

Cohesity

更优数据管理平台

4 大亮点



概况

可用于备份、灾难恢复、文件和对象存储以及其他数据管理的工具激增，使得新技术和新方法的评估具有挑战性。然而，并非所有解决方案在执行任务时同样高效和有效。如果您的企业正在考虑转向下一代数据管理，那么，您可以了解Cohesity的四大亮点：



1. 无论您保护的是什么数据，都会减少停机时间和数据丢失

数字化业务的成功取决于客户和员工能否持续访问数据并对服务可靠性感到满意。只有Cohesity可以即时且可预测地使大量虚拟机 (VM)、文件和对象服务(NAS)数据始终可用。由于许多核心业务操作都在数据库上运行，因此 Cohesity 允许 IT 人员以不中断的方式将任何规模的 Oracle 数据库恢复到原始Oracle服务器和存储上，或者选择性地恢复到其他位置。Cohesity还能让企业满足服务级别协议(SLA)，通过实时自动调度最小化RPO，并通过高级精细的Active Directory恢复实现最大的并行性。



2. 通过预防、检测和快速恢复来阻止网络勒索软件

如果您的企业有可能成为网络犯罪分子的目标。恶意软件会加密设备上的文件，使文件和系统都无法使用。为了保护您的数据免受不断演变的恶意软件侵害，需要一种纵深防御数据管理方法。与其他解决方案不同的是，Cohesity 具有数据管理平台的安全性，可减少攻击面并自动执行保护，最大限度地降低法律与合规风险。

- 避免意外将易受攻击的虚拟机恢复到 IT 生产环境中；在恢复之前扫描漏洞。
- 使用不可变备份快照、数据锁 (WORM)、消除供应商设置的后门密码、用于保护所有关键功能的双人并发工作流、基于角色的访问控制、数据隔离保护和多重身份验证来保护您的备份。

数据管理的重要性

- 四分之一的美国人不会与泄露过数据的企业合作。
——观点来源于ZD Net
- 预计到2021年底，勒索软件每11秒就会攻击一家企业。
——观点来源于Cybersecurity Ventures
- 40%的 IT 作业时间是用于管理和维护数据基础架构。
——观点来源于Cohesity

- 利用人工智能或机器学习检测勒索软件，可智能建立模式，自动检测和报告异常情况，向智能手机发送警报。
- 如果需要快速恢复，可以通过一次将数百个虚拟机、文件和对象或任何大小的Oracle数据库进行特有的即时批量恢复，并一次性到任何时间点。通过图形用户界面(GUI)驱动的粒度还原和任何备份与当前环境的粒度比较来管理Active Directory 环境的修复 —— 对于任何试图从危及其 Active Directory 的勒索软件攻击中快速恢复的企业来说，这是必备的。编排恢复沙箱的快速站立，以进行演练或勒索软件响应调查。



3. 从数据所在的任何位置中释放更多的价值

您的数据应该为您的企业提供竞争优势。然而，对于太多的团队来说，数据仍然是不可见的、无法使用的。Cohesity能确保您的所有数据可用、可访问，实现最大的重用和价值。只有Cohesity允许您使用备份数据，而不创建副本或额外的数据竖井或延迟，从而加快了应用程序的开发和测试，而全闪存可以进一步加快速度。Cohesity还通过允许您查看个人识别信息(PII)暴露在何处，从而减少您的遵从性暴露；它可以通过在数据离开备份进入开发/测试或分析过程之前匿名化数据(dta屏蔽)来减少暴露。使用简单的Cohesity全局可见性查找以前丢失的数据，并搜索云工作负载和预处理数据，使您的企业回到正轨，获得更好的业务成果。



4. 降低总拥有成本(TCO) 同时提高投资回报率(ROI)

在竞争激烈的市场中，最有效地重新分配员工和预算以完成高价值任务的企业会胜出。要做到这一点，最简单的方法之一就是减少团队必须管理的数据竖井数量。Cohesity 通过增强的数据缩减技术降低了基础设施需求，通常比其他横向扩展替代方案需要的空间和许可要少得多，同时通过简化单个平台的操作和管理，大规模地为许多数据管理用例(例如备份、归档、文件和对象服务、数据记录器等)提供以前的工作时间。Forrester 的一项 Total Economic Impact™ 研究显示，Cohesity的客户在三年内实现了150%的投资回报率，平均七个月就能收回投资成本。

Cohesity — 下一代数据管理

Cohesity 易于部署和操作，具有适用于所有工作负载的定价模型，以及一个用于全局管理所有数据的用户界面。而且，企业不应被锁定在特定的硬件和软件组合中，您可以使用相同的 Cohesity 解决方案作为服务和自我管理的软件。下一代数据管理是企业的未来，通过 Cohesity 确保您今后管理数据非常简易。

Cyberworld
广州科明大同科技有限公司

COHESITY

中国区总代理

官方网站 www.cyberworld.com.cn
业务电邮 info@cyberworldchina.com
服务专线 400-9988-792

Visit [Cohesity](https://www.cohesity.com) to learn more.

COHESITY

© 2022 Cohesity, Inc. All rights reserved.

Cohesity, the Cohesity logo, SnapTree, SpanFS, DataPlatform, DataProtect, Helios, and other Cohesity marks are trademarks or registered trademarks of Cohesity, Inc. in the US and/or internationally. Other company and product names may be trademarks of the respective companies with which they are associated. This material (a) is intended to provide you information about Cohesity and our business and products; (b) was believed to be true and accurate at the time it was written, but is subject to change without notice; and (c) is provided on an "AS IS" basis. Cohesity disclaims all express or implied conditions, representations, warranties of any kind.

Cohesity.com | 1-855-926-4374 | 300 Park Ave., Suite 1700, San Jose, CA 95110



9100056-001-EN 1-2022