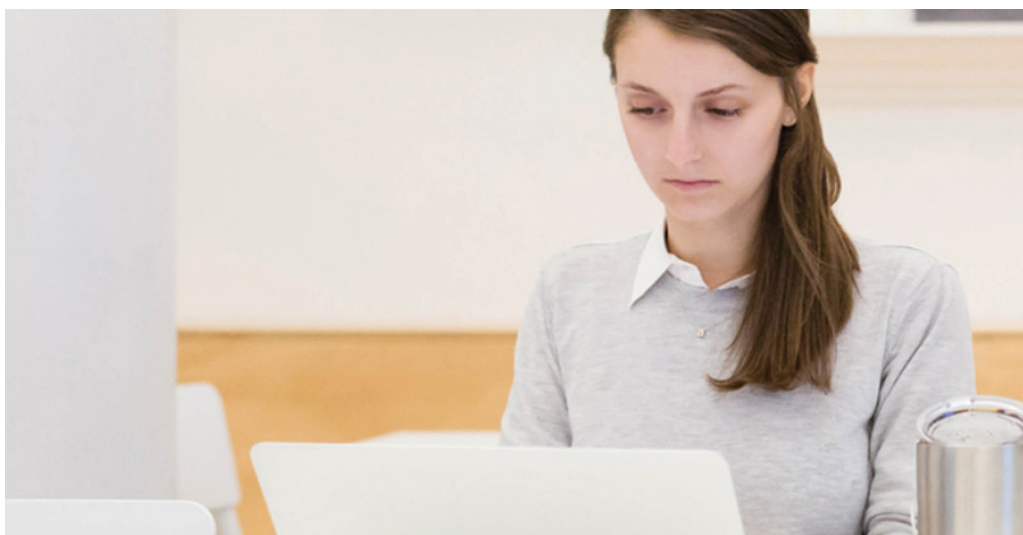


实现居家办公高效率

HPE 小型企业解决方案运用 RDS 和 VDI 实现对本地资源的远程访问。



为员工提供居家办公所需的工具

现如今，员工需要具备比以往任何时候都要强的移动办公能力，因为有时并不及事先通知。如果您近期曾要求员工居家办公 (WFH)，那么很可能已经留意到了员工效率低下的问题。

通过视频会议和电子邮件开展工作的效率只有那么高。员工需要通过可靠途径访问工作所需的文件和应用才能高效工作。另外，您必须确保文件和数据都集中存储在安全的服务器上，这样才能使数据得到充分保护并保留版本控制。

但是，授予远程访问权限会带来一些颇具挑战性的问题，尤其是需要在短期内完成授权工作时。一方面，必须兼顾服务器的可靠性和性能，从而保证员工的工作效率；另一方面，必须让 IT 保持便利性并确保敏感数据得到妥善保护。

面对这些无法预测的情况，慧与可以为您提供更多选择的余地。我们有两种解决方案，可以协助中小型企业 (SMB) 乃至单一办公室办公点，为 WFH 员工提供集中资源的远程访问权限。

通过使用 Windows Server 远程桌面服务 (RDS) 或虚拟桌面基础设施 (VDI)，您可以确保员工在特殊时期也能获取必需资源，维持业务正常运转。

解决方案简介

什么情况选 RDS

RDS 非常适合简单桌面应用（如 Microsoft Office 和 Outlook），尤其是在大多数用户都访问相同应用、所用资源量差不多的情况下。

举例来说，如果您办公室的服务器运行的是批处理作业，而您的员工需要从服务器提取信息来完成工作，那么 RDS 可能较为合适。

什么情况选 VDI

如果您的用户需要更多个性化功能、自定义应用，或者使用图形或视频编辑、3D 建模、大量数据处理等性能密集型应用，那么 VDI 则更合适。VDI 的灵活性也更高，能够支持更多类型的设备和 OS，性能和安全性也更出色。

举例来说，如果您的员工是产品工程师或设计师，需要访问专有软件上创建的设计和计划，则可能需要 VDI。

RDS

RDS 可以让您在物理服务器或虚拟机 (VM) 上运行单个 Windows Server 实例。桌面映像及其相关应用和数据会进行克隆并呈现用户，以便他们通过使用远程桌面协议的网络进行访问。所有处理均在您的内部部署服务器而非本地用户计算机上完成，而且所有实例均同时在内部部署服务器上运行。

