路亭 | Looking For 快捷网页导航网页

用户手册

F	সহ
-	~1~

¹ 始之前
导航模块
预览模块
1、预览界面
2、输入框
3、链接选择页
设置模块
1、主题
颜色
背景图片1
2、导航页1
3、预览页1
4、链接1
添加链接: 1
修改链接1
5、其他选项1
6、保存1
7、关于2
链接操作2
关键字2
语法2
示例2

在开始之前

感谢您使用本软件,本手册将向您介绍本软件的使用方法,您也可不必理会本手册, 软件本身的使用简明易懂,按自己喜好来就行。

提示:若是第一次使用本软件,由于不能查找到可用链接,软件将自动跳转到设置模块,并滚动到链接添加位置,要查询链接的添加方法,请前往本手册第三部分第四节查看详情。

本软件包含两种操作方式:

其一为完全的用户交互模式,通过点击按钮、输入信息完成操作;

其二为链接交互模式,通过在连接后加入控制符控制链接,其详细信息位于第四部分。

2 / 21

一、导航模块

注: 以下链接均为测试使用,实际应用中并未内置链接;

注: 以下图片均为示例图片,实际应用中并未内置图片;

注: 以下截图均为测试展示,应用状况请以实际应用为准;



导航模块包含问候语、关键词输入框、搜索按钮、链接提示、链接盒子、链接、设置 模块入口按钮(隐藏)及背景。

问候语、输入框输入提示、链接提示均可自定义;

关键词输入框中可输入关键词,回车可访问链接,若关键词为空,则访问链接主页, 而非搜索页(默认链接为第一位链接);

搜索按钮为点击即访问链接;

链接盒子为同组链接的收纳盒(无分组链接不被收纳盒收纳),鼠标悬浮其上时展开, 点击后将访问响应分组的默认链接(默认为第一位)并将该链接设为默认链接,当点击其 他链接时,点击的链接替换未默认链接;

链接为要访问的目的路径,点击时将访问目的链接,并将其设为默认链接;

链接及分组名称均为用户自定义内容;

设置模块入口按钮需将鼠标移动到界面右上角,并向下拨动才会弹出,鼠标离开右上 角后,按钮隐藏,点击转换为设置页面;

背景为用户自定义内容,可设置为纯色和图片方案,主题色有亮色和暗色两种模式可 按用户需求自动切换(默认为跟随浏览器颜色模式自动切换),两个颜色模式相互独立,互 不干扰,均可自定义设置,若设置了图片背景,图片数量超过一张时可按用户需求在指定 时间后自动切换(默认为 5s 自动切换),有两种切换方式:切入和淡入(默认为切入);

页面含有睡眠模式,睡眠时,所有按钮将会收起,点击任意位置或从休眠中唤醒都将 释放按钮;

页面含有休眠模式,休眠时,所有停止动画,减少资源消耗,在唤醒时将展开按钮, 并激活输入框;

注:背景包含底层背景和顶层水印,二者均为全局生效;

软件名称:路亭 | Looking For 快捷网页导航网页版本号 : 2.0

二、预览模块

1、预览界面

正常工作状态下,预览模块不会显示任何和本页面有关的内容,以便用户不受干扰的 预览目标页面。

如有需要可以唤出预览模块的控制按钮:

控制按钮具有两种显示模式,始终显示和隐藏,在隐藏模式下,需要将鼠标移动到屏 幕上侧(顶部输入框按钮)或左侧(侧面链接按钮),其展示方式如下所示:



顶部隐藏按钮位于红色线条圈出部位。



侧面隐藏按钮位于红色线条圈出部位。





按钮位于红色线条圈出部位。

隐藏模式下,可以点击"X"收起按钮,按钮在鼠标离开触发区域(上部或左侧)前都 不会再次出现,以避免遮挡目标页内容。

始终显示按钮时,按钮不会收起,也不会大幅弹出,仅有鼠标的悬浮反馈; 以上按钮均可在其所属侧拖动,但不能脱离所属侧,也不能超出可视范围;

