

版本号：Release5.3.0

本次版本升级主要是支持的 YJK 版本为 6.0.0 抢先版、5.3.0 及以下版本的模型数据；支持的 REVIT 版本为 2018-2022；并且修复了之前版本的已知 BUG。

## 程序优化及 bug 修改

### 第一部分 软件自有问题

01 先启动 REVIT-YJKS 软件，再启动 REVIT-STEEL 软件，程序会报错；该问题建议在二次启动时弹窗选择不载入即可；

### 第二部分 结构设计模块

02 结构模型-读 CAD 图：针对个别图纸图层匹配后未能生成模型还会报错的问题进行优化；

03 结构模型-基础模型更新：修复了模型比对完成后，点更新 REVIT 功能没有反应的 BUG；

04 结构模型-上部模型更新：修复了先修改 REVIT 模型，再模型更新，更新 YJK 模型，若是新建截面类型的话，更新后生成了异常截面 0\*0，且构件会丢失的 BUG；

05 结构模型-装配式模型导入：修复了个别项目的预制空调板、预制阳台及预制楼梯未导入的 BUG；

### 第三部分 结构施工图模块

06 板施工图：修复了点击全楼钢筋统计，软件闪退的 BUG；

07 板施工图：修复了查看结果功能提示执行外部命令失败的 BUG；

07 板施工图：修复了设置了基点对位后，板施工图的边界条件未能同步的 BUG；

08 梁施工图：修复了个别工程已有数据绘图/绘新图，绘制的图形有大量多余标注的 BUG；

09 梁施工图：修复了个别工程已有数据绘图/绘新图，集中标注缺少跨数相关信息的 BUG；

10 柱施工图：修复了表式改筋修改完箍筋后，相关标注显示重叠的 BUG；

11 柱施工图：修复了柱重命名时选择简化标注，则标注为被修改的 BUG；

12 墙施工图：修复了截面注写时标注换位，选简化标注和详细标注都会导致程序闪退的 BUG；