

QT - Bug #2473

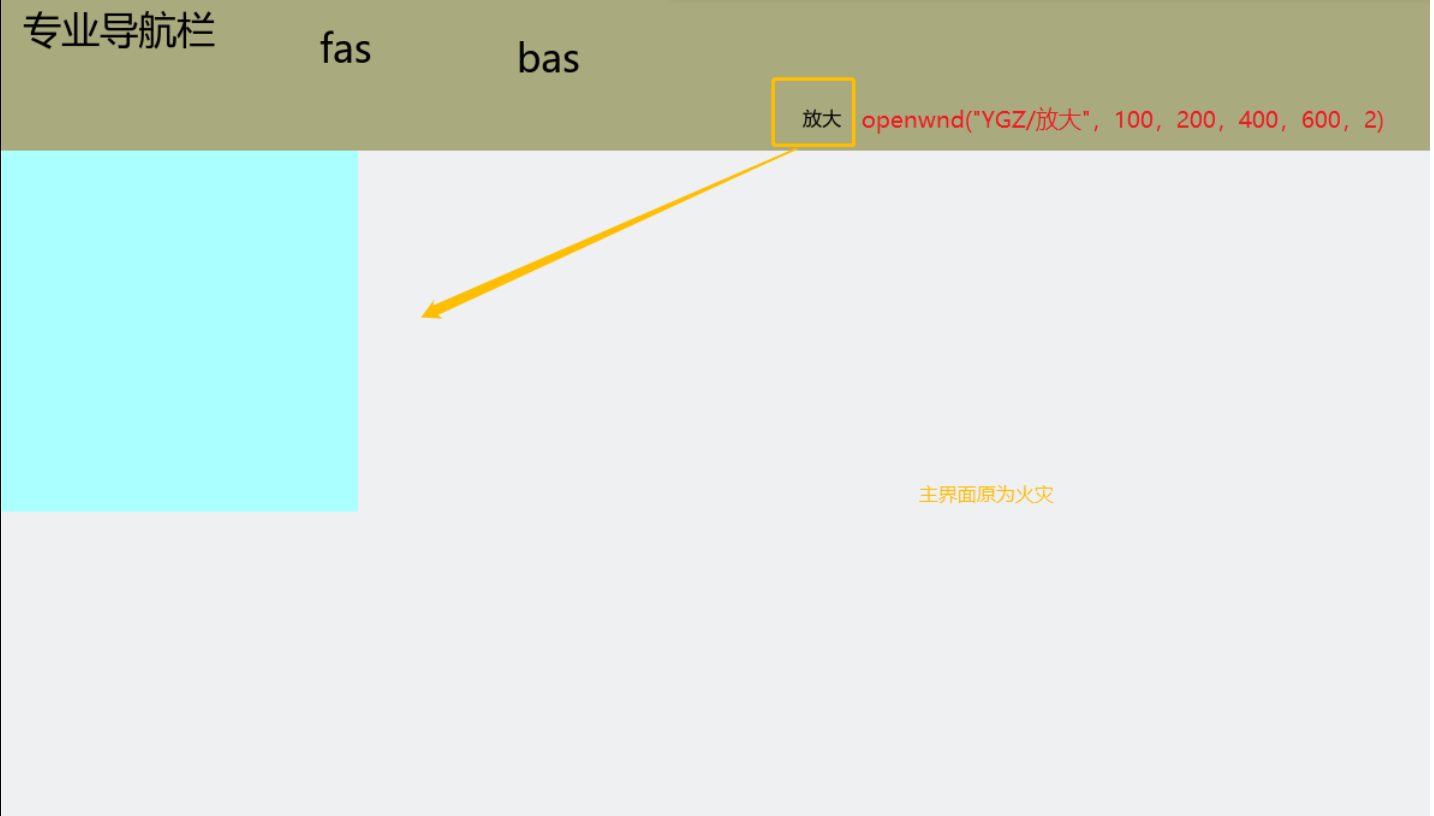
Debian10.12-QT -qEhgraph:openwnd

08/22/2022 05:25 PM - dj Li

Status:	Resolved	Start date:	08/22/2022
Priority:	Normal	Due date:	
Assignee:	dj Li	% Done:	100%
Category:		Estimated time:	0.00 hour
Target version:		Spent time:	0.00 hour

