

个人定制 | 二次开发 官网: <http://dssj.club> 做最懂工程师的设计工具

达速设计助手

达速设计助手操作手册



一、快捷功能

1. 新建零件
2. 新建装配体
3. 新建工程图
4. 新建方形、圆形、六角零件

二、装配体

1. 材料明细表
2. 批量改名
3. 批量转格式
4. 装配体排序
5. 装配体零件改名
6. 指定销孔颜色
7. 删除压缩零件
8. 隐藏子部件
9. 快速打包
10. 装配体转零件
11. 查找退回状态零件
12. 自动打孔
13. 图号分离
14. 型材打切口
15. 替换属性卡

三、工程图

1. 替图纸模板
2. 自动出图
3. 图纸比例增大、减小
4. 字体增大、减小

四、辅助功能

1. 打开工作目录
2. 转换当前零件格式。
3. 合并PDF
4. 指定颜色
5. 随机颜色
6. 紧固件
7. 常用软件
8. 截图
9. 清除颜色
10. 材质颜色

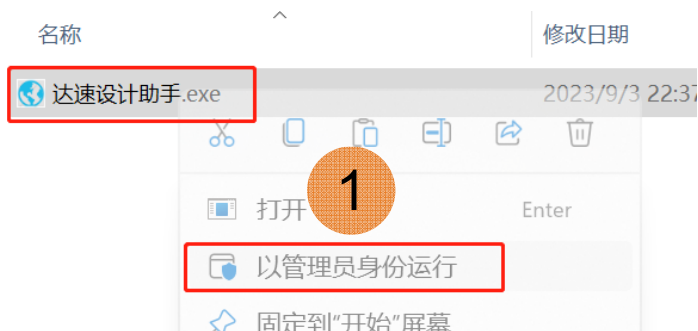


客服微信

安装教程

个人定制 | 二次开发 官网: <http://dssj.club> 做最懂工程师的设计工具

达速设计助手



注意：安装前退出Solidworks软件以及杀毒软件； **系统自带安全中心、第三方安全卫士/杀毒软件**
注意：安装前退出Solidworks软件以及杀毒软件； **插件无毒请放心安装**
注意：安装前退出Solidworks软件以及杀毒软件；



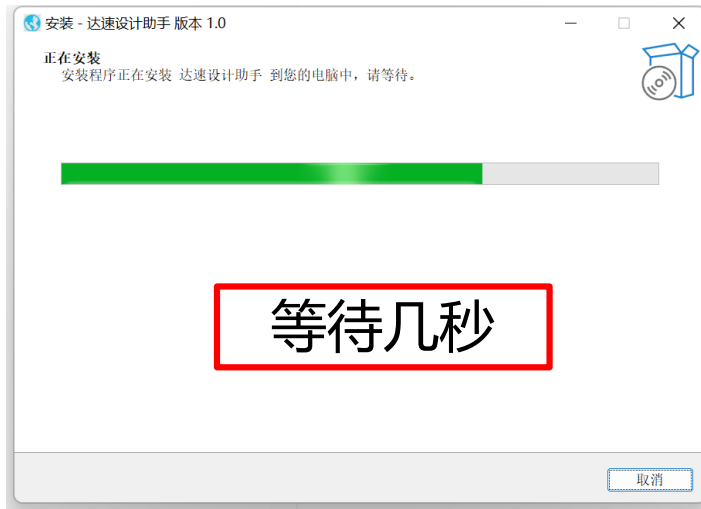
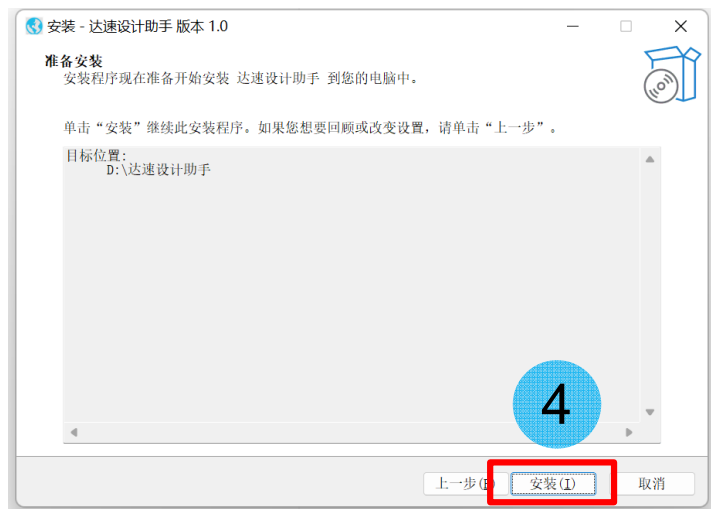
客服微信

1. 在“达速设计助手.exe”上右键，以管理员身份运行安装程序；
2. 在许可协议中点击“我同意此协议”，然后下一步；
3. 选择安装路径中默认路径是“D:\达速设计助手”不用改，安装路径不建议安装在“C盘”，点击下一步；

安装教程

个人定制 | 二次开发 官网: <http://dssj.club> 做最懂工程师的设计工具

达速设计助手



4. 点击安装，等待几秒即可；
5. 点击完成。



客服微信

覆盖安装 同安装教程一致

1. 关闭SW和杀毒软件/安全中心
2. 右键管理员方式运行，安装目录默认。

在线升级-保存好文件

1. 打开设置-关于-点击“检查更新”
2. 确定。



DS插件界面介绍

个人定制 | 二次开发 官网: <http://dssj.club> 做最懂工程师的设计工具

达速设计助手

智能界面显示: 只在可操作的界面显示能使用的功能

装配体 显示界面

新建零件

方形零件

打开工作目录

随机颜色

材质颜色

材料明细表

批量改名

批量转格式

自动打孔

批量属性处理

型材打梢口

尺寸链标注

替换图纸模板

其他工具

截图2

设置

注册

新建装配体

圆形零件

转当前零件格式

指定颜色

紧固件

装配体排序

销孔颜色

隐藏子部件

装配转零件

图号分离

弹簧设计

图纸比例增大

字体增大

字体减小

新建工程图

多边形零件

合并PDF

清除颜色

常用软件

零件改名

删除压缩零件

外形尺寸

快速打包

批量三视图

图纸比例减小

字体减小

装配体

布局

草图

评估

SOLIDWORKS 插件

达速设计助手

零件 显示界面

新建零件

方形零件

打开工作目录

随机颜色

材质颜色

材料明细表

批量改名

批量转格式

自动打孔

批量属性处理

型材打梢口

尺寸链标注

替换图纸模板

其他工具

截图2

设置

注册

新建装配体

圆形零件

转当前零件格式

指定颜色

紧固件

装配体排序

销孔颜色

隐藏子部件

装配转零件

图号分离

弹簧设计

图纸比例增大

字体增大

字体减小

新建工程图

多边形零件

合并PDF

清除颜色

常用软件

零件改名

删除压缩零件

外形尺寸

快速打包

批量三视图

图纸比例减小

字体减小

特征

草图

钣金

焊件

模具工具

曲面

直接编辑

评估

SOLIDWORKS 插件

达速设计助手

工程图 显示界面

新建零件

方形零件

打开工作目录

随机颜色

材质颜色

材料明细表

批量改名

批量转格式

自动打孔

批量属性处理

型材打梢口

尺寸链标注

替换图纸模板

其他工具

截图2

设置

注册

新建装配体

圆形零件

转当前零件格式

指定颜色

紧固件

装配体排序

销孔颜色

隐藏子部件

装配转零件

图号分离

弹簧设计

图纸比例增大

字体增大

字体减小

新建工程图

多边形零件

合并PDF

清除颜色

常用软件

零件改名

删除压缩零件

外形尺寸

快速打包

批量三视图

图纸比例减小

字体减小

视图布局

注解

草图

评估

SOLIDWORKS 插件

公差

达速设计助手



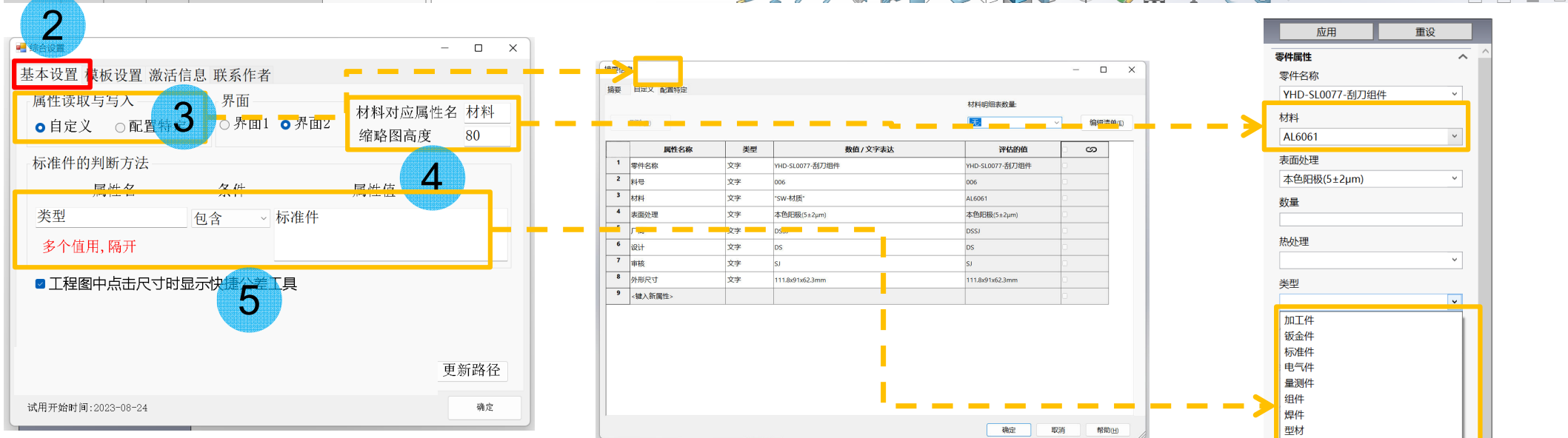
客服微信

灰色命令代表当前界面不可用

首次安装设置-基本设置

个人定制 | 二次开发 官网: <http://dssj.club> 做最懂工程师的设计工具

达速设计助手



1. 首次使用点开“设置”，设置相关配置
2. 根据第一页设置“基本设置”；
3. 确定零件属性模板是“自定义/配置特定”根据零件模板选择“自定义”即可；
4. 零件属性窗口查看材料的属性名称，填入材料对应的属性名：“材料”；
5. 标准件判断方法：参考上图设置

