

助力 Microsoft Azure 实现即时自动化

97%

的企业在有效运用自动化
方面存在诸多障碍。¹

在云中实现自动化

迁移至云环境能够为企业带来诸多好处。其中一个优点在于，能够降低运行和维护软硬件所需的 IT 和基础架构成本。迁移至云环境也有机会简化业务流程，进而有可能为整个企业节省成本和时间。但是，企业在管理从本地系统过渡到云、多云和混合云环境的过程中，也因此遇到了诸多新的挑战。

为应对云计算可为企业带来的挑战及优势，团队需要新的自动化工具。其中一个解决方案就是利用企业自动化平台。

利用自动化提升云服务

Microsoft Azure 等公共云解决方案具备的多种优势可通过自动化得到增强，包括在业务流程和 IT 流程中应用自动化。自动化能够使用统一语言连接不同的系统，将现有的手动流程转变成跨公共云和私有云环境的可重复、可扩展且可靠的任务。

自动化也有助于企业大规模地执行具有挑战性的任务，同时降低出现人为错误的风险。无论是管理合规性检查还是监测网络状态及边界安全，云服务中的自动化都能确保 24x7 实施流程和策略。

“我们与红帽建立了持续的合作关系，便于客户能够尽可能高效地实现创新。”

—
Erin Chapple

Microsoft 公司副总裁，
Azure 核心产品和设计部²

Microsoft Azure 上的红帽 Ansible 自动化平台介绍

Microsoft Azure 上的红帽 Ansible 自动化平台，可以不受位置限制，灵活交付任何应用，并且不存在任何额外的开销或复杂性，旨在帮助 IT 部门在云环境中快速实现自动化和扩展。

已使用 Microsoft Azure 的企业可以在 Azure 上的 Ansible 自动化平台中利用同样强大的功能，并通过 Azure 市场实现无缝部署。

Azure 上的 Ansible 自动化平台能够帮助您：

- ▶ **快速实施自动化：**直接通过 Azure 市场进行部署。托管的应用在完成部署后立即处于活动状态，仅需几分钟，公司便可以开始自动管理其 Azure 资源。
- ▶ **Automate Azure 开箱即用：**Azure 上的 Ansible 自动化平台已与 Azure 服务集成，包括 Azure Active Directory、Azure 虚拟机、Azure 数据库服务、Azure 容器镜像仓库和 Azure 密钥库。
- ▶ **利用 Microsoft Azure 使用量承诺 (MACC)：**企业可以利用目前向 Microsoft 承诺的使用量，购买 Azure 上的 Ansible 自动化平台。整个企业的各个团队均可以使用承诺使用量进行部署、配置和自动化。得益于集成化构建，通过单个账单即可全面了解成本概况。



红帽官方微博



红帽官方微信

¹ IDC, “利用自动化加强 IT 运维是 2021 年的优先事项”，文档编号 US47555321, 2021 年 3 月。

² 红帽新闻稿, “红帽在 Microsoft Azure 中引入业界领先的 Ansible 自动化平台,” 2021 年 12 月 8 日。

- ▶ **云环境之外的自动化：**在您的 Microsoft Azure 云环境中部署，然后扩展至本地环境、网络边缘以及您的 IT 生态系统。
- ▶ **及时获取所需帮助：**专为确保一致、安全至上运维而开发，应用的管理、服务和支持皆由红帽负责，因此您的 IT 团队可以专注于交付自动化策略。

了解更多

面向 Azure 的 Ansible 自动化平台可实现即时自动化。通过自定进度实验室，试用托管应用。



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