

# VMWARE

## 产品指南

2012年8月

# 目录

1. 适用于所有产品的条款.....	3
2. 数据中心和云基础设施.....	4-11
2.1 VMware vSphere 5.1.....	4
2.1.1 VMware vSphere 5.1 通用许可说明.....	4
2.1.2 产品版本/套件专用许可说明.....	4-6
2.2 VMware ESX 5.0 和 ESXi.....	6
2.2.1 ESX 5.0 和 ESXi 的一般许可说明.....	6-7
2.2.2 产品版本的具体许可说明.....	7-8
2.3 VMware vCloud Director 5.1.....	8
2.3.1 VMware vCloud Director 5.1 通用许可说明.....	8
2.3.2 产品版本/套件专用许可说明.....	8
2.4 VMware vCloud Director 5.0.....	9
2.5 VMware vSphere Storage Appliance.....	9
2.5.1 vSphere Storage Appliance 通用许可说明.....	9
2.5.2 产品版本/套件专用许可说明.....	9
2.6 VMware vSphere Update Manager.....	9
2.6.1 vSphere Update Manager 通用许可说明.....	9
2.7 VMware vCloud Networking and Security -标准版和高级版.....	10
2.7.1 VMware vCloud Networking and Security 通用许可说明.....	10
2.7.2 产品版本/套件专用许可说明.....	10
2.8 VMware vCenter Site Recovery Manager.....	10
2.8.1 VMware vCenter Site Recovery Manager 通用许可说明.....	11
2.8.2 产品版本/套件专用许可说明.....	11
3. 基础设施和运行管理.....	12-15
3.1 VMware vCenter Server 5.1.....	12
3.1.1 VMware vCenter Server 5.1 通用许可说明.....	12
3.1.2 产品版本/套件专用许可说明.....	12-13
3.2 VMware vCenter Server 5.0.....	13-14
3.3 VMware vCenter Converter.....	14
3.4 VMware vCenter Site Recovery Manager.....	15
4. 桌面和最终用户计算.....	16-17
4.1 VMware View.....	16
4.2 VMware Fusion.....	16-17

## 1. 适用于所有产品的条款

本 VMware 产品指南（“**产品指南**”）中的条款适用于任何参照本**产品指南**的通过最终用户许可协议或软件模块协议（“**许可协议**”）许可您（“**您**”）的任何 VMware 产品。就本**产品指南**而言，如果您为在美国使用而购买本软件，“VMware”指的是 VMware, Inc.，一家特拉华州的公司；而就所有其它的购买，则指的是 VMware International Limited，根据爱尔兰法律组建并存续的一家公司。

本**产品指南**的条款应替代任何**许可协议**、订单文件、承认书或确认函、或其他**您**出具的文件的任何不一致或额外的条款和条件并以本**产品指南**的条款为准，除非 VMware 与**您**签署的书面协议明确表示：(a) 该文件应当构成对本**产品指南**的修改；或 (b) 当出现任何不一致时，该文件的条款应具有替代性并以其为准。

在本**产品指南**中：

“**文档**”指通常由 VMware 随**软件**一起提供给**您**的文档，以及 VMware 对这些文档不时进行的修改，其可能包括有关如何使用**软件**的最终用户手册、操作说明、安装指南、发布说明和联机帮助文件。

“**软件**”指在 VMware 商业定价单上列出并且**您**通过 VMware 接受的订单获得其许可的 VMware 计算机程序，以及与上述相关的根据支持和订购服务合同提供给**您**且不受单独许可协议约束的任何软件代码。

本协议的此非英语版本仅出于好意为您提供，您对本软件的使用仍应遵守以下网址提供的本协议的英语版本：  
[www.vmware.com/download/eula](http://www.vmware.com/download/eula)。

## 2. 数据中心和云基础设施

### 2.1 VMware vSphere 5.1

#### 定义

“已开启的虚拟机”是指处于电源开启状态且正在执行计算指令的虚拟机。

“处理器”是指包含能够执行计算机程序的中央处理器的单个物理芯片。

“服务器”是指能够运行本软件的硬件系统。硬件分区或刀片服务器被视为单独的硬件系统。

#### 2.1.1 VMware vSphere 5.1 通用许可说明

您可以在一台服务器上使用本软件，该服务器上的处理器数量不得超过您已支付相关许可费用的处理器最大数量。

托管权和限制。即使本最终用户许可协议中有任何相反的规定，您仍可使用本软件将“内部开发的应用程序”作为一种服务通过内部或外部网络提供给第三方。“内部开发的应用程序”是指：(i) 您已创建或开发的计算机应用程序；以及 (ii) 第三方计算机应用程序，此类第三方计算机应用程序需满足：(a) 附属于基于您的应用程序的服务；并且(b) 不能由基于您的应用程序的服务的最终用户直接访问。除了本段落以及本最终用户许可协议第 3.1 条明确规定之外，严格禁止该软件用于其他任何类型的托管或以任何形式使任何第三方受益；除非您是某一 VMware 程序的授权参与者，而该项目适用另外的条款与条件并且授权该行为。

vStorage API for Array Integration (VAAI)。您只能在 VMware vSphere Enterprise 或 Enterprise Plus 版本中使用已证明符合 VAAI 的存储阵列。