2、输入框

当点击顶部按钮时,将弹出输入框:



输入框内容将同步到需要的目标页面,点击回车或"搜索"后,将按照用户需要转到 目标页的搜索结果(默认为同步全部打开的页面);

导航模块的输入框内容会同步到此输入框,若使用链接方位,链接关键字内容将同步 到此输入框; 软件名称:路亭 | Looking For 快捷网页导航网页版本号 : 2.0

3、链接选择页

当点击侧面按钮时,将弹出侧面链接选择页: 链接选择页包含两种显示模式,可按用户需求变更; 横向弹出模式(默认):

				四五 新园 贴肥 知道 回应 型片 视频 地图 文庫 百科
	Baidの首称	历史上的今天: 1976年稽物病理学家。	农业教育家務展描紙世	进入词条 全站搜索 <u>邮助</u>
		热波调泉		
	首页 砂罐石料 特征	1 個 建珠海大桥 港球進大統計部高活営16日开通	5 闭姆建立化 河姆建立化核心区发展—古相田遗址	F Q 下載百科APP A 个人中心
		朱雀二号道三运载火箭 朱雀二号道三运载火箭发射成功	6 南京大屠杀 南京大屠杀又派新证	
	The Party of the P	济频高速铁路 济和高铁全线党型公司	7 全型合月 今年世纪一次全世合月期将上演	白度白科
		 德屏地下实验室 中国地界大说等投入科学运行 	8 查山被电站 专山相电站发电星关磁8000KZ盘	E 27,699,031 个词条
	1.5			247,462,232 次编辑
Roland Contraction				A 7,827,786 人编写
Pine Wiki	我和父亲,会有相違之日	东南部方言彝族服饰 同组人的图法在彝族各支系中得比较简单	他们分了,这9.7终于完结 新年机生动杆,1%的资格,1%的资格。	创建词条
	带天都在发生,但有一代人都在创国编补 因教养差异造成的建築与沟壑。	的,问题女子上收为傲短后长的长衣,领 口和陶冶海绵花刺绣圆囊。	1%的不合,都会带来99%的遗憾,常远的 是,还有99%的成长。	 你在她網过程中有超问吗?
77	热搜词条 今天 昨天	V百科	题	多» 历史上的今天 自晋日历 問
and a second	港珠澳大桥	●□□ 中国	山河,多少绝色? 中国山间、到底有多少绝色?	< 12月09日 >
55. C	陈寿公路口岸出发,参照游流大桥。		S.	1958 三门峰黄河大均数流工程站中
	朱雀二号遥三运载火箭	·····································	个清华教授开始拥抱AI	
153	9日,朱春二4世三百世》新发明为空,相语黄星 卫星及鸿麟二号卫星颇利送入校司轨道。		本文主要曲AI撰写.	前限三〇地大规位于印第重三〇地市 区本正规 10秒10年 四
8#	济郑高速铁路 ↑ 锦屏地	「下实验室 ↑	人工智能	1970 = 前莎璇飞机设计师、米格飞机之 父米属扬鉴世
REA	能変遷記書。 室地原大省	2882入和学品行。	A State of the	1976 = 植物际理学家、农业教育家和最高新新世
	河姆渡文化 ↑ 南京大	属糸 ↑	12000	1996 - 欧洲和国际的开始进行

当鼠标悬浮于链接上时:



目标链接盒子横向弹出,当鼠标继续移动到二级盒子上时,链接展开;

纵向展开模式:

