版本号: Release6.1.0

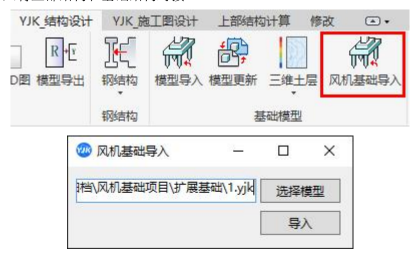
本次版本升级主要是支持的 YJK 版本为 6.1.0 及以下版本的模型数据; 支持的 REVIT 版本为 2018-2022; 并且修复了之前版本的已知 BUG.

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。