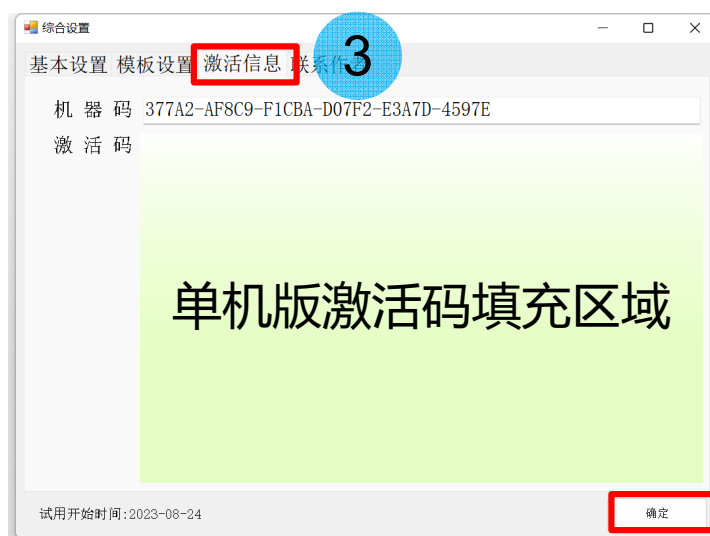


客服微信

首次安装设置-模板设置/激活

个人定制 | 二次开发 官网: <http://dssj.club> 做最懂工程师的设计工具

达速设计助手



设置完成最后点击确定

1. 首次使用点开“设置”，设置相关配置
2. 点击“模板设置”设置相应的模版；
3. 每台电脑安装后会生成**唯一**的激活码，激活码用于试用期结束后购买激活使用。

如果支持我们的达速设计助手，请通过联系作者联系我们。



客服微信

对于首次安装达速设计助手的电脑某些功能可能会弹出错误窗口，点击确定关闭即可，下次不会再出现。

部分命令仍在优化中，有BUG为正常现象，如遇到不能使用的命令，请及时与我们联系，以便我们优化升级。

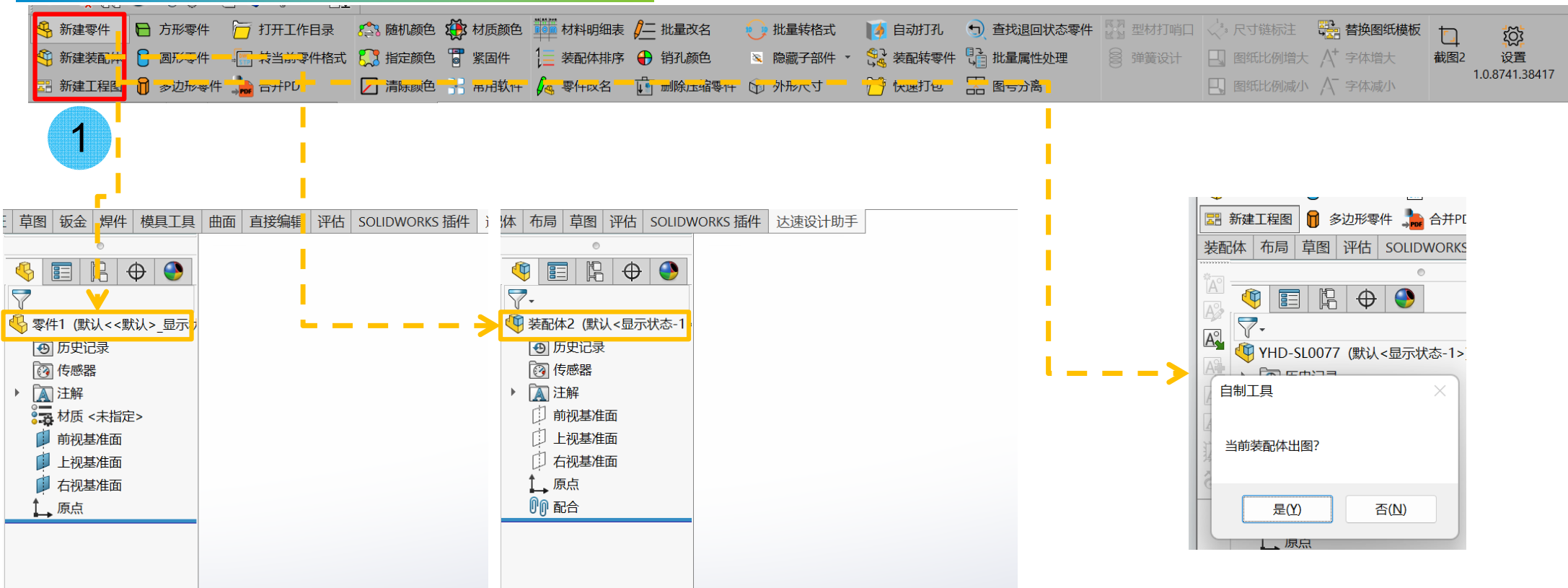


客服微信

Age Group	Percentage
18-24	~10%
25-34	~35%
35-44	~25%
45-54	~20%
55-64	~15%
65-74	~10%
75-84	~5%
85+	~2%

个人定制 | 二次开发 官网: <http://dssj.club> 做最懂工程师的设计工具

达速设计助手



直接点击“新建零件”和“新建装配体”、直接新建一个零件/装配体显示在当前窗口;



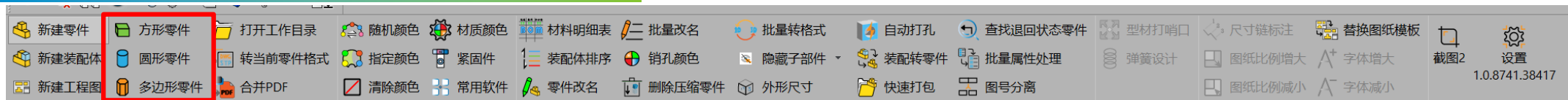
客服微信

1. **转配体界面（不选中零件）**：点击“新建工程图”弹出“是否当前装配体出图”选项，点击：“是”将自动新建一个工程图并打开；
2. **装配体界面（选中零件）**：点击“新建工程图”直接新建零件的工程图并打开；
3. **零件界面**：点击“新建工程图”直接新建零件的工程图并打开；

一、快捷功能-新建零件

个人定制 | 二次开发 官网: <http://dssj.club> 做最懂工程师的设计工具

达速设计助手



1

2

新建零件

方形 圆形 多边形

长 10

宽 10

高 10

开始

新建零件

方形 圆形 多边形

直径 10

长度 222

开始

新建零件

方形 圆形 多边形

☒ 内接圆 ☐ 外切圆

边数 10

切圆直径 10

长度 10

开始

1. 直接点击“方形零件”、“圆形零件”、“多边形零件”即可立即执行对应的命令，在弹窗中输入对应的尺寸后点击“开始”即可。

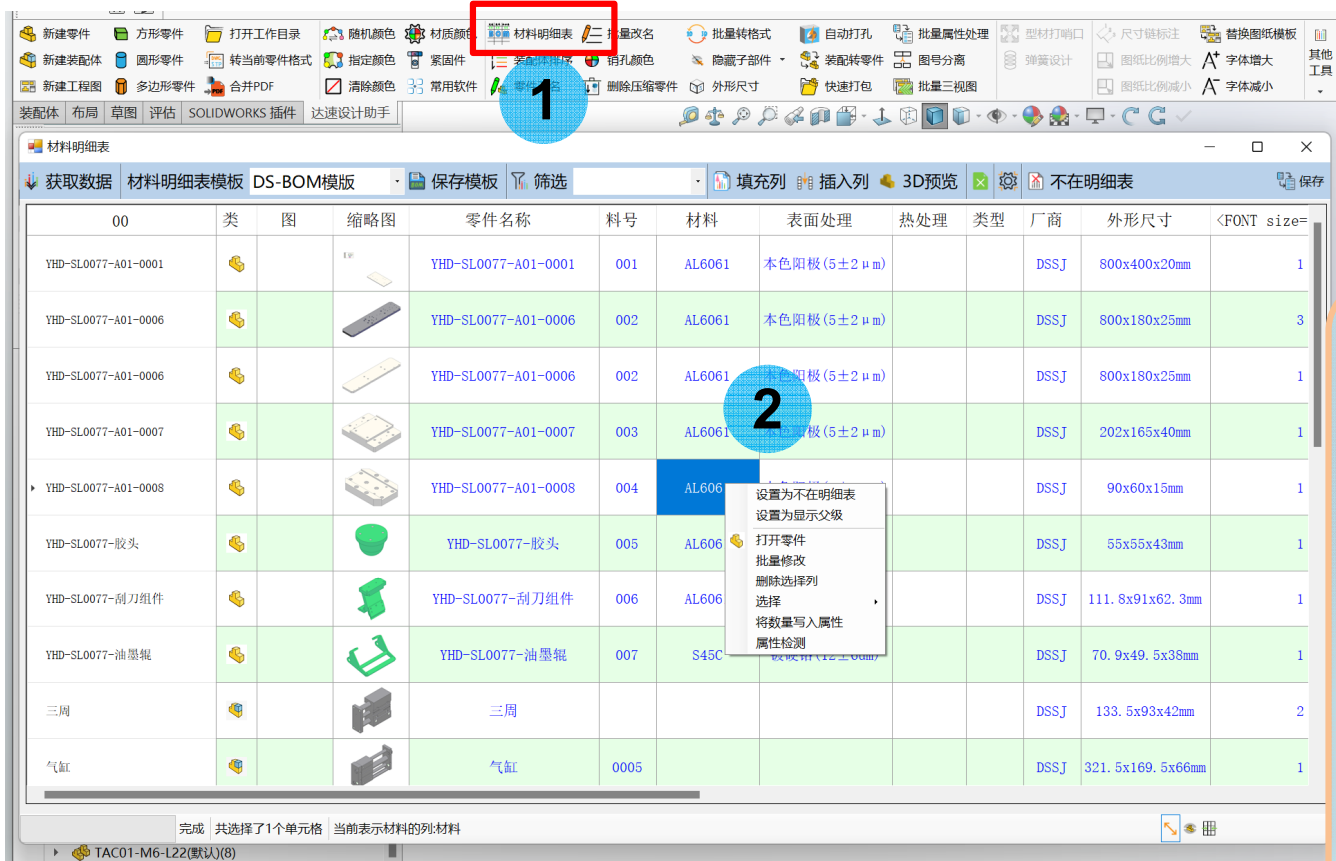


客服微信

二、装配体-材料明细表-主界面

个人定制 | 二次开发 官网: <http://dssj.club> 做最懂工程师的设计工具

达速设计助手



主要功能

- 批量填写属性;
- 查看并设置零件的相关信息;
- 导出带缩略图的材料明细表;

