

VMware Horizon View 5.2 的新功能特性

顺畅的用户体验

- **针对丰富的 3D 图形的媒体服务**，对要求最严苛的 3D 应用增加了对硬件加速 3D 图形的支持。通过虚拟化图形处理单元 (GPU)，您可以独占或与多个用户共享物理 GPU 资源，为数据中心提供丰富多彩的 3D 体验。通过将软件加速和硬件加速图形相结合，VMware Horizon View™ 可为对虚拟桌面和工作站交付 3D 图形提供最大的灵活性。3D 图形加速功能基于 VMware vSphere® 平台构建。Horizon View 是唯一能够真正充分利用 vSphere 的设计，从而可以扩大联合解决方案的价值。
- **针对统一通信的媒体服务** 扩展后包含支持 Microsoft Lync 2013，可以提供完全集成的“随身”桌面和电话。与 Microsoft Lync 2013 的集成为用户提供了丰富的通信和协作功能，如状态显示和即时消息功能，以及支持使用 PC over IP (PCoIP) 进行交互式语音和视频聊天。Horizon View 媒体服务现支持 Avaya、Mitel 和 Cisco 的统一通信。
- **Horizon View HTML 访问权限** 使用户能够使用支持 HTML5 的浏览器访问基于 Horizon View 的桌面，从而安全地访问数据和应用程序。终端用户无需安装任何软件或插件即可方便地在任何设备上访问他们的桌面。通过与 Horizon Workspace™ 集成，终端用户能够从一个位置访问他们的桌面、数据和应用程序，使桌面访问更加方便。注意：Horizon View HTML 访问权限在 Horizon View 功能包中提供。
- **VMware Horizon View Client** 现在有了 iOS 和 Android 版本 (含 Unity 模式)，使得从 iPhone、iPad 或 Android 设备访问 Windows 应用变得比以往任何时候都要方便。以前，在移动设备上操作 Windows 曾让您备感挫折，而如今，新的原生移动用户界面将这些烦恼消于无形。在 Unity 模式下，用户可以轻松浏览、搜索和打开 Windows 应用与文件，将应用和文件纳入收藏夹，并在运行的不同应用之间从容切换。
- **对 Windows 8 的支持** 使得用户能够在虚拟桌面上使用最新的操作系统。Horizon View Client 也已更新，可以在最新的 Windows 8 设备上运行。

更简便的管理

- **更高效的大规模管理** 使得大规模部署 Horizon View 的客户能够高效合理地管理他们的虚拟桌面基础架构。由于只需使用一个 VMware vCenter Server™ (在一个单元中支持多达 6,000 个桌面)，可以简化整体桌面体系结构。通过对基于 VMFS 和 NFS 的每个资源池支持 32 个主机以及跨多个 VLAN 创建资源池，可以创建较大规模的桌面池以降低运营成本。此外，随着 View 管理 UI 响应速度提升，可以改善调配等操作的性能，而重新平衡功能则可提高桌面管理团队的效率。
- **支持 VMware vCenter Server 虚拟设备** 使得部署 Horizon View 基础架构更为灵活。

降低总体拥有成本

- **有效利用磁盘空间** 是 vSphere 自有的功能，可以通过高效地使用和回收存储空间最大限度地减小 Horizon View Composer 映像大小，从而降低存储成本和管理开销。这不但可以降低永久桌面的存储容量要求，还能减少对持续重构和恢复映像的需求。