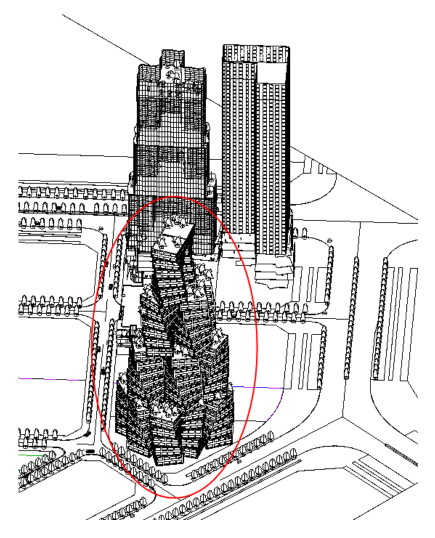
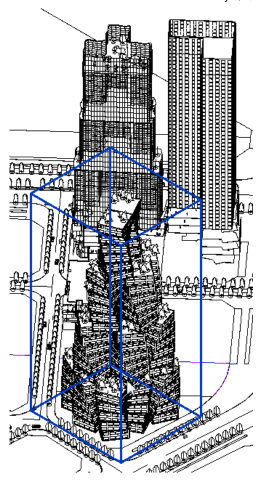




你会看到:三维视图里一个螺旋形的大楼被显示出来。



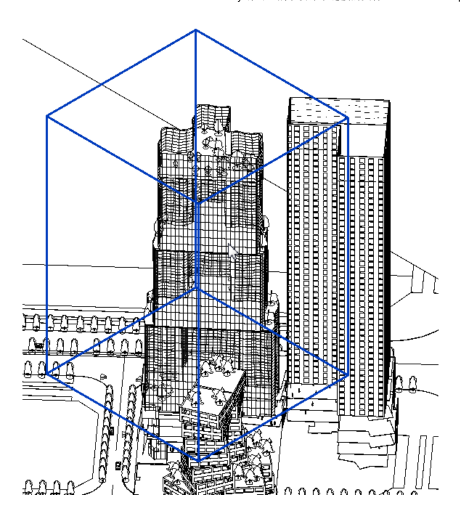
2. 鼠标移动到三维视图中,左击这个螺旋形的大楼



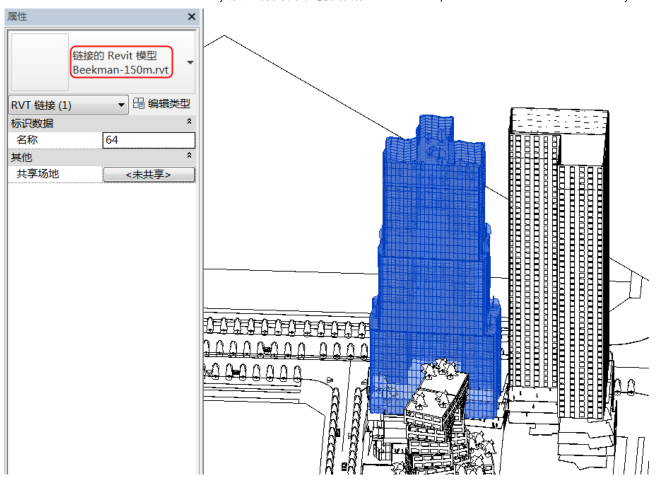
你会看到:这个螺旋形的大楼变成了灰色,显示被选中,属性中显示"链接的Revit模型 扭转 150.rvt"