11		and a second of the second second	
		专题 加入百科 百科团队 权威	合作 日下载百科APP 日本个人中心
			百度百科 社人要平等物は3面世界 国 27,699,067 个理念 図 247,462,938 ※論理
	西部边境,开了个口子! 世点「如何を引きーボリが一般」」 世点は「から」をしていた」 世点は「から」をしていた」 モーボリが一般」 ビストリング・ロージング モンジング・ロージング モンジング・ロージング モンジング モンジン	SE! 和公计点组订 如何有点点组 如何有点点组 如何有点点组 可用。 和名子 和子 和子 和子 和 和	 1,027,011 人前号 創建局条 ② 你在她闹过程中有极同时
2	热搜词条 今天 昨天	V百科	◎ Ø多> 历史上的今天 ▲ ▲ 第日历 団
	港鉄澳大桥 商業成本和EXP/AEM系行10月16日1度。高量EXP/MER/EXP/B大桥 時年30月1日日本。由時間日本株。	中国山河,多少绝色? 中国山间, 新闻有多少地色?	< 12月09日 >
	★借二号进三运载火箭 ↑ 61.9%二位是二匹式火箭/前 70.9%二位是二匹式火箭/形字、相互性的相关卫星、天0:33 72年31年4月-72年4月以入前30-8月	● 当一个清华教授开始拥抱AI ● 本文主要由AI區写。	
203	济斑南速铁路 ↑ パ度型//*回波地線12月日会 修用規定人現分回分表 世界規定人現分が回答用で 非常規定	NHI A	 第12.3 ほと、羽を子り間を三うほか 区かに称、北京山湾台、西一 1970 = 約55項・大利法計研、米格・5月上 シスは高新能性 1976 = 値物研究学家、交出教育家範疇
and the second se		A STATE OF	截断世

当鼠标悬浮于链接上时:

4	Baiden	1 历史上的今天: 2018年中国	【假始院士、药物化学专家亦司动的世	國西 新國 进入词祭 全	新花 和适 用金 一型片 根据 整置 文庫 而将 () 新授承 整章
ton	<u>首贞</u> 秋蓮西科 1	计色音科 知识专题	加入百科 百科团队	权威合作 🔲 下	截百科APP — A 个人中心
				i は で で 2 み	当度百科 (奥平等地は知道県 27,699,070 个词象 17,462,967 356m 7,827,811 人類91
CID 360 7	西藏边境,开了个口子! 型利口中的时候日一省内的印刷到外乡型 3.村均均,这也至和副市场电到外乡型 (公園) 近面口中,有式双弧。	《上甘岭》首播将至! 本居实现为什么打算?中间为什么 题?同为我们有学一群是世所有敌人了 象. 容易时前的实践儿友。	新北大琴雪从何而来? - へ生地が気差大、他以れ戸本点、 他还有夏天的燃気、一局内气温能 7、直点深美就是一個人を。	//天 检数 ① 《	创建词条 在激励过程中有超可称7
Interview P	热搜词条 今天 昨天	V百和	4	□≥> 历史上的《	天 直蜀日历 固
365 97 97	港珠澳大桥 周期重大桥运算武运里到于12月16日开道。周 国际重大桥运算武运里的于12月16日开道。周		日中国山河,多少绝色? 中国山间,到底有多少	1958 =	12月09日 >
	朱雀二号遥三运载火箭 PE,朱毛马道三章武·朱汝桥东,神府 卫星及神军守卫星城利逐人双起地道。	1 10001000 12 - F.(X.33	→→→→→→→→→→→→→→→→→→→→→→→→→→→→→→→→→→→→	J.	
ERF STATE	济知高速铁路 ↑ 傷尿 ◎無耳が「電送鉄路12月8日全 総変更示意。	地下实验室 ↑ 菜、最大的股份地下实验 大设施股入科学运行。	BREIA	1970 -	(如此那、北海山西省,西一 此於取飞机设计师、朱佑飞机之 2)米园街街街 1986周望半家、农业教育家教展 回街街
	河姆渡文化 ↑ 南京	大屠杀 ↑		1996 • 1	的制度条约开始运作

点击链接的功能与预览模块一致;

此模块在链接按钮上增加了两个按钮:

点击左侧的"口|口",将在此页面展开一个新的目标页,最大支持同时显示四个目标页:



点击" / 将在新标签页直接打开目标链接;

当同时显示的目标页数量超过一时,目标页右上角将显示按钮:

" " 将在新标签页打开该页面,并关闭本页的页面;

