

## 选择 APEX 数据存储服务的主要理由

# 10

隆重推介我们涵盖可扩展的弹性存储资源的本地即服务产品组合，让您能够专注于结果，而无需担心基础架构。

### 1 | 消除复杂且耗时的预测、采购和迁移周期

避免因定期更新或调整存储基础架构而涉及的漫长采购周期和复杂迁移。APEX 数据存储服务采用无中断的硬件升级且合同条款简单明了，可大幅提高运营效率，让您无缝管理不可预测的状况。

### 2 | 避免过量配置和配置不足

以往，组织总是倾向于过量配置存储容量，以规避风险。但是，快速增长或不可预测的容量要求也会导致配置不足。使用 APEX 数据存储服务，您可以轻松地按需使用容量，避免因过量配置和配置不足而造成的问题。

### 3 | 让 IT 员工专注于能够实现更多价值的活动

所有基础架构均由 Dell Technologies 拥有和维护，并按照服务级别提供相应的容量、性能和可用性。您不再需要承担因拥有基础架构而需处理的管理任务和维护活动。这为 IT 腾出了时间，以便为利益相关者服务，并且专注于成果，而无需担心基础架构。

### 4 | 根据实际和预期使用量调整支出

存储要求以及总体业务和经济环境可能难以预测。使用 APEX 数据存储服务，您只需为超出基础容量的使用量付费，解决了持续带来困扰的部署容量与实际使用量不一致的问题。

### 5 | 以弹性方式扩展和缩减容量

可以根据业务需求动态地扩展和缩减容量，从而提高敏捷性。有了弹性资源，“突发”工作负载和容量使用高峰的问题不复存在。

### 6 | 在单一控制台中轻松管理您的即服务之旅

利用 Dell Technologies APEX 控制台进行优化，以提升价值和简易性，在您的整个即服务之旅中获得统一、无缝的管理体验。简单直观的界面降低了复杂性，可敏捷地提供 IT 服务。

### 7 | 帮助您满足数据本地化、监管和审核要求

本地即服务解决方案可以化解您在公有云中可能面临的诸多挑战，如安全性、合规性和可用性问题。APEX 数据存储服务可实现 99.9999% 的高可用性<sup>1</sup>，让您能够为组织提供更多价值，同时保持对数据的完全控制。

# 10

## 选择 APEX 数据存储服务的主要理由

### 8 | 侧重于运营支出会计模式<sup>2</sup>

APEX 数据存储服务专为运营支出会计模式而构建，可让您从资产负债表中移除基础机构，避免传统的基础架构采购模式下通常需要承担的巨额资本支出。您将通过类似于云的消费模式享受到本地基础架构的优势。

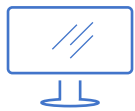
### 9 | 快速完成部署并投入运行，实现 14 天的价值实现时间 (TTV) 目标<sup>3</sup>

APEX 数据存储服务可快速完成存储容量的部署。Dell Technologies 提供顺畅的采购流程，只需短短 14 天就能帮助您完成部署并投入运行。

### 10 | 采用透明的单一费率，没有超额费用

使用 Dell Technologies 的 APEX 数据存储服务，基础容量和按需使用量均采用相同的费率。对于超出基础容量的部分，您只需按使用量付费 — 避免了灵活使用按需容量带来的超额费用。

有关 APEX 数据存储服务的更多信息，请访问 [DellTechnologies.com/APEX-Storage](https://DellTechnologies.com/APEX-Storage)。



了解有关 APEX 数据存储服务的更多信息



联系  
Dell Technologies 专家



查看更多  
资源



加入 #DellTechAPEX  
对话

**DELL**Technologies

**A P E X**

<sup>1</sup> 基于采用通用底层平台配置时的硬件可用性。实际硬件可用性可能有所不同。

<sup>2</sup> 运营支出模式受客户内部会计审查和政策的制约。

<sup>3</sup> TTV 按照从收到订单到激活的时间间隔计算。受客户信贷批准和现场条件的制约，必须在下订单和客户参与部署前规划之前完成。产品供应情况、节假日和其他因素可能会影响部署时间。仅限美国。

© 2021 Dell Inc. 或其子公司。保留所有权利。Dell、EMC 和其他商标是 Dell Inc. 或其子公司的商标。其他商标可能是其各自所有者的商标。