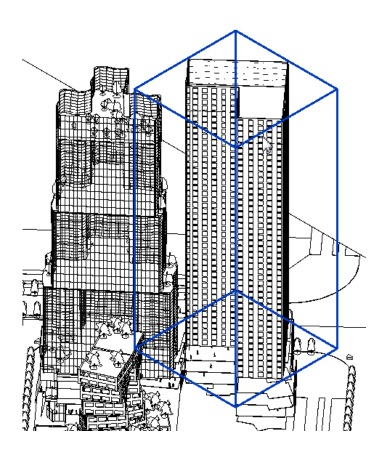
3. 鼠标移动到三维视图中,左击左上方的退台式的大楼



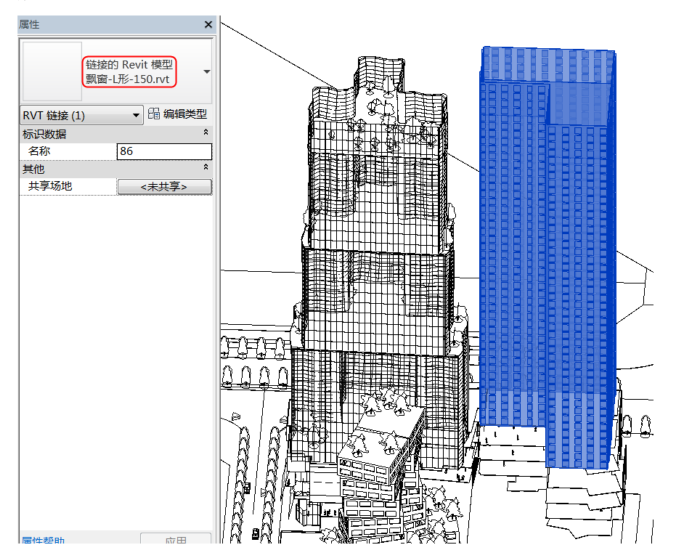
你会看到:这个退台式的大楼变成了灰色,显示被选中,属性中显示"链接的Revit模型 Beekman-150m.rvt"



4. 鼠标移动到三维视图中,左击右上方的L形的大楼

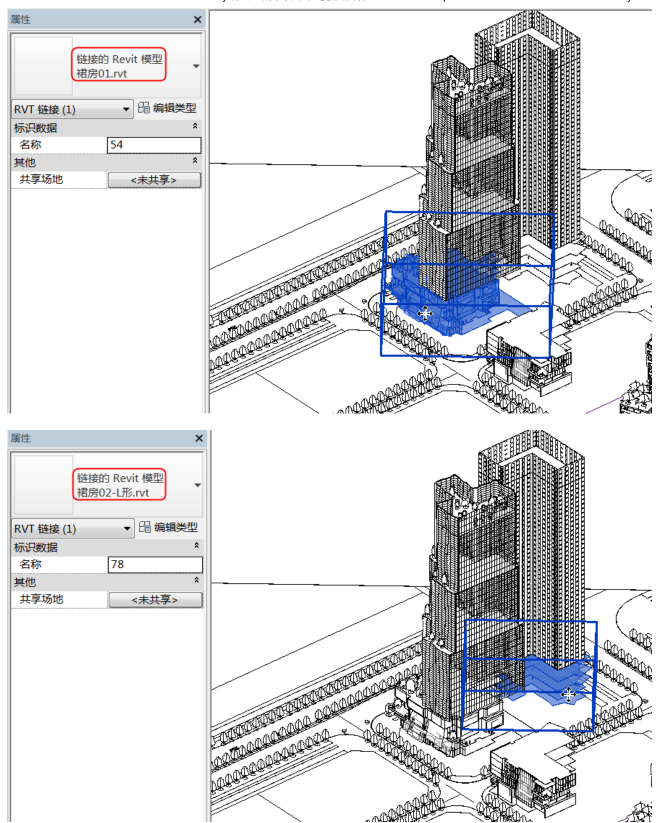


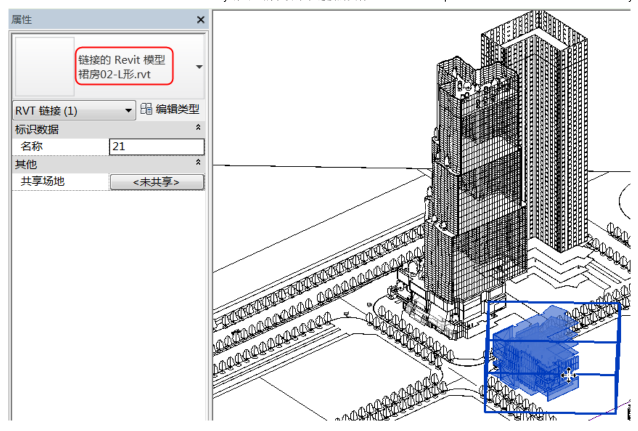
你会看到:这个L形的大楼变成了灰色,显示被选中,属性中显示"链接的Revit模型 飘窗-L 形-150.rvt"



