```
1. 用法: pdf2htmlEX [options] <input.pdf> [<output.html>]
2.
     -f,--first-page <int>
                                需要转换的起始页 (默认: 1)
3.
     -1,--last-page <int>
                                需要转换的最后一页 (默认: 2147483647)
4.
    --zoom <fp>
                                缩放比例
     --fit-width <fp>
                                适合宽度 <fp> 像素
5.
    --fit-height <fp>
                                适合高度 <fp> 像素
6.
7.
     --use-cropbox <int>
                                使用剪切框 (default: 1)
                                图像水平分辨率 (default: 144)
8.
    --hdpi <fp>
     --vdpi <fp>
                                图像垂直分辨率 (default: 144)
9.
10.
    --embed <string>
                                指定哪些元素应该被嵌入到输出
11.
     --embed-css <int>
                                将 CSS 文件嵌入到输出中 (default: 1)
     --embed-font <int>
                                将字体文件嵌入到输出中 (default: 1)
12.
13.
     --embed-image <int>
                                将图片文件嵌入到输出中 (default: 1)
                                将 javascript 文件嵌入到输出中 (default: 1)
14.
    --embed-javascript <int>
15.
     --embed-outline <int>
                                将链接嵌入到输出中 (default: 1)
    --split-pages <int>
                                将页面分割为单独的文件 (default: 0)
17.
     --dest-dir <string>
                                指定目标目录 (default: ".")
    --css-filename <string>
                                生成的 css 文件的文件名 (default: "")
18.
                                分割的网页名称 (default:"")
     --page-filename <string>
19.
    --outline-filename <string>
                                生成的链接文件名称 (default:"")
20.
21.
     --process-nontext <int>
                                渲染图行,文字除外 (default: 1)
22.
    --process-outline <int>
                                在 html 中显示链接 (default: 1)
23.
     --printing <int>
                                支持打印 (default: 1)
                                在备用模式下输出 (default: 0)
24.
    --fallback <int>
     --embed-external-font <int>
                                嵌入局部匹配的外部字体 (default: 1)
26. --font-format <string>
                                嵌入的字体文件后缀 (ttf,otf,woff,svg) (defaul
  t: "woff")
    --decompose-ligature <int>
                                分解连字-> fi (default:0)
27.
     --auto-hint <int>
                                使用 fontforge 的 autohint 上的字体时不提示 (defau
   lt: 0)
29. --external-hint-tool <string> 字体外部提示工具 (overrides --auto-hint) (defau
   lt: "")
30. --stretch-narrow-glyph <int> 伸展狭窄的字形,而不是填充 (default: 0)
     --squeeze-wide-glyph <int>
                                收缩较宽的字形,而不是截断 (default: 1)
32. --override-fstype <int>
                                clear the fstype bits in TTF/OTF fonts (defau
   lt:0)
    --process-type3 <int>
33.
                                convert Type 3 fonts for web (experimenta
   1) (default: 0)
34. --heps <fp>
                                合并文本的水平临界值,单位:像素(default: 1)
   --veps <fp>
                                vertical threshold for merging text, in pixel
   s (default: 1)
36. --space-threshold <fp>
                                断字临界值 (临界值 * em) (default:0.125)
     --font-size-multiplier <fp>
                                一个大于 1 的值增加渲染精度 (default: 4)
37.
                                把空格字符作为偏移量 (default: 0)
38.
    --space-as-offset <int>
```

```
39. --tounicode ⟨int⟩
                              如何处理 ToUnicode 的 CMap (∅=auto, 1=force,-1=i
   gnore) (default: 0)
40. --optimize-text <int>
                              尽量减少用于文本的 HTML 元素的数目 (default: 0)
                              指定背景图像格式 (default: "png")
41.
    --bg-format <string>
42. -o,--owner-password <string> 所有者密码 (为了加密文件)
43.
    -u,--user-password <string>
                              用户密码 (为了加密文件)
44.
    --no-drm <int>
                              覆盖文档的 DRM 设置 (default: 0)
                              转换后删除临时文件 (default: 1)
45.
    --clean-tmp <int>
    --data-dir <string>
                              指定的数据目录 (default: ".\share\pdf2htmlEX
46.
   ")
47.
    --debug <int>
                              打印调试信息 (default: 0)
48. -v,--version
                              打印版权和版本信息
49.
    -h,--help
                              打印使用帮助信息
```