

Dynatrace 确保您成功地实现向 Amazon Web 服务 (AWS) 的云迁移

Dynatrace 为您迁移应用或者您的整个应用中心提供全程支持。

资料单

顺利转型是关键所在；
我们通过业界唯一采用人工智能技术的全层级自动
监测解决方案为您转型道路上的每一步提供支持



准备

任何云迁移项目都需要做好充分的准备。只有 Dynatrace 能通过安装在您现有应用主机上的单一代理在数分钟内自动识别整个层级内所有的依赖性和相关性。我们通过 Smartscape 视图直观地显示这些信息。对您应用的所有组件自动进行插装并制定基线，同时提供详细的性能指标，为您合理地确定规模、规划容量提供支持。Dynatrace 不仅可以在所有的主流云平台上运行，还可以与 AWS 无缝集成，让您能够优化 AWS 的资源使用情况。



迁移

迁移阶段至关重要；此时在您的基础设施上会同时运行两个环境，您不希望对客户产生任何影响。Dynatrace 专为多数据中心的可视化而打造，这样在您的迁移过程中，您就能对混合部署的两个环境及其所发生的变化拥有持续、全方位的可视化能力。藉此您可以解决您的 AWS 新环境中的各种部署问题。

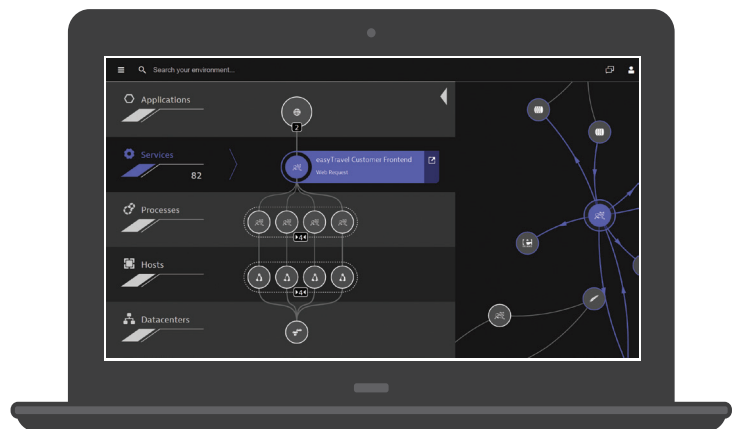


云运营

Dynatrace 提供了面向所有主流云平台的云原生监测。由于您的基础设施和应用将会高度动态化，因此需要采取全新的监测方式。Dynatrace 提供了独一无二、基于人工智能技术的监测解决方案，它可以学习您应用的正常行为，完全实现了自动化，从根本上简化了监测过程。

为您成功实施云迁移保驾护航

Dynatrace 提供了独一无二的一体化全自动监测解决方案，能让您的云迁移历程不仅更顺利、更利落、更透明，而且更成功、更快速、更廉价。依托直观易用的用户界面、内置的机器学习（人工智能）功能，Dynatrace 为您提供的是解决之道，而不只是图表和数据。现在您可以去了解您所未知的领域！



Dynatrace Smartscape®

面向迁移和迁移后运营的 Dynatrace

加快实现投资回报

在迁移期间，您需要建立平行环境。Dynatrace 能为您提供有关您当前环境以及您 AWS 新环境不可或缺の詳細信息，帮助您加快投资回报。

确定 AWS 环境的规模

合理地确定规模有助于控制成本。Dynatrace 的 Smartscape 技术能为您直观地展示您当前环境中所有的组件和依赖关系，提供您当前应用资源需求的支持性详细指标，让您可以选择适当规模的 AWS 环境。

确保对客户的影响最小

不会丢失以往的 SLA 数据和性能数据！Dynatrace 能够在迁移之前发现您所有的应用服务，同时自动将它们与新的等价云服务衔接。通过对您新环境的实时可视化，让您能够确保 SLA 监测的连续性并尽量减少应用问题。

灵活的部署和计价模式

可按 SaaS 或预置托管解决方案方式提供服务，您可以根据自身的需求确定最佳的部署模式。您可以采用我们基于使用量的计价模式来控制成本，只需为您使用的服务付费。

打造全新的监测

一旦您完成迁移，具有与 AWS 原生集成优势的 Dynatrace 就能为您提供最全面的云环境监测解决方案。我们不仅能支持大多数技术，而且我们的人工智能技术能在同一个位置为您提供不间断的发现、建模、监测及分析功能。由于我们的监测涵盖所有的层级，所有的数据都充分关联，因此 Dynatrace 是您不可或缺、独一无二的解决方案。

降低运营成本

您可以查看您应用、服务及 AWS 的实时地图；了解组件彼此之间如何通信、您的架构和环境目前是否正如预期高效地工作。

更合理地分配团队资源

让您的团队将主要精力放在更有价值的业务需求上，而由 Dynatrace 负责监测。Dynatrace 能主动、自动地识别性能问题，为您提供问题根源，让您能够快速修复问题。您不再需要查看其他的仪表板，也不再需要作战室！

Dynatrace 数字化性能平台——服务于数字化业务…让您焕然一新。

让您能够成功地改善客户体验、胸有成竹地推出新举措、降低运营复杂性、先于您的竞争对手面市。借助这一专为当今数字化企业打造的最全面、最强大、最灵活的数字化性能平台，Dynatrace 能为您的数字化业务保驾护航。

Dynatrace 连续四年在 Gartner 的《[全球性能监测市场份额分析](#)》报告中高居 APM 类首位。

我们还连续七年被评为 [Gartner APM 魔力象限的领导者*](#)，这也打破了该评测中领导者的蝉联记录。

《[The Forrester Wave: 应用性能管理](#)》，2016 年第三季度。

*Formerly Compuware in 2010-2014. Gartner does not endorse any vendor, product or service depicted in its research publications, and does not advise technology users to select only those vendors with the highest ratings or other designation. Gartner research publications consist of the opinions of Gartner's research organization and should not be construed as statements of fact. Gartner disclaims all warranties, expressed or implied, with respect to this research, including any warranties of merchantability or fitness for a particular purpose.

立即开始 15 天的 Dynatrace SaaS 免费试用！

dynatrace.com/trial

您还可以通过 marketing.cn@dynatrace.com 与我们联系，了解更多有关 Dynatrace 在您的云迁移过程中如何为您提供支持的信息。

了解更多信息请访问 dynatrace.com

Dynatrace 重新定义了您监测当今数字化生态系统的方式。Dynatrace 采用了人工智能技术，是独一无二的全层级、全自动化解决方案，能够深入分析每一个用户、每一个交易，涵盖所有的应用。它不仅能给出数据，还能找到答案。8,000 多家客户通过 Dynatrace 胸有成竹地优化客户体验、加速创新、实现 IT 运营现代化。