获取数据: 用于更新材料明细表;

材料明细表模版: 可选择不同模版, 刷新后更新界面

保存模版: 模版更改后可保存当前模版, 方便调用;

筛选: 输入字符筛选;

填充列: 可将材料, 电机相关的信息更新至材料明细表

插入列: 可新增属性列, 默认位置在表格最右边;

3D预览: 选中零件所在行后显示3D和工程图;

保存为EXCEL: 将当前组件的明细表保存到表格;

设置: 设置相关选项;

不在明细表: 弹出显示不在明细表的物料

保存: 保存更改后并退出材料明细表。



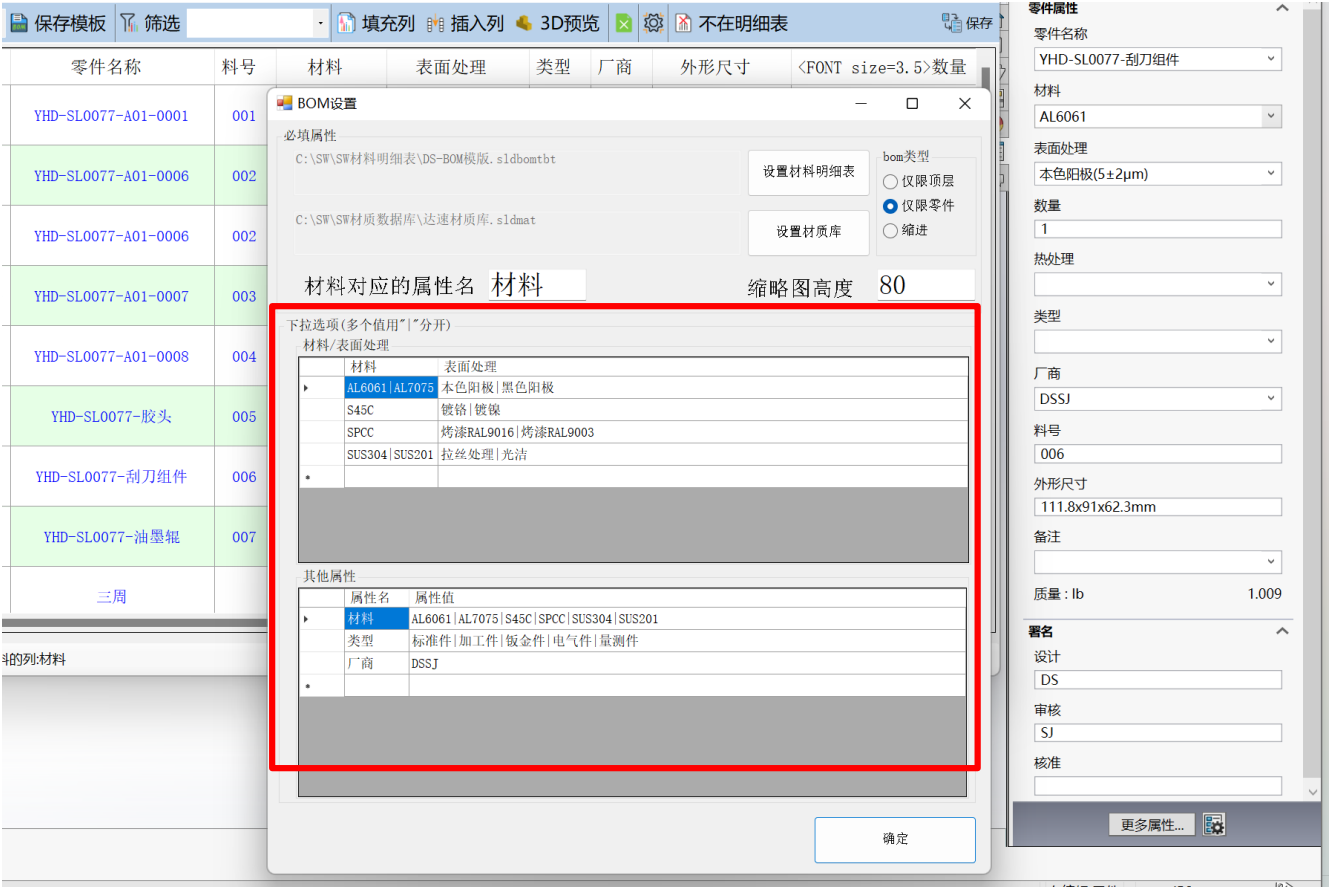
点击“材料明细表”即可弹出材料明细表窗口(首先应设置对应的材料明细表模板, 参考“综合设置”);

客服微信

二、装配体-材料明细表-设置

个人定制 | 二次开发 官网: <http://dssj.club> 做最懂工程师的设计工具

达速设计助手



双击弹出效果

料号	材料	表面处理
001	AL6061	本色阳极 (5±2 μm)
002	AL6061	本色阳极 (5±2 μm)
002	AL6061	本色阳极 (5±2 μm)
003	AL6061	本色阳极 (5±2 μm)
004	AL6061	本色阳极 (5±2 μm)
005	AL6061	本色阳极 (5±2 μm)
006	AL6061	本色阳极 (5±2 μm)

双击下拉选项设置参考上图，
需要填写属性的都可以添加进去，最后点击确定

小贴士:多个值用“|”隔开



客服微信

二、装配体-材料明细表-右键菜单

个人定制 | 二次开发 官网: <http://dssj.club> 做最懂工程师的设计工具

达速设计助手

YHD-SL0077-A01-0008			YHD-SL0077-A01-0008	004	AL606	<div>设置为不在明细表 设置为显示父级 打开零件 批量修改 删除选择列 选择 将数量写入属性 属性检测</div>
YHD-SL0077-胶头			YHD-SL0077-胶头	005	AL606	
YHD-SL0077-刮刀组件			YHD-SL0077-刮刀组件	006	AL606	
YHD-SL0077-油墨辊			YHD-SL0077-油墨辊	007	S45C	
三周			三周			
气缸			气缸	0005		

完成 共选择了1个单元格 当前表示材料的列:材料

TAC01-M6-L22(默认)(8)

材料	表面处理	热处理	类型	厂商	外
AL6061	本色阳极(5±2 μm)			DSSJ	800s
AL6061	本色阳极(5±2 μm)			DSSJ	800s
AL6061	本色阳极(5±2 μm)			DSSJ	800s
AL6061	本色阳极(5±2 μm)			DSSJ	202s
AL6061	本色阳极(5±2 μm)			DSSJ	202s
AL6061	本色阳极(5±2 μm)			DSSJ	202s
AL6061	本色阳极(5±2 μm)			DSSJ	202s

批量修改

材料

AL6061

确定

1. 设置不在材料明细表: 可将选中物料隐藏;
2. 设置为显示父级: 用于气缸类的标准件的装配体, 可在材料明细表显示装配体名称, 参考上图;
3. 打开零件: 可直接打开零件查看;
4. 批量修改: 框选需要修改的属性框, 输入属性值, 点击确定即可;
5. 删除选择列: 单机需要删除列所在的框, 右键删除即可, 自动保存删除后的模版;
6. 将数量写入属性: 统计当前打开的装配体的数量写入到设置的“自定义/配置特定”中;
7. 属性检测: 检测一定规则下的数据准确性。



客服微信

二、装配体-批量改名

个人定制 | 二次开发 官网: <http://dssj.club> 做最懂工程师的设计工具

达速设计助手

1. 选择指令

2. 选择要添加零件的模式

3. 添加选择

4. 选择属性名称 (如箭头指向)

5. 添加属性值

6. 确认

7. 此处展示零件满足刚才设定类型条件的会展示出来

8. 输入要改为新名称的规则

9. 开始改名



客服微信

二、装配体-批量改名

个人定制 | 二次开发 官网: <http://dssj.club> 做最懂工程师的设计工具

达速设计助手



2. 选择要添加零件的模式说明

选择零件模式

☒ 按属性选择 ☐ 手动选择 ☐ 选择有图的 ☐ 全选零件

☐ 全选装配体 ☐ 全部选择 ☐ 含指定字符

添加选择

1. 按属性选择：可以根据零部件属性卡上设置的属性名称和属性值进行筛选（方便过滤不必要改名的零件）；
2. 手动选择：用鼠标点选添加需要改名的零件，选择后装配体零件自动隐藏；
3. 选择有图的：可以自动将有工程图的零件识别并添加进来；
4. 全选零件：所有零件全部选中；
5. 全选装配体：只选择装配体过滤零件；
6. 全部选择：所有装配体和零件都选中；
7. 含指定字符：可以将想要改名零件名称中都包含的字符输入，满足条件要求的进行过滤选中；



客服微信

二、装配体-批量改名

个人定制 | 二次开发 官网: <http://dssj.club> 做最懂工程师的设计工具

达速设计助手

批量改名

选择的需要改名的零件

选择零件模式

☐ 按属性选择 ☐ 手动选择 ☐ 选择有图的 ☒ 全选零件

☐ 全选装配体 ☐ 全部选择 ☐ 含指定字符

添加选择

顺序改名 添加前后缀 替换字符串 其他设置

前缀 起始号 后缀 开始改名

DS-2310-1-[材料]- 001 -V1.00[设计]