"X"将关闭本页面的目标页;

当鼠标离开两个功能区域时,功能窗口将收起;

输入框和链接页均具有独立的背景(启用图片背景),当其展开时将按照与导航页一致的规则显示。

预览模块具有底层背景,但默认不会切换,用户可设置其保持切换状态(部分目标页 面没有设置背景时将有效显示);

以上动态功能在页面休眠时均不会触发,以节省资源。

三、设置模块



设置模块包含对页面功能的调整,用户可以在此页面修改设置选项;

页面包含左侧导航栏和选项栏两部分:

左侧导航栏可以快捷访问目标设置模块,点击后选项栏将翻滚到目标属性所在项目 区;

选项栏中可以调整对应属性,所有调整均为即时生效,所见即所得。

1、主题

	1997年1997年1997年1997年1997年1997年1997年1997
设置	● 随体中文 O English
主题	色彩
导航页	● 颜色模式服随浏览器 ● 浅色模式 ● 浅色模式
预览页	■ 自动填充后续色彩
链接	底板颜色 背景颜色 按钮颜色 按钮 (盒标墨浮) 按钮 (点击) hsla(84.0%,19%,1.00) hsla(259,63%,49%,0.30) hsla(0,0%,0%,0.28) hsla(0,10%,10%,0.78) hsla(0,0%,70%,0.74)
其他选项	
保友	文字颜色 圓角量 线宏 belat/100 60% 60% 20%
TT和 +工	
×T	
	○ 使用图片作为酵果
	文本内容

主题页可以切换语言选项、亮、暗色主题模式及其是否跟随浏览器自动切换主题色;

颜色

颜色选项包含底板背景色、通用界面背景颜色、按钮颜色(包含鼠标事件的响应颜 色)以及文字颜色;

若启用"自动填充后续色彩"程序将按照明暗关系自动计算设置颜色的后续颜色; 颜色选取自动转换颜色代码(支持 RGB 色系 16 进制、RGB 色系、HSL 色系)输入有误 将会自动修正,输入框下方为透明度选择框,再下方为颜色预览色块,点击色块将在该位 置唤出选色板:

设直	
主题	色彩
导航页	◎ 颜色模式跟随浏览器 ◎ 法色模式 ◎ 法色模式
预览页	■ 自动填充后续色彩
链接	庭板颜色 背景颜色 按钮颜色 按钮 (最标思子) 按钮 (高击) hslar(0.0%, 27%, 1.00) hslar(259, 63%, 49%, 0.30) hslar(0.0%, 0%, 0.28) hslar(0.10%, 10%, 0.78) hslar(0.0%, 0.74)
其他洗顶	
保仔	hsla(180,100%,62%,1) 6px 3px
关于	
	色相
	□ <u>如果用細片作为時景</u>
	売度
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	导航页

选色板点击"确认"后才会应用颜色,其选择范围更大,更加直观。 可修改圆角量及线宽,以适应用户希望的风格;

背景图片



"使用图片作为背景"启用时,将展开图片选择板块:

该模块可完成图片背景的添加、删除、修改顺序和是否启用;
可修改图片切换方式及等待时间,当没有图片或数量不足两张时,不再更换;
本程序共具有四个彼此独立的背景模块:
底层背景:页面底部的背景,功能按钮、输入框、预览页面等均处于其上方;
项层水印:页面顶部的背景,功能按钮、输入框、预览页面等均处于其上方,建议仅
作为水印层使用,使用不透明图片且设不透明度设置较高可能导致操作页面被覆盖;
链接页侧面背景:预览页面链接选择板块的背景;
项部输入框背景:预览页面顶部输入板块的背景;
以上背景图片只有在对应模块启用时,才会切换;
各背景模块的启用状态彼此独立,可单独启用或关闭;
图片添加以输入位置链接的方式进行,其链接内容依次为:
位置:图片的文件位置,可以是绝对位置、相对位置或网络位置;
横向视觉中心:可添加关键字"X"、"W"、"横"、"左"、"右"、"侧"等关

