Ghlýtch PDF 使用指南

程序支持查看 .pdf .epub 等文件格式,可以对 .pdf 文件设定打开方式为 Ghlýtch PDF.exe ,也可以从 Ghlýtch PDF.exe 中选择文件打开.

△ 注意

程序对文件的打开由 PyMuPDF 库实现,但并没有使用其中很多的数据处理 函数,因此理论上 PyMuPDF 支持的文件格式都可以用 Ghlýtch PDF 打开.

1. 页面基本操作

• 打开文件: Ctrl + 0

• 翻页: Mouse_Left/Right 或 Left/Right 或 A/D

• 页面缩放: Ctrl + Mouse_Wheel, 或 Ctrl + Up/Down 或 Ctrl + W/S

• 页面竖直滚动: Mouse_Wheel 或 Up/Down 或 W/S

• 页面水平滚动: Ctrl + Left/Right 或 Ctrl + A/D

• 页面回溯:任何由输入栏的输入引起的页码变动,可通过 Ctrl + z 执行一次撤销

• 从输入栏复制: Ctrl + C

2. 输入栏

2.1. 输入栏基本结构

输入栏默认显示已打开文件页码, 左键单击 或 X + Space 唤起输入模式, Enter 确认输入, Esc 退出输入. 输入栏的视图层级如下:

- 页码显示
 - 查看书签

- 查看书签搜索结果
- 查看超链接

在任何时候单击 Esc 以返回上一层视图.

2.2. 指令

• 显示真实页码: show real page , show real page \d+ 或 show real page: \d+ 等. 用法是当所打开的文件, 其文件页码与正文打印页码不符时 (比如 .pdf 格式的书籍经过封面, 序, 目录等页面之后才开始有正式的页码, 但文件页码从封面就开始计数) , 随便跳转到正文中有打印页码的一页, 假设此时打印页码是 9, 那么就可以输入 show page 9, 此时页码显示会从文件页码转为显示真实的页面打印页码. 之后如果想要重新显示文件页码, 可输入 show pdf page, 如果想再次显示真实页码, 此时输入 show real page 即可 (第一次输入数字后程序已经存储了页面差值) . 所有页码相关的数字都与两个模式同步.

ర Tips

此处使用的正则表达为 show real page\s*:?\s*(\d+)*\s*, 因此对输入的格式非常宽松, 无论是 show real page: 18 还是 show real page 18 都可以达到目的, 其它类似格式的输入也是同理.

- **页面跳转**: 输入 \d+ 跳转到相应页面.
- **目录设置与跳转**: set toc 命令将当前页面作为目录保存,当前文件是否保存过目录以窗口左上角的红/绿指示灯区分.保存目录后,在任何页面输入 toc 跳转到目录页.如果目录设置错误或想要修改目录页,输入 del toc 删除已保存的目录.
- 书签 (bookmarks → bm)
 - 添加书签:输入 add bm: '任意字符' 将当前页面添加到书签,添加成功指示灯会单次闪烁.书签以 [标题,页码] 的形式储存.例如,在第 3页输入 add bm Chapter 1 或 add bm: Chapter 1 将当前页面存为书签 ['Chapter 1', 3].

- 删除书签: 输入 del bm 将当前页面从书签列表删除(如果存在).
- **查看书签**: 输入 bm 进入书签查看模式,该模式下用 Shift + Up/Down 切换显示书签, Shift + Enter 跳转至当前显示的书签.

• 书签搜索 (不区分大小写):

- 输入 find bm: '关键字' 对当前书签列表进行搜索. 例如若书签列表为 [['Chapter 1', 3], ['Chapter 2', 50], ['Section 2', 27]], 输入 find bm ch 将返回搜索结果 [['Chapter 1', 3], ['Chapter 2', 50]]; 输入 find bm 2 将返回搜索结果 [['Chapter 2', 50], ['Section 2', 27]].
- 在任何情况输入 show res 以显示之前的书签搜索结果.
- **范围循环切换**: 输入 focus: page1, page2, ... 后单击 Tab 在这些指定 页面之间循环显示. 例如输入 focus 18 39, 42 之后用 Tab 在 18, 39 和 42 页之间循环切换.
- **切页模式**: 输入 tt view 以确保在每次翻页时,总从页面最上方开始阅读,输入 bt view 则确保总是在翻下一页时从页面上方开始阅读,翻上一页时从页面底端开始阅读。再次输入相同指令以退出该模式,具体的切页模式由窗口左上方的 open 按钮内容指示.
- 超链接提取:输入 url 以显示当前页面所有可能的超链接文本,页面上同步高亮链接位置, Shift + Up/Down 切换显示搜索结果, Shift + Enter尝试用默认浏览器打开当前显示的链接.
- 保存模式:程序默认在窗口关闭,或在当前文件未关闭的同时打开新文件时执行自动保存,保存功能可以通过手动输入 no save 关闭,此时窗口左上方的 open 按钮会高亮红色以指示变动,输入 save 以手动开启自动保存功能.保存的设置文件以 .json 格式存储在 ..\Documents\Glitch PDF save data 目录下.git传送门.