第三方多路径。您只能在 VMware vSphere Enterprise 或 Enterprise Plus 版本中使用多路径扩展模块。

vSphere Auto Deploy。只有在获得 VMware vSphere Enterprise Plus 版本的许可后，才能使用此功能。

vSphere View Accelerator。只有在获得 VMware vSphere Enterprise Plus 版本的许可后，才能使用此功能。

vSphere Replication。只有在获得下列任一 VMware vSphere 版本的许可后，才能使用此功能：VMware vSphere Standard、VMware vSphere Standard with Operations Management、VMware vSphere Enterprise、VMware vSphere Enterprise Plus、VMware vSphere Essentials Plus 或 VMware vSphere Essentials Plus for Retail and Branch Offices。

vSphere Data Protection。只有在获得下列任一 VMware vSphere 版本的许可后，才能使用此功能：VMware vSphere Standard、VMware vSphere Standard with Operations Management、VMware vSphere Enterprise、VMware vSphere Enterprise Plus、VMware vSphere Essentials Plus 或 VMware vSphere Essentials Plus for Retail and Branch Offices。在任何情况下，对于与经由本最终用户许可协议向您许可的 VSPHERE DATA PROTECTION 软件所附带的任何 EMC 软件相关的任何损害，EMC CORPORATION 及其供应商均不对您或其他第三方承担任何责任。第 10.4 节的第一句适用于以下情况：(i) VMware 根据第 10 节终止本最终用户许可协议；(ii) 本协议在许可期限结束后终止；(iii) 评估版许可的许可密钥期限到期。

#### 2.1.2 产品版本/套件专用许可说明

VMware vCloud Suite – 标准版、高级版和企业版（统称为“vCloud Suite”）

除上述通用许可说明外，如果您购买了作为 vCloud Suite 组件的 VMware vSphere 许可，则还适用下列条款：

(a) 如果**处理器**数量超出您的 VMware vSphere 许可所允许的数量，则您还必须购买您获得 VMware vSphere 的 vCloud Suite 版本的额外许可。

(b) 您必须依据服务条款购买 vCloud Suite 的支持或订购服务，才能获得 VMware vSphere 的任何升级或更新。如果您购买了 vCloud Suite 的支持和订购服务，则将依据服务条款在 vCloud Suite 中获得 VMware vSphere 的支持和订购服务，并且您将无权就独立的 VMware vSphere 获得任何支持或订购服务；

(c) 使用 vCloud Suite 中的其他应用程序（以下称“**vCloud Suite 中的非 vSphere 应用程序**”）的许可仅限于管理在特定**处理器**上的虚拟机，该**处理器**运行的 VMware vSphere 副本与 **vCloud Suite 中的非 vSphere 应用程序**应在同一版本的 vCloud Suite 下获得许可。当您使用 **vCloud Suite 中的非 vSphere 应用程序**的许可，您须遵守作为 vCloud Suite 组件的 VMware vSphere 许可的条款和条件。

### **VMware vSphere Standard with Operations Management**

除上述通用许可说明外，如果您购买了作为 VMware vSphere Standard with Operations Management 组件的 VMware vSphere 许可，则还适用下列条款：

如果您购买了 VMware vSphere Standard with Operations Management 的许可，则使用随 VMware vSphere Standard with Operations Management 提供的其他应用程序（以下称“**非 vSphere 应用程序**”）的许可仅限于管理在特定**处理器**上的虚拟机，该**处理器**运行您已获得许可且作为 VMware vSphere Standard with Operations Management 组件的 VMware vSphere 的副本。当您使用**非 vSphere 应用程序**的许可，您须遵守作为 VMware vSphere Standard with Operations Management 组件的 VMware vSphere 许可的条款和条件。

您必须依据服务条款购买 VMware vSphere Standard with Operations Management 的支持和订购服务，才能获得 VMware vSphere 的任何升级或更新。如果您购买了 vSphere Standard with Operations Management 的支持和订购服务，则将依据服务条款在 VMware vSphere Standard with Operations Management 中获得 VMware vSphere 的支持和订购服务，并且您将无权就独立的 VMware vSphere 获得任何支持或订购服务。

### **VMware vSphere Essentials 和 VMware vSphere Essentials Plus（统称为“Essentials Kit”）**

除上述通用许可说明外，如果您购买了作为 Essentials Kit 组件的 VMware vSphere 许可，则还适用下列条款：

您只能使用 Essential Kit 中包含的 VMware vSphere 管理最多三 (3) 台**服务器**，每台**服务器**最多有两 (2) 个**处理器**。如果您要使用 VMware vCenter Server 管理运行随 Essentials Kit 提供的 VMware vSphere 副本的**服务器**，则该**服务器**只能由随 Essentials Kit 提供的 VMware vCenter Server 进行管理。

### **VMware vSphere Essentials for Retail and Branch Offices**

### **VMware vSphere Essentials Plus for Retail and Branch Offices**

### **VMware vSphere Essentials Plus with vSphere Storage Appliance for Retail and Branch Offices**

（统称为“**ROBO Kit**”）

除上述通用许可说明外，如果您购买了作为 ROBO Kit 组件的 VMware vSphere 许可，则还适用下列条款：

您只能使用 ROBO Kit 中包含的 VMware vSphere 在每幢实体建筑物内管理最多三 (3) 台**服务器**，每台**服务器**最多有两 (2) 个**处理器**。安装有**服务器**的实体建筑物的数量不得超过您的 ROBO Kit 许可的数量。

### **VMware vSphere Hypervisor**

尽管有上述条款规定，但如果您获得作为 VMware vSphere Hypervisor 组件的 VMware vSphere 许可，则适用下列条款：

您只能在物理内存最多为 32 GB 的**服务器**上使用 VMware vSphere。

### **VMware vSphere Desktop**

除上述通用许可说明外，如果您购买了作为 VMware vSphere Desktop 组件的 VMware vSphere 许可，则还适用下列条款：

您只能使用 VMware vSphere Desktop 来托管 (i) 一个虚拟桌面基础架构，该虚拟桌面基础架构所管理的**桌面虚拟机**数量不得超出您已支付相应许可费用的**桌面虚拟机**数量，以及 (ii) 相关的桌面管理和监控工具。VMware vSphere Desktop 不受**处理器**限制的约束。“**桌面虚拟机**”是指运行下列任意 Windows 操作系统的托管虚拟机：XP、Vista 和 7。

