

操作手册

1. 设置服务器地址

修改服务器指向地址，格式为：<http://xxxxxx:12893/wt>，红色部分为服务器 IP 地址或域名，蓝色部分为服务端口号，测试版程序服务器地址为：<http://app.giprnt.com:8080/wt>，不需要进行修改。

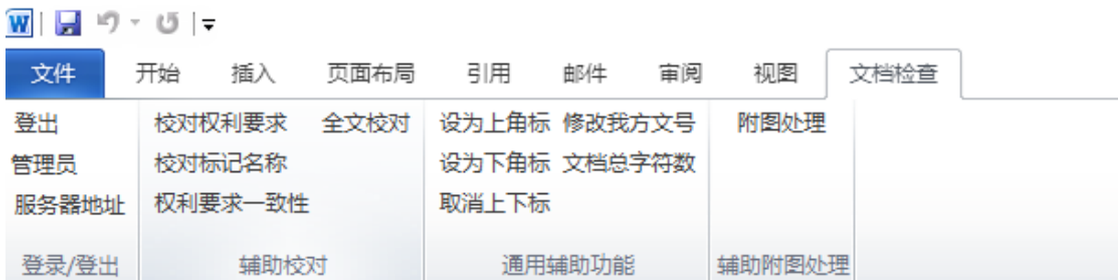


2. 登录

输入分配工号和密码，可以设置记住密码和自动登录，点击“登录”按钮。



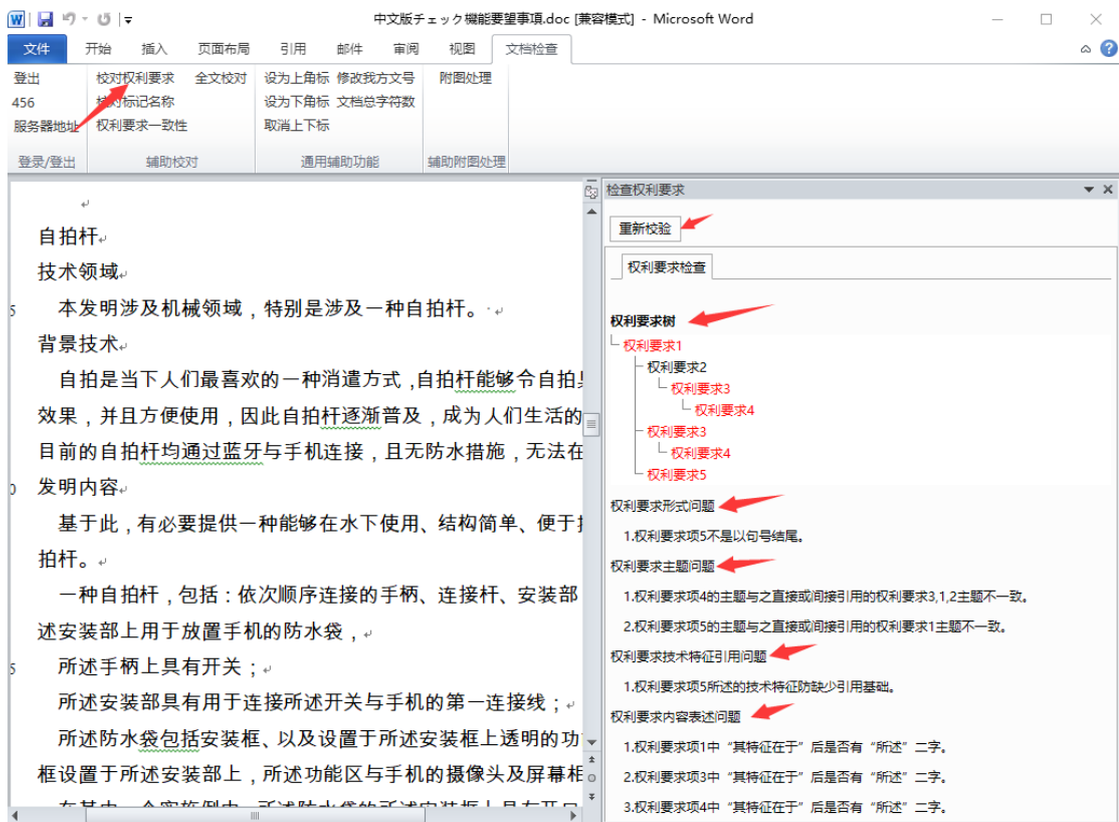
登录成功后，显示功能标签。



3. 校对权利要求

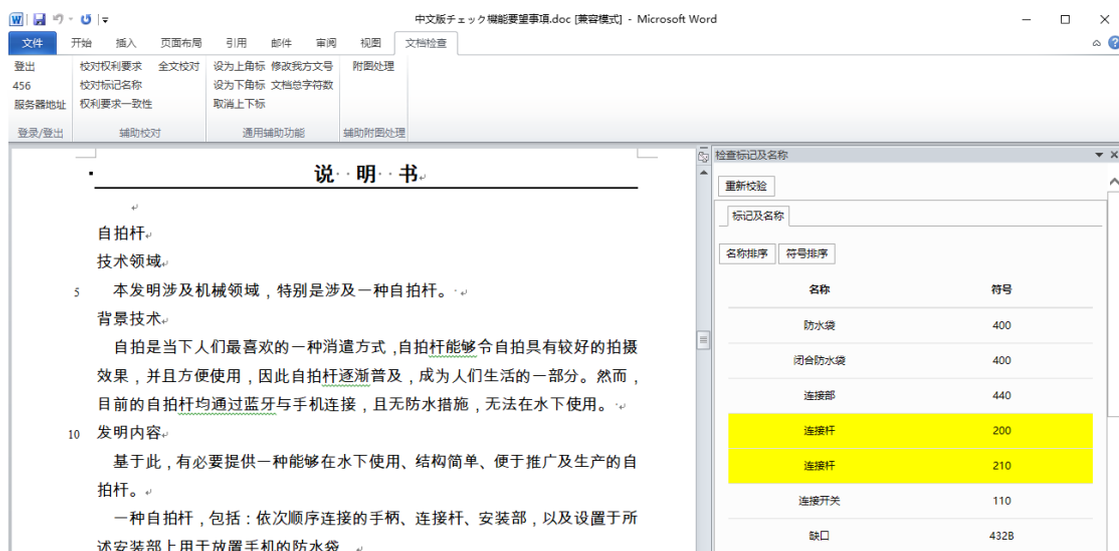
点击“校对权利要求”按钮，右侧会显示校对结果，校对结果包括权利要求树（显示权利要求结构，有问题的权利要求会显示为红色）、校对权利要求形式问题、权利要求引

用问题、权利要求主题问题、权利要求技术特征引用问题、权利要求内容表述问题等；修改文档对应内容之后，可以点击“重新校验”按钮，进行再次校验；双击显示条目，可以自动定位到对应的权利要求项。



4. 校对标记名称

点击“校对标记名称”按钮，右侧会显示校对结果，校对结果包括符号和名称，校对标记名称支持按名称排序和符号排序（点击对应排序按钮实现）；发现重复的标记名称会以黄色背景突出显示，按名称排序显示重复名称，按符号排序显示重复符号；修改文档对应内容之后，可以点击“重新校验”按钮，进行再次校验；双击显示条目，可以自动定位到对应的符号名称，再次双击可以定位到下一条内容。

