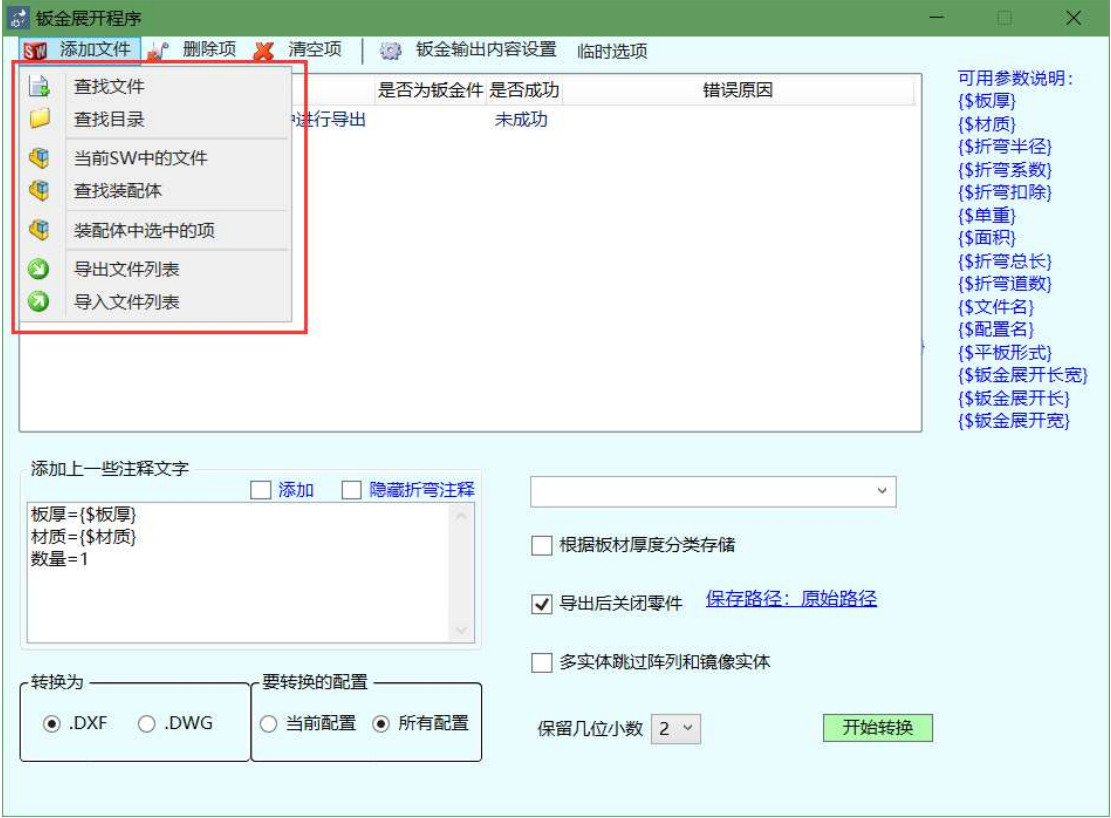
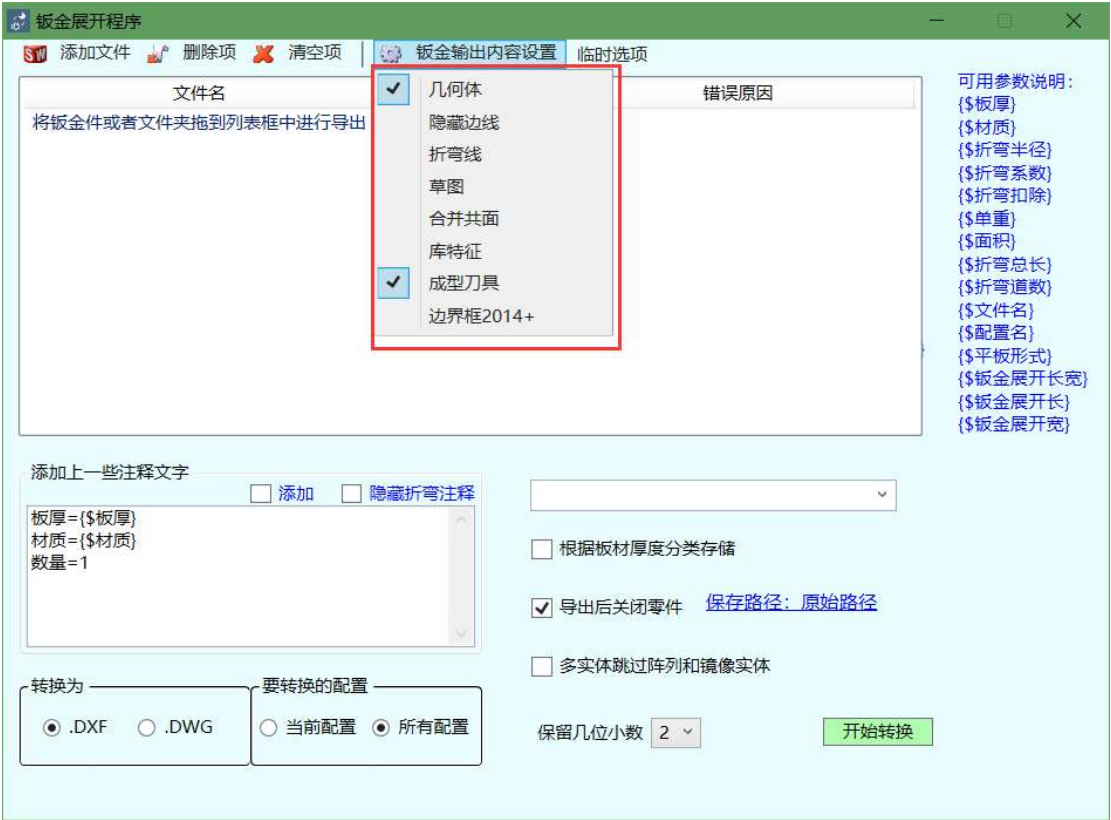


