

红帽服务助您实现企业 Linux 环境的现代化

“基础架构的现代化使我们的团队能够根据季节性负载变化来动态收缩或扩展我们的应用。最终，我们缩短了应用停机时间，也不再需要备用服务器。我们获得了卓越而一致的应用性能，从而提高了最终用户的满意度。”

Vijay Kamble
TATA 咨询服务
客户合作伙伴

红帽培训助力三年 ROI 达到
365%¹

红帽培训助力 IT 基础架构团队效率提高 34%¹

红帽企业 Linux 的价值

红帽® 企业 Linux® 为企业赋予在任何地方部署应用和开展运维的自由度和稳定性。作为面向企业用例的 Linux 发行版，它提供了内置的安全防护和管理功能，使企业能够在混合云中的任意位置，在稳定的高性能平台上自信地运行关键工作负载。随着混合云计算的不断发展，企业不仅需要保持一致性以满足业务和客户需求，还必须具备灵活性，以便在各种环境中迅速创新。

红帽企业 Linux 可以协助企业实现如下目标：

- ▶ 保持适应能力，以简化开发并确保长期成功。
- ▶ 在混合云环境中降低风险，并提高应用的可用性。
- ▶ 优化运维，不论基础架构有多复杂。

红帽服务助力企业实现现代化、标准化置备并大规模迁移到 Linux 基础架构

红帽服务提供全面的客户基础架构之旅，助您实现平台现代化和升级。我们首先会引导您制定明确的策略，让您在专家团队的带领下部署初始功能。然后，我们会进行详细的平台分析，以使用标准化的操作环境，在试点环境中规划、架构和实施您的第一批工作负载。无论您的目标是升级、标准化还是重构工作负载，我们都会提供专家指导，助您成功实现目标。与此同时，我们会协助您设定团队培训的目标，使团队为平台和自动化迁移做好准备。在构建适合您公司的路线图时，我们会分析混合云策略，并确定可以升级、转换或重构的 Linux 工作负载。如此一来，我们就能帮助您充满信心地确定现代化之旅的优先级并做好规划。

引入和扩展您的环境

借助自动化，您可以在整个资产中推动一致性和可靠性，即使在混合基础架构中也是如此。自动化方法使您能够大规模升级、转换和重构工作负载，从而提高效率和生产力。在您扩展基于红帽企业 Linux 的方法以实现环境现代化时，红帽 Ansible 自动化平台和红帽卫星可以帮助您如愿达成目标。Ansible 自动化平台可以处理更高级别的用例，并且充分利用高级功能来为您的企业创造更大的价值。红帽卫星可以帮助环境中基于红帽企业 Linux 的实例进



红帽官方微博



红帽官方微信

¹ IDC IDC 白皮书（红帽赞助），“红帽培训和认证的商业价值”，文档编号 US46999720，2020 年 12 月。

“这对我们来说是一项全新的技术，但红帽提供了在线培训和课堂培训来帮助我们培养技能，因此我们可以自行处理大部分的迁移。”

Thanussak Thanyasiri
Kasikorn Business-Technology
Group (KBTG)
高级交付经理

“我们的客户希望获得更安全、更强大的操作系统，而红帽企业 Linux 正是这样一个系统。阿尔斯通在全球各地部署了数以千计的轨旁设备，从边缘为我们的客户提供切实可行的情报，而 Ansible 等自动化工具可以帮助简化容器化应用和安全补丁的部署及更新。”

Emilio Barcelos
阿尔斯通
轨旁情报和分析产品经理

行修补和生命周期管理。此外，红帽智能分析可持续分析您的平台，以预测风险、推荐操作并跟踪成本，让企业能够更好地管理混合云环境。有了这些技术，您可以确保基础架构得到优化，实现最大性能，同时降低运维成本，最大限度地减少手动管理带来的风险。

