

Minitab Engage® 6

内容

1. Minitab Engage 6.1 简介
2. Minitab Engage 6.1.1 中解决的问题
3. Minitab Engage 6.2 中的新功能
4. Minitab Engage 6.2 中解决的问题
5. Minitab Engage 6.3 中的新功能
6. Minitab Engage 6.3 中解决的问题
7. Minitab Engage 6.3.2 中解决的问题
8. 已知问题和解决方法

1. Minitab Engage 6.1 简介

欢迎使用 Minitab Engage 6.1！我们的最新版本提供了以下新功能。

- **思维导图** -
使用思维导图直观地组织相关的想法和概念。思维导图可帮助您快速、创造性地集思广益，因此您可以以新的和不同的方式思考问题。
- **财务数据表单** - 财务数据和财务数据月度数据输入表单现在包括“总节省和净节省以及实施成本”字段。
- **在此版本中，当您登录到 Engage**
时，您将立即看到“ **workflow**”页面，以便您可以轻松查看组织计划的影响并快速创建新想法

。此外，“**工作流**”页面现在提供一目了然的摘要，这些摘要展示今年提交的新想法、当前活跃的项目和今年完成的项目。

- **可选想法表单加载项** – 现在，订阅中的任何人都可以在 **Web** 应用程序中提交想法，而无需安装桌面应用程序。使用新的在线想法表单加载项，您可以将想法提交者添加到您的订阅中，以便您可以从组织中的每个人那里收集有价值的改进或创新想法。

访问 www.minitab.com 了解更多信息。

2. Minitab Engage 6.1.1 中解决的问题

以下问题已在 Minitab Engage 6.1.1 中得到解决。

项目 1

当用户没有字典文件所在位置的权限时，应用程序崩溃。(183111)

项目 2

在设计模式下移动可选节可能会导致应用程序崩溃。(183310)

项目 3

在某些情况下，将头脑风暴工具粘贴到富文本框中可能会导致应用程序崩溃。(182792)

项目 4

导入带有逗号十进制符号的蒙特卡罗模拟将失败。(180319)

项目 5

如果笔记本电脑进入睡眠状态，则当笔记本电脑未连接到 Internet 时，笔记本电脑上关闭的项目可能会保持签出状态。(180859)

项目 6

将具有路线图的项目中的阶段粘贴到没有路线图的项目中会导致应用程序崩溃。(182429)

3. Minitab Engage 6.2 中的新功能

欢迎来到 **Minitab Engage 6.2**！此版本允许用户将桌面和 **Web** 应用程序切换到西班牙语、法语或德语。虽然大部分 **Engage** 都已翻译，但现有订阅的数据字段和模板仍为英文。要了解有关数据字段和模板的更多信息，请访问 <https://support.minitab.com/engage/help-and-how-to/data-and-templates/templates/>。

4. Minitab Engage 6.2 中解决的问题

以下问题已在 **Minitab Engage 6.2** 中得到解决。

项目 1

选中“使我保持登录状态”的用户在删除 `localdata.xml` 文件之前无法登录桌面应用程序。(185128)

项目 2

报告说明不会显示在仪表板上。(182644)

5. Minitab Engage 6.3 中的新功能

欢迎使用 **Minitab Engage 6.3**！此版本允许用户将桌面和 **Web** 应用程序切换到葡萄牙语、中文、日语和韩语。虽然大部分 **Engage** 都已翻译，但现有订阅的数据字段和模板仍为英文。要了解有关数据字段和模板的更多信息，请访问 <https://support.minitab.com/engage/help-and-how-to/data-and-templates/templates/>。

6. Minitab Engage 6.3 中解决的问题

以下问题已在 **Minitab Engage 6.3** 中得到解决。

项目 1

部分和（**PARS**）和部分乘积（**PARP**）函数根据插入顺序而不是表中的顺序进行评估。(165258)

项目 2

日期和数字格式不会本地化在 **Web** 应用中仪表板的子集详细信息中。（172579）

项目 3

TRIZ（技术矛盾矩阵）形式由于表值中缺少空格和逗号而产生不正确的结果。(177967)

7. Minitab Engage 6.3.2 中解决的问题

以下问题已在 Minitab Engage 6.3.2 中得到解决。

项目 1

引用数据字段而不是控件的多值类别中的公式可能无法正确排序。(185946 和 185794)

