









贡格尔草原醉美





味

查看更多>>

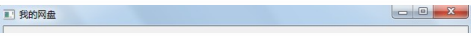


```
QPoint move_pos = event->globalPos();
      //移动主窗体位置
      this->move(move_pos - move_point);
void LoginDialog::mouseReleaseEvent(QMouseEvent *event)
   //设置鼠标为未被按下
   mouse_press = false;
```

这样你就可以实现一个自定义的无边框界面了,而且可以自由的进行移动!

效果如下:

自定义界面前:



自定义界面后:



当然,自定义界面之后,最小化、关闭按钮、背景图片等都需要自己重新定义,这在后面再进行交流!

注:

技术在于交流、沟通, 转载请注明出处并保持作品的完整性。

作者: └☆奋斗ing♥孩子` 原文: http://blog.sina.com.cn/s/blog_a6fb6cc90101au8r.html。

貪喜欢

分享: 🗐 微米 🖸 📨 👩 🗞 💄 人 👮 豆 🛨

阅读(5389) | 评论(9) | 收藏(0) | 已有10人转载▼ | 喜欢▼ | 打印

已投稿到: 🕍 排行榜

前一篇: Qt之密码框不可全选、复制、粘贴无右键菜单等

后一篇: Qt之自定义界面(二)添加最小化、关闭按钮、添加背景

评论 重要提示:警惕虚假中奖信息

新浪网友

窗体移动,坐标计算不太明白,可以讲详细点吗?

回复(0)

[发评论]

杯具的飞蛾

这个代码有问题啊 po主能重新更新不

2014-4-3 16:43 回复(2)

行潇

请问,有没有那些按钮图标素材的网址?

回复(3) 2014-4-24 14:56

Qt之自定义界面(实现无边框、拖动至任务栏之上)_一去、二三里_新浪博客



新浪BLOG意见反馈留言板 不良信息反馈 电话: 4006900000 提示音后按1键(按当地市话标准计费) 欢迎批评指正 新浪简介 | About Sina | 广告服务 | 联系我们 | 招聘信息 | 网站律师 | SINA English | 会员注册 | 产品答疑

Copyright © 1996 - 2014 SINA Corporation, All Rights Reserved $% \frac{1}{2}$ 新浪公司 版权所有