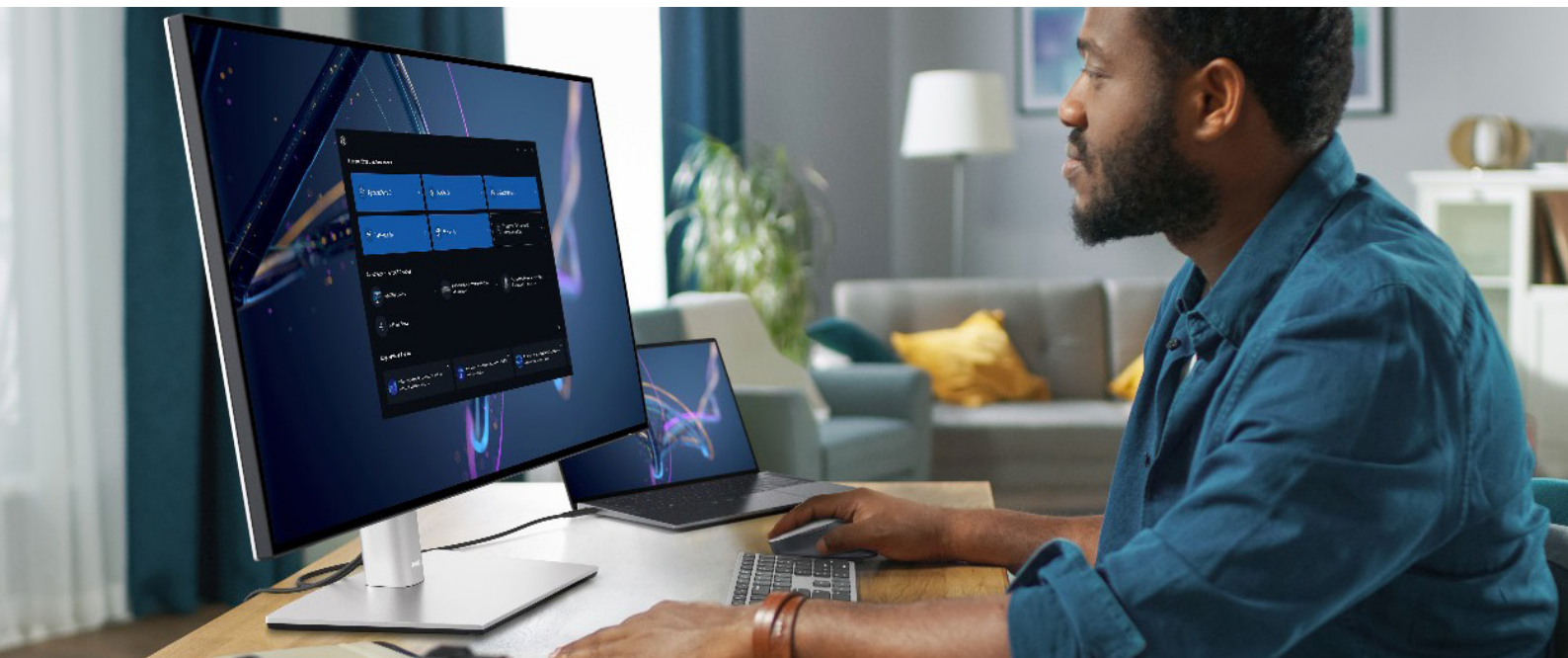


# Dell Optimizer 戴尔智能调优软件真相揭秘

Dell Optimizer 戴尔智能调优软件采用 AI 技术，可以学习并适应您的工作方式。它可以自动提升应用程序性能、延长电池续航时间、改善协作和屏幕隐私保护，而这一切工作都是在后台完成的。该软件在大多数 Latitude、Precision、OptiPlex 和加固型 PC 上配备，大大提升了这些 PC 的智能程度。\*

