

DELL Technologies



让创意落地，
为创新加速

让创意落地，为创新加速

创新不仅仅是一个流行词。

创新是将想法转化为成果的神奇魔力。无论是工作效率提升还是颠覆性发现，技术的每一次突破都有着克服严峻挑战、提高竞争优势并实现飞跃性成功的力量。

组织正在摩拳擦掌，迎接这一激动人心的未来。企业领导者认识到，技术浪潮仍在蓄势待发——事实上，88%的领导者预计未来几个月的变化速度会更快。然而，[Accenture](#)最近的一份报告表明，超过一半（52%）的受访者尚未做好充分准备来驾驭这一势头。

为了帮助组织顺利度过这一关键时刻，[Dell Technologies](#) 的最新研究确定了五个相互联系的关键优先事项。我们来深入探讨每个优先事项。

87%

的企业领导者表示，创新是其组织战略中不可或缺的一部分。





实现工作场所现代化

AI 有望实现从提高生产力到个性化工作流程的方方面面，在这一趋势下，组织必须果断采取行动来利用这些变革性的功能。

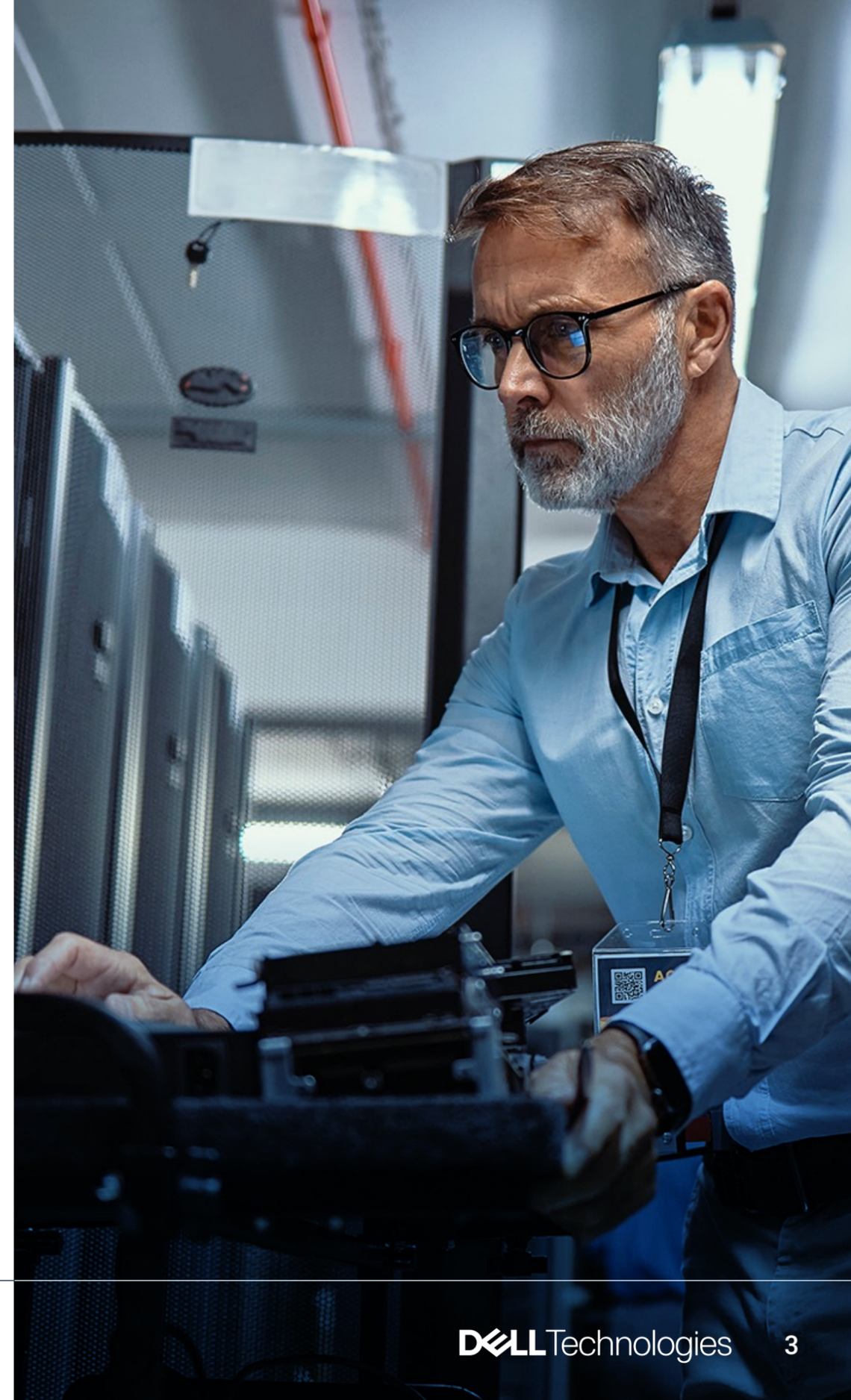
82% 

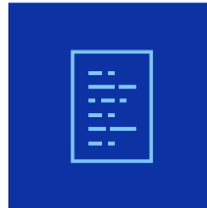
的企业领导者计划在未来 12 个月内利用 GenAI 来提高生产力并增强员工体验。

