

# VMWARE WORKSPACE ONE

## 版本比较表

Workspace ONE 是一款智能驱动数字化工作空间平台，可通过集成访问控制、应用管理和多平台端点管理，简单、安全地在任意设备上交付和管理任何应用。以下版本可作为云计算服务提供。

借助 Workspace ONE 的各个版本，企业可以根据用户和端点的需求，轻松授予恰当的技术许可。大部分企业需要采用组合方式订购 Standard、Advanced 和 Enterprise 版本，在整个企业内部协同创建统一的数字化工作空间平台。

		STANDARD 版	ADVANCED 版	ENTERPRISE 版	ENTERPRISE for VDI 版
<b>信息处理能力和自动化</b>					
自定义报告	利用设备、应用和用户数据设计自定义报告。	●	●	●	●
可配置的历史仪表盘	随着时间的推移深入了解设备和应用的使用情况，实现资源分配和许可证续订的优化。			●	●
应用分析和 Aptelligent	衡量整个环境中的应用采用率和使用频率，快速发现使用最多的应用，轻松确定应用部署的投资回报。			●	●
自动化决策引擎	定义相应规则，以便根据一组丰富的参数执行操作，实现流程自动化。			●	●
移动工作流	呈现基于上下文的操作和通知，用户无需离开 VMware Boxer 即可跨不同的后端业务系统完成各项任务。			●	●
<b>访问管理</b>					
访问门户	适用于移动和桌面平台的应用门户，方便在端点设备上安装或启动各种应用。包括 AirWatch App Catalog 和 Workspace ONE 应用门户。	●	●	●	●
联合单点登录 (SSO)	使用一种联合标准将 Active Directory 联合到第三方或内部开发的应用。包括 SSO 密码表单填写功能。*设备级许可模式功能受限。	●*	●*	●*	●*

		STANDARD 版	ADVANCED 版	ENTERPRISE 版	ENTERPRISE for VDI 版
<b>访问管理</b>					
一触式 SSO	能够利用证书和生物特征识别身份验证进行移动应用管理，无缝地进行应用身份验证。*设备级许可模式功能受限。	●*	●*	●*	●*
条件访问控制	应用访问控制策略，根据用户身份验证强度、设备平台、网络范围和应用，限制对应用的访问。*设备级许可模式功能受限。	●*	●*	●*	●*
身份提供程序 (IDP)	能够作为用户帐户的身份数据库。*设备级许可模式功能受限。	●*	●*	●*	●*
移动电子邮件管理	通过直接服务器 API PowerShell、Office 365 和 Google Apps 进行电子邮件服务器 ActiveSync 访问控制集成。	●	●	●	●
Secure Email Gateway (SEG)	串联网关解决方案，可对工作电子邮件服务器提供访问控制，以加密数据和附件。		●	●	●
VMware PIV-D Manager	使用 VMware PIV-D Manager，能够通过 Derived Credential 客户端证书执行双因素身份验证。		●	●	●
<b>保护应用和数据安全</b>					
VMware Browser	内网浏览应用，可安全地访问 Web 应用。		●	●	●
VMware Content Locker	聚合并查看本地和云端文件存储库中的文件。包括移动内容管理、文件编辑和注释，同时限制剪切/复制/粘贴/打开方式，防止数据丢失。结合了 Content Locker Standard 和 Content Locker Advanced 的功能。		●	●	●
VMware Boxer	为员工提供优于原生应用的、安全的电子邮件体验，具备令人兴奋的邮件、日历和联系人功能特性，可提高工作效率。		●	●	●
VMware People Search	员工可以通过 VMware People Search 应用快速搜索同事，访问丰富的联系人信息，查看企业结构图、拨打电话或发送电子邮件。		●	●	●
移动应用管理	能够安装、跟踪清单，为用户和设备配置和分配内部、公共、Web、原生等应用。	●	●	●	●

