Minitab® 22.2.2 Statistical Software

目录

1.	Minitab 22 2.2中的新增功能	2
2.	Minitab 22 2.2中已解决的问题	2
	桌面和 Web 应用程序	2
	Web 应用程序	2
	桌面 应用程序	3
3.	已知 问题和解决方法	3

1. Minitab 22 2.2中的新增功能

不適用

2. Minitab 22 2.2中已解决的问题

桌面和 Web 应用程序

- 关闭作和 MTITLE 会发生意外行为。
- 运行本地宏时显示的模型指示器不正确。
- 在特定情况下,子集逻辑将被忽略。
- 分发编辑时会出现意外行为。
- 项目之间显示的工具提示不一致。
- 使用文本与日期/时间变量时的日期/时间错误消息。
- 撤消日期的复制/粘贴时发生意外行为。
- 当您使用某些函数时, MARS® Regression 中会出现意外行为。

Web 应用程序

- 工作表的显示顺序不正确。
- 将树状图复制为图片时,会显示缺少的节点卡。
- 在 Safari 中复制时发生意外行为。
- 工具提示在保存的项目中不一致。
- 工作表的排序不一致。
- Graph Builder 中的日期/时间数据错误消息不正确。
- CART® 树形图会出现意外行为。
- 复制隐藏的序列时发生意外行为。
- 粘贴到应用程序中时, 列标题的位置不正确。
- 参考线与周日期/时间格式不正确。
- 分发编辑时会出现意外行为。
- 子集逻辑无法正确处理所选变量。
- 打开 Minitab 项目时发生意外行为。(TT187578)
- 后分析图会出现意外行为。

桌面应用程序

- 缺少日期/时间数据时会出现意外行为。
- 在特定情况下无法保存文件。(TT187517)
- 将"过程公差"和"可区分类别数"表省略,您将将量具R&R交叉输出发送到报告。(TT186577)
- 当您叠加格式不匹配的列时,会出现意外行为。
- 经过的时间被错误地舍入。
- 当您将x轴标签添加到箱线图时,会显示错误。
- 当您将单元格替换为字符串时, LET 会出现意外行为。
- 复制/粘贴条件格式时发生意外行为。
- 分析裂区图时出现意外行为。(TT187110)
- 当您从对话框中选择 Help 时,显示的 Help 主题不正确。
- 当您尝试重新打开项目时,会出现意外行为。

3. 已知问题和解决方法

项目1

当您从图形菜单创建直方图、概率图或经验 CDF 并指定分布时,Minitab 可能会显示不正确的错误,即使使用数据选项来排除导致错误的数据部分也是如此。(143049)

解决方法:在创建图表之前,请使用 Data > Subset Worksheet (数据子集工作表) 创建一个排除违规值的新工作表。

解决方法:使用正态分布创建图形,然后双击图形上显示的分布以指定不同的分布。

项目2

如果使用逐步回归来分析具有过程变量的混料设计,并且逐步过程删除了一个或多个过程变量,则删除的过程变量将在输出中显示系数为零。因此,模型的图形(包括等值线图、曲面图和优化图)显示,丢弃的过程变量对响应没有影响,即使这些变量未包含在模型中。(9047)

解决方法:去除丢弃的过程变量后重新运行分析。

项目3

如果您的视频卡驱动程序过时或不兼容, 创建 Minitab 图形可能会使 Minitab 崩溃。(6501)

解决方法:将您的特定视频卡升级为最新视频驱动程序可能会修复此问题。

解决方法:选择文件>选项>图形>其他图形选项,然后选中禁用硬件加速。

项目4

在极少数情况下, Minitab 项目文件 (*.MPJ, *。MPX) 可能会损坏, 并且 Minitab 将无 法打开这些文件。(124217, 7128)

解决方法:找到项目的备份文件(同一文件夹中与损坏项目的名称相同的*.BAK 文件)。 启动 Minitab 的新实例,然后拖放*.BAK 文件导入 Minitab。大多数情况下,此方法可恢复项目。如果项目成功恢复,请立即使用新文件名保存该项目。如果此备份失败,请联系 Minitab 技术支持(http://www.minitab.com/contact-us)。

项目5

极少数情况下,客户会在打开项目文件时收到以下错误消息: "读取项目文件时出错: MYFILENAME 中。MPX。(8548,8610,8908)

