

Minitab Solution Center 2025 年 11 月版

1. Minitab Web App 的新增功能.....	1
2. Minitab Web App 中已解决的问题.....	1
3. Minitab Brainstorm 中的新功能.....	2
4. Minitab Data Center 的新增功能	2
5. Minitab Dashboards 中的新功能	2

1. Minitab Web App 的新增功能

增强的图形生成器编辑参考线和百分位线标签

现在，您可以通过从图形上下文菜单访问“选项”窗格，修改 Minitab 默认为从图形生成器生成的图形上的数字参考线和百分位线标签显示的小数点后位数。

导出工作表数据

在 Minitab Web 应用程序中，您现在可以右键单击工作表选项卡并选择“导出工作表”，以将工作表数据导出到首选云存储库中的文件，或在未登录到存储库时导出到下载文件夹。您可以选择要导出的文件类型，包括 Minitab 工作表（.mwx）、Excel 电子表格（.xlsx）、逗号分隔值（.csv）或纯文本（.txt）。

量具 R&R 研究支持 VDA 5 标准

Minitab 的量具 R&R 研究（包括交叉、嵌套和扩展）现在支持德国汽车工业协会的 VDA 5 标准，该标准侧重于基于不确定性的测量系统分析方法，并确保测量系统在工业制造环境（尤其是汽车行业）中的功能和适用性提供指南。

2. Minitab Web App 中已解决的问题

默认情况下，Web 应用程序会打开.txt 并.csv 文件。(302962)

不包含分号的全局宏以意外方式执行。(303480)

局部宏中的非线性回归会导致意外行为。(296239)

卡方拟合优度检验的对话框显示出意外行为。(187706)

3. Minitab Brainstorm 中的新功能

多个用户现在可以在同一个 Minitab Brainstorm 文件中主动协作，并实时查看所有更改。

4. Minitab Data Center 的新增功能

Minitab AI Integration for Data Prep（用于数据准备的 AI 集成）

新的 Minitab AI 功能提供了一个对话式界面，可指导和简化数据准备步骤，作为导航列菜单的替代方法。使用 AI 提示请求特定的数据清理作，然后 Minitab AI 生成必要的步骤，并将其显示在“步骤”面板中。

带有数据源和清理节点的数据管道图

使用新的数据管道图在数据集的“数据源”视图和“清理”视图之间轻松切换。使用“数据源”视图指定数据集选项和架构。使用“清理”视图可访问 Minitab AI 和所有列清理步骤。

5. Minitab Dashboards 中的新功能

人工智能驱动的自动仪表板生成

用户现在可以利用人工智能和统计最佳实践来分析结构化数据集元数据，自动识别最合适的可视化效果，并生成推荐的仪表板布局。