

借助红帽 OpenShift 托管服务节省成本并实现更多目标



98%

的组织认为自己的应用是业务不可或缺的一部分，或能带来竞争优势。¹

红帽与主要的云提供商合作伙伴合作，提供完全托管式容器环境服务，从而简化部署和运维。主要功能包括：

- 全天候专家支持以及至少达 99.95% 的可用性。
- 主动监测和预防性修复措施。
- 始终可用的用户门户，具有确定的响应时间。
- 充分发挥全球专家工程团队和支持人员的经验。

借助 Kubernetes 提高企业的创新力

应用是数字化业务运维的核心。基于 [Kubernetes](#) 的容器环境可以帮助您加快云原生应用开发，以获得竞争优势。实际上，45% 的大型公司都将 Kubernetes 部署到了生产环境中。²

尽管如此，想要自行将 Kubernetes 集成到复杂 IT 环境中不仅困难重重，而且非常费时。在向容器环境迁移时，您必须要重新评估自己的日常运维情况，管理安全防护和合规，以及培养员工的容器专业技能。

红帽与主要的云提供商合作伙伴合作，提供完全托管式容器环境服务，从而简化部署和运维，同时节省内部构建成本。借助按需使用模式，您的团队可以专注于创新和战略项目。

借助红帽 OpenShift 托管服务，更加轻松地部署 Kubernetes

红帽® OpenShift® 是一个优化的企业就绪型 Kubernetes 容器平台，可实现全栈自动化运维，管理混合云、多云和边缘部署，提高开发人员生产力并促进创新。提供多项红帽 OpenShift 托管服务，您可以从中选择最适合自己企业需求的方案。

托管服务	运行环境...	托管和支持方...	计费途径...
红帽 OpenShift 专业版	AWS 或 Google Cloud	红帽	红帽 OpenShift: 红帽; 云服务: AWS 或 Google Cloud
AWS 上的红帽 OpenShift 服务	AWS	红帽和 AWS	AWS
微软 Azure 红帽 OpenShift	微软 Azure	红帽和微软	微软
IBM Cloud 上的红帽 OpenShift	IBM Cloud	红帽 (支持) 和 IBM (支持和管理)	IBM

每项服务不仅仅是允许访问托管软件和技术，它们还通过严格的服务级别协议 (SLA) 提供一个完整的全堆栈环境，配备所有必要的服务、简便的自助服务选项，以及全天候专家支持。

利用灵活的定价模式

每项红帽 OpenShift 托管服务都提供了多种购买选项，帮助您在灵活性和成本之间取得平衡。通过统一计费 and 购买管理，简化从选定云提供商那里采购的过程。借助按需定价模式，仅支付所用实例的费用。或者，利用多年预留实例购买模式，享受长期订阅的折扣优惠。



红帽官方微博



红帽官方微信

¹ F5 Networks, “2020 年应用服务状态报告”, 2020 年。

² Business Insider, “Kubernetes 安全领导者 Alcide 发布 2020 年预测”, 2020 年 4 月 9 日。

利用运维成本的节省

容器管理和运维可能会给企业带来巨大的成本。红帽 OpenShift 托管服务省心省力，可以为您的团队节省时间和金钱。

例如，美国全职 DevOps 工程师的平均年薪是 135,000 美元³。如果您的容器环境管理需要占用一名 DevOps 工程师大约 50% 的时间，部署托管服务每年能为您节省将近 65,000 美元。³

降低支持成本

所有红帽 OpenShift 托管服务均提供全天候专家支持以及可用性至少达 99.95% 的 SLA，以帮助您减少支持成本并简化运维。通过支持人员提供的主动监控和预防性修复措施，缩短停机时间。通过始终可用的用户门户（具有确定的响应时间和知识丰富的全球支持人员），快速解决问题。充分发挥全球站点可靠性工程师（SRE）的丰富 Kubernetes 经验，无需重新培训或调用现有的员工，或者招募新的人员。

提高运维效率

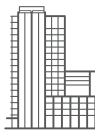
每项服务都管理着整个软件堆栈（从云基础架构到操作平台），使 IT 运维人员可以实现更多目标。借助迁移规划协助和托管集群安装与验证，加快部署速度。借助托管升级、修补以及威胁监控和修复，缩短成本高昂的停机时间并保持可靠、安全的运行。根据托管服务的不同，您还可以访问自助式运维任务（如扩展、访问配置和更新计划），以进一步简化运维。

让员工全心投入于创新

所有红帽 OpenShift 托管服务都可以帮助您将开发人员的精力重新集中到高价值创新和新技术交付上，不必为日常平台和资源管理操心。利用集成的工具来采用现代开发方法，简化应用开发与部署。提供卓越的用户体验，提升员工满意度并留住开发人才。部署多项托管服务，允许团队为其应用和运维选择首选的公共云环境。

了解更多：openshift.com/learn/topics/managed-services。

³ 假设成本节约计算基于 2021 年 1 月 28 日 neuvoo.com/salary/?job=DevOps%20Engineer 上的薪资数据。



关于红帽

红帽是世界领先的企业开源软件解决方案供应商，依托强大的社区支持，为客户提供稳定可靠且高性能的 Linux、混合云、容器和 Kubernetes 技术。红帽致力于帮助客户集成现有和新的 IT 应用、开发云原生应用、在业界领先的操作系统上开展标准化作业，并实现复杂环境的自动化、安全防护和管理。凭借一流的支持、培训和咨询服务，红帽成为《财富》500 强公司备受信赖的顾问。作为众多云提供商、系统集成商、应用供应商、客户和开源社区的战略合作伙伴，红帽致力于帮助企业做好准备，拥抱数字化未来。



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 号侨福芳草大厦 A 座 8 层 邮编: 100020
8610 6533 9300