



INFOSCALE OPERATIONS MANAGER 产品使用权文档

本产品使用权文档（以下称“文档”）介绍了依照 Veritas 软件授权许可协议（以下称“授权许可协议”）许可的相关授权许可软件的附加条款和条件（即“产品使用权”），阁下可以个人、公司或法律实体（以下皆称为“阁下”或“阁下的”）身份使用本授权许可软件，本文档适用于阁下和 Veritas Technologies LLC。本文档采用的引号中的名词没有在此处进行定义，但授权许可协议中将给出其相应含义。如果授权许可协议中的条款和条件与本文档存在冲突，以本文档的条款和条件为准。

下载、安装或使用本授权许可软件，即表示阁下同意遵守本文档中的产品使用权以及本授权许可协议中的条款和条件。如果阁下不同意适用于本授权许可软件的产品使用权，请勿下载、安装或使用本授权许可软件。

对于本文档而言，本授权许可软件为：InfoScale Operations Manager

1. 其他定义：

“服务器”是指一台单独的计算机，通过共享网络基础设施中的资源向客户端计算机提供服务或资源。服务器可以为其他计算机或设备运行服务器软件。

“托管服务器”是指由本授权许可软件管理、监视和/或保护但实际上可能并未运行本授权许可软件的服务器。

2. **使用权。**阁下可在不限数量的托管服务器上使用本授权许可软件，用以支持在当前维护/支持协议下规定的 Veritas 产品的授权许可。

Veritas 产品

Veritas Storage Foundation
Veritas Cluster Server
Veritas Dynamic Multi-Pathing
Veritas ApplicationHA
Veritas InfoScale Storage
Veritas InfoScale Availability
Veritas InfoScale Foundation
Veritas InfoScale Enterprise
Veritas InfoScale Access

如果阁下拥有以下产品的最新许可证：(i) Linux 上的 Storage Foundation High Availability 5.1 SP1 或更高版本，或者 (ii) Windows 上的 Storage Foundation High Availability 5.1 SP2 或更高版本，除本授权许可协议针对此类 Storage Foundation High Availability 产品（“SFHA”）授予阁下的权利之外，阁下还可以仅出于以下目的在运行本授权许可软件管理服务器的服务器上安装此类 SFHA 产品：设置 (i) 安装本授权许可软件管理服务器的双节点 Veritas Cluster Server 群集；(ii) 用于灾难恢复并防止本授权许可软件发生本地故障和灾难的远程节点。除本授权许可协议中有关此类 SFHA 产品的规定之外，不可用于其他用途。

3. STORAGE INSIGHT SOFTWARE DEVELOPMENT KIT (“SDK”)。

3.1. **开发许可证。**阁下的授权许可软件许可证可能包括 Storage Insight Software Development Kit (“SDK”) 许可证。在阁下遵守本部分的条款和条件的前提下，Veritas 授予阁下非独占、不可转让的许可证，以允许阁下仅为以下目的在不限数量的托管服务器上使用 SDK：(i) 增强 VOM 的阵列支持，使 VOM 能够搜索到此类产品未以本机方式支持的新阵列；以及 (ii) 通过行使本部分第 (i) 条授予的权利开发加载项（此处开发的每个产品均为“加载项”）。阁下的 SDK 许可证只能用于支持 VOM，且仅支持第 2 部分中所述的软件产品。阁下无权修改或更改 SDK 或为任何其他产品开发加载项。

3.2. **无可再分发代码。**阁下仅可在自己的内部组织中分发 SDK 本身，且仅供阁下内部使用，阁下不得以任何方式向任何第三方分发全部或部分 SDK。对于 Veritas 授权的 VOM 分销商或经销商或 Veritas 授权的咨询服务提供商，阁下仅可将任何生成的加载项分发给 VOM 被许可方以用于支持第 2 部分中所述的软件产品。否则，阁下仅可在自己的内部组织中分发生成的加载项，且仅供阁下内部使用，阁下不得以任何方式向任何第三方分发全部或部分加载项。