## VMware View

“**桌面虚拟机**”是指运行下列任意 Windows 操作系统的托管虚拟机：XP、Vista 和 7。

“**已开启的桌面虚拟机**”是指从某一设备远程连接或者在某一设备本地运行的**桌面虚拟机**。

除上述通用许可说明外，如果您购买了作为 VMware View 组件的 VMware vSphere 许可，则还适用下列条款：

您使用 VMware vSphere 管理的**已开启的桌面虚拟机**数量不得超出您已支付相应许可费用的**已开启的桌面虚拟机**的总数。为 VMware View 使用 VMware vSphere 仅限于托管**桌面虚拟机**并运行相关 VMware View 版本所包含的 VMware 产品，或者第三方连接代理与桌面管理和监控工具。您对特定 VMware View 版本中所包含的各个功能的使用，仅限于该版本。严禁在不同的 VMware View 版本之间交替使用各个功能。

## 2.2 VMware ESX 5.0 和 ESXi

自 2012 年 8 月 27 日起，VMware 将取消对 VMware vSphere 许可的 vRAM 限制。除 VMware vSphere 的新用户之外，对 VMware vSphere 许可 vRAM 限制的取消回溯适用于 VMware vSphere 过去和现有的用户。本新规则取代 VMware 及 VMware vSphere 被许可人之前已达成的许可协议中任何有冲突的条款。该变动不适用于 VMware 服务提供商计划（VSPP）项下的 VMware vSphere 用户。

### 定义

“**处理器**”是指单个物理芯片，其中包含能够执行计算机程序的中央处理器。

“**服务器**”是指能够运行本软件的硬件系统。硬件分区或刀片服务器被视为单独的硬件系统。

“**vRAM**”是指配置到单个虚拟机上的**虚拟内存**。

### 2.2.1 ESX 5.0 和 ESXi 的一般许可说明

#### 其他许可条款

您可以在最多包含已为其支付相关许可费用的全部处理器的服务器上安装和使用本软件。

**托管权和限制**。即使本 EULA 中有任何相反的规定，但您仍可使用本软件将“内部开发的应用程序”作为一种服务通过内部或外部网络提供给第三方。“内部开发的应用程序”指的是：(i) 您已创建或开发的计算机应用程序；以及 (ii) 第三方计算机应用程序，此类第三方计算机应用程序需满足：(a) 附属于您基于应用程序的服务；并且 (b) 不能由您基于应用程序的服务的最终用户直接访问。除了本段落以及本 EULA 第 2.2 条明确规定之外，严格禁止该软件用于其他任何类型的托管或以任何形式用以任何第三方受益；除非您是一个 VMware 项目的授权参与者，而该项目适用另外的条款与条件并且授权该行为。

**vRAM 限制**。就每个处理器有权获得的 vRAM 可用量视您已获得许可的本软件的版本而定。已配置的 vRAM 总量不能超过本软件版本所指定的 vRAM 可用量。

**vRAM 汇集**。您可以将对所有 vSphere 许可证（“池”）授权的 vRAM 总量汇集起来，但前提是必须遵守本协议第 2.1 节的相关规定，且这类 vSphere 许可证：(1) 都是对本软件同一版本所做的许可，且 (2) 均由单

一的 vCenter Server 管理，或由多个 vCenter Server 在链接模式下管理。“每日 vRAM 使用量”的全年移动平均线不得超过池中为 vSphere 许可证授权的 vRAM 的汇总量。（移动平均线限制）

“每日 vRAM 使用量”是指一天内随时汇总记录的池中为所有已打开电源虚拟机配置的 vRAM 的最大量。为了计算每日 vRAM 使用量，认定为每个单独的虚拟机配置的 vRAM 量低于 (a) 实际为这类虚拟机配置的虚拟内存量，或者 (b) 96 GB。

无论何时已配置的 vRAM 量超过了 vRAM 的可用量，您都必须按 1) 已配置的 vRAM 的最大量与 2) vRAM 可用量之间的差额来购买额外的软件许可，以遵守 vRAM 限制的规定。

Storage API for Array Integration (VAAI)。您只能在 VMware vSphere Enterprise 或 Enterprise Plus 版本中使用已证明符合 VAAI 的存储阵列。

第三方多路径。您只能在 VMware vSphere Enterprise 或 Enterprise Plus 版本中使用多路径扩展模块。

vSphere Auto Deploy。只有在获得对 vSphere Enterprise Plus edition 的许可后，才能使用此功能。

vSphere View Accelerator。只有在获得对 vSphere Enterprise Plus edition 的许可后，才能使用此功能。

## 2.2.2 产品版本的具体许可说明

### **VMware vSphere Essentials 和 VMware vSphere Essentials Plus**（统称为“Essentials Kit”）

除了上述许可条款外，您还可以在最多三 (3) 台服务器上安装和使用 Essential Kit 中包括的 vSphere，其中每台服务器最多有两 (2) 个处理器。

尽管存在上述“移动平均线限制”的条款，但 Essentials Kit 所附带的 VMware vCenter Server 管理的其池中的 vRAM 量在任何情况下都不得超过 192 GB。

### **VMware vSphere Essentials for Retail and Branch Offices 和 VMware vSphere Essentials Plus for Retail and Branch Offices**（统称为“ROBO Kit”）