**然而，人们当前对 Dell Optimizer 戴尔智能调优软件有各种误解，因此我们在此要一一进行澄清。**



## 误解 1：

### Dell Optimizer 戴尔智能调优软件会侵占大量资源，让您的 PC 速度变慢，还会占用空间

- 我们的应用程序模块使用机器学习算法，可评估您的常用应用程序并优化系统资源，以实现更快、更出色的 PC 性能。
- Intelligent Audio 智能音频可在您参加电话会议时减少背景噪音。
- 该软件占用的系统资源不超过 3%，不会妨碍对系统整体性能的优化。
- 您可以打开 Dell Optimizer 戴尔智能调优软件电源模块中的安静模式<sup>1</sup>，节省高达 18% 的电量。
- 网络技术可帮助您接入信号最强的互联网连接。
- 整套智能功能旨在根据您使用设备的方式提升您的 PC 体验，并提供连接、协作功能、屏幕隐私保护，从而提高工作效率——这一切都由同一软件提供。

1 免责声明：基于戴尔的内部研究，在 Dell Optimizer 戴尔智能调优软件电源模块中测试电源和性能。于 2022 年 11 月发布的白皮书《Maximizing Power Efficiency with Dell Optimizer - A Case Study》。

# 误解 2:

## Dell Optimizer 戴尔智能调优软件的 AI 算法会收集数据和个人信息

当得知 Dell Optimizer 戴尔智能调优软件使用 AI 技术，并且这是系统附带的一款免费软件，有些人就会直接做出假设，认为这是为了收集个人数据。Dell Optimizer 戴尔智能调优软件的诞生出于以下原因：

- Dell Technologies 旨在不断提升 PC 体验，并使用技术推动人类进步。AI、自动化，以及它们所带来的优势可以使客户受益，还有助于提升 PC 体验。
- PC 已成为业内的一种基本商品，而 Dell Optimizer 戴尔智能调优软件是戴尔在竞争中脱颖而出的主要优势，并以更加智能的 PC 引领市场发展方向。\*



### Dell Optimizer 戴尔智能调优软件给予客户充分的自由选择权：

在首次安装该软件时，有一项隐私声明询问您是否希望共享遥测数据。您可以选择不共享，即便如此您仍可享受应用程序性能的提升、电池续航时间的延长、协作和屏幕隐私保护的改善。

### 如果您选择共享，控制权仍 100% 掌握在您手中：

如果您决定共享，遥测数据将导出并发送给戴尔，用于改进我们的机器学习模型。发送到戴尔的所有遥测数据都是匿名的，不会识别出个人身份。它们会汇总到数据池中，用于进一步增强我们的软件功能。

### 未经您明确同意，不会向戴尔发送任何资源利用率数据：

我们从不收集敏感的个人数据。

是否共享数据完全由终端用户或 IT 管理员自由抉择。作出决定后也是可以更改的。如果想要选择不共享，您可以转到“隐私”部分，更改首选项。

我们的技术在系统本地收集和分析优化数据，这些数据不会离开 PC。用于优化使用体验的所有遥测信息均会留在本地系统中。

### 如果您选择不共享，则 Dell Optimizer 戴尔智能调优软件将只会收集运行事件数据，用于帮助我们了解应用程序是否正常工作。收集的信息包括：

当您首次启动该软件时，收集一次 Ping。

每 30 天收集一次心跳 Ping。

打开和关闭应用程序时收集通知。

请务必谨记，无论选择共享还是不共享，发送到戴尔的信息均不会识别出个人身份。

# 误解 3: 几乎没有管理功能

我们知道，确保您的信息安全且易于管理非常重要，同时还要提供丰富的 PC 设置选项。利用**集中化管理**和**模块化安装**，我们增强了您管理软件的效率和灵活性。