# 钣金展开程序使用手册

第一步：打开或者导入需要转换的钣金程序文件，也可以将文件拖入至列表框中



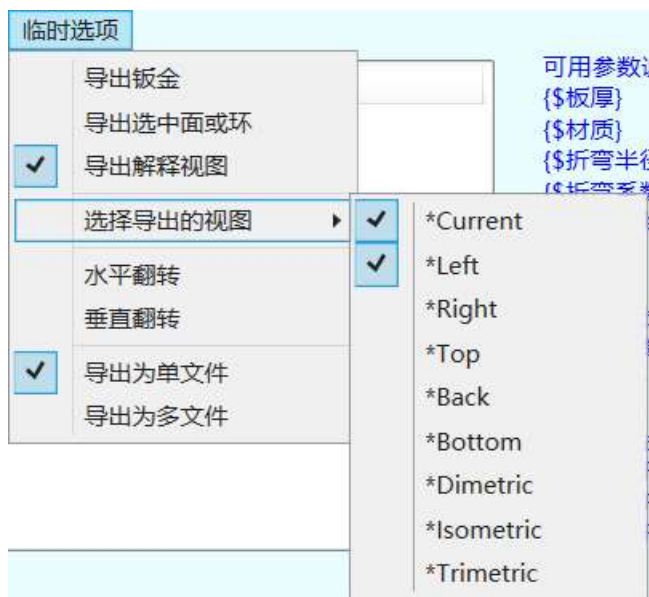
第二步：选择需要输出的钣金输出选项



可以根据所对应的 SOLIDWORKS 中的选项进行选择

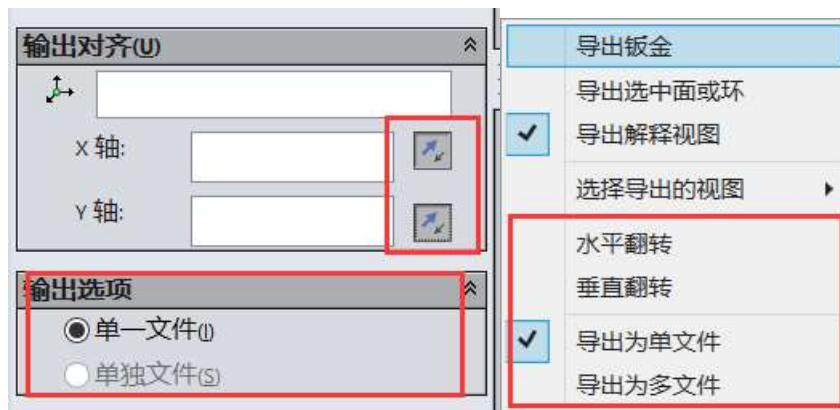


在选择面/环/边线，注解视图的时候亦可勾选相对应的选项



与 solidworks 中对应的一致





第三部：当你需要在钣金图纸上注释相应的参数时，可以在界面中添加相关参数，系统默认参数在界面最右侧已列出，并且系统默认参数是自带\$符号的，所有需要转换的参数需要用{}大括号括起来，列如{\$板厚}，若是自己定义的配置参数则不需要，例如{板厚}。不带{}则不进行转换。