显而易见，传统 PC 无法满足 AI 主导的未来的需求。为了保持竞争力，组织需要过渡到 AI PC，AI PC 专为处理 AI 工作负载而设计，同时提供卓越性能和出色效率。超过四分之三 (76%) 的 IT 决策者认为，使用 AI PC 的员工在工作表现上将优于无法使用这些新一代设备的员工。

40 多年来，戴尔一直处于 PC 创新领域的前沿。我们打造现代工作场所的蓝图包括三大支柱：

- 利用戴尔精心设计的 AI PC 和桌面解决方案生态系统，提供卓越的个性化用户体验
- 利用戴尔的全面管理解决方案和端点安全产品组合，简化 IT 工作
- 利用戴尔创新的循环 IT 实践和解决方案，推进可持续发展





设计现代数据中心和多云战略

我们的调查发现，89% 的组织认为，数据是推动创新的关键，他们的 GenAI 战略必须优先考虑数据的使用和保护。若要释放数据的真正价值，必须设计并实施数据中心和多云战略，这一点毋庸置疑。

戴尔开创了动态灵活的现代数据中心解决方案，旨在支持快速的技术进步和不断扩大的数据需求。我们的方法能够优化多云和边缘计算，同时增强网络弹性，确保您的组织可以安心地自由创新。

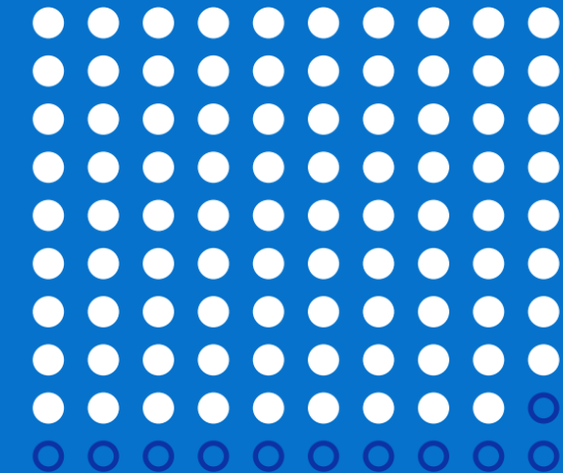
我们的数据现代化战略侧重于五个关键概念：

- 加速 AI 在整个基础架构中的采用
- 通过灵活虚拟化来打造现代应用程序平台
- 优化多云和边缘计算以统一体验
- 提高数据中心效率
- 增强网络弹性



89%

的组织认为，数据是推动创新的关键，他们的 GenAI 战略必须优先考虑数据的使用和保护。



让创意落地，为创新加速



Dell AI Factory 助力企业加速创新

AI 不仅是大势所趋，更在积极改变格局。事实上，75% 的组织已报告称，AI 实施带来了可观的投资回报率和生产力提升。要在整个组织中成功部署 AI，需要全盘考虑，确保基础架构、数据战略和运营能力协调一致。

而要利用 AI 的潜力，则需要从务实出发，将技术应用于业务中最关键的流程，在重要之处提高生产力。

实体工厂推动了工业革命，同样，AI 工厂也将推动 AI 革命，提供切实可行的情报、新鲜内容和全新见解。

Dell AI Factory 是助力各规模组织加速 AI 创新的良策。该方法结合并优化了成功 AI 计划的所有要素。我们首先确定优先级更高、能带来出色的业务影响并在技术上高度可行的应用场景。

当然，任何 AI 计划的成功都取决于数据的质量。Dell AI Factory 将 AI 引入您的数据，以确保数据易于访问且安全准确。我们构建这一切的基础是种类繁多的 AI 解决方案产品组合，全面涵盖桌面、数据中心和云端。这可确保您部署功能强大、高效节能且规模合适的基础架构，并能随时随地灵活运行 AI。