5. 鼠标移动到三维视图中,分别左击左上方的退台式的大楼下面的裙房, L形的大 楼下面的裙房,和螺旋形的大楼和退台式的大楼之间的一个裙房。

你会看到:这3个裙房在属性中的显示分别是:"链接的Revit模型 裙房01.rvt","链接的Revit模型 裙房02-L形.rvt", 和"链接的Revit模型 裙房02-L形.rvt"





6. 鼠标左击功能区上的管理, 然后左击管理项目中的"管理链接"



你会看到:弹出一个对话框。上面显示一共有5个链接的文件。例如:第一个链接的文件 是"Beekman-150.rvt",状态是"已载入",参照类型是"覆盖",保存路径是"高层\Beekman-**150.rvt**", 路径类型是"相对的"。

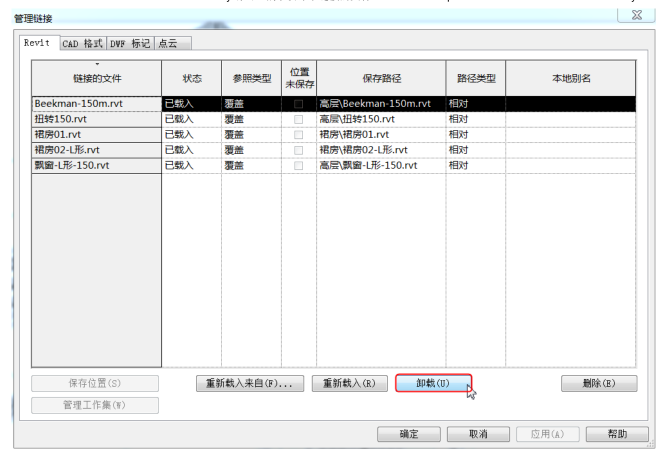


7. 鼠标移动到第1个链接的文件"Beekman-150.rvt", 然后左击它:

你会看到:右侧的区域变成了灰色,显示这条记录被选中

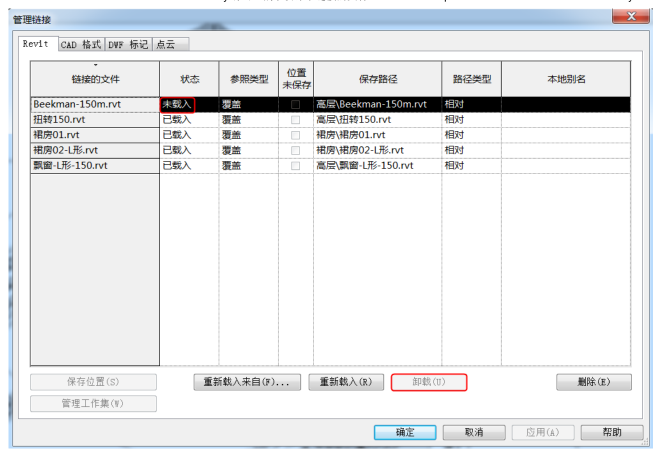


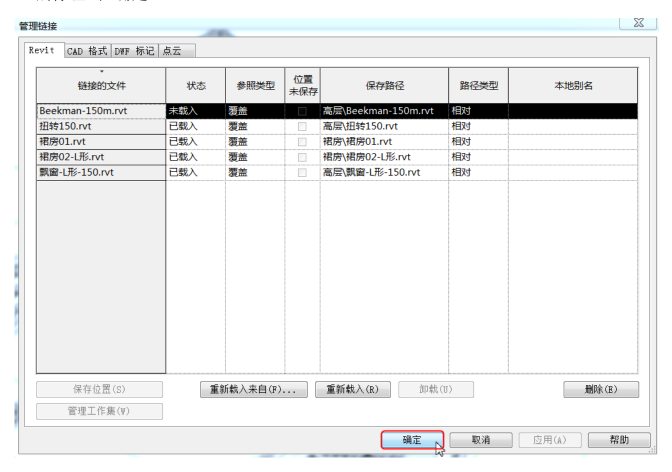
8. 鼠标左击卸载(U),在弹出的卸载链接文件的对话框的下方,鼠标左击"是Y"