	缩略图	原名字	新名字	改名结果
1		DS-2310-001-V1.00	DS-2310-1-S45C-001-V1.00DS-Speed	
2		DS-2310-002-V1.00	DS-2310-1-AL6061-002-V1.00DS-Happy	
3		DS-2310-003-V1.00	DS-2310-1-SUS304-003-V1.00DS-Speciality	
4		DS-2310-004-V1.00	DS-2310-1-S45C-004-V1.00DS-Cooperate	
5		DS-2310-005-V1.00	DS-2310-1-S45C-005-V1.00DS-Speed	

顺序改名:

- a.前缀: 可以输入要输入的文字 (如项目号, 自定义名称等);
- b.起始号: 输入流水号会更加你输入的流水号规则从个位递增每次递增值为+1;
- c.后缀: 输入想要输入的文字或版本, 可以为空;

注: 前缀和后缀的位置可以添加中括号 "[对应的属性名]", 即可将属性值添加进新的零件名称中。

批量改名

选择的需要改名的零件

选择零件模式

☐ 按属性选择 ☐ 手动选择 ☐ 选择有图的 ☒ 全选零件

☐ 全选装配体 ☐ 全部选择 ☐ 含指定字符

添加选择

顺序改名 添加前后缀 替换字符串 其他设置

添加前缀 中国强 添加后缀 开始改名

	缩...	原名字	新名字	改名结果
1		滑轨		
2		DS-A001-003_0		
3		DS-A001-004_0		
4		DS-A001-005_0		
5		DS-A001-007_0		
6		DS-A001-008_0		
7		DS-A001-013_0		

添加前后缀:

- a.添加前缀: 可以输入要输入的文字 (如项目号, 自定义名称等);
- b.添加后缀: 输入想要输入的文字或版本, 可以为空;



客服微信

二、装配体-批量改名

个人定制 | 二次开发 官网: <http://dssj.club> 做最懂工程师的设计工具

达速设计助手

批量改名

选择的需要改名的零件

选择零件模式

☐ 按属性选择 ☐ 手动选择 ☐ 选择有图的 ☐ 全选零件

☒ 全选装配体 ☐ 全部选择 ☐ 含指定字符

添加选择

顺序改名 添加前后缀 替换字符串 其他设置

原字符串 DS-

新字符串 中华

开始改名

	缩...	原名字	新名字	改名结果
1		测试装配体1		

替换字符串:

a.原字符串: 要改名零件名称中包含的要替换字符;

b.新字符串: 替换为你想要的新文字(如把DS-替换为 中华);

批量改名

选择的需要改名的零件

选择零件模式

☐ 按属性选择 ☐ 手动选择 ☐ 选择有图的 ☐ 全选零件

☐ 全选装配体 ☐ 全部选择 ☒ 含指定字符

添加选择

顺序改名 添加前后缀 替换字符串 其他设置

☒ 跳过项目号相同0个 ☒ 跳过的标准件 ☐ 删除旧图纸

☒ 自动备份文件 ☒ 改名结束自动保存

开始改名

	缩...	原名字	新名字	改名结果
1		DS-A001-003_0		
2		DS-A001-004_0		
3		DS-A001-005_0		
4		DS-A001-007_0		
5		DS-A001-008_0		
6		DS-A001-013_0		

其他设置:

a.跳过前缀相同: 识别前缀是否相同, 如果图纸里边已经包含和要修改的前缀是相同的, 则自动跳过, 防止一个零件被多次改名;

b.跳过的标准件: 根据属性自动判断是否跳过标准件, 如勾选这个选项将会启动过滤;

c.删除旧图纸: 自动判断是否有旧工程图, 如勾选这个选项将会启动删除;

d.自动备份: 勾选这个选项将会启动自动备份功能, 备份后弹窗显示;

e.改名结束自动保存: 不勾选速度快但是是重命名为临时名称, 勾选后先重命名再自动保存;



客服微信

二、装配体-批量转格式

个人定制 | 二次开发 官网: <http://dssj.club> 做最懂工程师的设计工具

达速设计助手



1. 点击“批量转格式”即可弹出转格式窗口;
2. 选择需要的模式;
3. 将零件添加到窗口;
4. 选择图纸需要保存路径;
5. 选择需要转的格式, 转PDF可选合并PDF功能;
6. 最后点击开始即可开始自动转图。

其它功能介绍:

- a. 合并PDF: 将转出的PDF图纸合并成一个文件;
- b. 重建图纸: 转图后重建装配体;
- c. 关闭所有零件: 转完图自动关闭图纸;
- d. 四个软件同时转: 将开启四个软件进行转图工作。

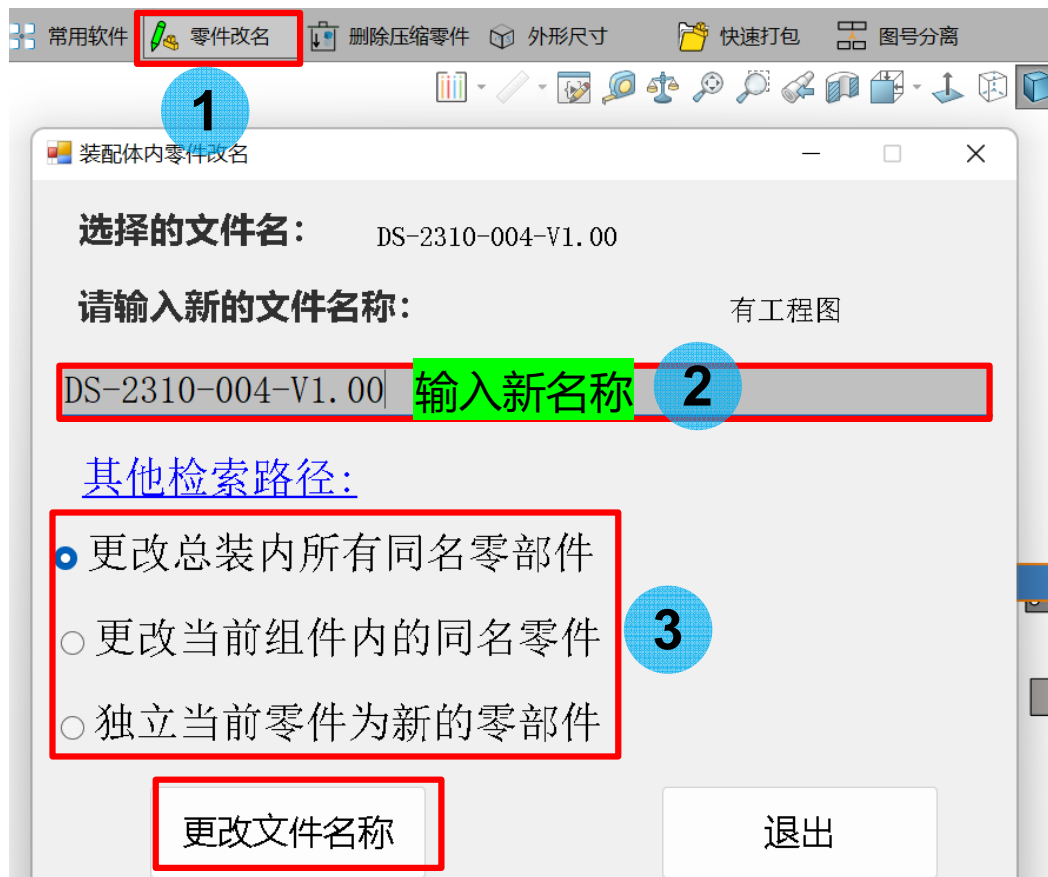


客服微信

二、装配体-零件改名

个人定制 | 二次开发 官网: <http://dssj.club> 做最懂工程师的设计工具

达速设计助手



1. 先选择需要改名的零件再点击“零件改名”即可弹出改名窗口；
2. 输入零件的新名称；
3. 选择当前零件的改名范围；
4. 点击更改文件名称即可改名。

其它功能介绍:

- a. 改名会将工程图一起改名, 不会丢失图纸;
- b. 输入的新名称有重名会在右下角提示, 可根据选项选择替换当前零件的范围;
- c. 其它检索路径; 可选择其它文件夹
- d. 可更改零件和装配体,

其他检索路径:

- 更改总装内所有同名零部件
- 更改当前组件内的同名零件
- 独立当前零件为新的零部件

- 存在同名零件
- 仅替换当前
 - 替换所有

更改文件名称

退出

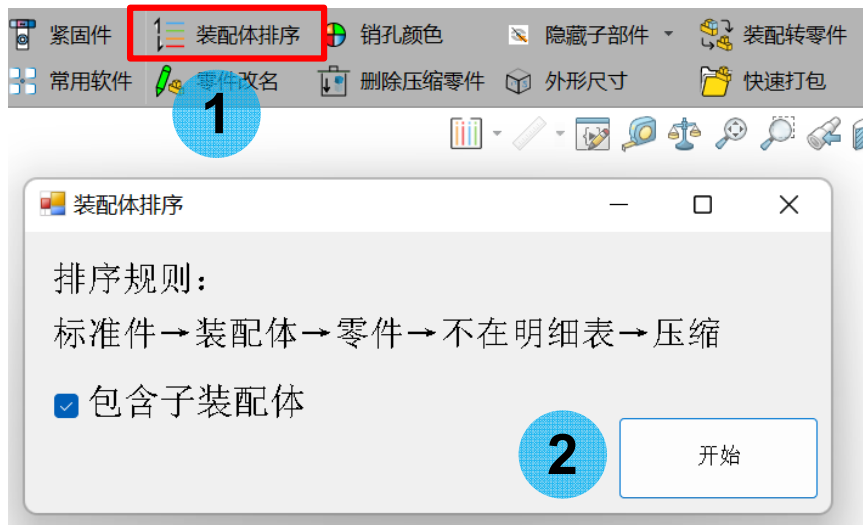


客服微信

二、装配体-装配体排序

个人定制 | 二次开发 官网: <http://dssj.club> 做最懂工程师的设计工具

达速设计助手



可按照排序规则对设计树排列顺序。

暂不支持自定义顺序

排序前

- ▶ (-) DS-2310-001-V1.00<2> (默认<显示状态 1>)
- ▶ (-) DS-2310-002-V1.00<3> (默认<显示状态 1>)
- ▶ (-) DS-2310-003-V1.00<2> (默认<显示状态 1>)
- ▶ (-) DS-2310-003-V1.00<3> (默认<显示状态 1>)
- ▶ (-) DS-2310-004-V1.00<4> (默认<显示状态 1>)
- ▶ (-) DS2310-01<1> (默认<显示状态-1>)
- ▶ (-) DS-2310-007-V1.00<1> (默认<显示状态 1>)
- ▶ (-) DS-2310-006-V1.0012<2> (默认)
- ▶ (-) DS-2310-006-V1.001<1> (默认<显示状态 1>)

