

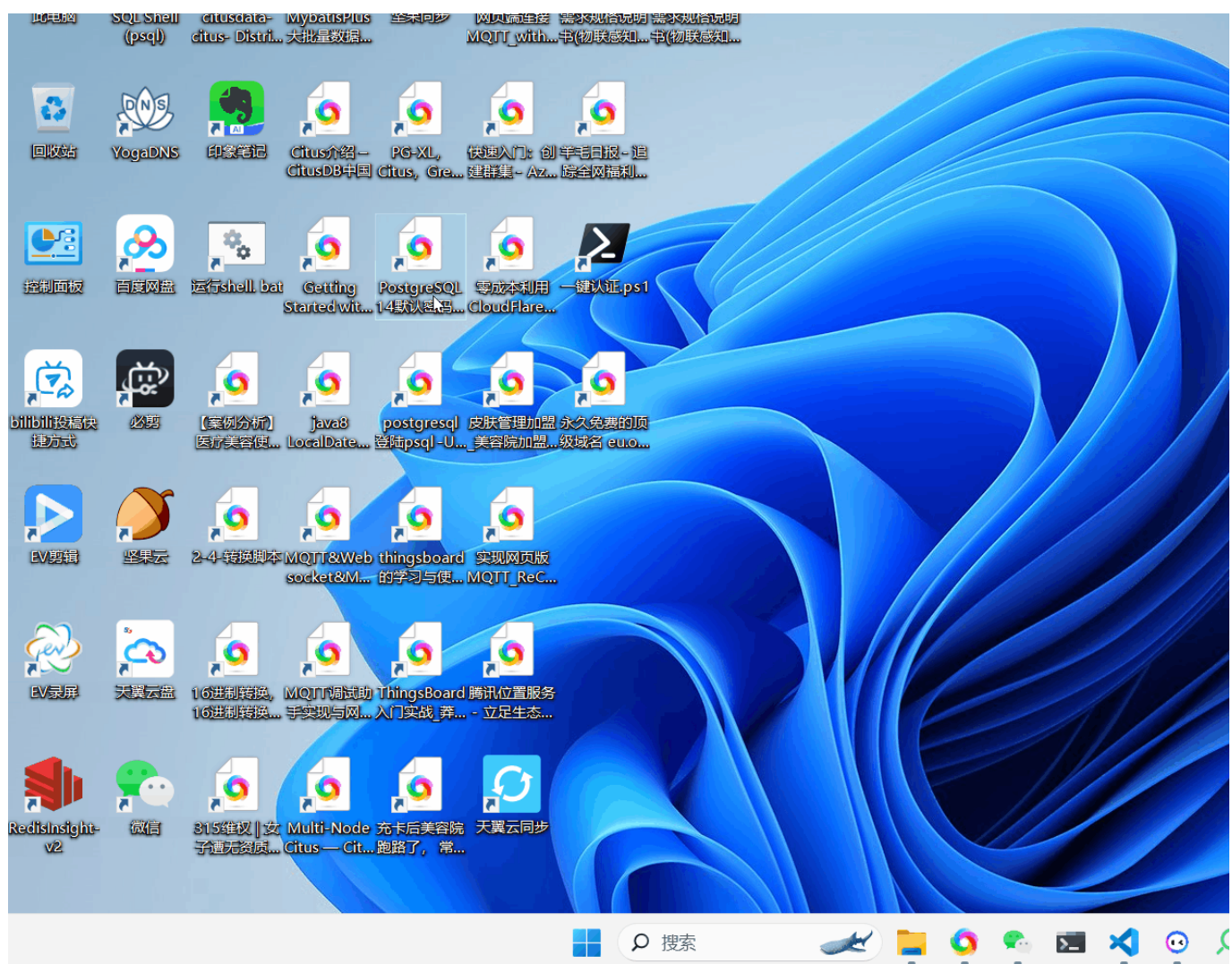
捷键 for windows 使用说明

最新版下载地址: <https://gitee.com/acc8226/shortcut-key/releases>

1. 热键之鼠标操作

当鼠标移动到屏幕左边缘或者上边缘以及停留在任务栏上。

1. 可通过鼠标滑轮滚动调节音量。
2. 鼠标侧边前进键用于暂停播放音乐
3. 鼠标侧边后退键用于下一曲



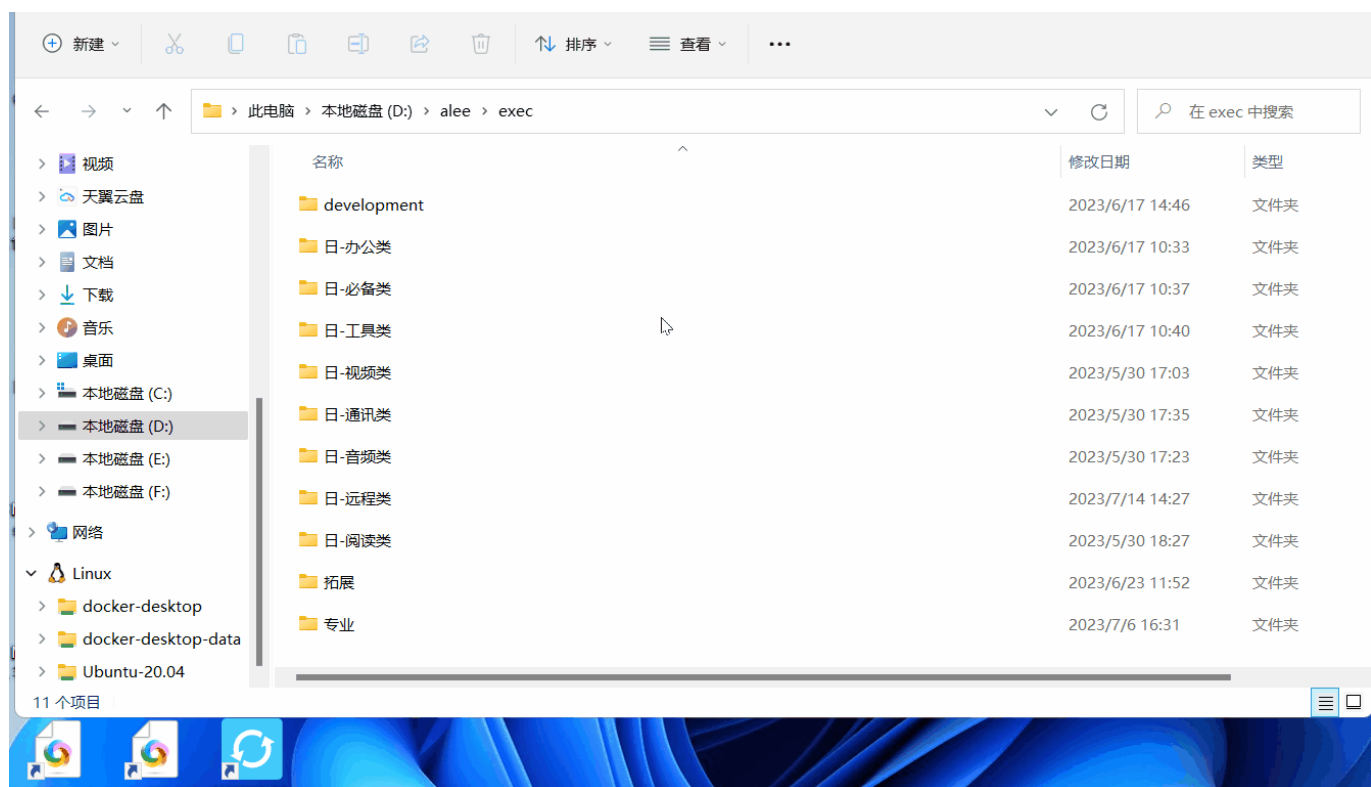
2. 热键之重写快捷键

增强已有快捷键以及新增快捷键。支持众多常用软件，详细列表见附录。

- 新建 **ctrl + f3** 用于新建标签/窗口
- 逃逸键 **Esc** 增强 可用于关闭特定窗口
- 关闭 **ctrl + f4** 用于关闭标签/窗口
- 前进 **alt + 左**
- 下个标签 **ctrl + tab**
- 后退 **alt + 右**
- 上个标签 **ctrl + shift + tab**
- 鼠标侧边前进键定义为万能后退键
- 鼠标侧边后退键定义为万能关闭键

(以下部分场景使用了鼠标手势 WGestures 1.8.5.0 替代了手动键入)

操作资源管理器



操作 360 极速浏览器

The screenshot shows a cloud-based IoT platform interface. On the left, there's a sidebar with various icons and a main panel for 'Product Details'. In the center, there's a table titled 'Topic' with several rows. The table has columns for 'Device Type', 'Function', 'Publish Topic', and 'Subscribe Topic'. The rows are categorized by device type: 'Gateway/Direct Device' and 'Gateway Sub-device'. The 'Topic' column for the last row under 'Gateway Sub-device' is highlighted with a red box.

设备类型	功能	发布主题	订阅主题
网关/直连设备	网关/直连设备遥测	v1/devices/me/telemetry	v1/devices/me/telemetry
	服务端命令下发到设备端	v1/devices/me/rpc/request/\$request_id	v1/devices/me/rpc/request/+
	设备端响应命令到服务端	v1/devices/me/rpc/response/\$request_id	v1/devices/me/rpc/response/+
	直连设备属性上报	v1/devices/me/attributes	v1/devices/me/attributes
	设备端请求服务端共享属性及客户端属性	v1/devices/me/attributes/response/\$request_id	v1/devices/me/attributes/response/+
网关子设备	服务端响应共享属性集客户端属性给设备端	v1/devices/me/attributes/response/\$request_id	v1/devices/me/attributes/response/+
	设备端请求服务端子设备共享属性及客户端属性	v1/gateway/attributes/request	v1/gateway/attributes/request
	服务端响应子设备共享属性及客户端属性给设备端	v1/gateway/attributes/response	v1/gateway/attributes/response
	设备端上报子设备客户端属性	v1/gateway/attributes	v1/gateway/attributes
网关子设备遥测	v1/gateway/telemetry	v1/gateway/telemetry	