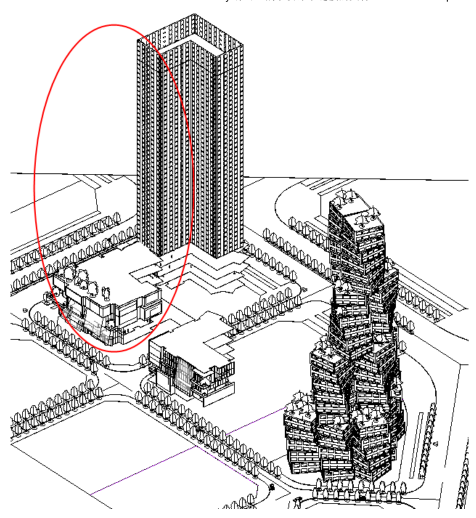


你会看到: 卸载(U)变成了灰色。意味着这个指令将要被执行。

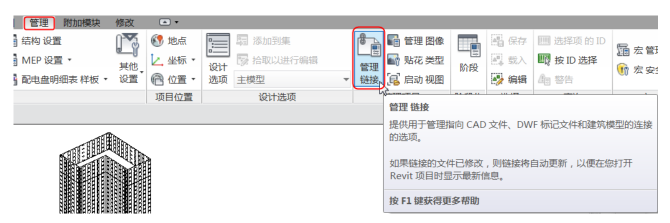


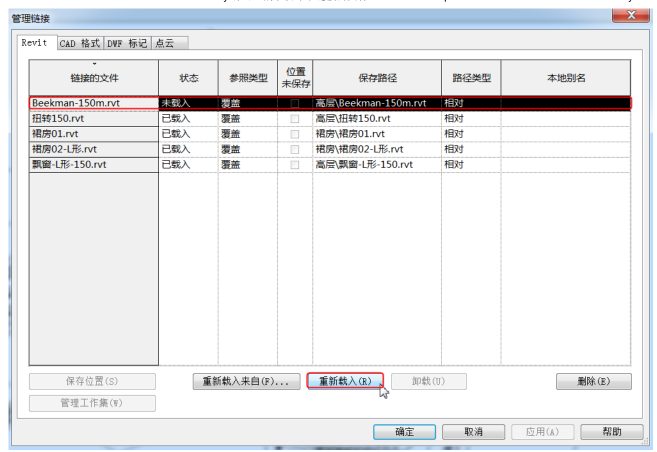


你会看到:对话框消失。然后,三维视图中的退台式的大楼消失了,在文件的内存中被删除。

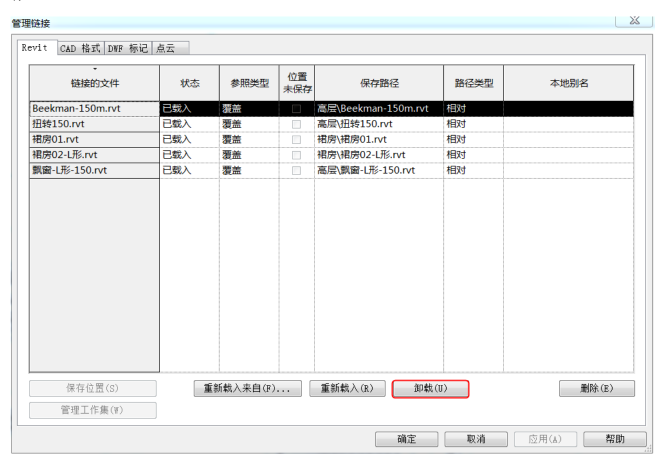


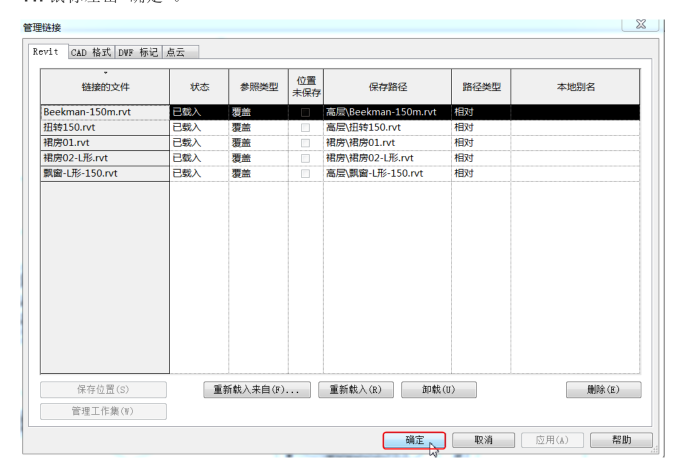
10. 鼠标左击管理项目中的"管理链接",在弹出的"管理链接"的对话框中左击第1个 链接的文件"Beekman-150.rvt",然后左击"重新载入(R)"