除了上述许可条款外，对于每个建筑物，您还可以在最多三 (3) 台服务器上安装和使用 ROBO Kit 中包括的 vSphere，其中每台服务器最多有两 (2) 个处理器。安装有服务器的建筑物的数量不能超过所购买的 ROBO Kit 许可的数量。

尽管存在上述“移动平均线限制”的条款，但 ROBO Kit 所附带的 VMware vCenter Server 管理的其池中的 vRAM 量在任何情况下都不得超过 192 GB。

### **VMware vSphere Hypervisor**

您只能在具备以下条件的服务器上安装和使用 vSphere Hypervisor：物理内存最大为 32 GB；每个服务器的 vRAM 可用量最大为 32 GB。

### **VMware vSphere Desktop**

您只能安装和使用 vSphere Desktop 来托管 (i) 虚拟桌面基础架构，可托管的虚拟桌面基础架构的数量最多为您为其支付适当许可费用的桌面虚拟机的数量（如下面“VMware View”中所定义）；(ii) 关联的桌面管理和监控工具。vSphere Desktop 不受 vRAM 或处理器限制的约束。

符合以下条件的客户可以在保留各自当前的许可度和相关限制的情况下升级到 vSphere 5.0，而不会被要求采用 vRAM 限制的每处理器许可模式：(i) 于 2011 年 9 月 30 日之前为 vSphere 4.x（或先前版本）购买了许可证；(ii) 使用这类已许可软件托管桌面虚拟机或桌面管理和监控工具；(iii) 持有涵盖这类已许可软件的当前的 SnS 协议。但此条款涉及到的桌面许可证不得由正用于管理非桌面虚拟机的 Virtual Center 的同一实例管理。

## VMware View

“**桌面虚拟机**”是指安装了以下任一 Windows 操作系统的托管虚拟机：XP、Vista 和 7。

“**已启动的桌面虚拟机**”是指从设备接收远程连接或者在设备上本地运行的桌面虚拟机。

除了上述许可条款外，您还最多可以在已为其支付相关许可费用的所有已启动的桌面虚拟机上使用本软件。包含在任意 VMware View 版本中的 VMware vSphere 不受 vRAM 或处理器限制的约束。您使用的这种 vSphere for VMware View 将限于托管桌面虚拟机和运行适用的 View 版本中包括的 VMware 产品，或者限于第三方连接代理以及桌面管理和监控工具。您对特定 View 版本中所包含的各个功能的使用，仅限于该版本。严禁在不同的 View 版本之间交替使用各个功能。

## 2.3 VMware vCloud Director 5.1

### 定义

“**已启动虚拟机**”是指处于电源开启状态、正在执行计算指令的虚拟机。

“**处理器**”是指包含能够执行计算机程序的中央处理器的单个物理芯片。

### 2.3.1 VMware vCloud Director 5.1 通用许可说明

除非您购买了作为 VMware vCloud Suite 组件的本软件，否则您只能在已支付相关许可费用的**已启动虚拟机**的可用数量之内使用本软件。

### 2.3.2 产品版本/套件专用许可说明

**VMware vCloud Suite – 标准版、高级版和企业版（统称“vCloud Suite”）**

除上述通用许可说明外，如果您购买了作为 vCloud Suite 组件的 VMware vCloud Director 许可，则还适用以下条款：

如果您购买了作为 vCloud Suite 组件的 VMware vCloud Director 许可，则可以使用 VMware vCloud Director 的虚拟机数量不受限制，但前提是此类虚拟机所在的**处理器**在运行的 VMware vSphere 副本是与 VMware vCloud Director 在同一版本的 vCloud Suite 下获得的许可，并且您须遵守作为 vCloud Suite 组件的 VMware vSphere 许可的条款和条件。

您必须依据服务条款购买 vCloud Suite 支持和订购服务，才能获得 VMware vCloud Director 的任何升级或更新。如果您购买了 vCloud Suite 的支持和订购服务，则您将依据服务条款获得作为 vCloud Suite 组件的 VMware vCloud Director 的支持和订购服务，并且您将无权就独立的 VMware vCloud Director 获得任何支持和订购服务。

如果您将 VMware vSphere 的版本从 vCloud Suite 提供的附随版本降级，只要您遵守本最终用户许可协议的条款，即可继续使用 VMware vCloud Director。

## 2.4 VMware vCloud Director 5.0

### 定义

“受管虚拟机”是指开启的虚拟机。

“开启的虚拟机”是指处于有效电源状态并执行计算指令的虚拟机。

### 许可说明

附加许可证条款 可以使用本软件的开启的虚拟机数不得超过您已支付相关许可证费用的虚拟机数。

## 2.5 VMware vSphere Storage Appliance

### 定义

“群集”是指最多由三 (3) 个服务器组成的服务器组。

“实例”是指软件在物理服务器或虚拟机上的一次安装。

“服务器”是指一个能够运行本软件的硬件系统。硬件分区或刀片服务器被视为单独的硬件系统。

### 2.5.1 vSphere Storage Appliance 通用许可说明

您最多可使用该软件的实例数是您已为其支付相关许可费用的实例数。您可以使用一个经由有效许可的 VMware vCenter Server 实例来管理各自正在运行一个 VMware vSphere Storage Appliance 实例的多个群集。

### 2.5.2 产品版本/套件专用许可说明

#### VMware vSphere Storage Appliance for VMware vSphere Essentials Plus

除以上通用许可说明外，如果您购买了 VMware vSphere Storage Appliance for VMware vSphere Essentials Plus 许可，则还适用以下条款：