排序后

- ▶ (-) DS2310-01<1> (默认<显示状态-1>)
- ▶ (-) DS-2310-004-V1.00<4> (默认<显示状态 1>)
- ▶ (-) DS-2310-001-V1.00<2> (默认<显示状态 1>)
- ▶ (-) DS-2310-002-V1.00<3> (默认<显示状态 1>)
- ▶ (-) DS-2310-003-V1.00<3> (默认<显示状态 1>)
- ▶ (-) DS-2310-003-V1.00<2> (默认<显示状态 1>)
- ▶ (-) DS-2310-006-V1.001<1> (默认<显示状态 1>)
- ▶ (-) DS-2310-007-V1.00<1> (默认<显示状态 1>)
- ▶ (-) DS-2310-006-V1.0012<2> (默认)

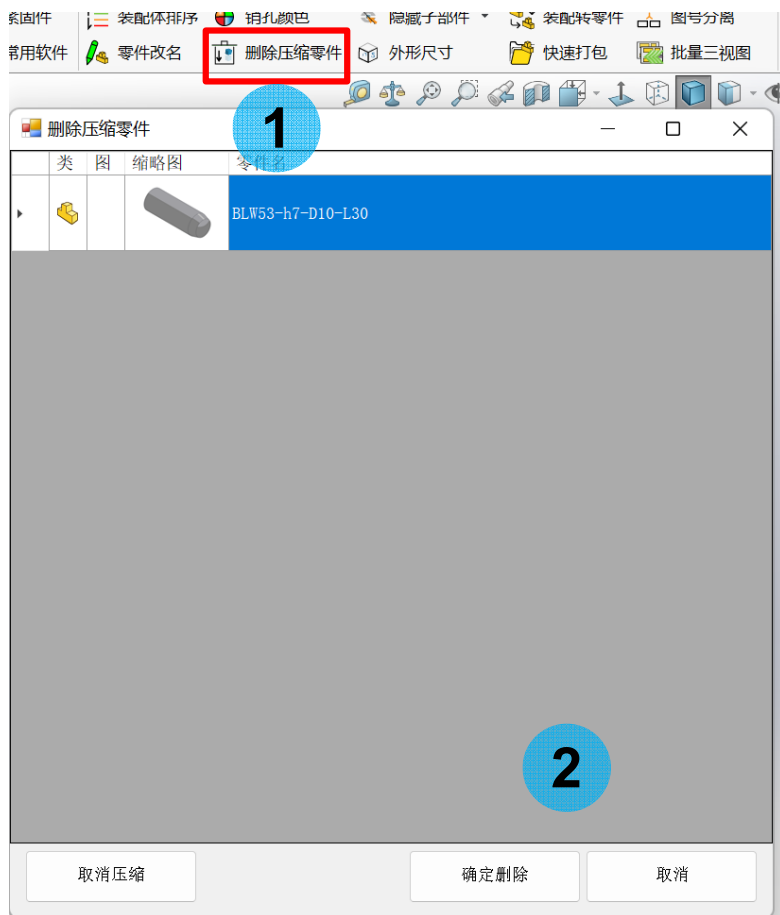


客服微信

二、装配体-删除压缩零件

个人定制 | 二次开发 官网: <http://dssj.club> 做最懂工程师的设计工具

达速设计助手



将当前装配体被压缩的零件显示出来,
可进行批量删除被压缩的零件;
可批量取消压缩;

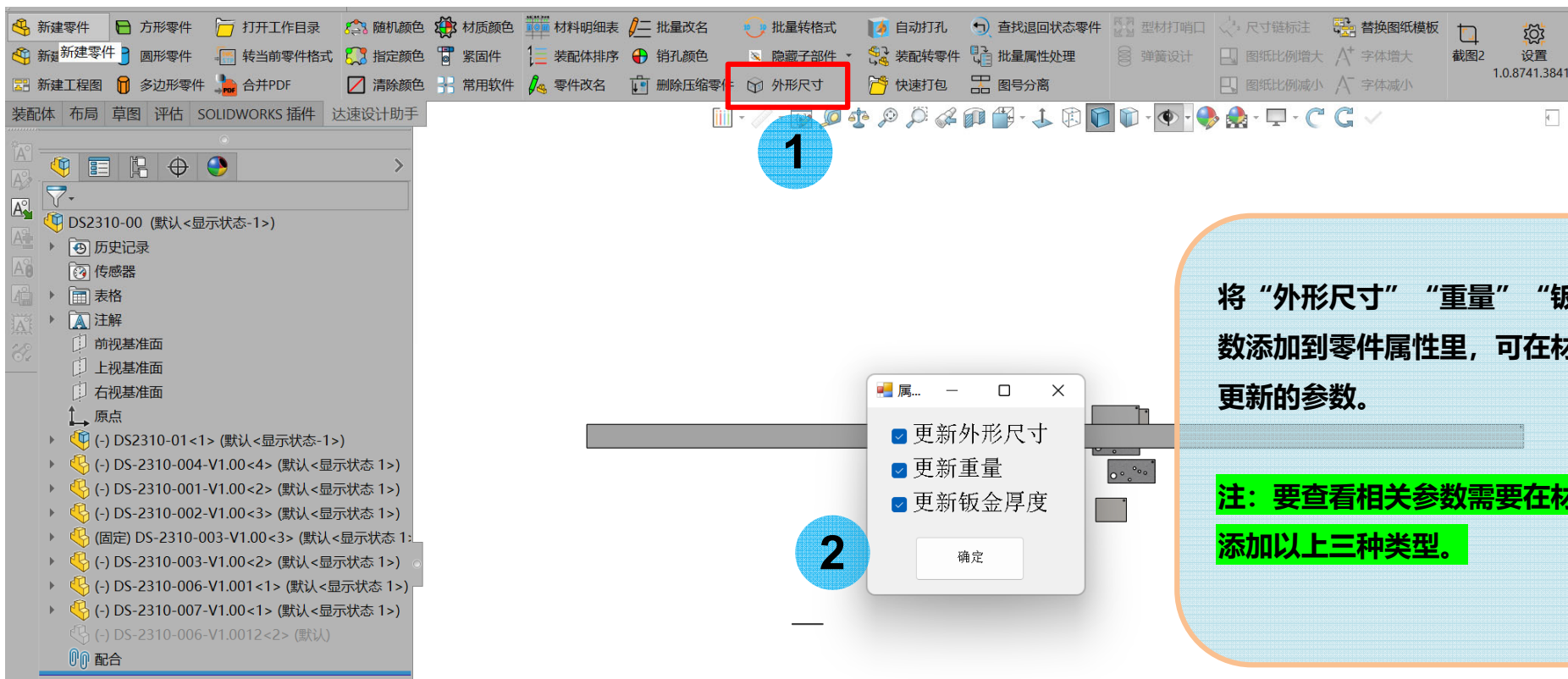


客服微信

二、装配体-外形尺寸

个人定制 | 二次开发 官网: <http://dssj.club> 做最懂工程师的设计工具

达速设计助手



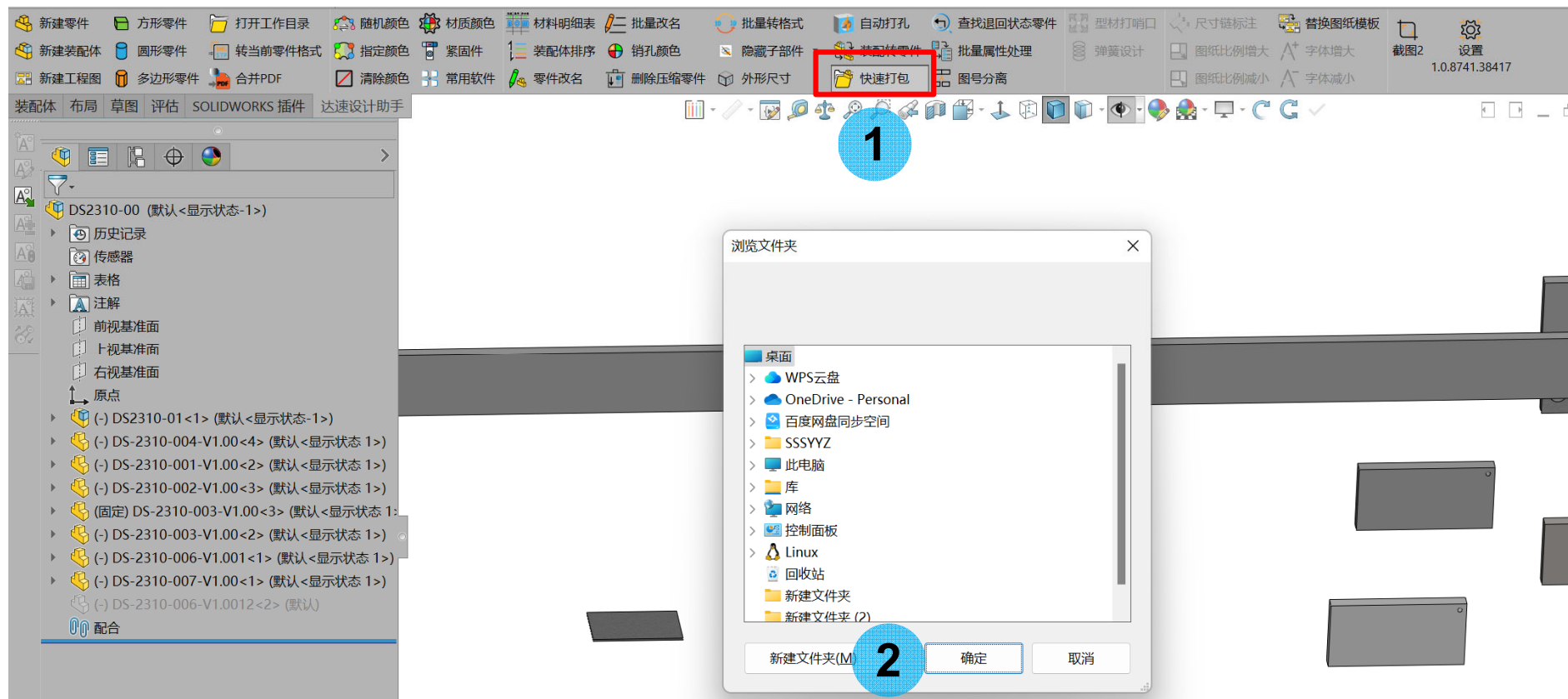
客服微信

12	钣金厚度	文字	"厚度@DS-2310-006-V1.001.SLDPRT"	1.5
13	重量	文字	"SW-Mass"	33.501
14	外形尺寸	文字	66x1.5x42.3	66x1.5x42.3

