

▪ 2550mAh电

▪ 日本雾霾之战：民众与政府的博弈

▪ 南非猎豹冒死捕杀豪猪被扎满嘴刺

▪ 别光顾着把枪口对准柴静

▪ 马来西亚男子与眼镜王蛇接吻(图)

▪ 【早评】降息利好将会在后市中逐渐

▪ 哪些人能从柴静的“穹顶之下”赚

▪ “深圳机场撞人事件”不是一个人

▪ 政采剔除国外品牌：早该说了！

▪ 【DIY】做一枚宫灯迎元宵



寻找撒尿小孩儿
于连

美女探寻外星人
38年



鲨鱼爱攻击男性
冲浪者

非洲雄狮撕咬河
马尸体



揭秘世界最毒死
亡之蛙

40岁的灵魂歌者
顺子

查看更多>>

谁看过这篇博文	
 moonlqer	2月26日
 右右youyou	2月24日
 旭日Shini...	2月13日
 Y8pj4E5pJn	2月11日
 浪漫的vio...	2月8日
 卫城	2月5日
 wanglovec	2月5日
 lynnhua	2月5日
 wisdomroc	1月29日
 tomsunchen	1月29日
 吴所不在	1月19日
 一叶知秋	1月16日

```
painter.drawRect(rect());
}

void MessageTitle::setTitleText(QString title)
{
    title_label->setText(title);
}

弹出框界面：

#include "message_widget.h"

MessageWidget::MessageWidget(QWidget *parent)
    : QWidget(parent)
{
    setFixedSize(300, 180);
    setWindowFlags(Qt::FramelessWindowHint | Qt::WindowStaysOnTopHint);
    message_title = new MessageTitle();
    content_label = new QLabel();
    icon_label = new QLabel();
    timer_show = new QTimer(this);
    timer_stay = new QTimer(this);
    timer_close = new QTimer(this);

    time_count = 0;
    transparent = 1.0;
    desktop_height = QApplication::desktop()->height();
    icon_label->setFixedSize(64, 64);
    content_label->setWordWrap(true);
    content_label->setAlignment(Qt::AlignTop);
    QVBoxLayout *v_layout = new QVBoxLayout();
    v_layout->addWidget(icon_label);
    v_layout->addStretch();
    QVBoxLayout *v_layout2 = new QVBoxLayout();
    QSpacerItem *spacerItem = new QSpacerItem(20, 20, QSizePolicy::Minimum, QSizePolicy::Minimum);
    v_layout2->addSpacerItem(spacerItem);
    v_layout2->addWidget(content_label);

    QHBoxLayout *h_layout = new QHBoxLayout();
    h_layout->addLayout(v_layout);
    h_layout->addLayout(v_layout2);
    QMargins margins = h_layout->contentsMargins();
    margins.setTop(20);
    margins.setLeft(10);
    margins.setRight(10);
    h_layout->setContentsMargins(margins);
    QVBoxLayout *main_layout = new QVBoxLayout();
    main_layout->setMargin(0);
    main_layout->addWidget(message_title);
    main_layout->addLayout(h_layout);
    setLayout(main_layout);

    connect(timer_show, SIGNAL(timeout()), this, SLOT(myMove()));
    connect(timer_stay, SIGNAL(timeout()), this, SLOT(myStay()));
    connect(timer_close, SIGNAL(timeout()), this, SLOT(myClose()));
    connect(message_title, SIGNAL(myClose()), this, SLOT(close()));
}

void MessageWidget::showMsg(QString title, QString content)
{
    QPixmap pixmap(":/icon/win");
    icon_label->setPixmap(pixmap);
    message_title->setTitleText(" " + title);
    content_label->setText(" " + content);
    this->showMessage();
}

void MessageWidget::paintEvent(QPaintEvent *)
{
    QPixmap bitmap(this->size());
```

```
bitmap.fill(Qt::white);
QPainter painter(this);
painter.setBrush(QBrush(QColor(250, 240, 230)));
painter.setPen(QPen(QBrush(QColor(55, 135, 215)), 6));
painter.drawRoundedRect(bitmap.rect(), 5, 5);
setMask(bitmap);
}

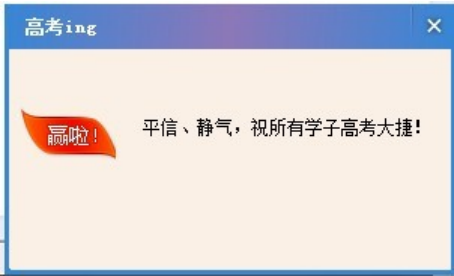
void MessageWidget::showMessage()
{
    time_count = 0;
    transparent = 1.0;
    desktop_height = QApplication::desktop()->height();
    timer_show->stop();
    timer_stay->stop();
    timer_close->stop();
    setWindowOpacity(1);
    QDesktopWidget *desktop = QApplication::desktop();
    desk_rect = desktop->availableGeometry();
    normal_point.setX(desk_rect.width() - rect().width());
    normal_point.setY(desk_rect.height() - rect().height());
    move(normal_point.x(), normal_point.y());
    showNormal();
    timer_show->start(5);
}

void MessageWidget::myMove()
{
    desktop_height--;
    move(normal_point.x(), desktop_height);
    if(desktop_height <= normal_point.y())
    {
        timer_show->stop();
        timer_stay->start(1000);
    }
}

void MessageWidget::myStay()
{
    time_count++;
    if(time_count >= 9)
    {
        timer_stay->stop();
        timer_close->start(200);
    }
}

void MessageWidget::myClose()
{
    transparent -= 0.1;
    if(transparent <= 0.0)
    {
        timer_close->stop();
        this->close();
    }
    else
    {
        setWindowOpacity(transparent);
    }
}
```

效果:



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_a6fb6cc90101dtav.html。



分享：
阅读(1531) | 评论 (0) | 收藏(1) | 已有5人转载▼ | 喜欢▼ | 打印
已投稿到： 排行榜




前一篇：Qt之自定义提示框（类似QMessageBox）
后一篇：Qt之QFileIconProvider（获取文件图标、类型）

评论 重要提示：警惕虚假中奖信息 [发评论]

做第一个评论者吧！ 抢沙发>>

发评论

一去、二三里：

☐  分享到微博  ☐ 匿名评论
验证码： 请点击后输入验证码 收听验证码

发评论

以上网友发言只代表其个人观点，不代表新浪网的观点或立场。

＜ 前一篇 后一篇 ＞
Qt之自定义提示框（类似QMessageBox） Qt之QFileIconProvider（获取文件图标、类型）

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
新浪公司 版权所有