如果您获得了作为 VMware vSphere Essentials Plus 许可一部分的 VMware vSphere Storage Appliance for VMware vSphere Essentials Plus 许可，则仅可在单个群集中使用 VMware vSphere Storage Appliance for VMware vSphere Essentials Plus。您必须使用一个经由有效许可的 VMware vCenter Server 实例管理运行 VMware vSphere Storage Appliance for VMware vSphere Essentials Plus 实例的每个群集。

## 2.6 VMware vSphere Update Manager

### 2.6.1 vSphere Update Manager 通用许可说明

在任何情况下，对于包含在本软件中的任何微软软件而言，微软及其供应商在本最终用户许可协议项下就本最终用户许可协议向您许可的微软软件承担的责任均不超过 5.00 美元。

## 2.7 VMware vCloud Networking and Security – 标准版和高级版

### 定义

“**处理器**”是指包含能够执行计算机程序的中央处理器的单个物理芯片。

“**受保护虚拟机**”是指在 VMware vCloud Networking and security 文档中定义为受保护的虚拟机。

#### **2.7.1 VMware vCloud Networking and Security 通用许可说明**

您使用本软件管理的**受保护虚拟机**数量不得超过您已支付相关许可费用的**受保护虚拟机**数量，除非您购买的是作为 VMware vCloud Suite 组件的本软件。

**VMware vShield Endpoint**。只有在获得下列任一 VMware vSphere 版本的许可后，才能使用此功能：VMware vSphere Standard、VMware vSphere Standard with Operations Management、VMware vSphere Enterprise、VMware vSphere Enterprise Plus、VMware vSphere Essentials Plus 和 VMware vSphere Essentials Plus for Retail and Branch Offices。

#### **2.7.2 产品版本/套件专用许可说明**

**VMware vCloud Suite – 标准版、高级版和企业版**（统称为“vCloud Suite”）

除上述通用许可说明外，如果您购买了一份作为 vCloud Suite 组件的 VMware vCloud Networking and Security 许可，则还适用以下条款：

如果您购买了一份作为 vCloud Suite 组件的 VMware vCloud Networking and Security 许可，则可以使用 VMware vCloud Networking and Security 管理任意数量的虚拟机，但前提是，此类虚拟机所在的**处理器**在运行的 VMware vSphere 副本是与 VMware vCloud Networking and Security 在同一版本的 vCloud Suite 下获得的许可，并且您须遵守作为 vCloud Suite 组件的 VMware vSphere 许可的条款和条件。

您必须依据服务条款购买 vCloud Suite 的支持和订购服务，才能获得本软件的任何升级或更新。如果您购买了 vCloud Suite 的支持和订购服务，则您将依据服务条款获得作为 vCloud Suite 组件的 VMware vCloud Networking and Security 的支持和订购服务，并且您将无权就独立的 VMware vCloud Networking and Security 获得任何支持和订购服务。

如果将 VMware vSphere 的版本从 vCloud Suite 随附的版本降级，则您仍可使用 VMware vCloud Networking and Security，但前提是您须遵守本最终用户许可协议的条款。

## 2.8 VMware vCenter Site Recovery Manager

### 定义

“**托管虚拟机**”是指**受保护的虚拟机**。

“**处理器**”是指包含不多于六 (6) 个处理器内核的单个物理芯片，这些内核能够执行本软件中的指令。

“**受保护的虚拟机**”是指作为 vCenter Site Recovery Manager 保护组件一部分的虚拟机。

“**存储复制适配器**”是指由第三方存储合作伙伴创建并依据其各自的最终用户许可协议进行提供的软件，通过该软件，本软件与此类合作伙伴的复制产品能够进行联系。

## 2.8.1 VMware vCenter Site Recovery Manager 通用许可说明

本段内容不适用于作为 VMware vCloud Suite 组件购买的 VMware vCenter Site Recovery Manager 许可。您可以使用 VMware vCenter Site Recovery Manager 管理的**受保护的虚拟机**数量由 VMware vCenter Site Recovery Manager 的版本决定，除非另行获得 VMware 先前批准的许可模式的授权。对于 vCenter Site Recovery Manager 标准版本，您可以在下列限制内使用 VMware vCenter Site Recovery Manager：(a) 在一个实体设施或建筑物内**受保护的虚拟机**数量不得超过七十五 (75) 台；(b) 对于每个正在运行的 vCenter Site Recovery Manager 标准版本副本，最多管理七十五 (75) 台**受保护的虚拟机**（以下称“**SRM Standard Edition 限制**”）。如果在任意时间内，(a) 或 (b) 款中所述的**受保护的虚拟机**数量超出七十五 (75) 台，您需要将所有 VMware vCenter Site Recovery Manager 标准版本许可升级为 vCenter Site Recovery Manager 企业版本。尽管有上述规定，但如果**受保护的虚拟机**发生故障切换，从而导致在合理时间范围内一个实体设施或建筑物内的**受保护的虚拟机**数量超出 SRM Standard Edition 限制，则 SRM Standard Edition 限制不适用。

## 2.8.2 产品版本/套件专用许可说明

### **VMware vCloud Suite – 企业版**（以下称“vCloud Suite”）

除上述通用许可说明外，如果您购买了一份作为 vCloud Suite 组件的 VMware vCenter Site Recovery Manager 许可，则还适用下列条款：

如果您购买了一份作为 vCloud Suite 组件的 VMware vCenter Site Recovery Manager 许可，则可以使用 VMware vCenter Site Recovery Manager 管理任意数量的虚拟机，但前提是此类虚拟机所在的**处理器**在运行的 VMware vSphere 副本是与 VMware vCenter Site Recovery Manager 在同一版本的 vCloud Suite 下获得的许可，并且您须遵守作为 vCloud Suite 组件的 VMware vSphere 许可的条款和条件。尽管有上述规定，但使用 vCloud Suite 组件时的**处理器**限制不适用于在灾难恢复地点上使用 VMware vCenter Site Recovery Manager，除非您的灾难恢复地点和您的生产环境均在同时使用相同的组件。