操作 idea

The screenshot shows an IDE interface with a Maven project structure on the left and the `pom.xml` file content on the right. The project structure includes `source`, `application` (with `src` containing `main` and `conf`), and `target` directories. The `pom.xml` file contains XML code for a Maven plugin execution, specifically for installing Node.js and Yarn dependencies.

```

<groupId>com.github.eirslett</groupId>
<artifactId>frontend-maven-plugin</artifactId>
<configuration>
    <installDirectory>target</installDirectory>
    <workingDirectory>${basedir}</workingDirectory>
</configuration>
<executions>
    <execution>
        <id>install node and npm</id>
        <goals>
            <goal>install-node-and-yarn</goal>
        </goals>
        <configuration>
            <nodeVersion>v16.13.0</nodeVersion>
            <yarnVersion>v1.22.17</yarnVersion>
        </configuration>
    </execution>
    <execution>
        <id>yarn install</id>
        <goals>
            <goal>yarn</goal>
        </goals>
        <configuration>
            <arguments>install</arguments>
        </configuration>
    </execution>
</executions>

```

操作 vscode

The screenshot shows the Visual Studio Code interface with the following details:

- Search Bar:** Displays the search term "mstsc".
- File Explorer:** Shows a single result: "remap_shortcuts.ahk" with 1 change.
- Editor:** The main pane displays an AutoHotkey script titled "remap_shortcuts.ahk". The code includes comments and mappings for various keys like Esc, Tab, and Alt.
- Bottom Status Bar:** Shows file path "D:\alee>git-repos-gitee>我的脚本>【win】ahk script>remap_shortcuts.ahk", line count "Ln 2, Col 22", spaces "Spaces: 4", encoding "UTF-8 with BOM", line endings "CRLF", and the "AutoHotkey2" extension status.
- Message Bar:** A tooltip message "queried, it must be specified 'master' section that includes the 'slaves' list." is visible at the bottom.

3. 热键之打开网址

- alt + 6 打开 bilibili
- alt + 7 打开 IT 之家
- alt + 8 打开 西瓜视频

hingsBoard Star 14,009 产品 服务 案例 客户 公司 伙伴 文档 立即试

Key settings for "rpc"

Configuration in this unit provides settings for RPC requests from ThingsBoard platform instance to device.

参数	Default value	描述
topic	maxTemperatureRead	RPC method name

4. 热键之运行程序

- alt + j 打开记事本

基础平台后端技术栈

序号	技术名	版本	说明
1	java jdk	11.0.2	基于java开发
2	maven	3.8.4	项目编译管理工具
3	gradle	6.6.1	项目编译管理工具
4	guava	30.0-jre	对Java API的补充，对Java开发中常用功能进行更优雅的实现。
5	grpc	1.42.1	google开发的一个高性能、通用的开源RPC框架
6	lombok	1.18.18	java实体构建工具。

