

思科 DNA

医疗机构创新 —— 之 —— 核心



过去，医疗行业受到时间和位置的限制。如今，全数字化转型为医疗行业带来了新机遇：组织可以在扩大优质医疗服务覆盖面的同时降低成本。

思科 DNA 是什么？

思科全数字化网络架构 (DNA) 将引导您彻底转变思路，以全新方式设计、建设和管理您的医院、诊所和研究网络。

这意味着更快速、更灵活的部署，以及更便捷的网络管理，让 IT 在短短数日内就能够让网络准备就绪并投入运行，而不必花费数月时间。这还意味着能够获得切实可行的网络洞察力，由此加强患者服务，并提高诊所、研究和工厂环境运营的智能水平。此外，也意味着能够实现全网络安全性。

28%

IT 人员效率提高 28%¹

24000
多美元

通过增强网络就绪性，
每一百个用户每年的
IT 成本降低
24000 多美元²

46 小时
与
200 天

攻击检测速度比
行业平均速度快
100 倍³

利用业务和网络洞察力加快创新

生成实时分析，帮助增强护理和研究经验，提高临床医生和员工的工作效率，并优化空间利用率

通过自动化降低复杂性和成本

通过自动化、集中管理和应用保证，加快临床、研究和工厂网络的部署和更新，同时减少日常运营和网络管理成本。

凭借“安全无处不在”功能降低风险

利用嵌入整个网络的安全功能，实现更快速的持续威胁检测和保护，帮助保障关键患者数据和临床试验研究的安全性。

思科 DNA：医疗创新的核心，满足 您对速度、灵活性和保护的需求

阅读第 2 章

全数字化时代的医院网络发展



如需了解更多信息，请联系您的思科销售代表或访问我们的网站：

面向医疗行业的 DNA



来源：

1: 借助思科全数字化网络架构 (DNA) 解决方案打造全数字化就绪型网络的商业价值, IDC, 2016 年
2: 您的网络是否准备好进行全数字化转型?, IDC, 2017 年
3: 年中安全报告, 思科, 2015 年

© 2017 思科和 / 或其附属公司。版权所有。思科和思科徽标是思科和 / 或其附属公司在美国和其他国家 / 地区的商标或注册商标。要查看思科商标的列表，请访问此 URL：www.cisco.com/go/trademarks。本文提及的第三方商标均归属其各自所有者。“合作伙伴”一词的使用并不意味着思科和任何其他公司之间存在合作伙伴关系。(1110R)