二、装配体-快速打包

个人定制 | 二次开发 官网: <http://dssj.club> 做最懂工程师的设计工具

达速设计助手



将当前装配体所有内容直接打包进所选文件夹。

速度超快，广受好评

100-道

达速的 快速打包是真快

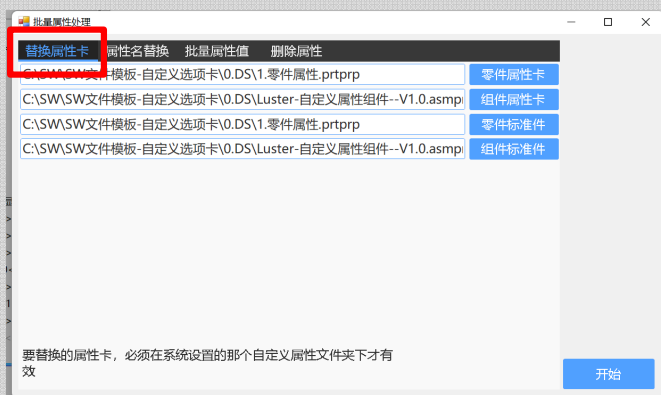
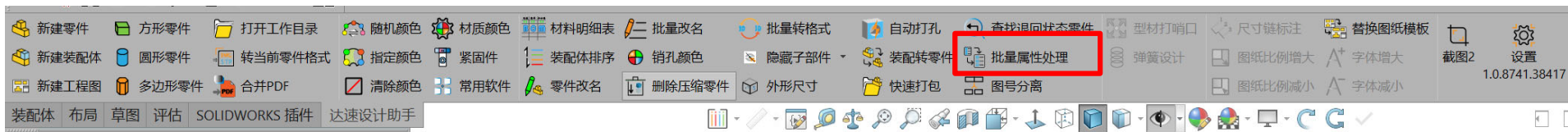


客服微信

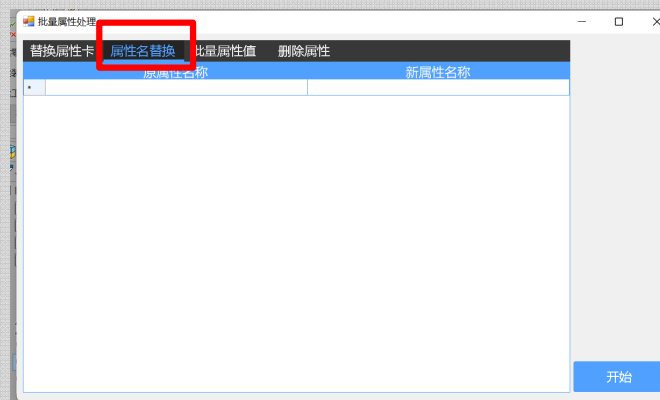
二、装配体-批量属性处理

个人定制 | 二次开发 官网: <http://dssj.club> 做最懂工程师的设计工具

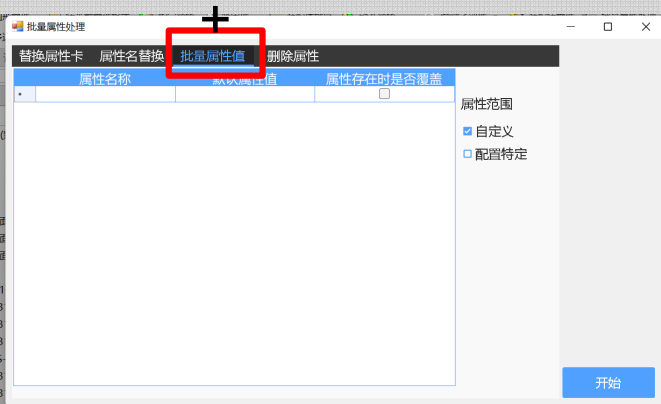
达速设计助手



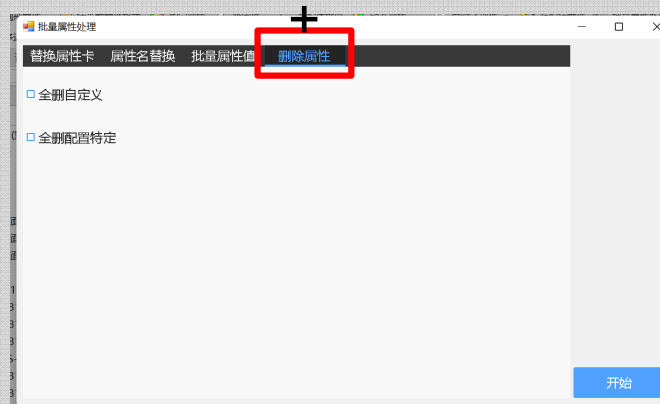
设置好相对应的属性卡即可替换当前装配体的属性卡



填写需要替换的属性名称即可替换当前装配体的属性名称



批量添加属性



删除当前装配体的属性



客服微信

二、装配体-图号分离

个人定制 | 二次开发 官网: <http://dssj.club> 做最懂工程师的设计工具

达速设计助手

图号分离

分隔符: (默认空格) V

分隔符前属性名: 料号

分隔符后属性名: 零件名称

图号分离

填写相应的属性名称和分隔符, 即可将名称更新到属性里。

自定义属性

应用 重设

零件属性

零件名称 1.00

材料 S45C

表面处理 发黑(RAL9004)

热处理 无

类型 加工件

厂商 OTHER

料号 DS-2310-004-

外形尺寸 2000x50x10

备注

质量: g 7798.653

署名

设计 DS-Cooperate

审核

核准

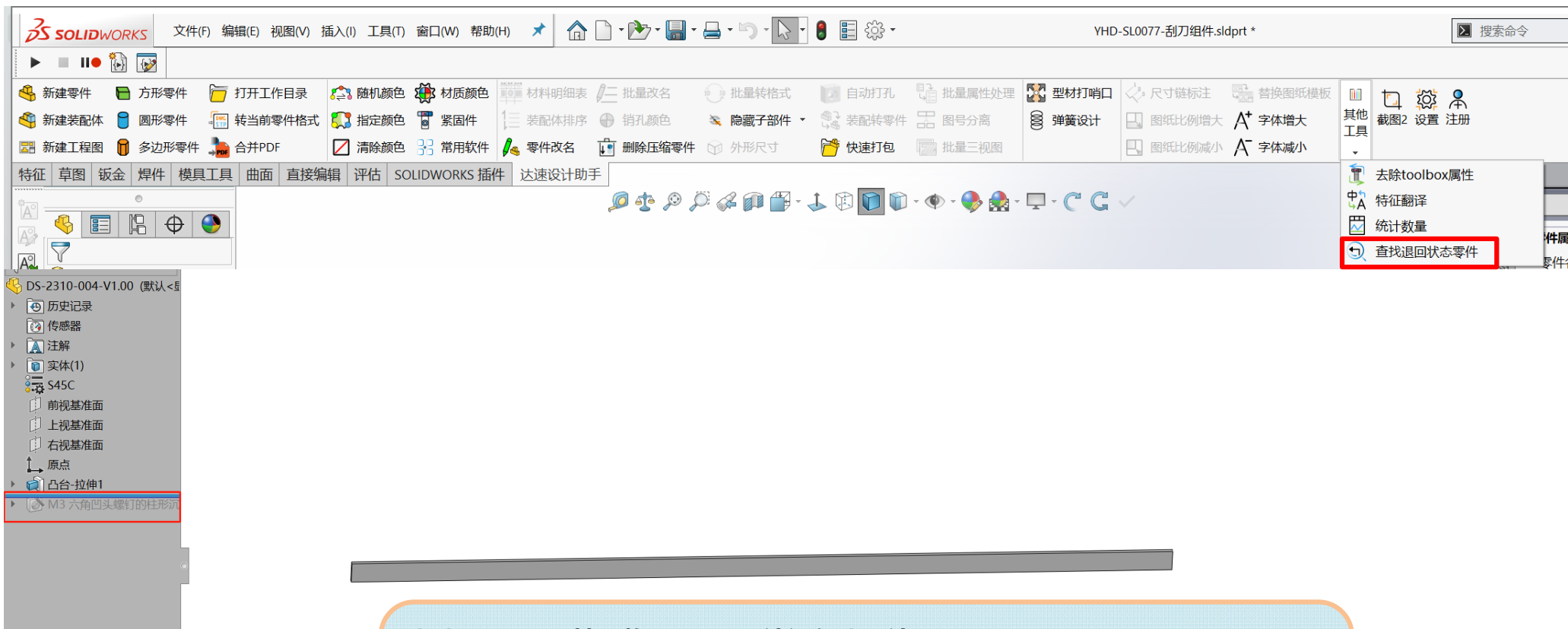


客服微信

二、装配体-其它工具

个人定制 | 二次开发 官网: <http://dssj.club> 做最懂工程师的设计工具

达速设计助手



去除toolbox属性: 将toolbox零件保存成零件;

特征翻译: 将英文特征翻译成中文;

统计数量: 将数量写入属性中;

