人，从您首次来电，到问题解决，全权负责您的案子。[点击这里](#)，了解更多信息。

了解更多信息

深入了解我们的解决方案和技术服务，关注思科与合作伙伴如何密切合作，为 iPhone 和 iPad 上的应用程序、语音与协作提供出色移动体验：

- 访问 www.cisco.com/cn/apple，浏览我们联合解决方案的最新信息
- 访问[无线和移动](#)，了解有关思科企业无线网络的更多信息
- 访问[企业网络](#)，了解有关思科企业网络解决方案的更多信息
- 访问[协作](#)，了解有关集成语音和协作解决方案的更多信息
- 访问[思科解决方案支持](#)，了解有关多厂商环境集中支持的更多信息。