您必须依据服务条款购买 vCloud Suite 的支持和订购服务，才能获得 VMware vCenter Site Recovery Manager 的任何升级或更新。如果您购买了 vCloud Suite 的支持和订购服务，则将依据服务条款获得作为 vCloud Suite 组件的 VMware vCenter Site Recovery Manager 的支持和订购服务，并且您将无权就独立的 VMware vCenter Site Recovery Manager 获得任何支持或订购服务。

如果将 VMware vSphere 的版本从 vCloud Suite 随附的版本降级，则您仍可使用 VMware vCenter Site Recovery Manager，但前提是您需要遵守本最终用户许可协议的条款。

在任何情况下，对于任何利润或商机损失、使用损失、业务中断、数据丢失或者任何其他直接的、间接的、特殊的、附带的或后果性的损害，VMware 在任何责任理论下均不承担责任，无论是基于合同、侵权、疏忽、产品责任还是另行因**存储复制适配器**而引起。

## 3.基础设施和运行管理

### 3.1 VMware vCenter Server 5.1

#### 定义

“实例”是指本软件在物理服务器或虚拟机上的一次安装。

“处理器”是指包含能够执行计算机程序的中央处理器的单个物理芯片。

“服务器”是指能够运行本软件的硬件系统。硬件分区或刀片服务器被视为单独的硬件系统。

“VMware 虚拟化软件产品”是指一种 VMware 产品，它可使虚拟机在包括 VMware vSphere、VMware ESX、VMware ESXi、GSX Server 和 VMware Server 等服务器上运行。

#### 3.1.1 VMware vCenter Server 5.1 通用许可说明

您可以将本软件用于信息处理与计算之目的，以便在已激活且可供本软件管理的分布式服务器上执行管理操作，但前提是每台此类服务器均已安装 VMware vSphere 的一份有效许可副本。

您可以在您的服务器之间传输本软件，但前提条件是同一软件许可不能同时运行。

在任何情况下，对于包含在本软件中的任何微软软件而言，微软及其供应商在本最终用户许可协议项下就本协议中向您许可的微软软件而承担的责任均不超过 5.00 美元。

#### 3.1.2 产品版本/套件专用许可说明

##### VMware vCenter Converter

除上述通用许可说明外，如果您购买了作为 VMware vCenter Converter 组件的 VMware vCenter Server 许可，则还适用下列条款：

VMware vCenter Server 随附的微软 Windows 预安装环境软件仅限用作启动、诊断、灾难恢复、设置、还原、应急服务、安装、测试和/或配置实用程序，不得用作通用操作系统或用作任何全功能版操作系统产品的替代品；它包含一项安全功能，该功能会使您的计算机系统连续使用了 24 小时后不经提前通知即重新启动。

##### VMware vSphere Essentials 和 VMware vSphere Essentials Plus（统称为“Essentials Kit”）

除上述通用许可说明外，如果您购买了作为 Essentials Kit 组件的 VMware vCenter Server 许可，则还适用下列条款：

您只能使用包含在 Essential Kit 中的 VMware vCenter Server 管理最多三 (3) 台服务器，每台服务器最多有两 (2) 个处理器。您只能使用 Essentials Kit 随附的 VMware vCenter Server 管理运行 Essential Kit 所包含的 VMware vSphere 副本的服务器。

##### VMware vSphere Essentials for Retail and Branch Offices

##### VMware vSphere Essentials Plus for Retail and Branch Offices

##### VMware vSphere Essentials Plus with vSphere Storage Appliance for Retail and Branch Offices

（统称为“ROBO Kit”）

除上述通用许可说明外，如果您购买了作为 ROBO Kit 组件的 VMware vCenter Server 许可，则还适用下列条款：

您只能使用包含在 ROBO Kit 中的 VMware vCenter Server 在每幢实体建筑物内最多管理三 (3) 台服务器，每台服务器最多有两 (2) 个处理器，或者使用另行购买的 VMware vCenter Server 标准版许可管理此类服务器。安装有服务器的实体建筑物的数量不得超过您的 ROBO Kit 许可的数量。

#### VMware View

“桌面虚拟机”是指运行下列任意 Windows 操作系统的托管虚拟机：XP、Vista 和 7。

“已启动的桌面虚拟机”是指从某一设备远程连接或者在某一设备本地运行的桌面虚拟机。

除上述通用许可说明外，如果您购买了作为 VMware View 组件的 VMware vCenter Server 许可，则还适用以下条款：

您对包含在任何 VMware View 版本中的 VMware vCenter Server 的使用，仅限于管理托管桌面虚拟机以及相关的 View 版本中包含的 VMware 产品的服务器，或者第三方连接代理与桌面管理和监控工具。您对特定 View 版本中所包含的各个功能的使用，仅限于该版本。严禁在不同的 View 版本之间交替使用各个功能。

#### VMware vCenter Server 虚拟设备。

除上述通用许可说明外，对于随本最终用户许可协议提供的 VMware vCenter Server 虚拟设备的许可，还适用下列条款：

您只能下载为使用在第 2.1 节中授予您的许可而合理所需数量的 VMware vCenter Server 虚拟设备副本。

## 3.2 VMware vCenter Server 5.0

### 定义

“实例”是指本软件在物理服务器或虚拟机上的一次安装。

“池”是指所有 vSphere 许可证授权的 vRAM 总量，这类 vSphere 许可证：(1) 都是对本软件同一版本所做的许可，且 (2) 均由单一的 vCenter Server 管理，或由多个在链接模式下运行的 vCenter Server 管理。