3.3. 开放源代码。阁下对 SDK 享有许可证权利的前提是，阁下不得以任何方式创建 SDK 的衍生品，以免导致 SDK 全部或部分成为开放源代码。“开放源代码”是指一种软件程序，此类软件程序的许可所依据的条款要求向除许可方之外的其他方公开该软件程序或其修订的源材料或该开放源代码软件程序要通过其运行的任何其他软件程序的源材料，或有义务必须分发用来使用该开放源代码软件程序的所有软件程序的所有部分。开放源代码包括但不限于所有依照 GNU 通用公共许可证许可的软件。

3.4. 所有权/版权。根据本授权许可协议第 4 部分中的进一步阐述，SDK 和任何加载项均为 Veritas 及其许可方的专有财产，受版权法保护。Veritas 和其许可方保留授权许可软件 and 任何相关加载项（包括授权许可软件的所有副本、改进、增强、修改和衍生品）的所有权利、版权和权益。阁下使用 SDK 和加载项的权利仅限于本授权许可协议中明确授予的权利。所有未明确授予阁下的权利均由 Veritas 和/或其许可方保留。

3.5. 无担保。SDK 按“原样”提供，Veritas 不提供任何担保，包括但不限于针对适销性、符合特定用途的适用性、无侵权的任何暗示担保，或任何其他明示或暗示担保。SDK 免费提供，因此，无论基于任何理论，Veritas 均不对阁下或本授权许可软件的其他用户遭受的任何损失承担责任。Veritas 不为该 SDK 提供开发人员支持、工程支持或任何技术支持，并且不发布有关本授权许可软件的更新、升级或增强功能。

3.6. 损害免责声明。某些国家和地区（包括欧洲经济共同体的成员国家）的法律不允许限制或排除附带的或后果性损害赔偿的责任，因此下述限制或排除可能并不适用于阁下。

在适用法律允许的最大范围内，不论在此所述的任何补偿措施是否能达到其根本目的，在任何情况下 Veritas 均不对任何直接、特殊、后果性、间接或类似的损害承担赔偿责任，包括不对因使用或无法使用该 SDK 而造成利润损失或数据遗失承担责任，即使 Veritas 已被告知可能发生此类损害。

3.7. 开发免责声明。本授权许可软件允许阁下安装与 SDK 和/或 VOM 一起使用的加载项。对于阁下的加载项以及阁下实施的开发和编程活动，Veritas 不承担任何责任。除非阁下正当使用相应技能并慎重实施开发和编程活动，否则，在使用或运行 Veritas 产品时阁下的加载项可能会引发错误或问题。阁下可以使用本授权许可软件开发并使用加载项，但风险由阁下自行承担，对于因阁下不当开发、编程、安装、配置和监视插件软件包文件解决方案而导致本授权许可软件和其他 Veritas 软件出现故障，Veritas 不承担任何责任。

3.8. 无维护/支持。根据本授权许可协议，Veritas 不会也不应为 SDK 提供维护/支持。

4.0. JAVA 声明。本授权许可软件包括由 Oracle Corporation 授权的 Java SE 平台的部分内容。为了遵守许可，必须提供以下声明：

出于任何商业或生产目的而使用商业功能，均需要 Oracle 的单独许可。“商业功能”是指在 Java SE 文档中的表 1-1（Java SE 产品版本中的商业功能）中确定的功能，可在 <http://www.oracle.com/technetwork/java/javase/documentation/index.html> 上访问该文档

5.0. 数据收集；数据保护规定。一旦阁下使用本授权许可软件，Veritas 就可能收集、保留、披露和使用某些信息（以下称“收集的数据”）。收集的数据可能包括但不限于阁下的个人身份信息、阁下的设备或系统或者阁下的软件使用情况。Veritas 通常会使用收集的数据为阁下启用、优化和提供本授权许可软件或维护/支持（在此过程中还可能涉及到第三方），以及通过查看汇总数据进行统计分析来改善 Veritas 的产品和服务。安装和/或使用本授权许可软件，即表示阁下同意允许 Veritas 按照本部分中所述收集上述“收集的数据”。请参考 <https://www.veritas.com/privacy> 上提供的 Veritas 产品隐私声明，全面了解 Veritas 从阁下或阁下的设备中收集、保留、披露和使用的信息。请注意，在某些司法管辖区内，本授权许可软件的使用可能受相应数据保护法律或法规的约束。阁下有义务确保对本授权许可软件的使用遵守相应的法律或法规。