Description

1.openwnd
openwnd("YGZ/",0,200,300,500,1)
(C3)
2.openwndC3



权限总览

莘庄停车场	莘庄降压	莘庄牵引	春申路	银都路	颛桥	北桥	颛桥控制中心	剑川车场混变	剑川车场降压
线网电调 CIOS	线网电调 CIOS	线网电调 CIOS	线网电调 CIOS	线网电调 CIOS	线网电调 CIOS	线网电调 CIOS	线网电调 CIOS	线网电调 CIOS	线网电调 CIOS
OCC	OCC	OCC	OCC	OCC	OCC	OCC	OCC	OCC	OCC
信号屏	信号屏	信号屏	信号屏	信号屏	信号屏	信号屏	信号屏	信号屏	信号屏

剑川路	东川路	金平路	华宁路	立井路	闵行开发区	江川路	西渡	董塘	奉浦大道
线网电调 CIOS	线网电调 CIOS	线网电调 CIOS	线网电调 CIOS	线网电调 CIOS	线网电调 CIOS	线网电调 CIOS	线网电调 CIOS	线网电调 CIOS	线网电调 CIOS
OCC	OCC	OCC	OCC	OCC	OCC	OCC	OCC	OCC	OCC
信号屏	信号屏	信号屏	信号屏	信号屏	信号屏	信号屏	信号屏	信号屏	信号屏

环城东路	颛园路	金海湖	奉贤新城	平庄公路区间	平庄停车场	剑川主变	肖塘主变
线网电调 CIOS	线网电调 CIOS	线网电调 CIOS	线网电调 CIOS	线网电调 CIOS	线网电调 CIOS	线网电调 CIOS	线网电调 CIOS
OCC	OCC	OCC	OCC	OCC	OCC	OCC	OCC
信号屏	信号屏	信号屏	信号屏	信号屏	信号屏	信号屏	信号屏

权限移入

是否同意切换颛桥中心PSCADA系统控制权限至CIOS?

同意 拒绝

分区选择

第1供电分区 第6供电分区

第2供电分区 第7供电分区

第3供电分区

第4供电分区

第5供电分区

分区全选 清除选择

功能

一键切换至: CIOS

状态描述:

特殊情况: 全球PSCADA权限强制切换至CIOS

3.00openwnd0000000000x10000010000000000

打开图形窗口 `void openwnd (char *name, int x1, int y1, int x2, int y2, int n)`

参数说明：

name: 图形文件名

x1, y1, x2, y2: 窗口左上、右下坐标（可整体省略）

n: 显示屏号（可省略）

返回值：无

备注：

- 1) 文件名中的目录必须使用“/”或“\”分隔符，图形文件名支持绝对路径和相当路径，若是相对路径则以环境变量 `SEROOT\graph` 为当前路径，`graph` 目录下的各级子目录名可以省略，默认扩展名 `.svm` 也可省略，例如以下几个例子均指向同一个文件：
 - `D:/Work/QT-ISCS/QT-ISCS/graph/mimicP/车站地理图.SVM`
 - `mimicP/车站地理图.SVM`
 - `车站地理图.SVM` 或 `车站地理图`
- 2) 只输入两个参数时，第二个参数 `x1` 的含义是重新打开图形标志，为 0 不重新打开已存在图形，默认为 1 强制重新打开图形
- 3) 若四个坐标参数省略或都为 0 则使用图形文件的默认坐标，四个坐标是一个整体，只有在同时输入时才有效
- 4) 显示屏号用于打开指定的屏幕上的图形窗口，屏号从 1 开始，若省略则打开脚本所在的屏幕上的图形窗口

History

#1 - 08/22/2022 05:26 PM - dj Li

- Subject changed from `Debian10.12-QT -qEhmi` to `Debian10.12-QT -qEhgraph:openwnd`

#2 - 12/29/2022 05:33 PM - dj Li

- Status changed from `New` to `Resolved`

- % Done changed from 0 to 100

```
1. openwnd("A/FAS",0,0,0,1);openwnd("A/FAS");
2. openwnd("A/FAS",0,0,0,1);openwnd("A/FAS");
3. openwnd("A/FAS",0);openwnd("A/FAS",1);
```

Files

File Name	Size	Date	Author
1.openwnd.png	19.2 KB	08/22/2022	dj Li
2-0000.png	86.6 KB	08/22/2022	dj Li
3.openwnd.png	83.1 KB	08/22/2022	dj Li