

版本号：Release6.1.0

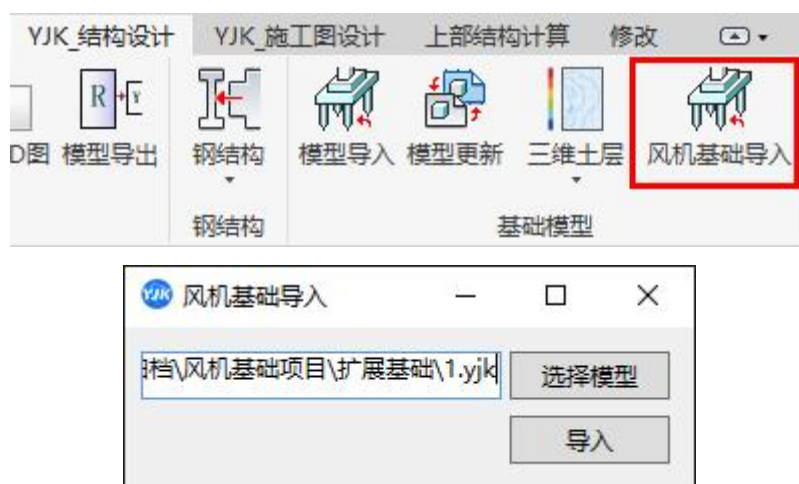
本次版本升级主要是支持的 YJK 版本为 6.1.0 及以下版本的模型数据；支持的 REVIT 版本为 2018-2022；并且修复了之前版本的已知 BUG。

新增功能

第二部分 结构设计模块

风机基础导入

风机基础导入功能是将 YJK 的风机基础结构模型转入到 REVIT 当中。可通过上部结构中的模型导入将上部结构和基础结构对接。



目前已经支持风机基础模型转入 revit 中。

操作步骤：

1. 点击选择模型，选中希望导入的 YJK 模型文件。如果之前已设置过 YJK 数据源，这里会自动填写设置过的数据源。
2. 点击导入，开始风机基础导入。
3. 导入完成后，会弹出导入成功的提示。

修复的问题

第二部分结构设计模块

01 结构信息--基础信息：导入筏板和地基梁钢筋信息，属性框查看，钢筋信息有误的问题；

02 结构平面-模板图-线处理：不同构件底图切换，会弹出错误提示的问题；

第三部分结构施工图模块

03 板施工图：生成楼板三维钢筋后，楼板钢筋量统计功能位置会发生变化的问题；

04 梁施工图：附加箍筋和吊筋无法修改的问题；

- 05 梁施工图：自定义编号重排会弹出错误提示的问题；
- 06 柱施工图：编号重排弹出错误提示的问题；
- 07 基础施工图：基础编辑出错的问题。