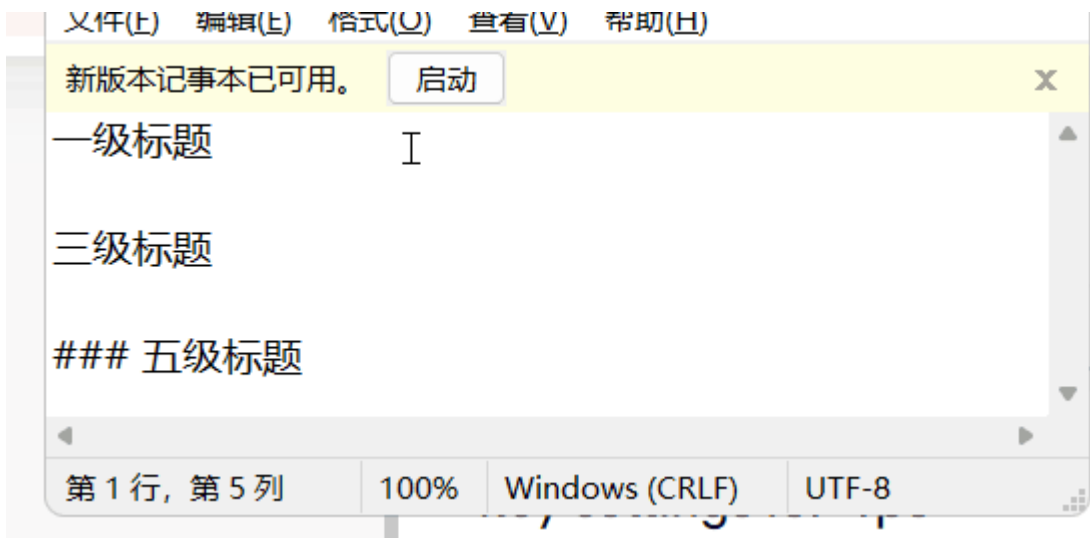
5. 热键之启动文件夹

- alt + d 打开 D 盘

```
D: > alee > git-repos-gitee > 我的脚本 > 【win】 ahk script > exe版发布说明.md > # exe 版发布说明 > ## 8. 热串之 缩写扩展：将短缩词自动扩展为长词或长句 (X 模
uts.ahk D:\alee... M
月.md D:\alee\git-re...
ned a folder.
older
close all currently
> them open, add
23
24 ## 4. 热键 之 运行程序
25
26 * alt + 1 打开 资源管理器
27 * alt + 4 打开 powershell 终端
28
29 * alt + n 打开记事本
30 I
31 ## 5. 热键 之 启动文件夹
32
33 * alt + d 打开 D 盘
34
35 ## 6. 热键 之 其他
36
37 * ctrl + 数字1-5 为光标所在行添加 markdown 格式标题 (目前仅开放了 vscode 和 记事本)
38 * ctrl + alt + v 剪贴板的内容输入到当前活动应用程序中，防止了一些网站禁止在 HTML 密码框中进行粘贴操作
39 * ctrl + shift + " 快捷操作-插入双引号
40 * Ctrl + Alt + S 禁用脚本
41 * Ctrl + Alt + R 重启脚本
42
```

6. 热键 之 其他

- ctrl + 数字 1-5 为光标所在行添加 markdown 格式标题 (目前仅开放了 vscode 和 记事本窗口的权限)



- ctrl + alt + v 剪贴板的内容输入到当前活动应用程序中，防止了一些网站禁止在 HTML 密码框中进行粘贴操作
- ctrl + alt + r 重启脚本
- ctrl + shift + " 插入一对双引号

7. 应用启动器

一款简洁、精巧、高效并持续优化中的应用启动器。

启动器特点：

1. 无边框设计,去除了最小化和关闭按钮,界面极简。
2. 使用普适易读的微软雅黑字体, 字号设计合理, 字体风格简洁大方。
3. 支持自定义多种关键词进行应用匹配,智能识别用户的启动意图。
4. 搜索栏设计简洁, 支持模糊搜索, 帮助快速定位应用。
5. 系统资源占用少, 启动迅速, 可靠性高, 全天候支持用户的应用启动需求。
6. 用户可以根据个人喜好进行自定义配置。