查找退回状态零件: 可直接将设计树中处于退回状态的零件直接打开

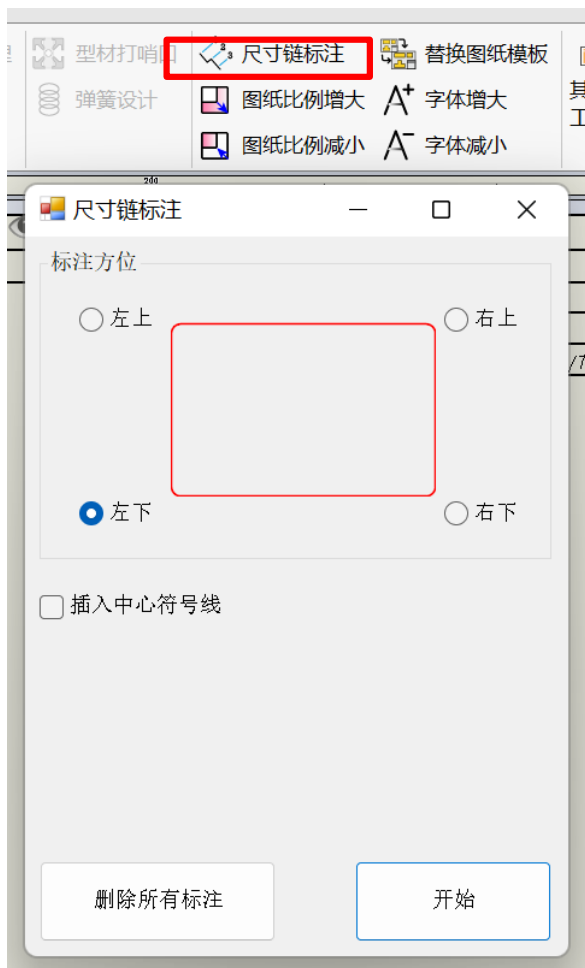


客服微信

三、工程图-尺寸链标注

个人定制 | 二次开发 官网: <http://dssj.club> 做最懂工程师的设计工具

达速设计助手



- 使用范围：工程图界面
- 使用方法：选择标注方位-开始

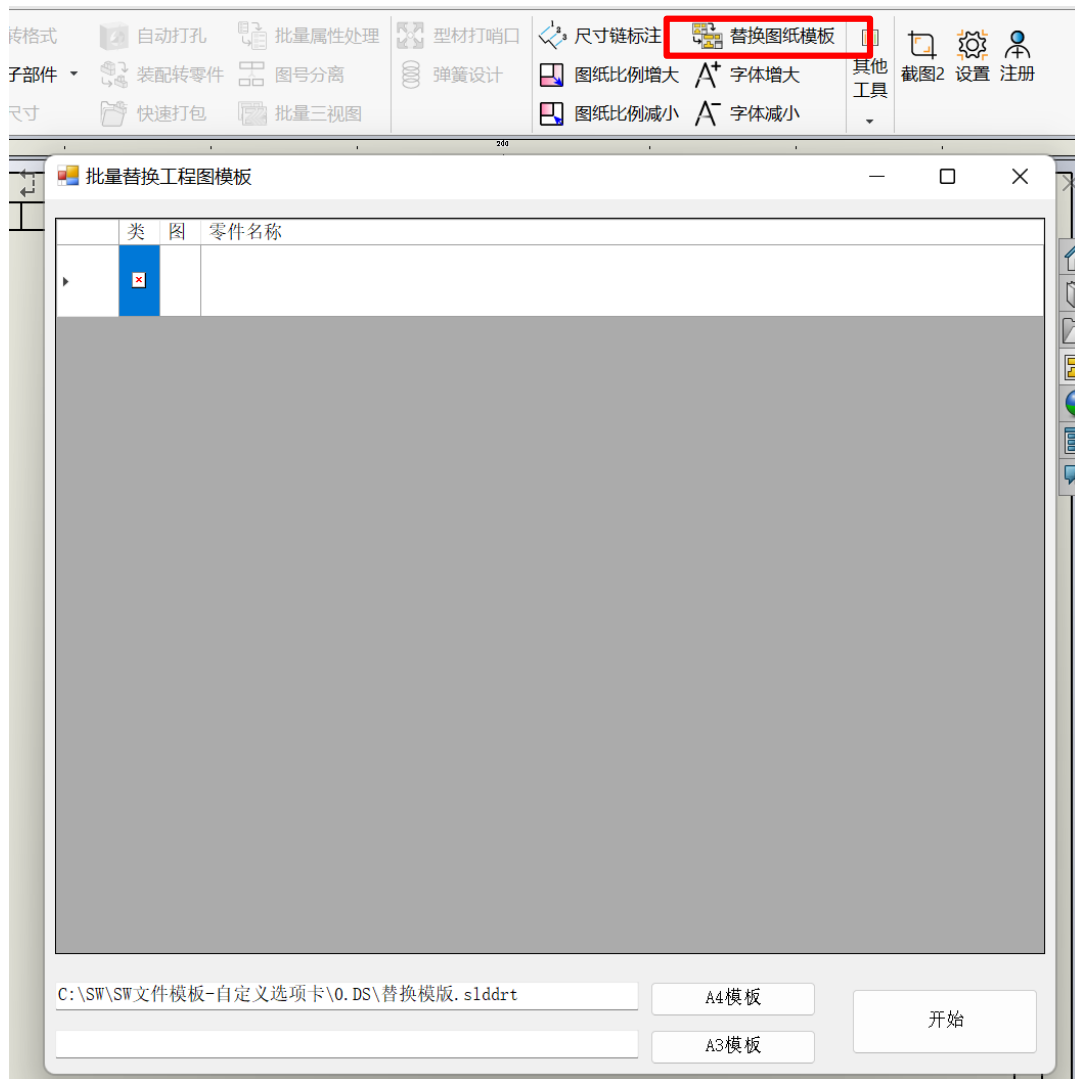


客服微信

三、工程图-替换图纸模版

个人定制 | 二次开发 官网: <http://dssj.club> 做最懂工程师的设计工具

达速设计助手



- 使用范围：装配体/工程图界面
- 使用方法：
装配体界面默认选择当前所有工程图
工程图界面默认选择当前零件
- 需设置替换的工程图模版，只支持A3和A4模版

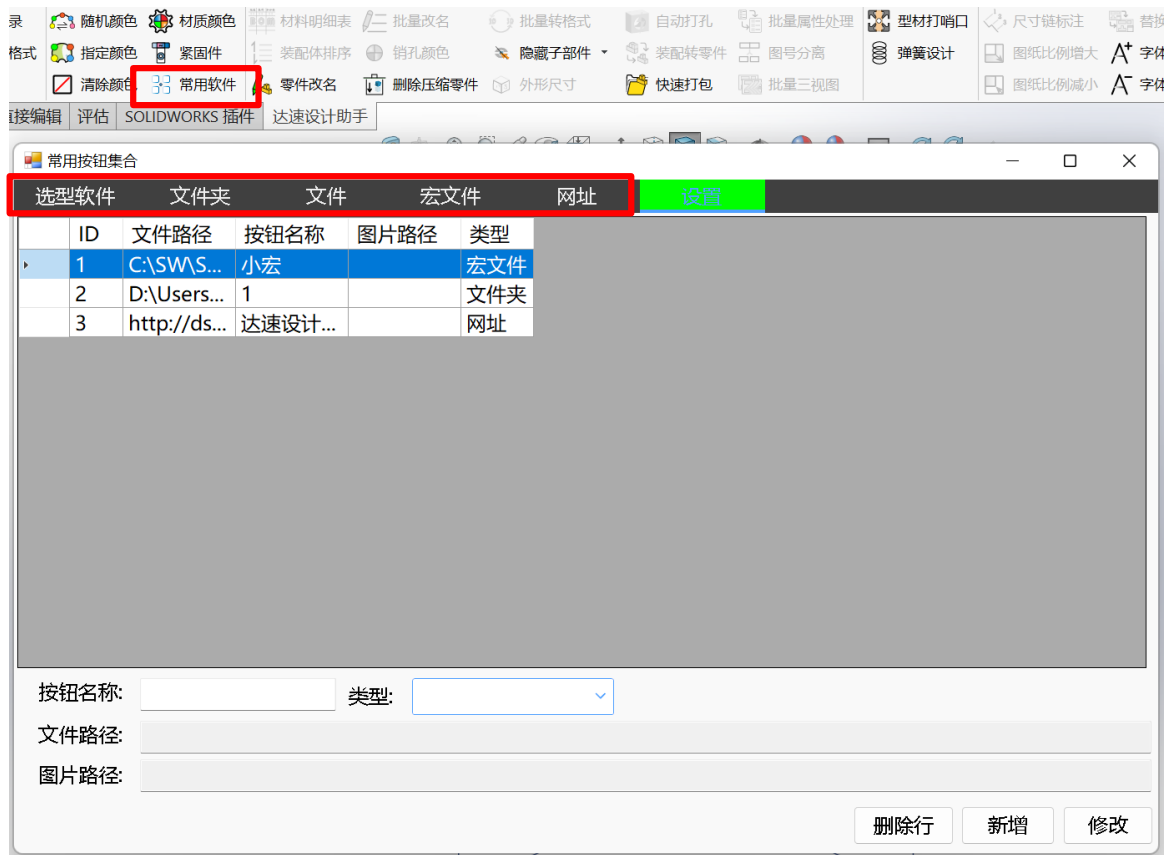


客服微信

四、辅助功能-常用软件

个人定制 | 二次开发 官网: <http://dssj.club> 做最懂工程师的设计工具

达速设计助手



可添加：“**选型软件**”、“**文件夹**”、“**文件**”、“**宏文件**”、“**网址**”等快捷方式

新增按钮设置步骤：

- 填写“按钮名称”；
- 选择文件“类型”
- 选择“文件路径”
- 如有图片可选择“图片路径”
- 最后点击：“新增”即可

关闭重新打开“常用软件”生效

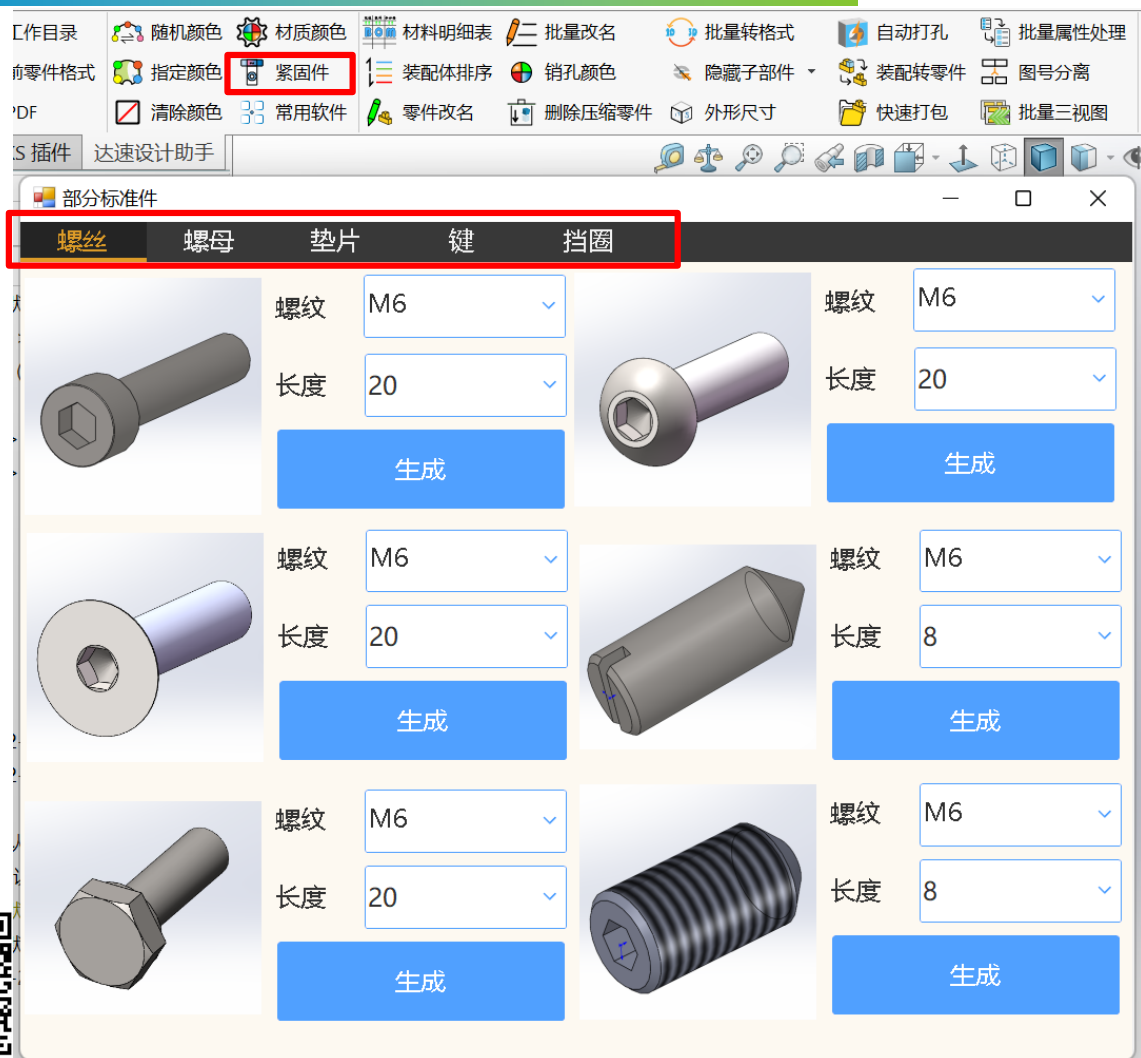


客服微信

四、辅助功能-紧固件

个人定制 | 二次开发 官网: <http://dssj.club> 做最懂工程师的设计工具

