

为 Microsoft Azure 选择合适的自动化平台

5 个注意事项

[Microsoft Azure 上的红帽® Ansible® 自动化平台](#)是一款托管应用，可帮助 IT 企业在云环境中快速实现自动化和扩展，能够灵活地不受地点限制交付任何应用，且不会增加额外的开销或复杂性。

现在，使用 Microsoft Azure 的公司可以在 Azure 上的红帽 Ansible 自动化平台中使用同样强大的功能，并通过 Azure 市场简化部署。选择自动化平台时，请考虑以下五个问题。

1 最快多久可以入门？

选择一个能让您在几分钟内感受到从零到实现自动化的自动化平台。

企业选择 Microsoft Azure 的原因之一是它能够快速简单地实现测试和部署解决方案。您所选择的自动化平台也需要易于部署。

- ▶ Azure 上的 Ansible 自动化平台可以直接通过 Azure 市场部署。
- ▶ 托管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。

2 集成是否精简？

选择一个专为您的 Azure 服务进行优化的自动化平台。

企业使用 Microsoft Azure 创建应用、管理 DevOps、构建和训练机器学习模型等。大规模自动执行这些任务需要云就绪解决方案。

- ▶ 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。
- ▶ 适用于 Azure 的 Ansible 内容集由微软和红帽开发并进行安全测试，以最少的设置提供最大的支持。
- ▶ 将 Azure 上的 Ansible 自动化平台用作您混合云自动化策略的一部分，从而统一混合云、物联网（IoT）和边缘部署的管理和自动化。

3 是否可以使用现有的 Azure 承诺使用量？

查找可使用您的 Microsoft Azure 使用量承诺（MACC）的自动化平台。

Microsoft Azure 可为 Azure 市场简化订阅和模型购买流程。

- ▶ 公司可以使用现有的 Microsoft 承诺使用量购买 Azure 上的红帽 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。
- ▶ 统一式计费意味着您只需一份账单便可清晰掌握所有费用。

4 您能否在云之外实现自动化？

受益于可提供混合云自动化的自动化平台。

您的公司可能会使用私有云、本地数据中心、边缘位置和其他公共云的组合。您的自动化平台需要跨这些位置进行扩展，以便您在开展业务时不受地点限制地为您提供支持。

- ▶ Azure 上的 Ansible 自动化平台允许您在 Microsoft Azure 云中进行部署，然后扩展到整个基础架构。
- ▶ 企业可以跨 Azure 和混合云环境部署、运行和扩展应用。

5 您是否会得到所需支持？

选择可以为您提供最佳体验的自动化平台。

自动化对于在 Microsoft Azure 上维护和扩展企业非常重要，但想要取得长期成功，选择合适的平台则至关重要。

- ▶ 红帽和 Microsoft 携手合作，在 Azure 上提供 Ansible 自动化平台，以确保一致且安全至上的运维。
- ▶ 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。

将自动化的影响力推广到整个企业。

Microsoft Azure 上的红帽 Ansible 自动化平台提供即时启动的自动化服务。[阅读](#)有关该产品/服务的详细信息，或通过[自定义进度实验室](#)试用托管应用。



关于红帽

红帽凭借[一流](#)的支持、培训和咨询服务，帮助客户从容开展跨环境标准化、开发云原生应用，并实现复杂环境的集成、自动化、安全和管理。



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