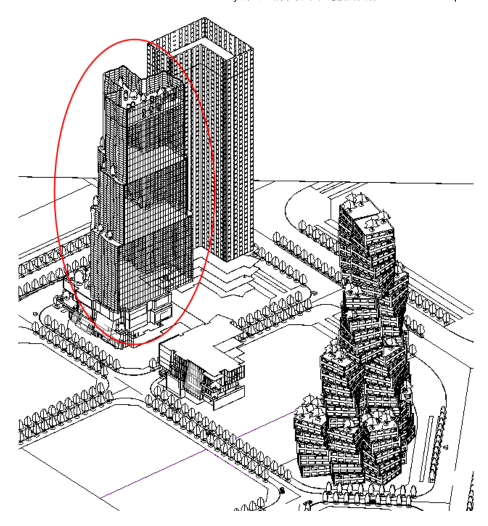


你会看到: 卸载(U)变成了正常的显示,意味着已找到这个需要链接的文件,这个指令将要被执 行。

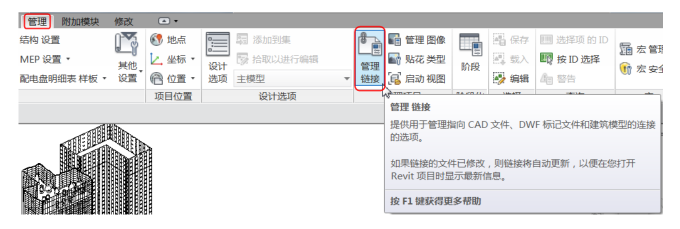


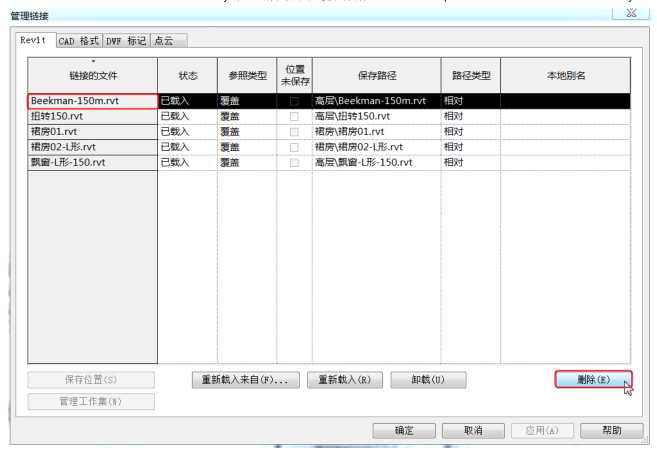


你会看到:对话框消失。然后,三维视图中的退台式的大楼又重新出现。



12. 鼠标左击管理项目中的"管理链接",在弹出的"管理链接"的对话框中左击第1个 链接的文件"Beekman-150.rvt", 然后左击"删除(E)", 然后在弹出的对话框中 鼠标左击"是Y"