借助自动化推动业务成果

Ansible 自动化平台可以助您将 IT 运维提升到全新水平，以提高效率和生产力。借助 Ansible 自动化平台，您可以实现自动化响应和工单操作自动化，并探索成本管理功能，从而优化基础架构并降低成本。我们的专家可为您提供帮助，助您探索大型自动化用例，例如自动修补、合规性操作、事件驱动型自动化、DevSecOps 和成本驱动型置备。通过大规模采用自动化，您可以提升团队的能力，达到更高的创新水平。深化自动化进程，发掘事件驱动型修复和自我修复基础架构的全新可能性。我们的团队将指导您完成相应的流程，确定和实施正确的自动化解决方案，助您实现目标并在运维上获得更大的成功。通过使用 Ansible，您可以简化运维，降低成本并提高整体性能。

利用红帽卫星提升运维水平

红帽卫星是一款基础架构管理产品，旨在帮助您的红帽企业 Linux 环境和其他红帽基础架构保持高效运行、享受可靠保护并符合各类行业标准。这款产品能够简化基础架构管理，提高系统一致性，满足合规性标准，并可进行扩展，让您能够跨多个数据中心管理数千个分布式系统。

利用智能分析清晰洞察红帽部署的状况

红帽智能分析可评估红帽企业 Linux 环境，主动识别和修复威胁，避免中断、计划外停机，降低安全性风险和合规性风险。此工具可以持续分析平台和应用，以预测风险、推荐操作并跟踪成本，让企业能够更好地管理混合云环境。

红帽大客户技术经理为您提供量身定制的专属支持

大客户技术经理 (TAM) 作为您的一站式联系人，将与您一起解决潜在问题，防患于未然。TAM 由工程和支持专家担任，就技术策略和安全问题提供建议，并在红帽内部传达您的需求，为您提供支持。

借助红帽培训填补技能缺口

我们的培训可使您加快技术采用速度，实现投资回报最大化。红帽培训可助您填补企业技能缺口，加快团队的创新速度。通过全面的平台课程，企业可以培养全方面的技能，更好地利用基础架构方面的投资实现长期成功。

“在红帽企业 Linux 中使用红帽智能分析，可帮助检查配置、确保一切都符合行业最佳实践，并确保安装了所有补丁，这就好像多了一个全身心专注于团队的员工。”

John Lemay
Greenway Health
系统工程师

红帽服务的与众不同之处

红帽服务提供咨询、培训和红帽大客户技术经理服务，为客户提供全方位的支持和指导，协助客户利用开源和专有技术来构建和集成平台。我们的咨询专家通过实训指导的方式，帮助相关人员培养技能和独立性，同时简化流程、调整团队，并确保系统和应用不间断地协同工作。

直接从源头着手：红帽服务团队会与红帽支持和产品开发部门直接沟通。红帽很多顾问本身也是红帽技术上游开源社区积极的技术贡献者，他们可以传授和分享丰富的专业知识。

导师辅导：红帽咨询团队可以提供您所需的信息和技能，便于您安全高效地迁移至红帽解决方案。红帽坚信，知识应该同源代码一样，保持开放和共享。

实用的培训：红帽培训与认证团队会开发针对不同岗位的知识培训，提供涵盖新兴和基础开源技术的实践培训。

红帽提供免费的业务探讨，届时您将与我们的技术团队一起明确目标和挑战，并就所需解决方案的目标、依赖关系和结果，与关键利益相关者达成共识。

准备好开启自动化之旅了吗？预约[业务探讨](#)或[联系红帽服务](#)。



关于红帽

红帽帮助客户跨环境实现标准化，支持他们开发云原生应用，并利用红帽一流的支持、培训和咨询服务，实现复杂环境的集成、自动化、安全防护和管理。



红帽官方微博



红帽官方微信

销售及技术支持

800 810 2100
400 890 2100

红帽北京办公地址

北京市朝阳区东大桥路 9 号侨福芳草地大厦 A 座 8 层 邮编: 100020
8610 6533 9300