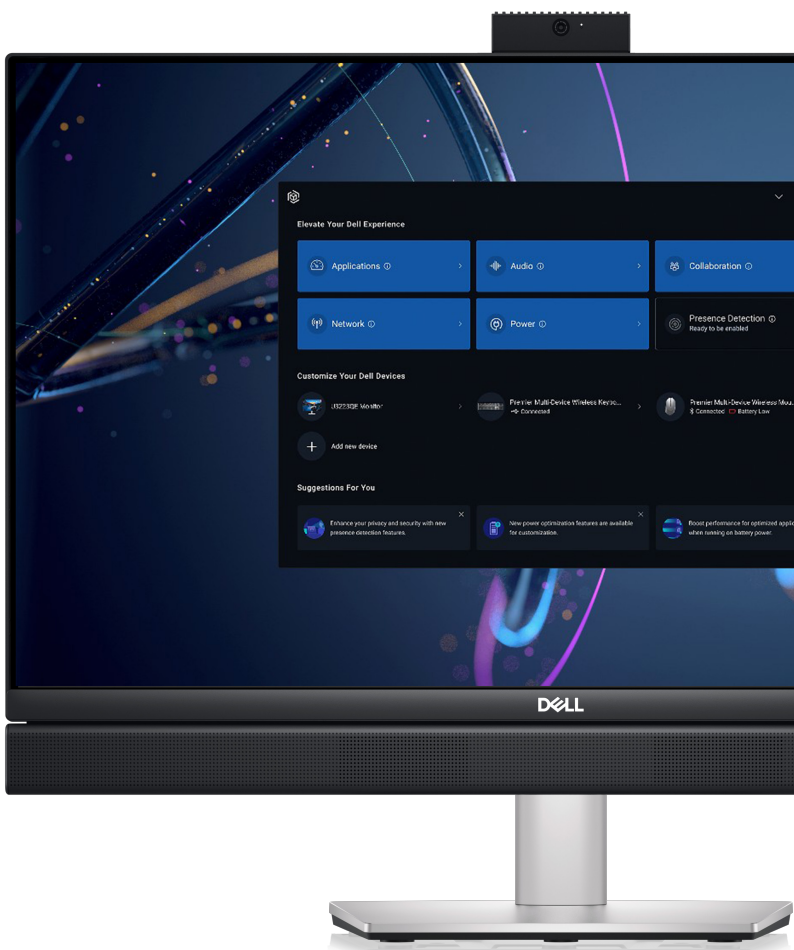
## 体验无中断的高效工作

您可通过 GUI 或 CLI/WMI 脚本轻松控制 Dell Optimizer 戴尔智能调优软件。**集中化管理**根据用户需要提供所需的控制力，并可远程主动解决问题。IT 管理员可以同时部署、更新并优化多个系统，消除了逐台管理 PC 的压力，并确保尽可能减少对员工工作进程的干扰。

## 自由选择最适合的功能

Dell Optimizer 戴尔智能调优软件可提供全套智能功能，不过我们知道，用户或组织可能并不需要使用所有这些功能。**模块化安装**允许用户和 IT 管理员选择 PC 或公司映像中要包含的功能，从而根据其具体工作环境提供更加个性化的体验。此外，您还可以随时在设备重新格式化后轻松还原软件。

所有这些改进对于提升远程用户的体验至关重要，我们知道，这是许多终端用户和 IT 团队工作的重中之重。利用这些管理功能，您可以选择要安装哪些功能，还可以选择分别进行安装。



多年来，Dell Optimizer 戴尔智能调优软件的发展离不开围绕客户开展的创新、调研和学习。  
我们的宗旨是提升硬件体验，并让客户享受更加智能的 PC 所带来的巨大优势\*。



详细了解  
Dell Optimizer 戴尔智能  
调优软件解决方案



查看更多资源



加入  
#DellAI #delloptimizer 对话

\*基于戴尔于 2022 年 11 月进行的分析。Dell Optimizer 戴尔智能调优软件和 MyDell 都是基于 AI 的优化软件，其中前者适用于商用 PC，而后者适用于消费者和小型企业 PC。OptiPlex 3000 系列、Latitude Chromebook Enterprise 和 Linux 设备不配备 Dell Optimizer 戴尔智能调优软件。只有 2023 年的新款 Inspiron 灵越、Vostro 成就和 XPS PC，以及 2021 和 2022 年的部分型号配备了 MyDell。Alienware PC 不配备 MyDell。提供的特性与功能因型号而异。有关详细信息，请访问 Dell Optimizer 戴尔智能调优软件产品/服务供应信息表和 MyDell 功能产品/服务供应信息表。

1 免责声明：基于戴尔的内部研究，在 Dell Optimizer 戴尔智能调优软件电源模块中测试电源和性能。于 2022 年 11 月发布的白皮书《Maximizing Power Efficiency with Dell Optimizer - A Case Study》