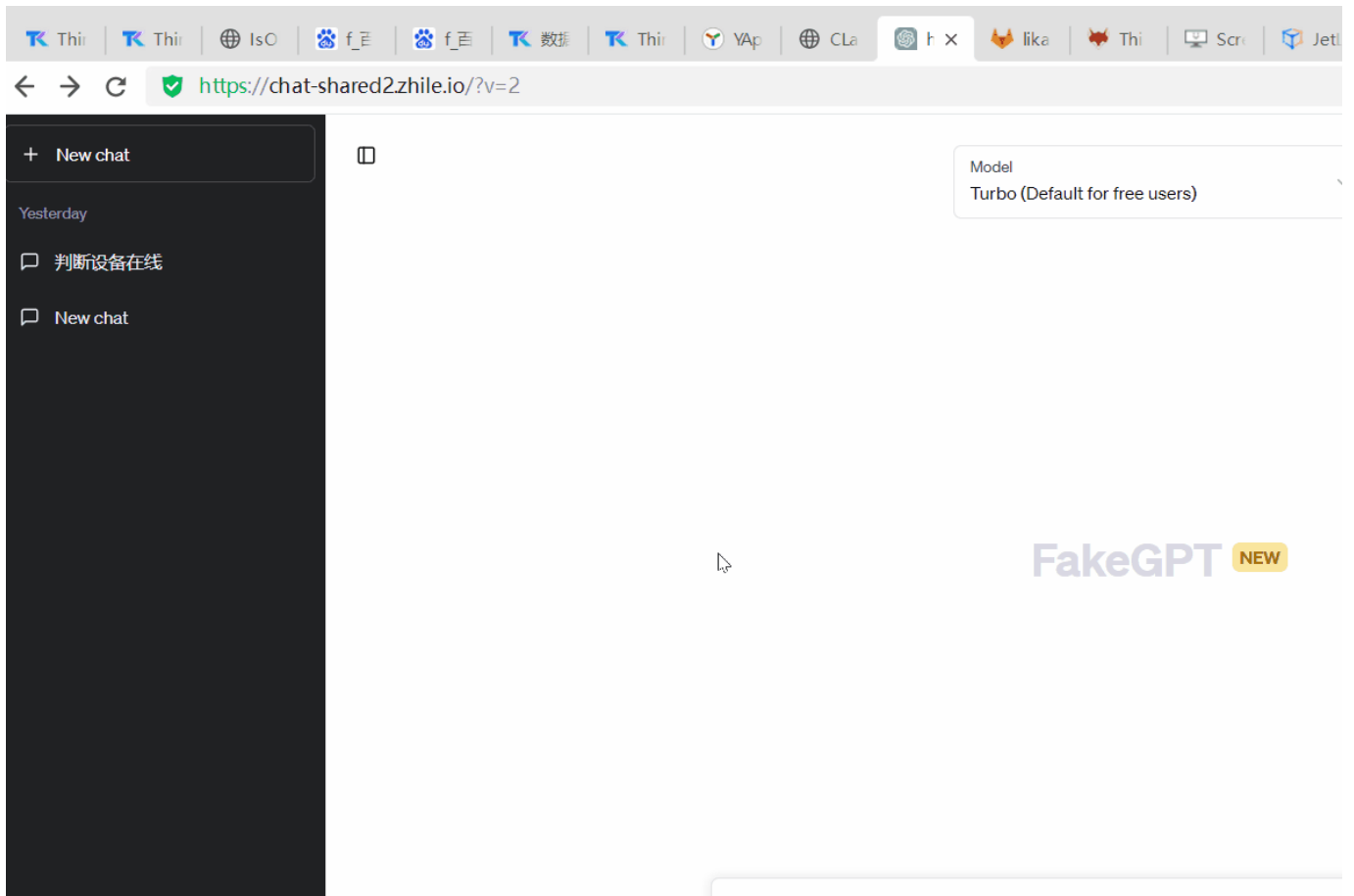
使用说明：

alt + 空格 开启快捷启动器。若再次按下 / 鼠标在启动器外点击 / esc 键则关闭

只要输入对应启动程序/网址的全拼或首字母简拼这种模糊搜索, 如果候选词有多个可以按下 tab 键切换到列表框中方向上下键选中后回车或鼠标双击。

bd 百度搜索

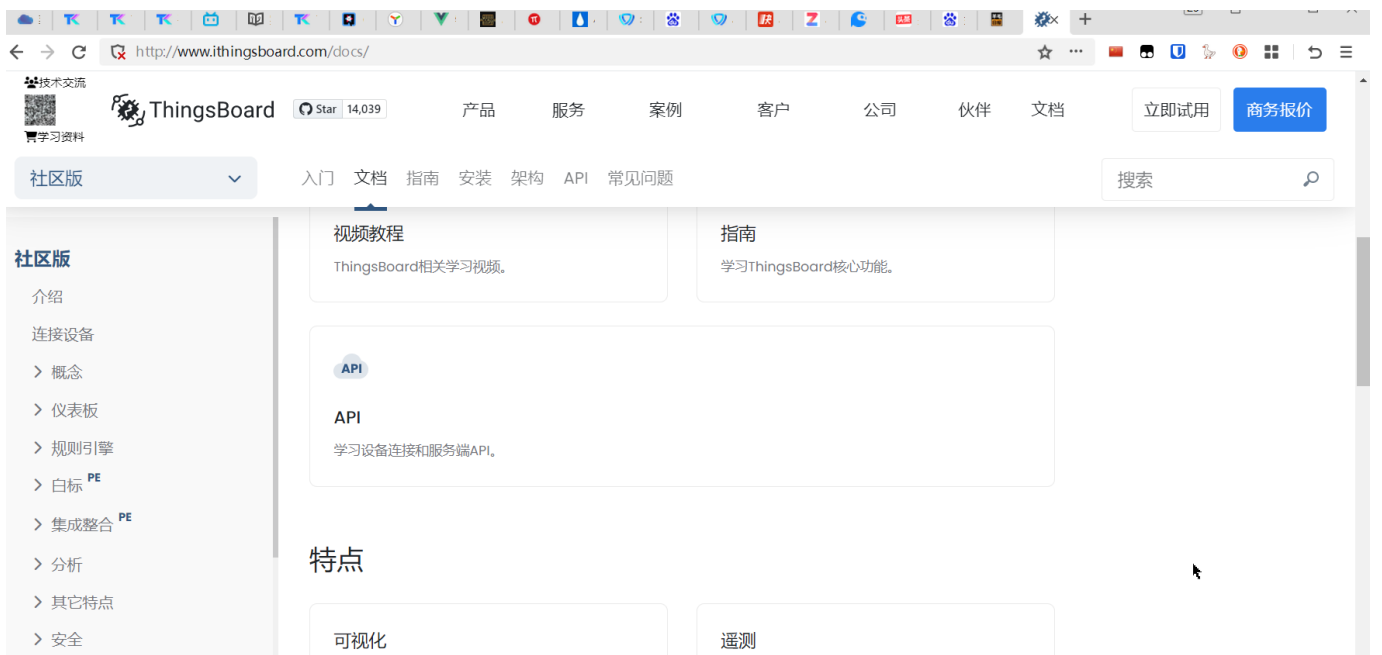
在框中输入 bd[空格?]{关键字} 进行百度搜索



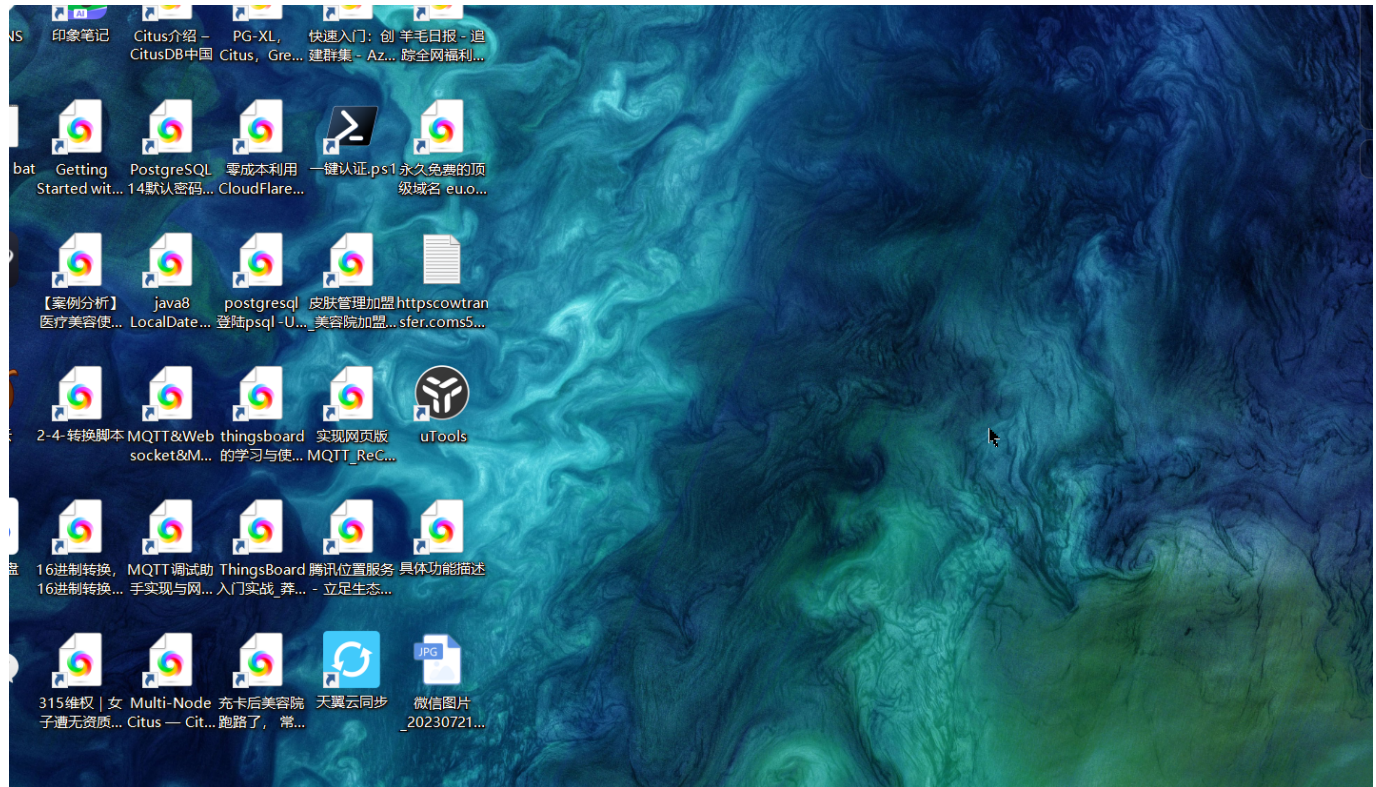
ip 归属地查询

快速跳转到应用程序、文件位置和网址

bd 打开百度网

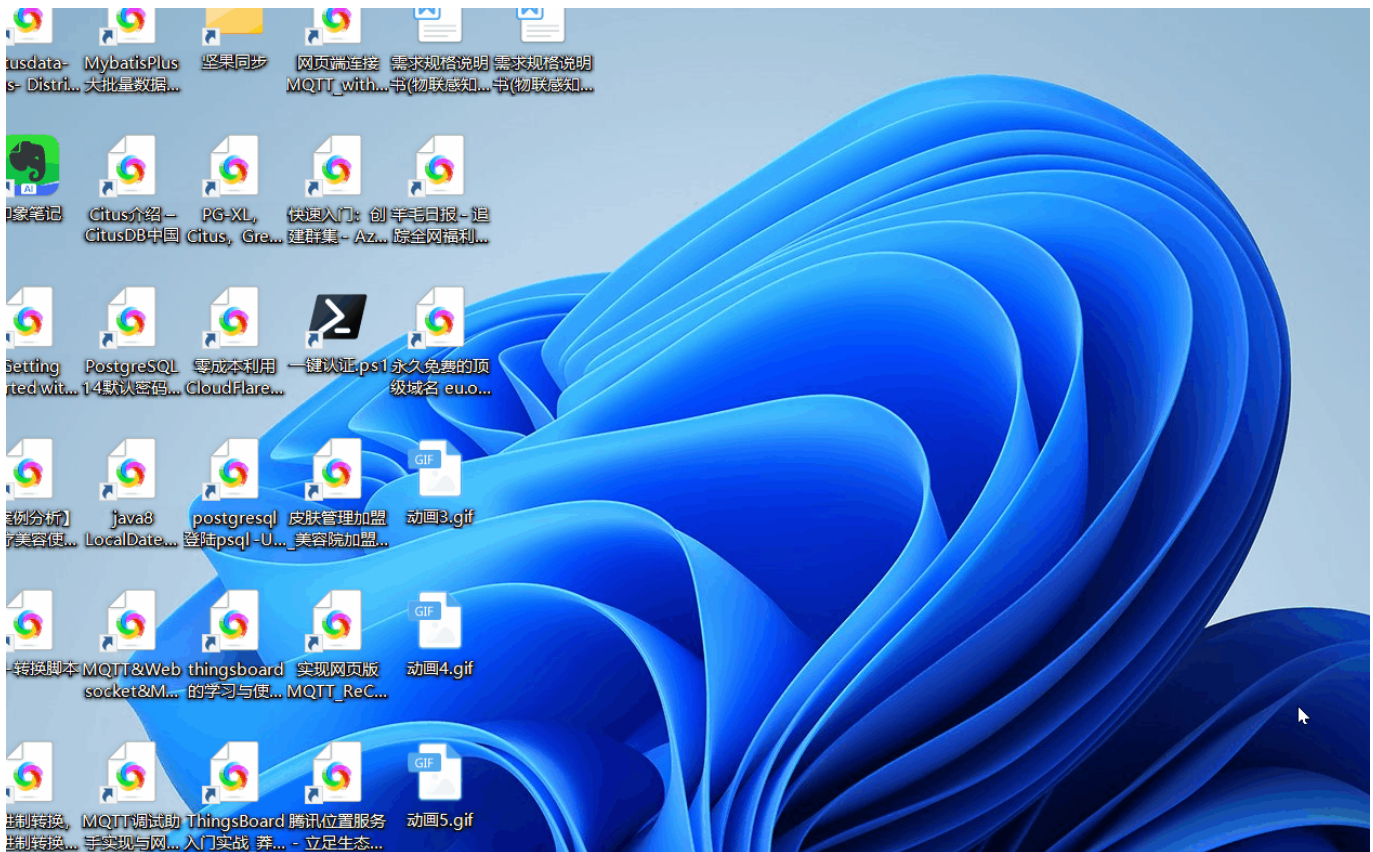


支持简拼 kz 打开了控制面板



8. 热串之直达网址 (Z 直达模式)

- zbd 打开百度
- zbi 打开哔哩哔哩
- zdy 打开电影天堂
- zit 打开 IT 之家
- zma 打开 QQ 邮箱
- zxg 打开西瓜视频



你的设备信息存储在名为"devices"的表中，具有"device_id"、"last_activity_timestamp"和"connection_status"字段：

```
sql
SELECT
    device_id,
    last_activity_timestamp,
    connection_status
FROM