解决方法:找到项目的备份文件(同一文件夹中与损坏项目的名称相同的*.BAK 文件)。 启动 Minitab 的新实例,然后拖放*.BAK 文件导入 Minitab。大多数情况下,此方法可恢复项目。如果项目成功恢复,请立即使用新文件名保存项目。如果此备份失败,请联系 Minitab 技术支持(http://www.minitab.com/contact-us)。

项目6

如果您修改 weight 列中的数据,则基于具有权重的模型的图表不会显示为过期。(172888)

项目7

打开文本文件(*.TXT)时,如果前 100 行或更多行为空,或者在 First row to import (要导入的第一行)中键入 100 或更大的值,则 Preview(预览) 窗口可能显示为空。 (175474)

项目8

标准工具栏中的 Cancel 按钮对运行缓慢的宏没有响应。(179705)

解决方法:使用键盘快捷键 Ctrl+Break。

项目9

当您打开以非英语语言创建的英语项目时,您使用的对话框仍将以非英语语言显示。 (179748)

项目 10

在调整图形大小之前,平行坐标图的图例可能不完整。(182566)

项目 11

如果将大量输出(例如具有许多节点的 CART® 分类树)发送到 Minitab Workspace® 或 Companion by Minitab, 这些应用程序可能会崩溃。(182523)

项目 12

间歇性地, "发送到 Microsoft Word®"不会将所有输出从 Minitab 发送到 Microsoft Word®。(179956)

项目 13

在某些情况下,从输出窗格的命令级上下文菜单打印平行坐标图可能不起作用,并且可能会阻止在命令级别打印其他命令。(182664)

解决方法:从图形上下文菜单打印平行坐标图,或复制或发送到 Microsoft Word®/PowerPoint® 并从这些应用程序打印。

项目 14

如果在使用联机存储库(Microsoft OneDrive® 或 Google Drive™)中的项目时断开 Internet 连接,则存储库中的项目可能保持锁定状态。(182648)

解决方法:在联机存储库中,签入项目或放弃签出。

项目 15

要在 Microsoft Edge® 中共享 Google Drive™项目,请在 Microsoft Edge® 隐私设置中将"防跟踪"更改为"基本"。(182646)

项目 16

要在使用 Microsoft OneDrive® 时在 Web 版 Minitab 中打开工作表(mtw 和 mwx),必须使用文件>打开>工作表。您不能直接从 Microsoft OneDrive® 打开工作表。(182652)

项目 17

在 Web 版本的 Minitab 中,使用 Safari ® 时,无法从上下文菜单中复制 CART® 树状图项。(182654)

解决方法:选择树状图并使用 Command+C。

项目 18

当您通过电子邮件共享 Minitab 项目时,收件人只能下载项目,而不能直接在 Web 版本的 Minitab 中打开它。(182658)

解决方法:导航到 Microsoft OneDrive® 中的共享目录,单击省略号,然后选择预览>打开> 使用 Minitab 打开。

项目 19

当您在 Minitab 22 中创建包含包含相对变量重要性控制图的 CART® 模型的项目时,当您在 Minitab 20.1、20.1.2 或 20.1.3 中打开该项目时,将看不到与该模型关联的任何 CART® 输出。(183463)

解决方法:在 Minitab 22 中打开项目。

项目 20

图形生成器中的分箱散点图不会显示在虚拟机上。(183779)

解决方法:在文件>选项>图形>其他图形选项中,选中禁用硬件加速。

项目 21

无法在 Minitab Desktop 应用程序中打开 Google Sheets[™]。(183961)

项目 22

通过 Minitab 许可证门户使用单点登录和多重身份验证获得许可的用户无法登录 Microsoft Windows 8.1 上的桌面应用程序。(184362)

解决方法:使用 Web 应用程序或升级到 Microsoft Windows 10 或更高版本。

项目 23

从存储库(Microsoft OneDrive®和 Google Drive™)打开项目将导致桌面应用程序在Microsoft Windows 8.1 上崩溃。(184364)

解决方法:使用 Web 应用程序或升级到 Microsoft Windows 10 或更高版本。

项目 24

假设检验的"助手菜单选择器"对话框中的文本未对齐。

解决方法:

- 1. 右键单击 Minitab Statistical Software 的桌面快捷方式。
- 2. 选择"属性", 然后选择"兼容性"。
- 3. 在"设置"下,选择"更改高 DPI 设置"。
- 4. 选择"覆盖高 DPI 缩放行为",然后选择"系统"。
- 5. 单击确定。