纵向视觉中心:可添加关键字"Y"、"H"、"纵"、"高"、"低"、"底"、 "竖"等关键字加以修正;

不透明度:图片显示的不透明度,可添加关键字"0"、"透明"、"不透明"等关键 字加以修正;

"视觉中心"为图片内容的重心,图片显示时优先展示视觉中心,尽可能使其不被裁 切覆盖; 修改以上属性时,预览图片将同步状态,并在一定时间后恢复展示状态:



以上属性,默认依次识别,含有关键字时,以关键字为优先识别,同一属性含有多个 关键字时,以靠后的为准;

鼠标悬浮于输入框上时,将启用临时图片预览:



图片临时预览将在一定时间后或页面滚动时关闭;

输入框右侧按钮为修改功能键:

"+"在下一行添加一行,初始内容为点击的行;

"-"移除本行;

"个"将本行和上一行交换,其为首行时无效;

"X"禁用此图片,本行和预览图片仍然存在,但被禁用:



以上功能键操作均会在预览图片上同步应用;

图片输入板块下方为图片预览板块,在此可以预览图片状态; 预览图片周边有三个滑动控制条: 横向视觉中心滑动条:其标记处为横向视觉中心,修改时有辅助线; 纵向视觉中心滑动条:其标记处为纵向视觉中心,修改时有辅助线; 不透明度滑动条:其标记为图片不透明度,左侧为透明,右侧为不透明;

以上调整均为实时预览,两个视觉中心属性为同步预览,不透明度属性与其独立; 以上属性修改时,预览状态将被重置(禁用标记将被去除),一定时间后回复; 滑动条数值修改时,输入框属性将与之同步;

2、导航页



此处可设置导航页的相关属性: 标语:导航页中心位置显示的问候语,其值允许为空; 提示语:链接盒上方,输入框下方的提示语,其值允许为空; 睡眠开关:启用时导航页将在指定时间后进入睡眠状态(收起所有按钮,仅显示背 景),点击页面任意位置或从休眠唤醒后,将弹出按钮,并激活输入框;

等待时间:其值在3到3600秒之间;

3、预览页



此处可是指预览页的相关属性: 弹出抽屉: 启用将向右弹出链接抽屉; 显示按钮: 启用将始终显示控制面板的唤出按钮; 预览时切换背景: 启用将在预览界面继续切换背景(这可能被目标页遮挡); 直接使用预览页: 启用将直接打开预览页,并访问默认链接;

4、链接



此处可设置链接的默认访问方式和修改链接;

访问方式有三个选项:

转到:访问链接时本页面将从导航模式切换为预览模式,在原始位置继续访问链接; 在新标签页打开:访问链接时将在新标签页打开本页面的预览模式,并访问链接; 在新标签页直接打开:访问链接时将在新标签页直接打开目标页面,在此方案下,本 页面仅具备导航功能;

添加链接:

包含三个输入框:

自动识别链接输入框:将目标页搜索指定关键词(点击按钮可快捷复制)后访问的链 接输入其中,将自动填写添加链接的输入框;

添加分组输入框:此输入框可以添加分组,若填写有误将自动修正,点击"确认"后 添加一个分组(初始具有一个"无分组"分组,其下链接在导航页和预览页都不会内纳入 分组盒子,该分组始终位于首位且不可删除);

添加链接输入框:此输入框可以添加链接,若填写有误将自动修正,点击"确认"后 添加一条链接;

修改链接

链接输入框后是链接列表:

点击分组框将显示分组编辑框:

此处可以编辑组号和组名以及删除整个分组(删除分组需二次确认);

组号:其值只能为正数,且不能为"0"(与"无分组"相冲突),若设置值与其他分组相冲突,两个分组的编号将互换;

点击链接框(名称和主页链接皆可)将显示链接编辑框;

其可指定八个属性:

分组:可使用分组编号和名称,优先匹配名称,若无分组将弹窗提示并重置;