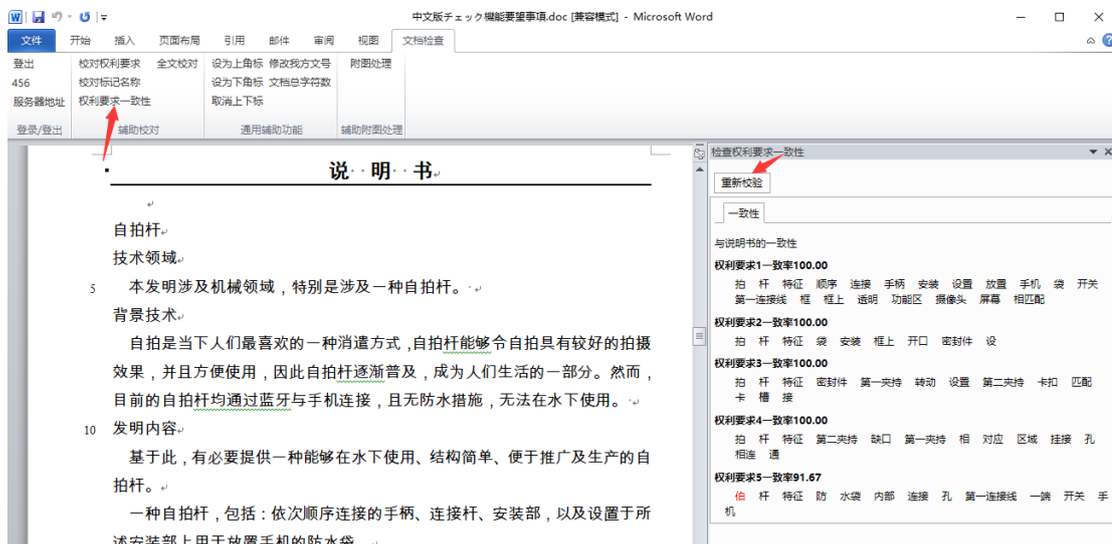


5. 校对权利要求一致性

点击“权利要求一致性”按钮，右侧会显示校对结果，校对结果为各个权利要求与说明书一致性比率；

红色内容为不一致内容；

修改文档对应内容之后，可以点击“重新校验”按钮，进行再次校验。

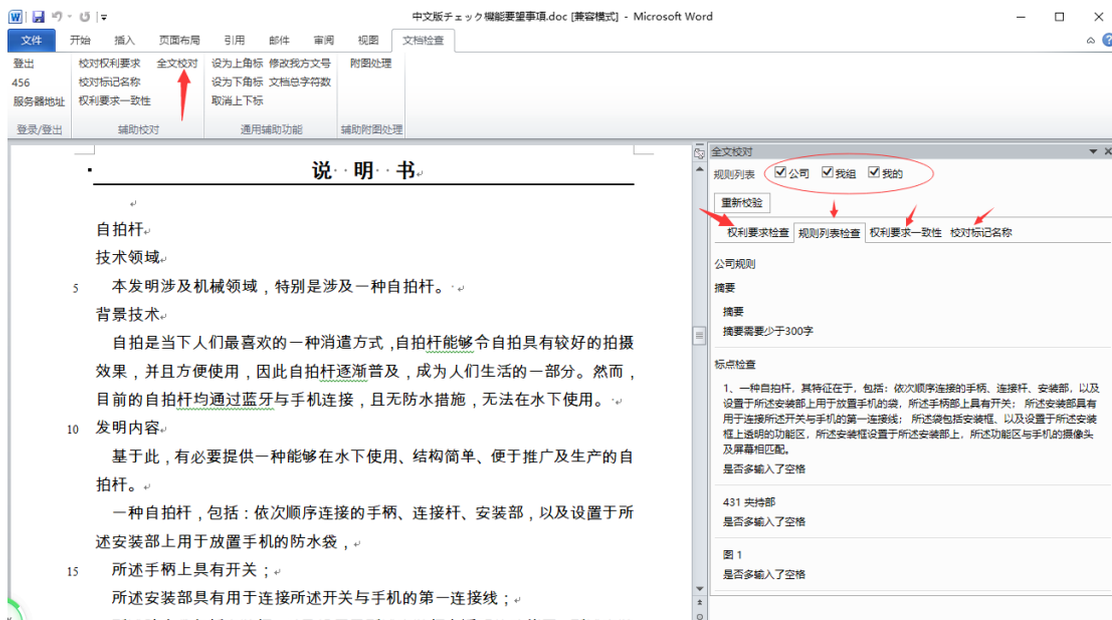


6. 全文校对

点击“全文校对”按钮，右侧会显示校对结果，校对结果包括校对权利要求、校对标记名称、权利要求一致性、规则列表检查内容；

