

## 四．搜索裁剪器

搜索裁剪器，顾名思义是对搜索结果进行裁剪并保存，对中间结果进行传输、运算、筛选的一种非常实用工具，是检索界面、本地界面、缓存列表之间数据传输桥梁！

### 4.1 裁剪器

- 裁剪器窗口



- 操作说明

- 源1 NEW → 目标，将源1数据传输到目标，如果源1是搜索界面通过NEW可以直接保存为txt文件；
- 源1 AND 源2 → 目标，将源1与源2数据相与，并传输结果到目标；
- 源1 OR 源2 → 目标，将源1与源2数据相或，并传输结果到目标；
- 源1 ANDNOT 源2 → 目标，将源1与源2数据相异或，并传输结果到目标；
- 源1 PAINT 源2 → 源1，将源1与源2数据相与，并将相符结果勾选（源1必须是本地1或本地2）；

源1、源2可以是：

- 主搜索，Patentics web（远程）主搜索界面（上）；
- 从搜索，Patentics web（远程）从搜索界面（下）；
- 本地，本地HTML浏览页面；
- Cache 1-8，8个本地机器内存高速缓冲区，保存中间结果。