

# 加速设计备份解决方案

## Advisory Services for Dell APEX Backup Services

### 云时代的数据保护

随着越来越多的组织向云端迁移，许多组织在两个方面遇到了挑战。一方面，组织需要积极利用云计算的可扩展性、成本效益和灵活性等优势，大力推进创新并保持自身的竞争力。另一方面，许多组织误以为云中数据的安全无须担忧。然而实情并非如此，责任分担机制规定云提供商负责维持平台正常运行，而数据治理与保护的最终责任须由组织自行承担。

许多组织可能会觉得这种责任分担令其望而生畏，尤其变化莫测的网络威胁更是加重了他们的担忧。这方面的首要挑战包括：确定需要备份哪些数据；确保遵守不断发展变化的数据保护法规；以及，在发生数据泄露时迅速恢复数据。

如果缺乏有效的备份措施，组织将会面临数据丢失、运营中断、违反法规等不利后果。这些挑战凸显了在云时代建立强有力的数据保护策略的重要性。

### 依靠咨询服务，从容备份 Backup Microsoft 365

采用 Microsoft Cloud 的组织须保护 Microsoft 365 数据。Dell APEX Backup Services 全面保护 SaaS 应用程序、端点和混合工作负载。对于 SaaS，Dell APEX Backup Services 还可填补 Microsoft 365 在数据保护方面的缺失，同时无需使用额外的硬件、软件或资源。此外，组织还可利用 Dell Technologies Advisory Service 促进协作、加速备份设计并从容保护 Office 365 工作负载，进一步提升此解决方案的价值。

- ✓ 从容保护 Microsoft Office 365 数据
- ✓ 获得量身定制的数据保护，增强抗风险能力
- ✓ 将管理任务交给个服务专家
- ✓ 尽可能避免因网络威胁和漏洞造成运营中断

67%

的受访者担心，组织现有的数据保护措施可能不足以应对恶意软件和勒索软件威胁

49%

的受访者表示，保护容器、SaaS 和云原生应用程序等新型工作负载已成为组织实施现代化计划的阻碍

70%

的受访者认为远程员工面临更高的网络威胁风险

54%

的受访者努力为 SaaS 应用程序寻找数据保护解决方案

<sup>2</sup>Vanson Bourne, 2022 年全球数据保护指数 — [点击此处查看](#)

# Dell Advisory Services for APEX Backup

## 加速实施备份计划，提升组织弹性

- 在主要利益相关者之间建立共识，确保业务的一致性
- 加速 APEX Backup 设计
- 识别备份解决方案需要保护的关键 Office 365 工作负载
- 为不同的备份需求分配不同的角色
- 制定路线图，推动计划成熟度并提供跨部门支持

## 借助服务成果，迈向组织辉煌前景

- 获得符合组织独特需求的备份策略，确保数据得到周全保护
- 获得符合定义角色的定制策略，确保云数据得到精确保护
- 为 IT 提供无缝集成本备份要求所需的策略

## 与 Microsoft 拥有超过 35 年的合作伙伴关系

联合设计的解决方案、服务和技术专业知识可为您提供更全面的解决方案，以推动实现成果并加快数字化转型。

- ✓ Microsoft 金牌认证
- ✓ 51 个年度合作伙伴奖项
- ✓ 18 项 Microsoft 能力资质
- ✓ 专业能力远超其他合作伙伴

## 向着现代化的目标继续前进

Dell Technologies Services 提供丰富的产品组合，为您的团队提供助力，帮助您实现业务成果。



了解 [Consulting Services](#)



联系 Dell Technologies 专家



查看[更多资源](#)



加入 #DellTechnologies 对话

<sup>1</sup> Forrester, 《The State of The Cloud In The US》, 2022 年 6 月

<sup>2</sup> Gartner, 《Biggest Trends in Containers》, <https://tdwi.org/articles/2021/12/16/ta-all-biggest-trends-in-containers-2022.aspx>, 2021 年 12 月

<sup>3</sup> IDC, “Deep Dive on IDC Cloud FutureScape 2022 for Developers: App Modernization and Low Code Platforms”, Lara Greden 著, 2022 年 3 月

<sup>4</sup> IDC, “PaaSView and the Developer”, 2022 年 6 月, Arnal Dayaratna, Sean Riley, Al Gillen 著

<sup>5</sup> Forrester Consulting 受委托代表 Dell Technologies Services 开展的研究, 2022 年 11 月

© 2023 Dell Inc. 或其子公司。保留所有权利。Dell 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。2023 年 10 月-LC | 服务概览 APEX Backup