“规则列表检查”为在云端配置的校对规则，可以根据情况选择对应的规则范围(公司、我组、我的)；

修改文档对应内容之后，可以点击“重新校验”按钮，进行再次校验。



7. 设为上角标

点击“设为上角标”按钮，可以将选中内容设为“上角标”。



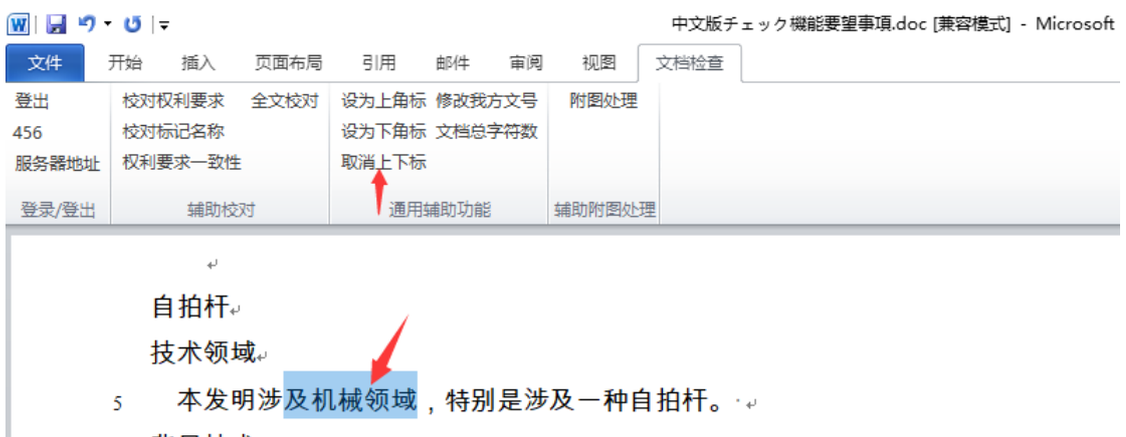
8. 设为下角标

点击“设为下角标”按钮，可以将选中内容设为“下角标”。



9. 取消上下标

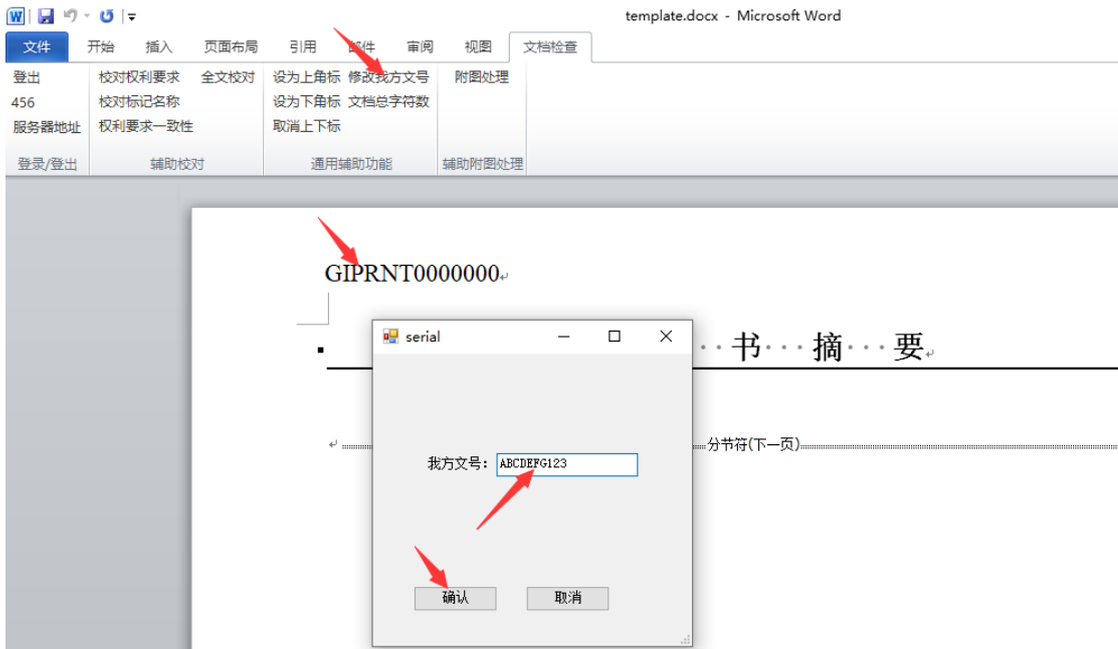
点击“取消上下标”按钮，可以将已经设为“上角标”或“下角标”的内容，恢复成正常文本。



