
发行说明

JMP 9.0.2 是一个维护版本，包括增强功能和缺陷修复。请注意，下面的修复列表说明 9.0.2 的修复内容，而不是包括所有修复问题的完整列表。所有已知的可重现崩溃情况以及所有已知的数值问题均已更正。建议将该维护版本应用于所有软件安装点。

新功能

- 添加了指定 `Generate Grid()` JSL 选项的垂直和水平参数的功能。
- 为列表框添加了选项（通过“设置选定项”消息），以便仅当用户指定时才执行脚本。

除了这些改进，还修复了下列具体问题：

- 当“运行公式”命令发送到在试验设计中使用“制表”按钮创建的模拟数据表时 JMP 崩溃。
- 若对列表框项使用了不正确的语法，JMP 将崩溃。
- 使用 JMP 自动化期间关闭最后一个表时，JMP 将关闭或崩溃。
- JMP 自动化文档“Name”方法不能使用。
- JMP 自动化命令 `TableBoxMakeDataTable` 失败。
- JMP 自动化命令 `GetDataTable` 在某些情况下将失败。
- 当删除平台结果时“二元”平台现在会断开与数据表的连接。
- JMP Excel 插件导致 XP 系统上 Excel 2010 崩溃。
- “选择”平台中参数估计值的置信区间不正确。
- 在按住 `Alt` 键的同时点击“叠加图”中的红色小三角菜单时，“排列图形”选项无法正常工作。
- 按住 `Ctrl` 键的同时点击“配对”功能会使 JMP 意外关闭。
- 在“选择”和 GLM 平台中 Firth 效应似然比检验和 Firth 联合因子检验使用不正确的似然。
- 等高线图填充选项会删除部分等高线。
- 拼接过早地执行添加行操作。
- “序列填充”选项不再填充空行直至表末尾。
- 移动极差 σ 能力分析忽略排除值、权重和频数。
- 若从保存的脚本运行“拟合模型”，将不会正确处理 BY 分组分析。
- 执行复制和粘贴操作时会清空图形生成器结果。
- 在“公式编辑器”中，“非线性”中的“保存估计值”选项不能正常工作。
- 叶报表中列名型响应的响应计数应为整数。

JMP 9.0.2 的发行说明

- “刻画器”中未锁定因子的因子设置意外更改。
- JMP 9 Excel 插件不能在 64 位 Excel 2010 中正常工作。
- REML Hat 统计量不匹配 PROC MIXED。
- 使用“椭圆覆盖率”选项时带列名型数据的散点图矩阵崩溃。
- “逐步”将变换应用于所有响应变量。
- JMP 连接至 R 后无法连接至 SAS。
- 在“拟合模型”中请求列名型 Logistic 拟合的刻画器时 JMP 崩溃。