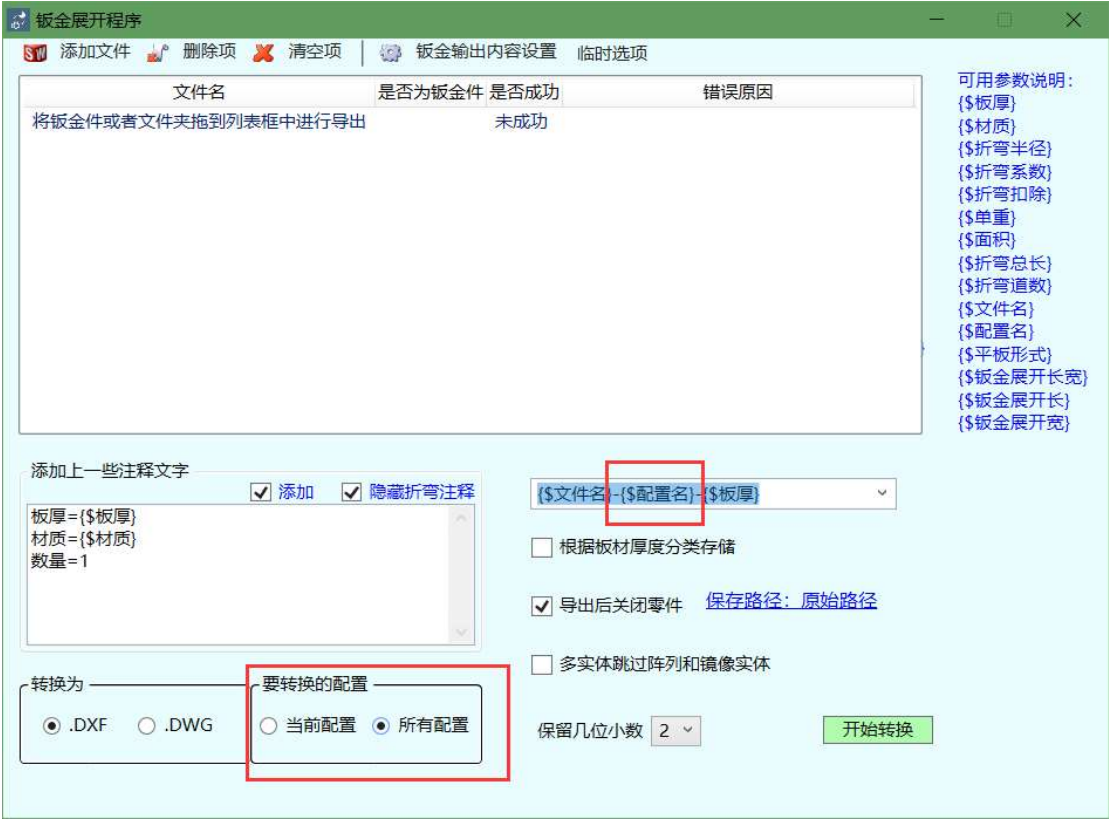


第五步：选择导出相关选项与保存路径，你可以点击保存路径更改保存的路径，若不更改，则默认保存在当前 solidworks 零件图的文件夹中，若你勾选根据板材厚度分类存储，则你的展开图会根据你的板材的厚度分为不同文件夹进行存储



名称	修改日期	类型	大小
0.8	2018/8/25 14:01	文件夹	
1.2	2018/8/24 10:06	文件夹	
1.5	2018/8/25 14:01	文件夹	

第六步，选择需要转换的配置，若需要导出所有配置的文件，请在存储的文件名中增加配置名进行分类，否则，文件会因文件名相同而被替换！



第七步：点击开始转换进行转换