    devices
WHERE
    device_id = 'your_device_id';
```

你可以根据需要扩展查询条件，例如添加时间戳范围或其他设备属性。然后根据查询结果并进行适当的判断，确定设备的在线状态。

请注意，以上只是一般的指导方针，具体的实现取决于你的应用程序和数据开发中，你需要根据自己的需求和技术栈进行适当的调整和优化。

< 2 / 2 >

You
thingsboard 的事件类型包含错误、告警、命令、控制、统计等。这些事件类型和事件类型统计都是啥

9. 热串之 扩展片段：将字符串替换为自定义话术（X 拓展模式） 【可配置】

- xnb 很牛呀
- xnm 你妹的
- xnow 插入当前日期时间，例如 "2023-08-27 09:10:41"
- xdate 插入当前日期时间 md 版，例如 "'date: 2023-08-27 09:10:41'"



- xwx 😊 微笑
- xlh 🥺 脸红
- xok 🤝 OK
- xax ❤ 爱心
- xbz 📰 报纸
- xbq 🏷 标签
- xsq 📖 书签
- xsh 💩 大便
- xgh 💀 鬼魂



10. 自定义配置说明

配置文件 app.csv (用于配置软件的快捷键)、data.csv (用于配置启动器候选项以及热键、热串) 必须和 ahk 脚本文件在同一级目录，且文本编码必须为 utf-8。

推荐使用 [LiberOffice](#) 或者微软 Office utf8 模式打开。