10. 修改我方文号

支持批量修改指定模版下的我方文号；

点击“修改我方文号”按钮，填写需要修改成的内容，点击确定。

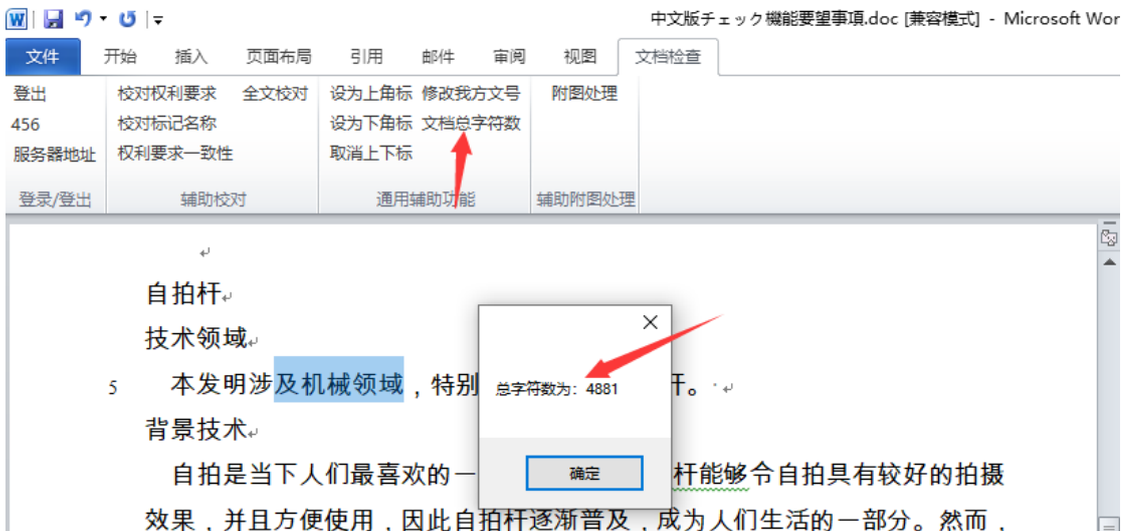


修改后



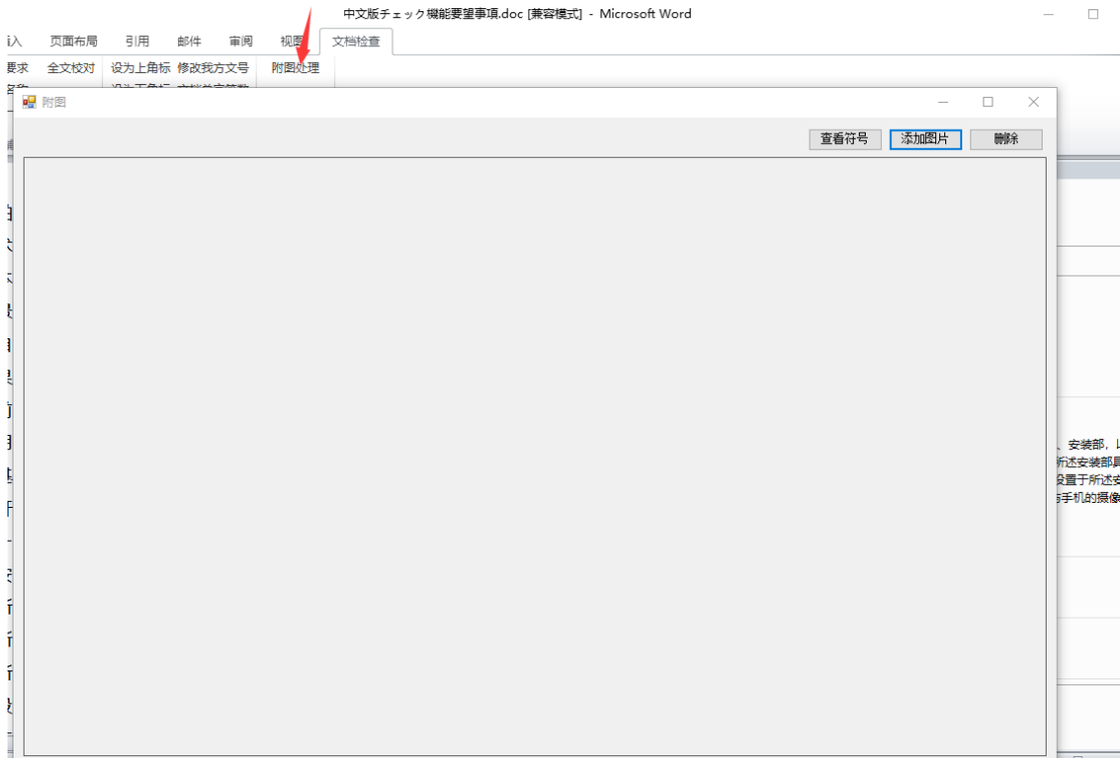
11. 文档总字符数

点击“文档总字符数”按钮，显示文档总字符数。

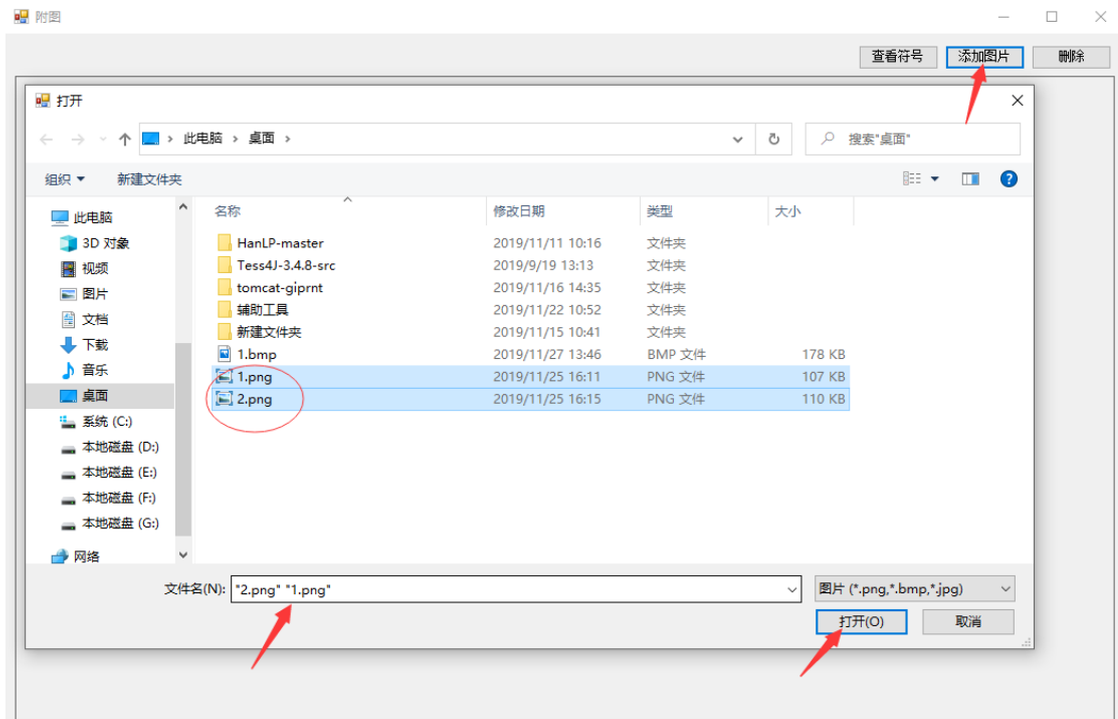


12. 附图处理