序号:在该分组内的序号,其值大于"0"输入错误将自动修正,输入值大于该分组链接总数是,将置为最后一位;

链接名: 其值允许为空,代价是不再显示名称;

访问方式:依据链接特性,用户可能不希望使用常用的访问方式(默认访问方式),在 此可以指定访问方式;

未使用默认访问方式的提示信息:未使用默认访问方式破坏了体验的整体统一性,可 指定其值以稍微找补;

主页链接:未输入关键词时访问的链接;

搜索链接: 输入关键词时访问的链接;

搜索链接后缀:搜索时位于搜索链接和关键词后的部分,常用于高级搜索;

以上编辑框都将在被点击的块上出现,若被点击的块位于边界位置,其最终位置将向 内修正,以确保编辑框不会超出可视范围;

5、其他选项

此处可以修改不适合放入其他分组内的选项:

文件名: 本页面的文件名,留空时自动从链接地址读取,但链接不包含文件名时页面 跳转将发生异常。

显示滚动条: 启用时,将显示滚动条;

消息框选项包含弹出并确认、不显示和指定时间后自动关闭(默认);

6、保存

此处可以保存配置,设置模块修改的配置实时生效,但并未保存,若希望下次访问时 生效,需要保存配置; 软件名称:路亭 | Looking For 快捷网页导航网页版本号 : 2.0

本程序提供三种保存方式:

保存到本地缓存:将配置文件保存到浏览器缓存,方便快捷,但清除浏览器缓存时配置文件将丢失;

Cookie: 将配置保存到 Cookie 信息,方便快捷,但清除 Cookie 后将丢失;

保存到文件:生成新的程序源文件,并清除优先级更高的本地缓存配置文件和 Cookie 配置文件,稳定可靠,但需要用户将新文件替换到原始位置;

在实际使用中,建议使用前两种方式预览配置效果,确认符合需要后再保存到源文件。

注: Cookie 方式只有在使用域名访问时有效,若您使用文件方式访问,将会保存失败。

请注意: Cookie 在设置后超过一定时间(本程序将其设置为31天)后将"过期"浏 览器将会自动将其删除。

Viewansev Viewansev Name </

此处显示部分开发信息;

7、关于

四、链接操作

本程序允许使用链接操控,其优先级高于配置文件,它将覆盖您原本的设置。

关键字

链接操作通过关键字进行功能操控,关键字如下:

mode 页面模式,控制程序将打开哪个页面以及怎样打开新页面,其值定义如下:

0 转到 初始载入导航页面,访问链接时翻转到目标页面;

1 在新标签页使用本程序打开 初始载入导航页面,访问链接时将打开一个新标签 页,并访问目标链接;

2 在新标签页直接访问链接 初始载入导航页面,访问链接时打开一个新标签页, 并直接访问目标链接;

3 直接使用预览页 初始载入预览页,若无目标链接,将访问默认链接,若含有指 定链接,将访问该链接;

-1 访问配置页 或使用 "s"、"sitting" 或其他以 "s" 开头的字母,都将访问配置界面。若不慎配置出错,您可能会用到它。

urlnumber 链接编号 目标链接的编号,这是配置文件内链接列表中目标链接的序数 (组名也算一条链接,且链接编号是组名将访问出错);

keyword 搜索的关键字 若留空,将访问目标链接主页;

urllink 要访问的链接 将打开预览页并访问此关键字后的链接;

语法

访问链接的语法为:

【本体链接】+【#】+【关键字】+【=】+【内容】 若要使用多个关键字,请在各关键字之间输入"&"。

示例

若要以方式3使用第一条链接搜索"今天天气怎么样",请按照如下方式访问:

file:///C://Web/Looking_For.html#mode=3&urlnumber=1&keyword=今天天气怎么样

以上"file:///C://Web/Looking_For.html"为文件位置。

若使用域名,并访问"test.html",请按照如下方式访问:

https://Looking_For.com#mode=3&urllink=test.html

以上"https://Looking_For.com"为域名。