uexButton

按钮功能

方法

open 创建按钮

close 移除按钮

监听方法

onClick 点击按钮的监听方法

open

创建按钮

uexButton.open(id, x, y, width, height, jsonData)

说明：

创建按钮

参数：

id:(String类型) *必选* 按钮唯一标示符

x:(Number类型) *必选* x坐标

y:(Number类型) *必选* y坐标

width:(Number类型) *必选* 宽

height:(Number类型) *必选* 高

jsonData:(String类型) *必选* 按钮内容，JSON类型，格式为

'{"title":"AppCan","titleColor":"#111111","bgImage":"res://a1.png","textSize":"18"}';

各字段含义如下:

**参数** **是否必须** **说明**

title 是 按钮标题

titleColor 是 标题颜色

bgImage 是 按钮背景图

textSize 是 按钮标题字体

平台支持：

Android2.2+

iOS4.3+

版本支持：

3.0.0+

示例：

<!DOCTYPE HTML>

<html>

<head>

<meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=utf-8" />

<meta name="viewport"

content="target-densitydpi=device-dpi, width=device-width, initial-scale=1.0, user-scalable=no" />

<link rel="stylesheet" type="text/css" href="css/index.css">

<title>uexButton</title>

<script type="text/javascript">

window.uexOnload = function() {

uexButton.onClick = function(index){

alert("被点击的按钮的id是:"+index);

}

}

function createButton(){

var id = 1001;

var x = 100;

var y = 100;

var width = 100;

var height = 100;

var jsonData = '{"title":"AppCan","titleColor":"#111111","bgImage":"res://a1.png","textSize":"18"}';

uexButton.open(id,x,y,width,height,jsonData);

}

function closeButton(){

var id = 1001;

uexButton.close(id);

}

</script>

</head>

<body>

<div class="tit">uexButton</div>

<div class="conbor">

<div class="consj">

<input class="btn" type="button" value="uexButton" onclick="createButton();"/>

<input class="btn" type="button" value="close" onclick="closeButton();"/>

</div>

</div>

</body>

</html>

close

移除按钮

uexActionSheet.close(id)

说明：

移除按钮

参数：

id:(String类型)*必选* 按钮唯一标示符

平台支持：

Android2.2+

iOS4.3+

版本支持：

3.0.0+

示例：

见open方法示例

onClick

点击按钮的回调方法

uexActionSheet.onClick(id)

参数：

id:(String类型)*必选* 按钮唯一标示符

版本支持：

3.0.0+

示例：

见open方法示例