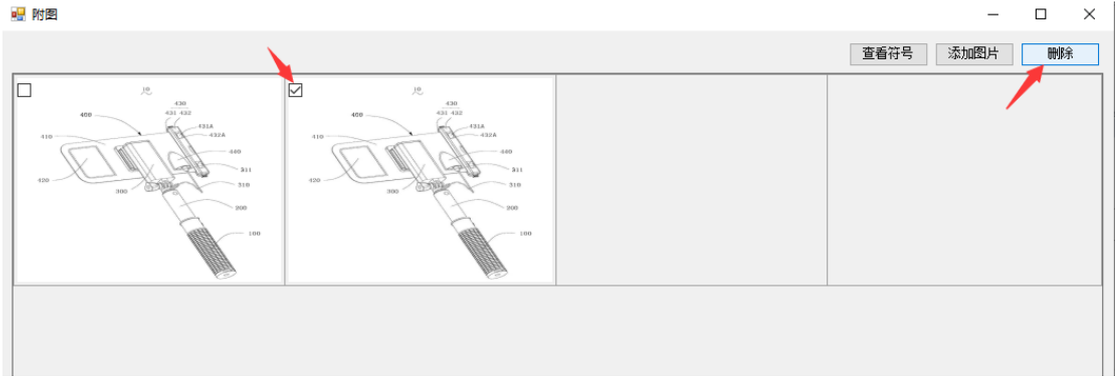
点击“附图处理”按钮，弹出附图处理窗口。



点击“添加图片”按钮，选择想要查看的附图（支持多选），点击打开，可以多次进行添加图片操作。



窗口中会显示已经添加的附图，勾选要删除的附图，点击“删除”按钮，可以删除选中图片（可以勾选多个，同时进行删除）。



删除后



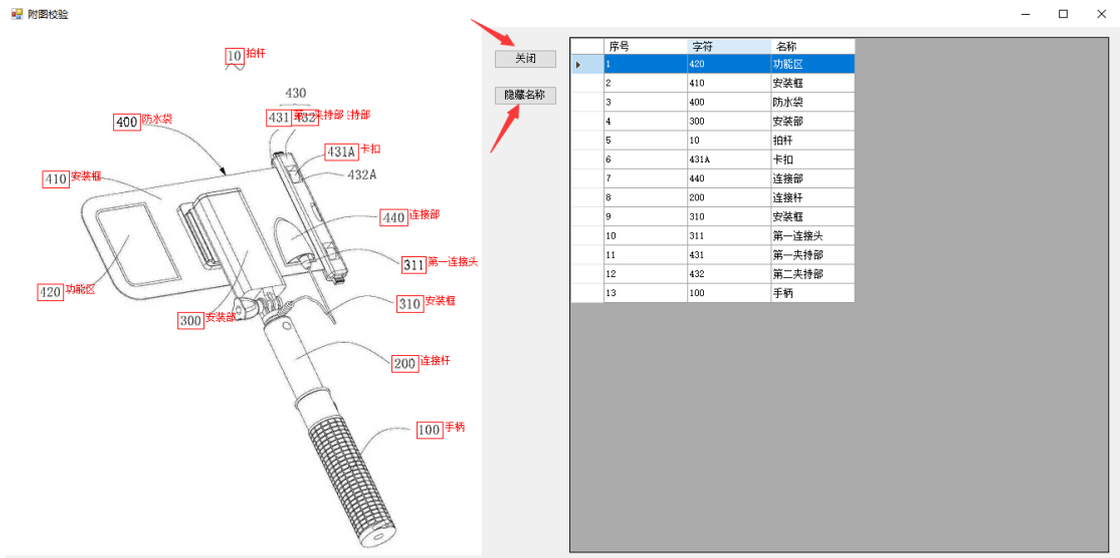
勾选要查看图片（可以勾选多个图片，同时进行校验），点击“查看符号”按钮，进行附图校验。



