# lib.js v1.0.0

## 在使用过程中,属性在未设置的时会使用其自身默认值;

## 以下为该js实现的功能。

## banner

包含两种变化效果:滚动(swipeBanner)与淡入淡出(fadeBanner);

属性值概述:

**'control'**: **'.control'**, //控制类  
**'btn\_prev'**: **'.btn\_prev'**, //上一页  
**'btn\_next'**: **'.btn\_next'**, //下一页  
**'interval'**: 3000, //间隔时间  
**'seamless'**: true //是否无缝滚动

使用方法: 方法名[swipeBanner(滚动),fadeBanner(淡入淡出)];

$(**'.banner'**).swipeBanner({  
 **'control'**: **'.control'**, //控制类  
 **'btn\_prev'**: **'.btn\_prev'**, //上一页  
 **'btn\_next'**: **'.btn\_next'**, //下一页  
 **'interval'**: 3000, //间隔时间  
 **'seamless'**: true //无缝滚动  
});  
$(**'.banner2'**).swipeBanner({  
 **'control'**: **'.control'**, //控制类  
 **'btn\_prev'**: **'.btn\_prev'**, //上一页  
 **'btn\_next'**: **'.btn\_next'**, //下一页  
 **'interval'**: 3000, //间隔时间  
 **'seamless'**: false //有缝滚动  
});  
  
$(**'.banner3'**).fadeBanner();

## 返回顶部

分为有无动画回退至顶部;

属性值概述:

**'ratio'**: 0.4, //距顶部与屏幕的比例  
**'animate'**: true, //是否使用动画  
**'speed'**: 300 //滚动到顶部的速度

使用方法: 方法名[backTop]

$(**'.bkTop'**).backTop({  
 **'ratio'**: 0.4, //距顶部与屏幕的比例  
 **'animate'**: false //不使用动画  
});  
  
$(**'.bkTop2'**).backTop({  
 **'ratio'**: 0.4, //距顶部与屏幕的比例  
 **'animate'**: true //使用动画  
});

## 切换页面导航栏选中

Exp: http://www.exp.com/grade1 -->属性grade值为1,则可取得grade1,而后依据该值在导航栏中选择到相关的一栏选中;

属性值概述:

**'grade'**: 1 //具体判断栏目的子级

使用方法: 方法名[navSelect]

$(**'.nav'**).navSelect({  
 **'grade'**:2 //具体判断栏目的子级  
});

## 添加到收藏夹

使用方法: 方法名[addFavorite]

**$**(**'.addFavorite'**).addFavorite(**window**.**location**.**href**,**$**(**document**).attr(**'title'**));

## 正则表达式

包括对邮箱、电话号码、QQ号、身份证的匹配

使用方法: 方法名[matchEmail(邮箱匹配),matchPhone(电话号码匹配),matchQQ(QQ号匹配),matchIdCard(身份证匹配)]

function *check*(){  
 var me = **$**(**'.matchEmail'**);  
 var meFlag = me.matchEmail(me.val()); //邮箱匹配  
 me.**parent**().**find**(**'.tip'**).text(meFlag);  
  
 var mp = **$**(**'.matchPhone'**);  
 var mpFlag = mp.matchPhone(mp.val()); //电话号码匹配  
 mp.**parent**().**find**(**'.tip'**).text(mpFlag);  
  
 var mq = **$**(**'.matchQQ'**);  
 var mqFlag = mq.matchQQ(mq.val()); //QQ号匹配  
 mq.**parent**().**find**(**'.tip'**).text(mqFlag);  
  
 var mI = **$**(**'.matchIDCard'**);  
 var mIFlag = mI.matchIdCard(mI.val()); //身份证匹配  
 mI.**parent**().**find**(**'.tip'**).text(mIFlag);  
}

## html转换为ubb

使用方法: 方法名[htmlToUbb]

function *hTb*(){  
 var str = **$**(**'body'**).htmlToUbb(**$**(**'.banner'**).html().split(**' '**).join(**''**));  
 for (var i = 0; i < str.split(**'**\n\n**'**).**length**; i++){  
 str = str.split(**'**\n\n**'**).join(**'**\n**'**);  
 }  
 **$**(**'.hTb'**).val(str);  
}

## 复制到剪贴板

属性概述:

**'path'**: **'./js/ZeroClipboard.swf'**, //swf路径  
**'btnId'**: **'btnId'**, //按钮Id  
**'linkId'**: **'linkId'**, //文本Id  
**'parentId'**: **'parentId'**, //包含按钮及文本的父层对象Id  
**'setHandCursor'**: true //是否设置鼠标为手型

使用方法: 方法名[clipboardFunc]

调用该方法的对象可以为其他元素,并非一定要为父层对象/按钮对象/文本对象;

成功或者失败都会在console里面输出.

**$**(**'#parentId'**).clipboardFunc({});

## 系统判断

使用方法: 方法名[judgeSystem]

**$**(**'body'**).judgeSystem();

## 浏览器判断

使用方法: 方法名[judgeBrowser]

$(**'body'**).judgeBrowser();

## 拖拽

属性概述:

父层即为需拖拽元素对象的外层包裹,是否可溢出即拖拽元素对象是否可移出父层

**'parent'**: **'body'**, //父层  
**'isOverflow'**: false //是否可溢出

使用方法: 使用方法[dragEle]

$(**'.drag'**).dragEle();  
  
$(**'.drag2'**).dragEle({  
 **'parent'**:**'.bigParent'**,  
 **'isOverflow'**:false  
});