

# 利用思科托管服务拓展企业网络的价值

## 加速网络转型

新技术的涌现正在推动全数字化业务转型，为企业激发创新、打造新业务模式及改善客户体验提供了契机。成功实现全数字化转型的组织已开始创造新业务价值并获得竞争优势。

在这种新型动态竞争格局下，为了在全数字化市场中取得成功，企业间的竞争愈演愈烈。事实上，50% 的高管表示，全数字化转型是其首要战略重点，并且预计会在两年内进行重大转型<sup>1</sup>。

对大多数企业而言，网络是加速全数字化转型步伐的重要平台。然而，随着传统网络与移动、物联网、分析、基于云的数据和应用服务实现融合，网络不仅创造了新的收入机会，也带来了巨大的 IT 挑战，对 IT 人员提出了艰巨的要求。

网络在飞速发展的同时，复杂程度也与日俱增。而网络越复杂，保护网络安全的难度也就越高。为了以日益紧张的资源推动实现业务成果，您需要越来越多地依赖 IT。那么，您如何能在加速网络转型的同时，保持对业务需求的关注呢？

来源：<sup>1</sup>Forbes Insights

## 优势

- **快速转型：**安全地采用新技术并积极管理和防范网络问题，从而提升网络价值。
- **提高 IT 效率：**简化网络复杂性，同时利用精益流程减少成本高昂的低效环节，从而优化您的 IT 基础设施。
- **规避风险：**最大限度提高网络性能并降低风险，即使网络发生变化，也能确保业务正常进行。
- **展示业务影响：**确保您将关注的重点放在推动业务成果上，而不仅是维护支持业务的网络基础设施。

**“得益于托管服务，许多大型企业、组织和政府实体都成功地从传统业务运营模式过渡到高性能的集成式业务流程。”**

## 市场和托管服务市场 - 2019 年全球预测

## 后续行动

要了解思科托管服务的更多信息，请致电 1-800-553-6387 联系销售代表。

## 推动实现业务价值

对您来说，确保网络正常运行以满足服务水平要求、跟踪系统问题，以及解决快速堆积的独立问题都是不容忽视的重要工作。因此，您难免需要花费大量时间来维护 IT 基础设施的可用性，以至于无法专心推动创新。当今对网络性能和正常运行时间的期望越来越高，为了持续满足这些期望，同时兼顾推出新应用架构的能力，需要我们不断对行动进行平衡性调整。

对于那些希望展示 IT 对业务影响的 IT 专业人士来说，他们通过信誉良好的托管服务找到了一种更有效的方式，能够管理网络基础设施的同时，始终保持对业务的关注。事实上，当前市场报告显示，通过利用托管服务，效率提升幅度达 60% 以上，同时可降低高达 40% 的内部 IT 成本。

作为网络装机量超过 5000 万的全球企业网络领军者，思科的托管服务拥有最高水平的知识人才、卓越的工具以及久经考验的流程，这些都可用于运营和优化企业网络，从而帮您动态响应全数字化世界。

思科托管服务可让您的 IT 团队如虎添翼，实现对整个 IT 环境的安全管理。这有助于您将团队工作的重心从重复性的非重点活动转移到战略性 IT 计划，这一转变有助于推动实现业务成果，从而大幅提高工作效率并加快创新速度。

通过直接责任制，思科托管服务可帮您实现：

- 加快技术采用速度及新服务推出速度，从而取得丰硕业务成果
- 提高 IT 效率并主动防御网络问题，从而降低新技术部署和网络变化带来的相关风险
- 最大限度提高性能和正常运行时间，确保始终如一地提供不间断服务
- 释放您的 IT 资源，从而专注于推动创造业务成果，而不是维护日常运营

提供以下面向企业网络的思科托管服务：

- 基于 ITIL 标准的激活和交付方法，可为网络就绪性和服务保障提供跨第二天运营
- 灵活的消费模式，可根据所需的协助级别来明确界定交付内容
- 与思科技术支持中心 (TAC) 和我们合作伙伴生态系统的紧密互通性
- 可与协作、数据中心和安全托管服务产品相结合的标准化交付模式

综上所述，为什么要尝试思科托管服务？原因在于，如此一来可让您的 IT 专注于推动实现业务成果，同时可依靠企业网络专家来密切关注您的网络。