## 分享

### 默认页面底部native或者框架右上角【...】弹出的分享配图

在页面定义一个全局变量BoxShareData：**注意android要配imageUrl，微信会变成图片分享（不是url分享带icon的那种）。。。但是不配imageUrl，微博分享图片就是截图**

//1. 或者直接在页面放一个全局变量BoxShareData，\*\*保证是全局变量\*\*！！！别变成局部变量

//查看demo: http://mo.baidu.com/zhangbai/share-demo.html

var BoxShareData = {

"successcallback": "success",//回调函数名，基本没用

"errorcallback": "error",//回调函数名，基本没用

"options": {

"type": "url",

"mediaType": "all",

"linkUrl": "http://po.m.baidu.com/act/avengers/index.html",

"title": "手机百度16.6看复联2赢周边",

"content": "手机百度16.6看复联2赢周边",

"iconUrl": "http://m.baidu.com/static/searchbox/po/act/avengers/wxshare.jpg",

"imageUrl": "http://m.baidu.com/static/searchbox/po/act/avengers/wxshare.jpg"

}

};

//2. 使用openjs的Box.nativeShare

Box.nativeShare({

//微信特别订制

wechatIcon: '微信300x300的图片',

//内容

content: "手机百度16.6看复联2赢周边",

iconUrl: "http://m.baidu.com/static/searchbox/po/act/avengers/wxshare.jpg",

imageUrl: "http://m.baidu.com/static/searchbox/po/act/avengers/wxshare.jpg",

//分享的url

linkUrl: "http://po.m.baidu.com/act/avengers/index.html",

//分享的面板，一般是all，全面版

title: "手机百度16.6看复联2赢周边",

source: '统计来源，非必填'

});

如果是页面全局的分享建议使用**BoxShareData**，最简单不要引入openjs，但是需要保证是BoxShareData全局变量

### 页面DOM按钮主动弹出分享面板

Box.share方法，指定按钮点击后弹出分享，需要引入[openjs](http://invoker.baidu.com/doc/)

Box.share(opt)，**这个会在手百外做降级，即使用web版本（社交化平台jssdk）分享浮层，这个浮层没有微信、qq，原因是web不支持分享到朋友圈等功能**

opt是一个object类型的参数，包括以下内容：

| **属性** | **类型及范围** | **说明** |
| --- | --- | --- |
| id | string，node | 要绑定点击事件的dom节点或者节点id |
| content | string | 必须，分享的内容 |
| source | string | 统计来源，非必填 |
| image | string | 分享的图片，5.3.5是截屏 |
| iconUrl | string | 分享的icon小图，微信经常用 |
| url | string | 分享的地址，不传入则默认当前页面url |
| title | string | 跟content类似，部分SNS分享需要 |
| success | function,string | 成功回调函数，或者函数名，native方法使用 |
| fail | function,string | 失败回调函数，或者函数名，native方法使用 |

#### 回调说明

android中回调是不可以用的！ios的回调是可以的。以后不要再问为什么了，native实现问题~

#### 建议

* 同时使用image/iconUrl，并且设置相同值，这样微信分享就可以带有小图。

具体使用，自己分享下看看效果

### 高级使用：页面分享的按钮太多了，每个都绑定太麻烦

这个只有在框内才能使用，手百外（因为使用了移动社交搜索web版）不支持。

var iShare = Box.share({

content: xxx,

...

});

//ishare可以单独使用

iShare({content:xxx,iconUrl:xxx});

//这样就不用每个都绑定了，只需要使用Box.share，返回个share函数，每次使用传入分享的内容即可~

上次修改截图