我们也很自豪能与我们的开放式 AI 合作伙伴生态系统合作，提供经过验证的优化解决方案，使 AI 更简单、更值得信赖。通过利用我们的合作伙伴生态系统，您可以访问领先的 AI 模型和加速器。

最后，一间有效的 AI 工厂需要一支技术娴熟的团队才能成功，因此，Professional Services 是 Dell AI Factory 的关键一层。我们在 AI 之旅的各个阶段为客户提供专家帮助，满足客户的业务和技术需求、解决 AI 技能差距并简化运营。





提升网络安全成熟度

当今的网络安全形式突破了地域、设备和用户身份的限制。随着威胁变得越来越复杂，组织需要一种安全方法来无缝弥合这些漏洞。戴尔可帮助您保护技术生态系统中从供应链到芯片的每一层，我们提供高度安全的商用 PC 和基础架构解决方案，能够大大提高您的网络安全成熟度和弹性。

我们的历史业绩有目共睹：连续三年入选安全 100 强，部署了 2,300 多个 CyberRecovery 数据避风港存储区，管理了 50 万台 MDR 设备，并解决了 500 多个安全事件。为了提供按需而变的强大保护来应对新出现的威胁，我们与 CrowdStrike MDR、Microsoft Security 和 Index Engines CyberSense 等领先的安全提供商通力合作。

为了提升网络安全和弹性能力，每个组织都必须在三个实践领域取得进展：

- 通过多层防御减小受攻击面，尤其是在 GenAI 等新技术造成潜在安全漏洞的情况下
- 检测威胁并作出应对，从而主动识别和解决潜在的安全事件
- 从网络攻击中迅速恢复并尽可能减少中断，将组织恢复到以前已知的安全和运营状态

Dell Technologies 在这些关键实践领域表现出色，助力您提升组织的网络安全和弹性能力。



89% 的企业领导者认为，安全性是其战略的重要组成部分。

93% 的组织承认，他们的安全战略需要改进。

79% 难以平衡安全与创新。



端到端可持续性助力组织达成目标

随着能源成本上升和气候问题加剧，组织在减少环境影响方面压力重重，特别是 AI 技术给 IT 基础架构和能源资源带来了新的压力。我们的研究表明，95% 的组织现在都制定了可持续发展战略，将能源效率和节能减排作为重中之重。

我们的战略始于设计阶段，在产品和包装中均采用可持续的环保材料。我们以长使用寿命作为设备的设计基础，我们的 Asset Recovery Services 确保材料能重新进入供应链而不是被一扔了之。通过 APEX 和 PC-as-a-Service 等灵活解决方案，我们支持企业更轻松地采用循环经济模式。

戴尔通过三种核心方法帮助组织应对可持续发展挑战：

- 可持续 AI 实施，在保持卓越性能的同时优化资源消耗
- 以高效节能的硬件和先进的冷却技术为中心的气候行动计划
- 循环创新实践，延长产品生命周期并尽可能减少浪费



87%

的企业领导者表示，在选择技术解决方案时，他们会重点关注可持续设计和能效。

让创意落地，为创新加速

Dell Technologies Advantage

为了让人类创新能够物尽其用，IT生态系统的每个部分都必须紧密合作，包括技术合作伙伴、服务和解决方案提供商、咨询机构和专注于行业的合作伙伴。公司要与多个供应商打交道，这可能是一个重大挑战，因为每个供应商都有自己独特的流程和能力。

但是，为创新奠定基础不一定是个痛苦琐碎的过程。戴尔提供综合性方法，并汇集了各门各类的出色技术。在弹性供应链、专业服务团队和广泛的合作伙伴生态系统的支持下，我们提供安全、可持续的智能解决方案，帮助您充分发挥IT投资的价值。我们称之为 Dell Technologies 优势 – 这是我们为您提供的独特优势。

携手戴尔，实现工作场所转型，建立现代数据中心和多云战略，通过 Dell AI Factory 加速创新，增强网络安全，并自始至终推动可持续发展。



与 Dell Technologies 一起，将大胆想法更快转化为创新成果。

[详细了解戴尔如何助您加速实现目标。](#)

关于 Dell Technologies

Dell Technologies (纽约证券交易所代码: DELL) 助力组织和个人打造数字未来, 转变工作、生活和娱乐方式。我公司能为客户提供更为全面、更具创新意义的技术和产品组合, 助力客户为 AI 时代做好准备。有关详情, 请访问 [Dell.com](https://www.dell.com)

本电子书中的所有数据点均来自 Dell Technologies 于 2025 年 2 月对美国、英国、德国、法国和日本所有细分市场中 750 名业务和 IT 决策者进行的调查。有关完整调查结果, 请访问[此处](#)。