



自动化您的 IT, 实现 50% 的节省¹



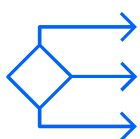
INSTANA
an IBM Company

turbonomic
an IBM Company

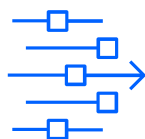
IBM Cloud Pak[®]
for Watson AIOps

当今数字业务的成功取决于关键业务应用的性能和可用性，及其运行的基础架构的效率。

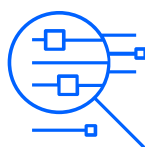
IBM 通过 AI 驱动的自动化，帮助您满足当今复杂 IT 应用和运营的动态需求，使您可以：



借助全栈企业可观察性实现更快的决策制定



借助动态资源管理和成本优化，实现智能资源分配



借助自主问题确定、修复和避免实现预测性 AIOps

这意味着您可以在保证应用性能和满足合规需求的同时，确保卓越且成本高效的客户体验。

IT 运营成熟度曲线

您处于哪个位置？



开始使用

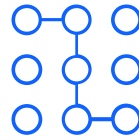
客户看到第一个月的 ROI, 重点关注随时间推移的持续优化。
通过以下方式开始你的价值之旅:



通过使云资源与应用需求匹配, 实现云弹性最大化。



优化预付保留实例覆盖率和利用率



停用被困或孤立的计算和存储器



在不使用时暂停工作负载



通过实现云节省, 提高性能和员工生产力来加速云迁移战略

借助唯一基于使用的 AI 驱动解决方案使您的应用实现自动化, 该解决方案使您无需猜测如何动态分配资源和保证应用性能。

与专家交谈 →

- 1 Forrester Consulting. 由 IBM 委托的 FORRESTER 总体经济影响™ 调研
[IBM Cloud Pak For Watson AIOps With Instana 的总体经济影响™:成本节省与业务](#)
[IBM Cloud Pak for Watson AIOps with Instana 带来的优势, 2021 年 7 月。](#)

