QuickLink.dll

Plugin=QuickLink.dll]这个插件用于拖拽或选择文件/文件夹来获取文件的名称、地址、图标等信息并设置皮肤。

插件信息

文件版本: 0.9.1.0发布日期: 2015/4/6作者: IZZZZZI (cfixd)

。 文件信息:

32 位: 大小: 22528 字节

MD5: DF28636085E3EF6EAC494C70C95C186D

SHA1: FF3B25B1A0151644BA701928EB26142AFDDF52D9

64位: 大小: 29696 字节

MD5: 0A10934BF7A65573DC9001AF27E8308D

SHA1: 9987C7F83F909BE160541049718B5A871743AF67

选项

Drag 默认值 0

当设置为 1 时,载入插件即允许拖拽。

GetTarget 默认值 1

当设置为 1 时,自动获取快捷方式目标和参数,否则路径指向.lnk 文件。

IconCache 默认值 #CurrentPath#

图标缓存文件夹,用于存放获取的图标,须确保路径存在。

IconSize 默认值 2

选择获取的图标尺寸,但尺寸会根据 Win7 中"个性化 - 显示"中的百分比变化 当获取不到 256 大小图标时会获取 2 号图标

- o 0 16x16 / 20x20 (125%)
- o 1 32x32 / 40x40 (125%)
- o 2 48x48 / 60x60 (125%)
- o 3 256x256 / 256x256

IconClassify 默认值 1

当设置为 1 时,同类型文件(除.exe 以外)指向同一图标,对于快捷方式仅在 GetTarget=1 时有效。

IconReplace 默认值 0

当设置为 1 时,若存在同名图标则覆盖。

LinkAction

文件拖拽、选择后执行的动作,格式与 Bang 相同,可使用下列参数(区分大小写)的一项或多项。

- o \$Path\$ 获取的文件路径,注意在两边加双引号以免路径存在空格
- o \$[Path]\$ 获取的文件路径及参数,格式 ["路径" 参数],须用"""\$[Path]\$"""
- o \$Name\$ 获取的文件名,注意在两边加双引号
- o \$Meter\$ Meter 名称, 由 #CurrentSection#或+#CurrentSection#来指定
- o \$N\$ Meter 名称末尾取得的整数
- o \$Icon\$ 图标路径,为相对皮肤文件夹的相对路径

动作选项

#CurrentSection#

输入'_'后的 Meter 名称, 当检测到拖拽文件后执行 LinkAction。

+#CurrentSection#

输入'+'后的 Meter 名称,并打开文件选择窗口、而后执行 LinkAction。

EnableDrag

启用拖拽。

DisableDrag

禁用拖拽。

说明

获取的 PNG 有时有部分像素缺失。

为获得最佳使用效果,LinkAction 项建议同时使用!SetOption/!SetVariable 与!WriteKeyValue 并更新。

一个皮肤中只能载入一个 DragLink 实例,通过 \$Meter\$ 或 \$N\$ 来区别项目。

\$[Path]\$ 内含引号,因此作为参数时应有格式 """\$[Path]\$""" 来完全引用内容,否则参数识别会有错误。此项为获取并自动填写快捷方式参数而设立,当选择的不是快捷方式时则不存在参数,此时

[!SetOption \$Meter\$ LeftMouseUpAction """\$[Path]\$"""] 相当于

[!SetOption \$Meter\$ LeftMouseUpAction """["\$Path\$"]""""]

示例

```
[MeasureQuickLink]
Measure=Plugin
Plugin=QuickLink
Drag=1
GetTarget=1
IconCache=#@#
IconSize=2
IconReplace=0
IconClassify=1
LinkAction=[!SetOption $Meter$ LeftMouseUpAction """$[Path]$"""][!SetOption
$Meter$ Text "$Name$"][!UpdateMeter $Meter$][!Redraw][!WriteKeyValue
$Meter$ LeftMouseUpAction """$[Path]$"""] [!WriteKeyValue $Meter$ Text
"$Name$"]
[Meter1]
Meter=String
Text=Drag in
MouseOverAction= [!CommandMeasure MeasureQuickLink "_#CurrentSection#"]
LeftMouseUpAction=
RightMouseUpAction=[!CommandMeasure MeasureQuickLink "+#CurrentSection#"]
```