强烈不建议使用 WPS 进行打开，因为 WPS 默认使用 gbk 会导致编码冲突。

自定义快捷键

B列 (标识符) 为必须项。其余皆为可选项。只需填写需要变更的快捷键即可，否则可留空。

若该行全部留空则表示 ctrl + f4 和 鼠标侧边后退键用于关闭窗口。

自定义快捷启动项

- A列 类型：app / web
- B列 启动路径：实际运行的网址或程序路径
- C列 运行名称：用于展示
- D列 运行关键字：匹配关键字，若有多个通过 | 进行分割。

自定义热键

- A列 类型: app / web / file / text
- B列 启动路径: 实际运行的网址或程序路径
- E列 热键关键字: 例如 !6 表示 ctrl + 数字 6

自定义热串

- A列 类型: app / web / file / text
- B列 启动路径: 实际运行的网址或程序路径
- F列 热串关键字: 例如 zbd 表示打开百度网

已知 bug

目前适配不太好的软件: fleet、搜狗浏览器、Windows terminal (可能触发不了关闭和新建标签)、windows 任务管理器 (似乎屏蔽了 ctrl 键)

版本发布

捷键 2023.09

2023 年 9 月 29 晚于北京

新增

- 支持 netbean、editplus、JB fleet、eclipse、myeclipse、Notepad--、Notepad++、SpringToolSuite4、sublime、ultraedit 64 位、HBuilderX