“服务器”是指能够运行本软件的硬件系统。硬件分区或刀片服务器被视为单独的硬件系统。

“VMware 虚拟化软件产品”是指一种 VMware 产品，它可使虚拟机在 VMware vSphere、VMware ESX、VMware ESXi、GSX Server 和 VMware Server 等服务器上运行。

“vRAM”是指配置到单个虚拟机的虚拟内存。

### 许可说明

#### VMware vCenter Converter

本软件随附的 Microsoft Windows 预安装环境软件仅限用作启动、诊断、灾难恢复、设置、还原、应急服务、安装、测试和/或配置实用程序，不得用作通用操作系统或用作任何全功能版操作系统产品的替代品；它包含一项安全功能，该功能会使您的计算机系统在连续使用了 24 小时后不经提前通知即自动重启。

VMware 授予您非独占、不可转让的许可（但无进行分许可的权利）。基于此许可，您可以以信息处理和计算为目的，使用本软件在已激活供本软件管理的分散服务器上执行管理操作。执行此类管理操作的前提条件是，每台此类服务器上均已安装 VMware 虚拟化软件产品的有效许可副本。

### **VMware vSphere Essentials 和 VMware vSphere Essentials Plus**（统称为“Essentials Kit”）

您只能将 Essentials Kit 中包含的 VMware vCenter Server 用于管理最多三 (3) 台服务器，每台服务器最多有两 (2) 个处理器。

Essentials Kit 所附带的 VMware vCenter Server 管理的其池中的 vRAM 量在任何情况下都不得超过 192 GB。

### **VMware vSphere Essentials for Retail and Branch Offices 和 VMware vSphere Essentials Plus for Retail and Branch Offices**（统称为“ROBO Kit”）

您只能将 ROBO Kit 中包含的 VMware vCenter Server 用于在每个建筑物中管理最多三 (3) 台服务器，每台服务器最多有两 (2) 个处理器，或者使用另行购买的 VMware vCenter Server Standard 管理此类服务器。安装有服务器的建筑物的数量不能超过所购买的 ROBO Kit 许可的数量。

ROBO Kit 所附带的 VMware vCenter Server 管理的其池中的 vRAM 量在任何情况下都不得超过 192 GB。

### **VMware View**

“**桌面虚拟机**”是指安装了以下任一 Windows 操作系统的托管虚拟机：XP、Vista 和 7。

“**已启动的桌面虚拟机**”是指从设备接收远程连接或者在设备上本地运行的桌面虚拟机。

您对所有 VMware View 版本中包含的 VMware vCenter Server 的使用，仅限于管理只托管桌面虚拟机以及适用的 View 版本中所含 VMware 产品的服务器，或者限于第三方连接代理以及桌面管理和监控工具。您对特定 View 版本中所包含的各个功能的使用，仅限于该版本。严禁在不同的 View 版本之间交替使用各个功能。

### **VMware vCenter Server Virtual Appliance**

您仅可以下载行使在第 2.1 节中授予您的许可证合理所需数量的软件副本。

## **3.3 VMware vCenter Converter**

### 许可说明

您可以只使用本软件的一个许可证，仅用于将以下内容迁移到使用 VMware 虚拟化软件产品运行的虚拟机的磁盘内容中：物理计算机的磁盘内容、VMware 虚拟机及受支持的第三方磁盘映像内容。本软件仅旨在供您个人用于非商业用途。如果您有兴趣分发 VMware vCenter Converter Standalone，以进行内部和外部使用、宣传、审查或做为解决方案一部分，请发送电子邮件到 [converter-redistribution-request@vmware.com](mailto:converter-redistribution-request@vmware.com) 进行申请。

## 3.4 VMware vCenter Site Recovery Manager

### 定义

“**受管虚拟机**”是指受保护虚拟机。

“**受保护虚拟机**”是指属于 vCenter Site Recovery Manager 保护组一部分的虚拟机。

“**存储复制适配器**”是指由第三方存储合作伙伴开发的，在其各自的最终用户许可协议约束下发行的软件，该软件允许本软件与这类合作伙伴的复制产品之间**相互通信**。

### 许可说明

除非由先前 VMware 批准的许可模式授权，否则您只能对本软件版本所决定的最大数量的受保护虚拟机使用本软件。对于 vCenter Site Recovery Manager Standard Edition，您在使用本软件时必须遵循以下限制：  
(a) 在一个物理设备或建筑物内最多保护七十五 (75) 台虚拟机；  
(b) 每个正在运行的 vCenter Site Recovery Manager Standard Edition 副本最多管理七十五 (75) 台受保护虚拟机。如果在任何情况下，上述分条款 (a) 或 (b) 中的受保护虚拟机的数量超过了七十五 (75)，则会要求您将本软件升级到 vCenter Site Recovery Manager Enterprise Edition。

无论是基于合同、侵权行为、疏忽、产品责任还是基于其他由存储复制适配器引起的，对于任何利润或商机损失、使用损失、业务中断、数据丢失或者任何责任理论下的其他任何直接或间接的、特殊的、附带的或后果性的损害赔偿，VMware 在任何情况下都不承担责任。