项目 2

更新本地化值流图中的地图数据会导致“节拍时间”框以英语显示。

项目 3

在“解决方案合意性矩阵”中，“占总数的百分比”列未正确排序。

项目 4

在公式生成器对话框中，不会翻译付款（PMT）函数的帮助程序文本。

项目 5

如果将文本复制到具有制表符间距的数据表中，则会导致崩溃。(183325)

项目 6

工作流锁定的用户角色信息可以在与团队成员共享的数据表中覆盖。(184921)

项目 7

使用“另存为”时，现有项目名称会预填充对话框，但不会覆盖现有项目。(183234)

项目 8

自动保存说明不正确。(179285)

项目 9

在中文版本中，关键字搜索报告有两个感叹号。

项目 10

在韩语版本中，摘要编辑器的步骤 5 存在不一致的用户界面问题。

项目 11

在法语版本中，模板和工作流中项目阶段的翻译与基本项目模板中的翻译不匹配。(185744)

项目 12

在法语版本中，模板和工作流中项目阶段的翻译与 CDOV 项目模板中的翻译不匹配。(185740)

项目 13

在法语版本中，模板和工作流中项目阶段的翻译与 PDCA 项目模板中的翻译不匹配。(185742)

项目 14

在法语版本中，术语“项目标识符”有一个拼写错误。(185738)

项目 15

错误会阻止用户发布或放弃沙盒。(185539)

项目 16

在法语版本中，“PDCA - Do”和“PDCA - Act”翻译不正确。

项目 17

没有摘要的报表包含 PDF 格式的不必要的分页符。

项目 18

在项目存储库中，对于废纸篓中的文件，“视图属性”缺少“已删除”或“删除者”的标签。(185657)

项目 19

在联机想法窗体中，使用“保存”按钮输入新想法名称时，想法名称显示在窗体的标题中，但不显示在窗体上的“项目想法名称”中。

项目 20

在日语版本中，进度条中会出现一个 Unicode 字符。

项目 21

编辑列表字段数据定义时，如果对话框具有滚动条，则选项的删除按钮将隐藏。(185459)

项目 22

在所有语言版本中，必须在 PPAP 项目模板和任何自定义项目模板中更新“今日项目”。

项目 23

在“项目数据显示”中，具有 workflow 链接字段的所有想法和项目都错误地显示历史记录图标和带有值的历史记录窗口。(182569)

项目 24

更改工艺路线字段会将前一个字段的值更改为已完成项目的默认值。(183353)

项目 25

在西班牙语版本中，改善准备清单的翻译不正确。

项目 26

发布或创建沙盒后，权限不会立即更新。(182006)

项目 27

在西班牙语版本中，“Kickoff”翻译错误。(185818)

项目 28

在西班牙语版本中，“控制”翻译不正确。(185836)

项目 29

在西班牙语版本中，项目章程在控制标签中缺少空格。(185834)

项目 30

由于闰年的天数，创建新的 API 令牌时会发生错误。

8. 已知问题和解决方法

项目 1

从“团队成员和角色”窗体上的通讯簿创建团队成员不支持 64 位 Outlook。(180074)

解决办法：手动输入团队成员。

项目 2

如果文本为粗体或斜体，将流程图导出为 PDF 可能会崩溃。(182872)

解决办法：在导出为 PDF 之前删除粗体和斜体格式。

项目 3

当窗体上的富文本框中有许多大图像时，桌面应用程序可能会崩溃。(182323)

解决办法：将图像划分到多个富文本框中。

项目 4

蒙特卡罗模拟的“编辑模型”页面将打开，当模型中有许多方程时，该页面执行缓慢。(182400)

项目 5

当区域设置的日期格式不遵循西方日历时，使用日历的日期选取器会导致错误的年份。(182136)

解决方法：手动键入日期，而不是使用日期选取器。

项目 6

将值流映射导出到 Word、PowerPoint 或 PDF

时，当最右侧的流程形状右侧存在非流程形状时，会产生错误。(181451)

解决办法：关闭“节拍时间”框，或者将所有非印刷形状移到最右侧的印刷形状的左侧或下方。

项目 7

使用远程桌面时拷贝表单上的项目会导致应用程序崩溃。(178344)

项目 8

在窗体上，一个在布局表中的可选部分下方放置一行会导致应用程序崩溃。(182384)

项目 9

拼写检查器不适用于表单和头脑风暴工具中的非英语默认词典。(178764)

项目 10

在窗体上，将带有制表符或项目符号的文本粘贴到数据表中会导致应用程序崩溃。(181352)

项目 11

在流程图和值流图上，当形状的填充是颜色且字体设置为白色时，文本在编辑模式下不可见。(183145)