如果您已在运行 Windows Server，便能充分利用嵌入式 RDS 服务，第一时间为居家办公的员工授予访问权限。

如果需要刷新服务器和/或操作系统 (OS) 也不必担心，适用于小型办公室部署的 HPE 小型企业解决方案具备完整的 RDS 功能。

VDI

VDI 会使用虚拟化软件建立一个抽象的物理资源池，以便针对每个虚拟桌面单独配置物理资源。与 RDS 不一样，这些桌面不受单一 OS 或应用架构的限制。如果您认为 HPE VDI 解决方案很合适，我们可以为您量身定制针对 VDI 优化的配置，让您不必再为部署绞尽脑汁。

HPE 小型企业解决方案

即使已经决定使用 RDS 或 VDI，后续解决方案的确定也仍然是个难题，因为需要实现性能、成本、管理便利性和扩展性的良好平衡。

HPE 小型企业解决方案都是立即可用的套件包，其中包括使用 RDS 或 VDI 取得业务成功所需的硬件、软件、服务以及热销 HPE ProLiant 选项。这些解决方案能够带来无与伦比的可靠性、可用性、业务连续性和容错能力。

HPE 小型企业解决方案可让您一站购齐全套解决方案，而且采用的是 HPE ProLiant Gen10 服务器。附带的多种配置方案适合各种环境，无论是医疗卫生机构、零售店、初创企业还是其他企业，凡是希望员工能够高效居家办公的都完美适用。

由英特尔® 提供支持的 HPE ProLiant Gen10

HPE ProLiant Gen10 是全球最安全的行业标准服务器，¹内置的安全功能可抵御攻击并从停机中快速恢复。这些功能具有自动化智能的特征，能够减少部署和管理时间，无需复杂的专业技能即可完成部署和管理。其中之一便是 HPE Rapid Setup，这是一款操作简单的向导式安装实用程序，能够缩短安装时间并减少出错几率。

以可预测的方式地使用 IT

您需要以经济实惠的方式获得 WFH 功能，但也需要节省现金并提高工作效率。HPE Financial Services 提供了多种灵活的订阅选择，您可以根据自身需要使用 IT，同时能够预测月度费用并将其控制在可接受的范围内。

轻松升级到混合云

HPE 小型企业解决方案针对使用 Windows Server 2019 和 Microsoft Azure 云服务的各种内部部署和混合云用例进行了测试、优化和验证。您可以轻松地将解决方案扩展至混合云，进而通过 Microsoft Azure 或托管服务提供商的云服务来获得更多的灾难恢复可选方案。

HPE Pointnext Services

HPE Pointnext Services 可帮助您简化各项操作，便捷地扩大 IT 员工规模并进行相应培训，让员工事半功倍。HPE 基础系统支持服务和培训服务等服务可以大大减少花费在运维工作上的时间，同时提高 IT 的可靠性，让您将精力集中在发展业务上。

立即实现居家办公

HPE 小型企业解决方案让您全力支持员工高效居家办公。联系慧与授权代表了解更多信息。

有关详细信息，请访问

hpe.com/cn/info/smb

¹由外部安全公司对 HPE Gen10 服务器和其他三位服务器行业龙头竞争对手的产品进行网络安全渗透测试后得出，2019 年 9 月。

我们的解决方案合作伙伴



做出正确的采购决策。
联系我们的售前专家。



聊天



电子邮件



呼叫



获取更新

**Hewlett Packard
Enterprise**
慧与

© 版权所有 2020 慧与发展有限合伙企业。本文所载信息如有变更，恕不另行通知。慧与公司产品与服务的全部保修条款见此类产品和服务附带的正式保修声明。本文中的任何信息均不构成额外的保修条款。慧与公司对本文包含的技术或编辑方面的错误或遗漏概不负责。

英特尔是英特尔公司在美国和其他国家（地区）的商标。Azure、Microsoft、Outlook 和 Windows Server 是 Microsoft Corporation 在美国和/或其他国家（地区）的注册商标或商标。所有第三方商标的所有权均属于各自的所有者。

a50001245CHP, 2020 年 3 月