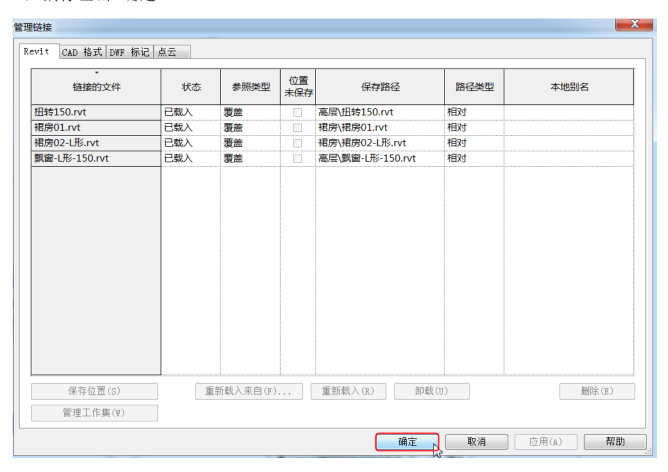




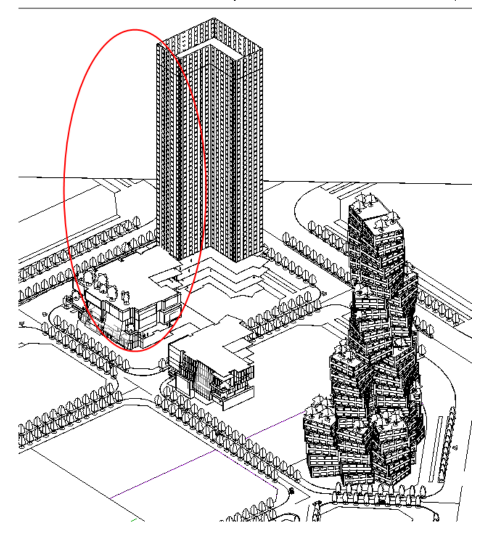


你会看到: "删除(E)"变成了灰色。对话框中的链接文件"Beekman-150.rvt"消失了,总共只有4 个链接文件。



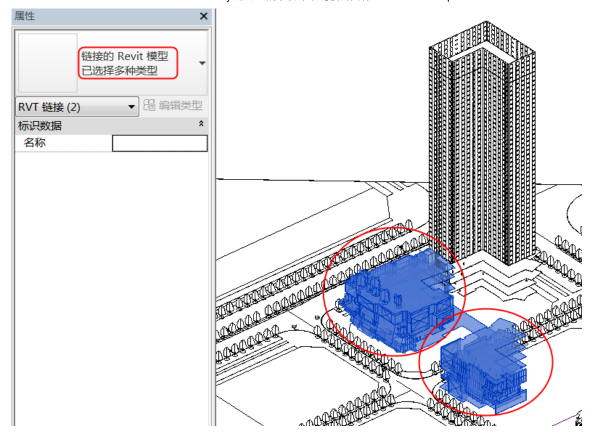


你会看到: 三维视图中的退台式的大楼消失了, 在文件的内存中被删除。



14. 鼠标左击三维视图左上角的"裙房01.rvt",然后按下键盘上的"Ctrl"键,鼠标左击 下方的"裙房02-L形"。

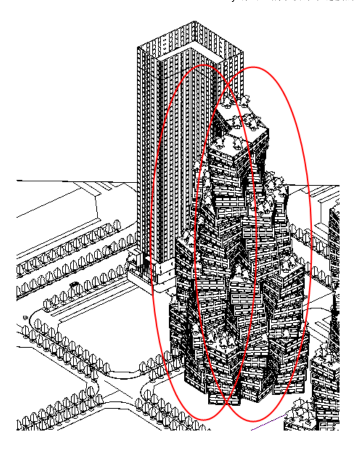
你会看到:这两个被选择的物体变成了灰色,意味着它们被选中,在属性里显示"链接的Revit模型 已选择多种类型"