## 4.桌面和最终用户计算

### 4.1 VMware View

#### 定义

"桌面虚拟机"指采用下列 Windows 操作系统之一的托管虚拟机：XP、Vista 和 7。

"开启的桌面虚拟机"指正在从设备接收远程连接或者正以本地模式在设备上运行的桌面虚拟机。

"终端服务会话"指运行有效 Microsoft Windows 许可的 Windows 终端服务会话。

#### 许可说明

您可以使用本软件管理所有的并发连接，包括您已为其支付了相应许可费用的终端服务会话、开启的桌面虚拟机以及物理机的连接。本软件仅支持以下 Windows 操作系统：Windows XP、Windows Vista 和 Windows 7。您对特定 View 版本中所包含的各个功能的使用，仅限于该版本。严禁在不同的 View 版本之间交替使用各个功能。

您可在不限数量的物理机上使用本软件的用户配置管理功能，但前提是未超过本软件许可中规定的并发连接总数。

### 4.2 VMware Fusion

#### 许可说明

您可以在运行归您所有或控制的 Mac OS X（Mac 机）的任何 Apple 品牌产品上安装并使用此软件，并将其用于非商业性个人用途。

如果您是商业企业或教育机构，您可以在与所购买的许可数量对等并且运行归您所有或控制的 Mac OS X（Mac 机）的任何 Apple 品牌产品上安装并使用此软件。禁止使用一个许可在多台 Mac 机上安装和使用本软件，即使计算机未同时运行本软件也是如此。

使用本软件时，您必须遵守适用的第三方协议条款。

**有限支持和订购服务。**除非您已经为本软件购买了其他 VMware 支持和订购服务，否则从本软件的正式交付之日起，VMware 仅为本软件提供基于 Web 的有限支持服务和为期十八 (18) 个月的"VMware 更新赠送服务"。[http://www.vmware.com/files/pdf/support/support\\_terms\\_conditions.pdf](http://www.vmware.com/files/pdf/support/support_terms_conditions.pdf) 中发布的 VMware 支持和订购服务条款和条件对"VMware 更新赠送服务"进行了定义。

**性能评审和基准分析。**您可以开展对本软件的性能测试和基准分析研究，并可以发布或公开散发研究结果；前提是要先向 [benchmark@vmware.com](mailto:benchmark@vmware.com) 发送一份评审结果再行分发。

**基于 Internet 的服务。**如果选择启用本软件的"用户体验改进计划"或"软件更新"功能，则表示您同意 VMware 收集您的特定数据。基于 Internet 的服务不会收集任何个人数据或任何可用于识别您身份或联系您的信息。收集的数据都依照 [www.vmware.com/help/privacy.html](http://www.vmware.com/help/privacy.html) 上的 VMware 隐私政策进行处理。有关这些功能的更多信息，请参阅本软件的相关文档。

**损害和赔偿责任的限制和排除。**您只能因直接损害从许可方及其供应商处获得退款，且退款金额上限为 5.00 美元。您不能因任何其他损害获得退款，包括后果性的、利润损失、特殊、间接或附带的损害。

**三十天退款保证。**如果您由于任何原因对购买的产品不甚满意，在产品购买日期之后的三十 (30) 天内，您可以随时将本软件连同购买发票退回并申请退还购买本软件所支付的费用（减去运费、处理费用以及适当的税费）。要了解退回本软件的进一步的说明，请访问 [www.vmware.com/mac/fusionguarantee.html](http://www.vmware.com/mac/fusionguarantee.html)。

**Mac App Store。**在本协议中，"Mac App Store" 是指由 Apple Inc. 或 Apple 子公司（定义如下）享有品牌、拥有和/或控制的电子商店及其店面。"Apple 子公司"是指由 Apple Inc. 直接或间接拥有或控制至少百分之五十 (50%) 的已发行股票或证券（即表示拥有投票选举董事的权利或其他管理权）的公司，子公司参与 Mac App Store 的运营或隶属于 Mac App Store，其中包括但不限于 Apple Pty Limited、iTunes S.à.r.l. 和 iTunes K.K。

如果您从 Mac App Store 购买了本软件的许可，则应该遵守以下规定。

如果您从 Mac App Store 购买了本软件的许可，而本软件在担保期内（根据上文第 6.1 条中的定义）未实际符合本文档中的功能描述，您可以告知 Apple Inc.，Apple Inc. 会在适用法律明确允许的范围返还您购买本软件的费用，除此之外，Apple Inc. 不承担与本软件相关的任何其他担保义务。为免存疑，根据本段以及上文第 6.1 条中的规定，您的唯一补偿仅限于软件不符合担保规定的情况。除上述明确有限担保外，根据本段以及上文第 6.1 条中的规定，在适用法律允许的最大范围内，VMware 及其许可方不对本软件提供任何明示、默示或法定担保（除非本协议中另有规定或通知您），此外，VMware 及其许可方明确拒绝对适销性、适合特定用途和非侵权性提供默示担保。

除非适用法律另有规定，否则，Apple Inc. 不负责解决最终用户或任何第三方提出的与软件相关的索赔问题，以及最终用户对于本软件的所有权和/或使用权问题，其中包括但不限于：(i) 产品责任索赔；(ii) 软件不符合任何适用法律或规定要求的任何索赔；(iii) 因消费者保护法或类似法律而产生的索赔。

如果任何第三方声称本软件或您对于软件的所有权和使用权侵犯了第三方知识产权，Apple Inc. 不负责对这些任何这类知识产权侵权索赔案件进行调查、辩护、和解及解除。

VMware 和您明确了解并同意 (i) Apple Inc. 不是本协议的相关方，不对本软件及其内容承担任何责任；(ii) Apple Inc. 及其全资子公司都是本协议的第三方受益人；(iii) 如果您接受本协议的条款和条件，Apple Inc. 将有权（将被视为接受此项权利）将您作为第三方受益人强制执行本协议（前提是 Apple 的这些权利不应以任何方式减少 VMware 的权利）。