优化

- 导入 csv 的 path 支持首尾都包含双引号
- 调整 x 模式的激活条件使更合理

捷键 v1.0.3 2023-8-27

新增:

- 热串 xnow 用于输出当前日期时间时间
- 热串 xdate 用于 markdown 版输出当前日期时间时间

优化:

- 热串 x 模式主要用于拓展文本，限定范围为只在文本编辑框可编辑
- 热串 z 模式主要用于打开网页，限定范围为排除在 vscode 和 浏览器中鼠标处于非光标形状下使用
- 启用自定义系统栏图标，更有辨识度
- 优化找不到目标应用的错误提示
- 新增和关闭标签 适配 win11 新版 记事本
- 新建标签/窗口 改为使用 `ctrl + f3`
- 删除用的不多的禁用脚本快捷键 `ctrl + alt + s`

捷键 v1.0.2 2023-08-17

优化：

- 优先使用 `WinClose "A"` 去关闭窗口
- anyrun 组件优先使用微软雅黑字体，匹配按照优先级排序：匹配位置 + 字符串长度
- 关闭标签从 `ctrl + w` 改为了 `ctrl + f4`

捷键 v1.0.1 2023-08-07

新增：

- 添加 ip 查询

优化：

- 捷键输入框不再区分大小写，具体规则是搜索按照匹配位置进行排序，首字母越先匹配到的越靠前

捷键 v1.0.0 for windows 2023-07-22

第一个正式版本

- 代码注释调整 和 丰富数据源
- 修复 bug
- anyrun 组件完善当鼠标在窗口外点击后关闭窗口

捷键 v0.0.2 for windows 2023-07-20

- 运行框支持英文大小写混写
- 创建 anyrun 组件以及其他优化

捷键 v0.0.1 for windows 2023-07-13

一个伟大的里程碑

附录

支持软件

全量软件请见 [app.csv](#), 目前列表持续更新中...

- 123 浏览器
- 115 浏览器
- 360 极速浏览器
- 360 极速浏览器的下载管理窗口
- 2345 浏览器
- 360 安全浏览器
- Avast 浏览器
- brave 浏览器
- Yandex 浏览器
- 猫眼浏览
- chrome 谷歌浏览器 & 百分 & 小马
- 斑斓石浏览器
- 小智双核浏览器
- Duck 浏览器
- duoyu 多御浏览器
- 火狐安全浏览器 & Tor
- 华为浏览器
- 猎豹浏览器
- 傲游浏览器
- edge 浏览器
- 蚂蚁浏览器
- opera 浏览器
- QQ 浏览器
- 红芯浏览器
- 极速浏览器
- 联想浏览器
- 搜狗浏览器

- 星愿浏览器
- UC 浏览器
- vivaldi 浏览器
- waterfox 浏览器
- 一点浏览器
- Beekeeper Studio
- Bcompare
- windows |旧版记事本
- win11 新版 记事本
- Postman
- SourceTree
- Apifox
- Win 11 21h1 桌面
- Win 11 22h2 桌面
- 资源管理器
- HbuilderX
- heidisql
- MarkText
- SQLyog
- 想天浏览器
- thunderbird
- Tabby
- Termius
- WindowsTerminal
- windTerm
- visual studio
- editplus
- everedit
- Fleet
- MarkdownPad2
- GitHub 桌面版
- kate
- myeclipse
- Notepad++

- Notepad--
- sts
- sublime
- ultraedit
- winmerge
- wps
- xftp
- Bracket
- devc++
- typora
- BvSsh
- skylark
- Notepad2
- Notepad3
- xshell
- vscode
- SecureCRT
- SumatraPDF
- zoc
- FlashFXP
- MobaXterm
- 炉石传说
- QQ
- Snipaste
- 微信
- 任务管理器 关闭不管用
- qq 音乐
- 新版 win 11 设置
- datagrip
- clion
- pycharm
- idea
- finalshell
- netbean 32 位

- jmeter
- netbean 64 位
- 小乌龟合并窗口
- LibreOffice
- LibreOffice 窗口
- ahk 打开窗口
- ahk spy 窗口
- WinRAR
- 360 压缩

软件设计思路

根据 ahk 中的 hotif 的优先匹配原则。

- alt + 左方向键 比 backspace 更加通用
- xbutton1 键：万能关闭键（如果在多标签页则是关闭当前标签，否则就是关闭窗口）
- xbutton2 键：万能后退键（如果在多标签页则是切换到上个标签，否则就是后退）

在 QQ 音乐中 xbutton1 用于暂停播放音乐，xbutton2 用于下一曲

app.csv 中没有先后顺序，但不能是通用的 ahk_class，必须是互斥的关系，实在不行就是归属关系，归属关系则看代码预设配置了。 app.csv 解析类中的的 hotif 严格按照优先匹配的原则，esc 必须在前。

打包发版目录结构

app.csv 配置文件 data.csv 配置文件 shotcut.exe 主程序 extra/WGestures 1.8.5.0.wgb 【增强体验】WGestures 用户可额外导入鼠标手势的配置