15. 鼠标左击属性"链接的Revit模型 已选择多种类型",在下拉的菜单中鼠标左 击"扭转150.rvt"。

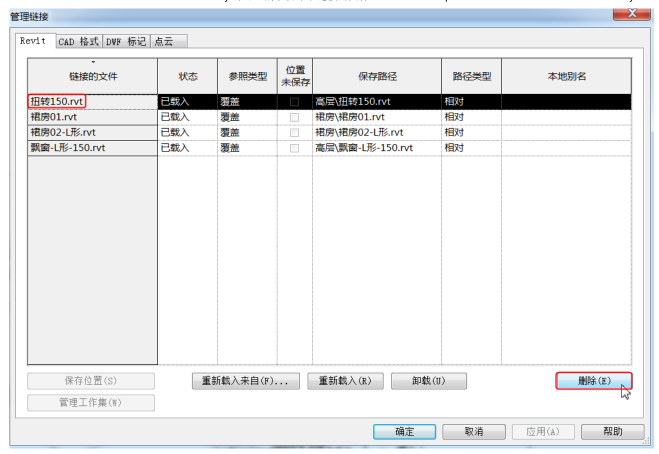


你会看到:在三维视图中,这两个被选择的物体变成了螺旋形的大楼"扭转150.rvt"。



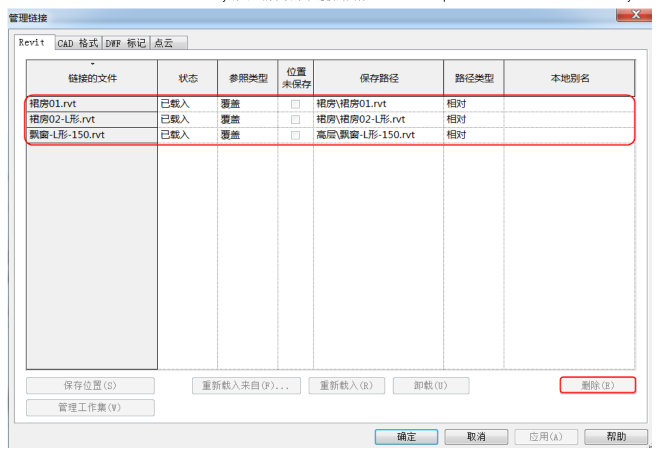
16. 鼠标左击管理项目中的"管理链接",在弹出的"管理链接"的对话框中左击第1个 链接的文件"扭转150.rvt",然后左击"删除(E)",然后在弹出的对话框中鼠标左 击"是**Y**"

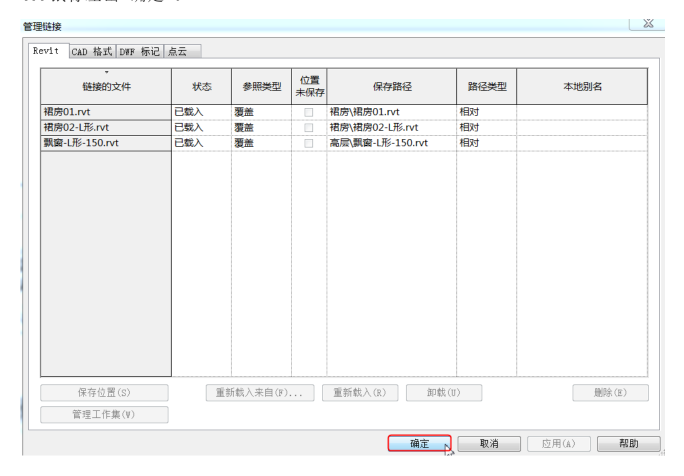




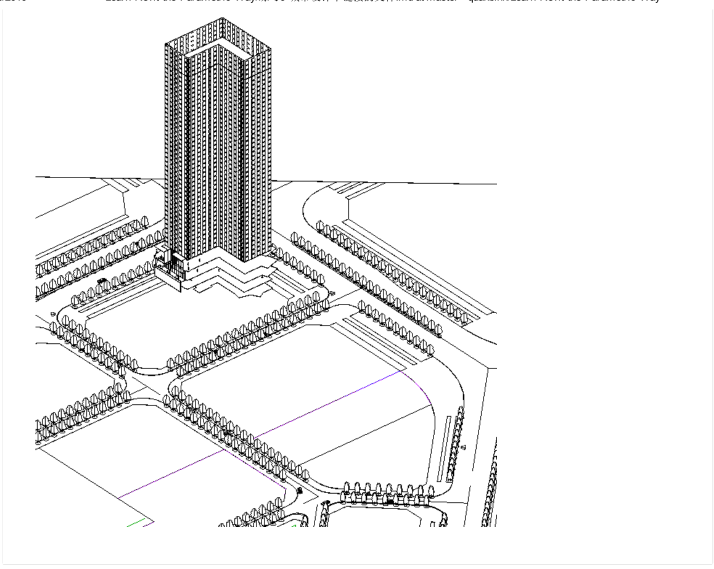


你会看到: "删除(E)"变成了灰色。对话框中的链接文件"扭转150.rvt"消失了,总共只有3个链接 文件。





你会看到: 三维视图中的螺旋形的大楼消失了, 在文件的内存中被删除。



© 2016 GitHub, Inc. Terms Privacy Security Contact Help

Status API Training Shop Blog About