



## 发行说明

---

# Altair Inspire 2020.1

Altair Inspire 2020.1 版的下列问题已解决：

- Altair One 已暂时从“运行”下拉菜单中移除。当 Altair One 云爆发可用时，再将其添加回去。 [IN-22374]
- 错误消息已更新，以反映对断开的组工作流程的更改。 [IN-22348]
- 增强的工具提示现已翻译成所有受支持的语言。 [IN-22291]
- 修复了删除远距离力时没有警告的问题。 [IN-22357]
- 修复了使用“相对曲面”选项时“格栅结构填充”失败的问题。 [IN-22370]
- 修复了在 2020.1 版本中使用“集中质量”小对话框中的“连接集中质量”按钮所创建的集中质量的零件连接不能用于运动分析的问题。 [IM-3427]
- 更新了 MDL 导出以包括启用接触力结果，但在“运行设置”窗口中的“保持力的结果”选项被设置为“无”时除外。 [IM-3429]
- 更新了屏幕选择，以允许选择位于透明零件后的运动接触符号。 [IM-3432]
- 修复了在使用“体积”冲突类型而非默认选项（“冲击”）时使用“在圆柱和孔处”运动接触模型时看到的回溯错误。 [IM-3433]
- 修正了从运动接触组中删除零件时使用 Ctrl 键会导致整个组为空的问题。 [IM-3436]
- 修复了在运动分析后将零件移至新装配时看到的回溯错误。 [IM-3441]
- 修复了纯热分析错误。 [INP-958]