

# VMware Host Client 2.5.0 发行说明

VMware vSphere 8.0  
VMware Host Client 2.5.0

您可以从 VMware 网站下载最新的技术文档：

<https://docs.vmware.com/cn/>。

**VMware, Inc.**  
3401 Hillview Ave.  
Palo Alto, CA 94304  
[www.vmware.com](http://www.vmware.com)

**威睿信息技术（中国）有限公司**  
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  
[www.vmware.com/cn](http://www.vmware.com/cn)

上海办公室  
上海市  
淮海中路 333 号  
瑞安大厦 804-809 室  
[www.vmware.com/cn](http://www.vmware.com/cn)

广州办公室  
广州市  
天河路 385 号  
太古汇一座 3502 室  
[www.vmware.com/cn](http://www.vmware.com/cn)

版权所有 © 2022 VMware, Inc. 保留所有权利。 [版权和商标信息](#)

# 目录

<b>1</b>	发行说明内容	4
	VMware Host Client 概览	4
	本版本的新增内容	4
	先前版本	4
<b>2</b>	已解决的问题	6
<b>3</b>	已知问题	7

# 发行说明内容

# 1

本发行说明包含以下主题：

本章讨论了以下主题：

- [VMware Host Client 概览](#)
- [本版本的新增内容](#)
- [先前版本](#)

## VMware Host Client 概览

VMware Host Client 是一款基于 HTML5 的客户端，用于连接和管理单个 ESXi 主机。可以使用它来执行管理任务，以便管理包括虚拟机、网络连接和存储在内的各种主机资源。当 vCenter Server 和 vSphere Client 不可用时，VMware Host Client 还可以帮助您对各个虚拟机或主机进行故障排除。

有关详细信息，请参见 [vSphere 8.0 文档](#)。

## 本版本的新增内容

- 支持虚拟机硬件版本 20
- 改进了用户界面，符合可访问性标准
- 能够更改用户界面主题
- 提供意大利语用户界面本地化
- 可自定义 ESXi 主机的登录横幅屏幕

## 先前版本

- VMware Host Client 1.37.0
- VMware Host Client 1.34.8
- VMware Host Client 1.34.4
- VMware Host Client 1.34.0
- VMware Host Client 1.33.3

- VMware Host Client 1.30.0
- VMware Host Client 1.25.0
- VMware Host Client 1.21
- VMware Host Client 1.8
- VMware Host Client 1.4
- VMware Host Client 1.2
- VMware Host Client 1.0

## 已解决的问题

# 2

- **VMware Host Client 支持在浏览器中通过 SSH 直接连接到 ESXi 主机**

使用 Google Chrome 登录到 VMware Host Client 时，可以下载并安装**安全 Shell** 插件。因此，导航到**操作 > SSH 控制台**时，将显示终端窗口，可以通过 SSH 直接访问 ESXi 主机。

本版本已解决该问题。

## 已知问题

# 3

### ■ 可能无法更改网卡绑定的负载均衡设置

选择从 **vSwitch 继承** 选项时，网卡绑定的负载均衡设置可能不会更改。

要重现此问题，请执行以下步骤：

- a 打开 Google Chrome，然后登录到 VMware Host Client。
- b 单击 VMware Host Client 清单中的**网络**，然后单击**管理网络**。
- c 单击**编辑设置**。

Result: 此时将显示**编辑端口组 - 管理网络**窗口。

- d 展开**网卡绑定**。

1 从**负载均衡**下拉菜单中，选择从 **vSwitch 继承**，然后单击**保存**。

- e 完成步骤 1-4。

- f **负载均衡**选项保持不变。

**解决办法：**

将**策略**替代为与 vSwitch 相同的设置，而不使用从 **vSwitch 继承**。

请勿编辑 **configstore**。

### ■ 风扇冗余运行状况传感器的**当前读数**参数显示冗余丢失

虽然系统风扇运行状况传感器处于绿色状态，但**当前读数**参数显示冗余丢失。运行 ESXCLI 命令 `esxcli hardware ipmi sdr list` 时，**计算读数**返回完全冗余值。由于**当前读取**和**计算读取**参数相同，因此冗余丢失值为 **false**。

要重现此问题，请执行以下步骤：

- a 安装 ESXi 8.0 客户机操作系统。
- b 登录到 VMware Host Client。
- c 单击 VMware Host Client 清单中的**监控**。
- d 在**硬件**选项卡上，单击**系统传感器**。
- e 搜索风扇传感器。

Result: 系统主板 1 风扇冗余 0 的**当前读数**列显示冗余丢失。

解决办法：无