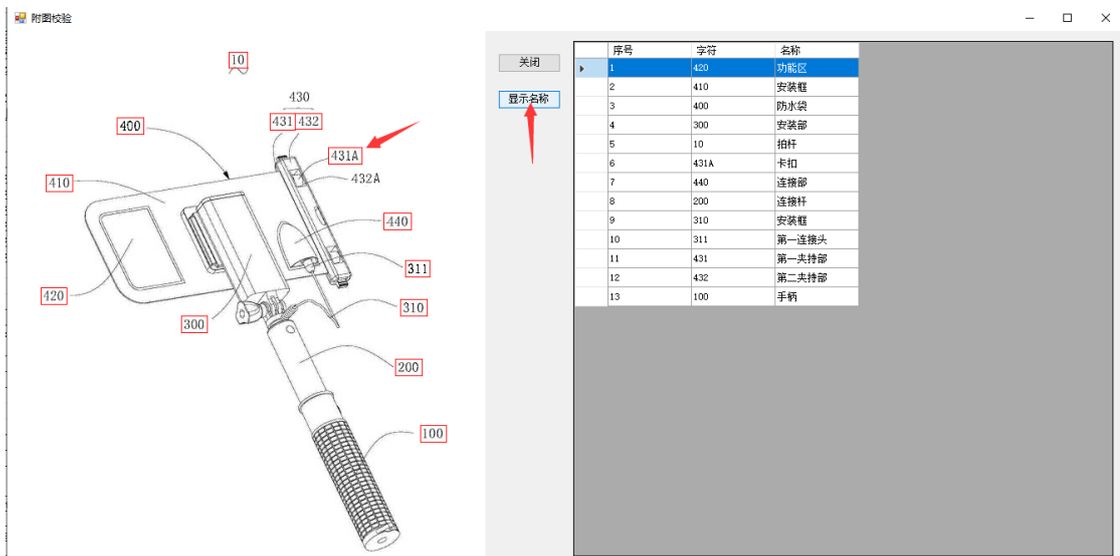
处理中。



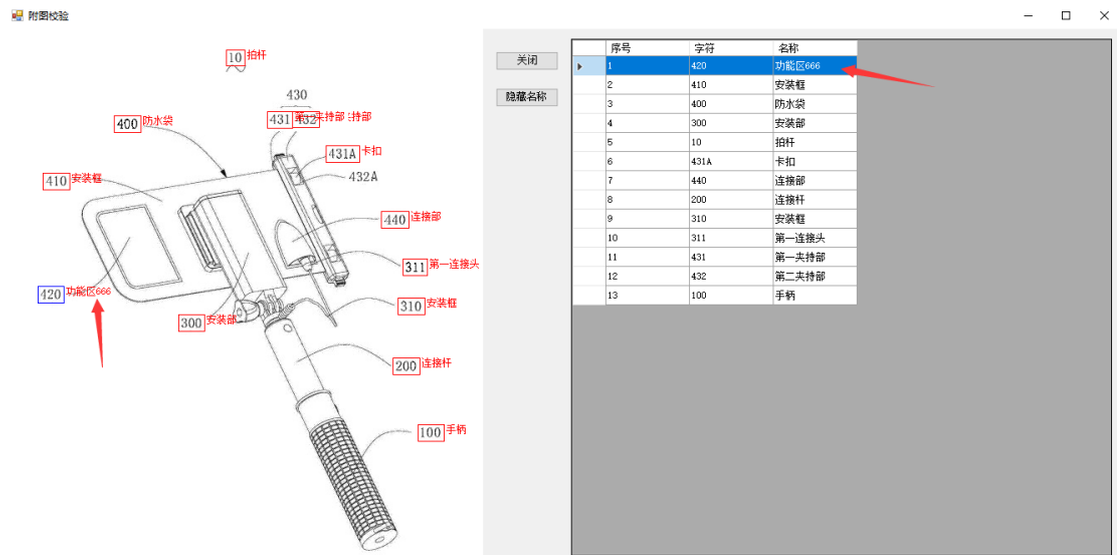
显示结果，显示规则为识别图片在文档中出现的符号，框选并显示对应的名称



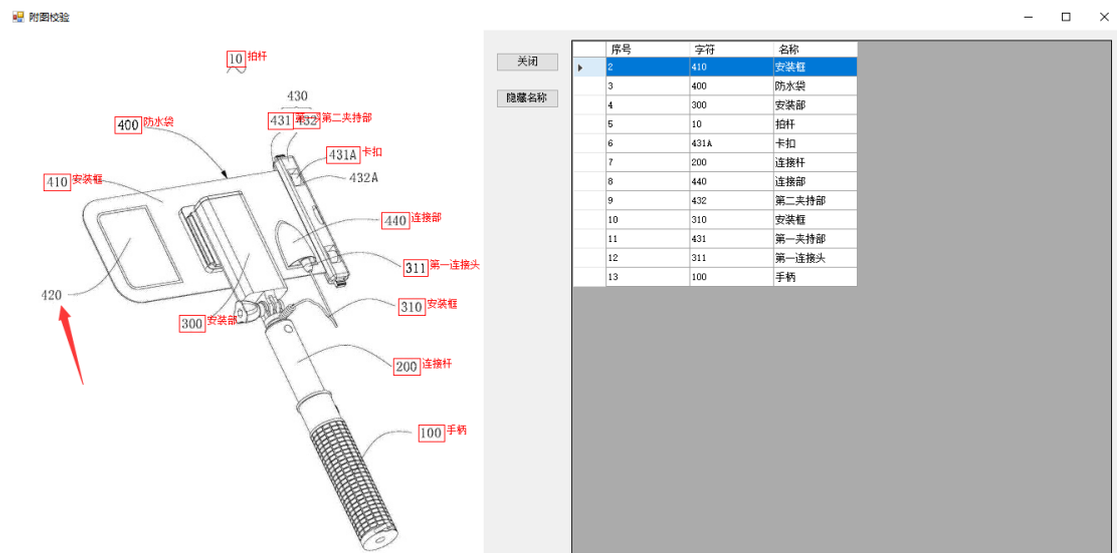
点击“关闭”按钮，关闭当前窗口；点击“隐藏名称”按钮，可以隐藏图片上显示的名称。隐藏名称后，“隐藏名称”按钮变化为“显示名称”，点击“显示名称”按钮，显示已隐藏的名称。



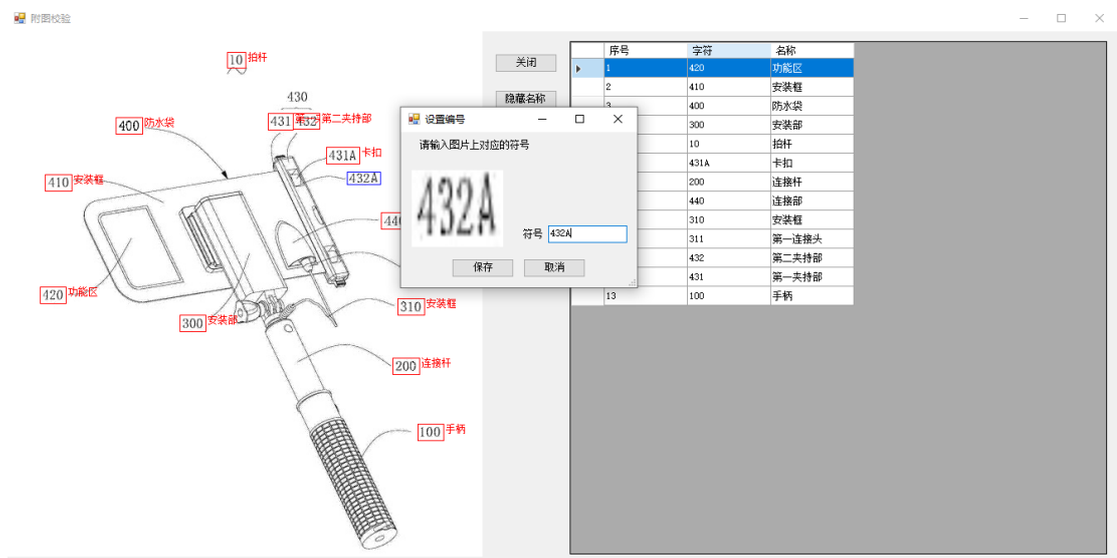
可以通过点击修改右侧列表中内容，修改完成后会同步修改图片上显示名称。



选中右侧列表内容，点击“DELETE”，可以删除对应符号和名称



可以在图片上通过框选，增加新的符号，填写框选符号内容



点击保存后，会自动匹配文档中的符号和名称，并将内容增加到右侧数据列表中，并在图片上显示对应符号名称。

The image shows a technical drawing of a tool with various components labeled with callouts. A table on the right lists the parts, and a red arrow points to the entry for '432A' in the table, which corresponds to the '卡槽' (Slot) part in the drawing.

序号	字符	名称
1	420	功能区
2	410	安装鞋
3	400	防水袋
4	300	安装部
5	10	拍杆
6	431A	卡扣
7	200	连接杆
8	440	连接部
9	310	安装鞋
10	311	第一连接头
11	432	第二夹持部
12	431	第一夹持部
13	100	手柄
14	432A	卡槽