		STANDARD 版	ADVANCED 版	ENTERPRISE 版	ENTERPRISE for VDI 版
<b>保护应用和数据安全</b>					
<b>带 DLP 保护的容器和软件开发包</b>	通过单独的 MAM 和 AirWatch Software Development Kit (SDK) 实现应用控制。	●	●	●	●
<b>App Wrapping</b>	能够为已开发的应用添加安全策略和管理功能。		●	●	●
<b>VMware Tunnel</b>	应用级 VPN 解决方案，用于将 VMware 应用或第三方应用与企业内联网服务相连接。包括 VMware Tunnel 和 VMware NSX 集成。		●	●	●
<b>统一端点管理</b>					
<b>Mobile Device Management (MDM)</b>	能够对手机、平板电脑和笔记本电脑设备配置设备策略、设置和设备配置。	●	●	●	●
<b>特殊用途的设备管理 (OEM)</b>	管理共享设备、信息亭设备和强固型设备的专门技术。包括附加的 OEM 特定设备管理 API 和旧版平台支持，包括 Android OEM、Samsung Knox、Windows CE、Windows Mobile、QNX 等。	●	●	●	●
<b>可穿戴设备和外围设备管理</b>	能够管理可穿戴设备和外围设备，例如智能眼镜、打印机或其他配件。	●	●	●	●
<b>无线诊断和支持</b>	远程故障排除、诊断和支持工具，可远程执行和终止进程并捕获日志。	●	●	●	●
<b>高级桌面管理</b>	包括自定义脚本编写、BitLocker 加密、桌面/Win32 应用管理、Windows 10 企业级策略（包括 Credential Guard 和 Device Guard）。		●	●	●
<b>通信管理工具</b>	通信管理功能，用于跟踪数据、呼叫和消息使用情况，自动执行操作和合规性。		●	●	●
<b>IT 合规性自动化引擎</b>	能够构建具有自动修复工作流的合规性策略，例如应用白名单/黑名单、GPS 和地理围栏、操作系统版本控制以及合规性上报。	●	●	●	●
<b>适用于 Windows 10 的 AirLift</b>	与 Microsoft System Center Configuration Manager (SCCM) 连接的服务器端协同管理连接器，可以将 Windows 10 传统的高难度 PC 管理任务无风险、快速地转换为 Workspace ONE 新式管理。	●	●	●	●

		STANDARD 版	ADVANCED 版	ENTERPRISE 版	ENTERPRISE for VDI 版
<b>虚拟应用和桌面</b>					
<b>虚拟应用 (Horizon)</b>	能够将虚拟应用交付到设备。			●	●
<b>虚拟桌面 (Horizon)</b>	能够将虚拟应用和/或桌面交付到设备。				●
<b>许可设备的数量</b>					
<b>许可设备的数量</b>	在实施管理或者 SDK 应用代管的情况下允许的设备数量上限。	设备级许可：1 用户级许可：5	设备级许可：1 用户级许可：5	设备级许可：1 用户级许可：5	设备级许可：1 用户级许可：5
<b>Workspace ONE 门户访问</b>	在不受代管的情况下通过浏览器访问 Workspace ONE 门户的设备数量上限。	设备级许可：1 用户级许可：无限制	设备级许可：1 用户级许可：无限制	设备级许可：1 用户级许可：无限制	设备级许可：1 用户级许可：无限制

\*采用设备级许可模式授予 Workspace ONE 许可时，SSO 和访问控制技术仅限于在代管设备和代管应用中使用。如果企业希望在未由 AirWatch 代管的设备上访问企业级应用，或希望从任何 Web 浏览器访问企业级应用，必须采用用户级许可模式授予 Workspace ONE 许可。

有关 Workspace ONE 的更多信息，请访问：[vmware.com/go/workspaceone](http://vmware.com/go/workspaceone)。



VMware, Inc. 3401 Hillview Avenue Palo Alto CA 94304 USA Tel 877-486-9273 Fax 650-427-5001 [www.vmware.com](http://www.vmware.com)

威睿信息技术（中国）有限公司

中国北京办公室 北京市朝阳区新源南路 8 号启皓北京东塔 8 层 801 邮编：100027 电话：+86-10-5976-6300

中国上海办公室 上海市淮海中路 333 号瑞安大厦 805B-809 室 邮编：200021 电话：+86-21-8024-9200

中国广州办公室 广州市天河路 385 号太古汇一座 3502 室 邮编：510610 电话：+86-20-87146110

中国香港办公室 香港港岛东太古湾道 12 号太古城中心 4 期 4 楼 电话：852-3696 6100 传真 852-3696 6101 [www.vmware.com/cn](http://www.vmware.com/cn)

版权所有 © 2018 VMware, Inc. 保留所有权利。此产品受美国和国际版权法及知识产权法保护。VMware 及其子公司的产品受 <http://www.vmware.com/cn/support/patents> 网站中列出的一项或多项专利保护。

VMware 及 VMware 徽标是 VMware, Inc. 及其子公司在美国和/或其他司法管辖区的注册商标或商标。此处提到的所有其他标志和名称分别是其各自公司的商标。

项目编号：VMW-WorkspaceONE-Comparison-Doc-031918\_v3