

# NetEase Javascript UI Library 0.x

## API Reference (2010.3.23)

### (Based on NetEase Javascript Library 1.x)

( 压缩版地址 : "http://img1.cache.netease.com/cnews/js/ntes\_jslib\_ui\_0.x.js" )

## **\$.ui.Template**

### **类说明**

模板静态类。读取页面中模板容器 ( id 为 templates ) 中的模板代码。

### **方法说明**

#### **load(templates)**

函数说明

读取模板。此方法用于初始化此类。

参数说明

templates

模板元素，默认是 id 为 templates 元素的子元素。

#### **get(name)**

函数说明

获取某个模板的代码。

参数说明

name

模板名。

返回值

模板代码。

## **parse(name, values)**

函数说明

模板转换。

参数说明

name

模板名。

values

值集合。

返回值

转换后的代码。

## **\$.ui.Slide([ctrls], contents, css, [eventName], [interval], [delay])**

### **类说明**

切换控制类。

### **构造函数参数说明**

ctrls

控制切换的元素数组。

contents

内容元素数组。

css

切换时附加的 Css。

eventName

触发切换的事件名。

interval

播放间隔，0 为不播放。

delay

事件触发延迟。

## 属性

### **playMode(curlIndex, total)**

播放模式（产生下一帧序号的函数，传入的两个参数分别是当前帧序号和总帧数）。

### **rollbackMode(curlIndex, total)**

回滚模式（产生上一帧序号的函数，传入的两个参数分别是当前帧序号和总帧数）。

### **onShow(index, ctrl, content)**

切换时触发的事件（传入的三个参数分别是当前帧序号，当前帧控制项，当前帧内容项）。

## 方法

### **show(seq)**

函数说明

显示某一项。

参数说明

seq

序号。

## **showNext()**

显示下一项。

## **showPrevious()**

显示上一项。

## **play(playInterval)**

函数说明

开始自动播放。

参数说明

playInterval

播放间隔。

## **pause()**

暂停自动播放。

# **\$.ui.PopupLayer(ctrl, content, eventName, [delay])**

## **类说明**

弹出层控制类。

## **构造函数参数说明**

ctrl

控制层弹出的元素。

content

弹出层。

eventName

触发显示弹出层的事件名。

delay

隐藏延时，单位毫秒，默认为 300 毫秒。

## 方法说明

### show()

显示弹出层。

### hide()

隐藏弹出层。

### delayHide()

延时隐藏弹出层。

### clearDelay()

取消延时隐藏。

## **`$.ui.Marquee(body, direction, [fps], [lpf])`**

## 类说明

无间断滚动类（需要特定的 DOM 结构和 CSS 样式）。

## 构造函数参数说明

body

滚动主体。

direction

滚动方向。

fps

帧速，即多少毫秒滚动一次。默认为 15。修改此属性后需重启滚动方可生效。

lpf

每帧滚动长度，单位 px。默认为 1px。

## 属性说明

**fps**

帧速，即多少毫秒滚动一次。

**lpf**

每帧滚动长度，单位 px。

## 方法说明

**setDirection(direction)**

函数说明

设定滚动方向。

参数说明

direction

滚动方向：left - 左, right - 右, top - 上, bottom - 下。如果原来的方向是左（或者右），就只能改为右（或者左）；如果原来的方向是上（或者下），就只能改为下（或者上）。

**start([length], [direction], [callback])      (+2 重载)**

函数说明

开始滚动。

## 参数说明

length

滚动距离 ( px ), 默认为一直滚动。

direction

滚动方向。

callback

滚动完成后的回调函数, 仅当 length > 0 时生效。

**start(direction, length, callback) (+2 重载)**

**start(length, callback) (+2 重载)**

**stop()**

停止滚动。

**go()**

继续滚动。

**stay()**

暂停滚动。

**speedUp()**

加快滚动速度。

**slowDown()**

减慢滚动速度。

# **\$.ui.Calendar(year, month)**

## **类说明**

月历类。

## **构造函数参数说明**

year

年份。默认为当前年份。

month

月份。默认为当前月份。

## **静态方法**

### **getDayCount(y, m)**

函数说明

获取某年某月的天数。

参数说明

y

年份。

m

月份。1 - 12.

返回值

天数。



## 方法说明

### **getYear()**

函数说明

获取年份。

返回值

年份。

### **getMonth()**

函数说明

获取月份。

返回值

月份。

### **setDate([y], [m])**

函数说明

设置日期。

参数说明

y

年份。默认为当前年份。

m

月份。1 - 12。默认为当前月份。

### **build()**

函数说明

获取指定年月内的月历数据。属性包括 year ( 年份 )、month ( 月份 )、weeks ( 按月历

格式排好的二维数组，每一天的属性如下：value - 当天天数或者空字符串；state - 0

为当天 , -1 为过去 , 1 为将来 )。

返回值

月历数据。