达速设计助手



提供以下标准小零件可供选择: “螺栓”、“螺母”、“垫片”、“平键”、“挡圈”等

- 选择需要的类型以及长度, 点击生成即可

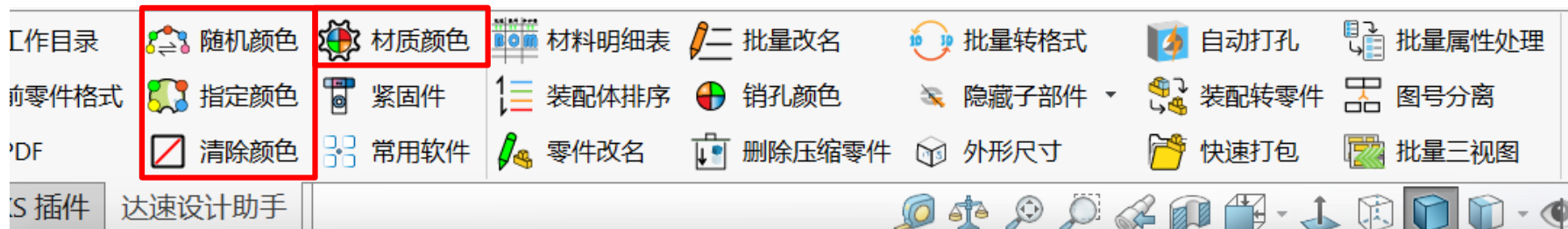


客服微信

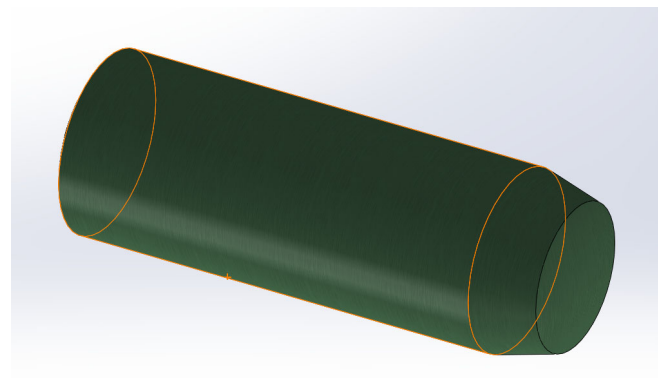
四、辅助功能-颜色设置

个人定制 | 二次开发 官网: <http://dssj.club> 做最懂工程师的设计工具

达速设计助手



- 四种颜色设置命令均可在装配体&零件界面使用
- 在装配体使用需要先选中需要设置的零件
- 在零件界面可以直接选择命令使用

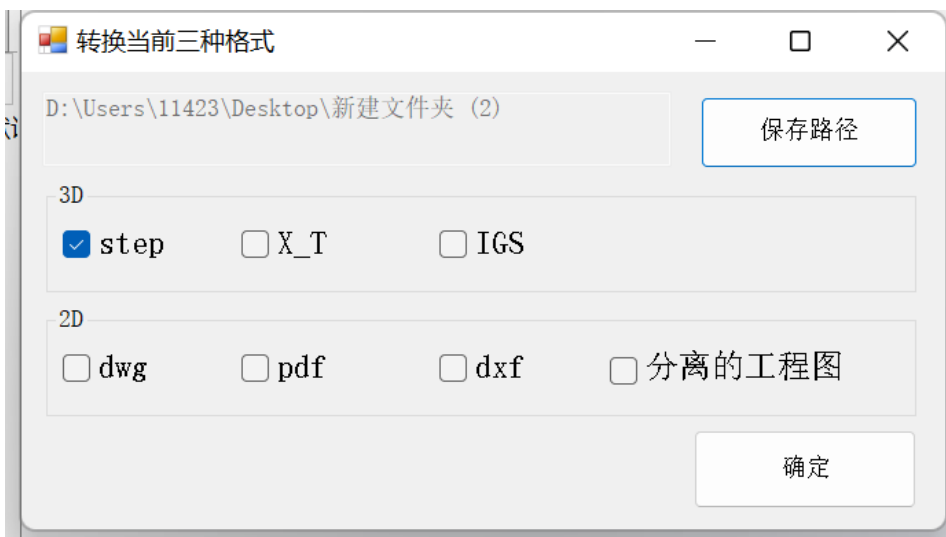


客服微信

四、辅助功能-打开工作目录

个人定制 | 二次开发 官网: <http://dssj.club> 做最懂工程师的设计工具

达速设计助手



可记录上次保存路径

- 使用范围：转换当前打开的装配体/零件/工程图
- 使用方法：选择保存路径和需要转换的格式-确定

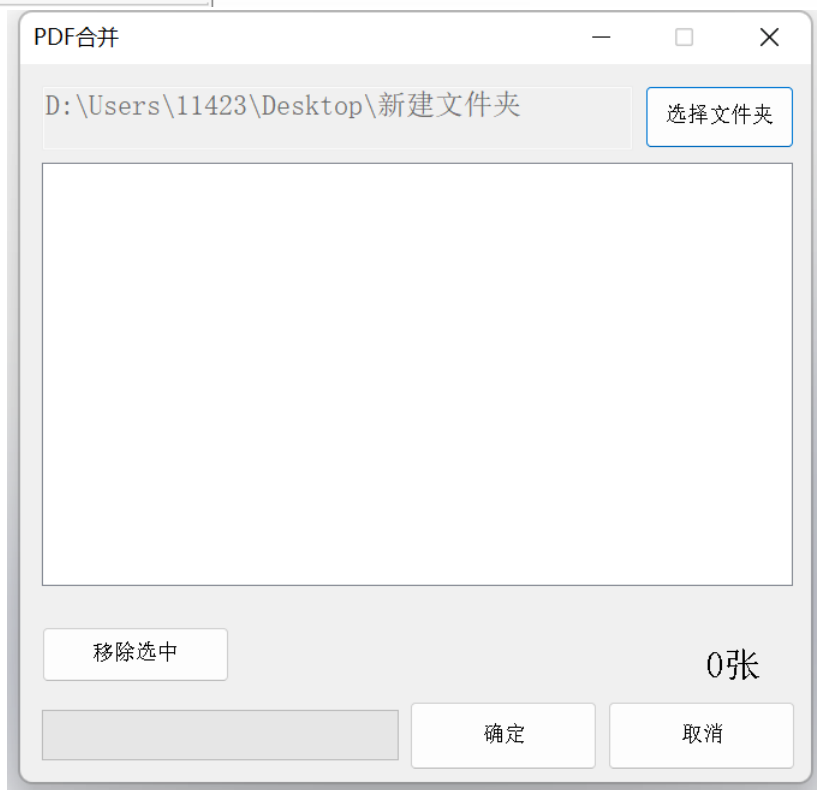


客服微信

四、辅助功能-打开工作目录

个人定制 | 二次开发 官网: <http://dssj.club> 做最懂工程师的设计工具

达速设计助手



- 使用范围：装配体/零件/工程图界面
- 使用方法：选择文件路径-确定
- 合并文件保存路径默认在所选择的文件夹下



客服微信

Updating in progress



客服微信

达速设计助手

做最懂工程师的设计工具