

开源一款简单清爽的日历组件，JavaScript版的

<

2016 年 12 月

>

周日	周一	周二	周三	周四	周五	周六
27	28	29	30	1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31

源码会在最后给出地址，需要的朋友自己去下载。最近项目需要做一个日程安排的功能，就是点击日历的某一天弹出一个录入页面，填完信息后保存当天的日程安排。有日程的日期会有不同的标记（比如加一个背景色啥的）。网上找了很久，都不尽如人意，于是我只好自己找点资料弄了一个。具体的页面就不给出了，关于这个日历，现在是一个单独的js组件，分享出来。

调用方法：首先你的页面需要有一个div，id自己定义。

比如：

```
<div id="wannianli"></div>
```

js代码：

```
var calender = new Calender(opts);  
calender.init();
```

属性

属性名	属性类型	默认值	说明
id	string (字符串)	无	需要渲染的dom元素
width	number (数字)	500	日历的宽度
height	number (数字)	500	日历的高度
background	string (字符串)	#fff	日历的背景色
color	string (字符串)	#999	年月的颜色
monthTag	array (数组)	["一月", "二月", "三月", "四月", "五月", "六月", "七月", "八月", "九月", "十月", "十一月", "十二月"]	月份的格式
weekTag	array (数组)	["星期日", "星期一", "星期二", "星期三", "星期四", "星期五", "星期六"]	星期的格式
format	string (字符串)	日期格式化	yyyy-MM-dd

方法

方法名	参数	返回值	说明
init	year, month (不加参数默认当月)	无	初始化日历, 可选择年月
click	点击单元格的具体日期	无	单击单元格后的回调函数
dbclick	双击单元格的具体日期	无	双击单元格后的回调函数

范例:

```
var calender = new Calender(
{
id:"wannianli",
width:660,
height:500,
background:"#fff",
color:"#222",
monthTag:["1月","2月","3月","4月","5月","6月","7月","8月","9月","10月","11月","12月"],
weekTag:["周日","周一","周二","周三","周四","周五","周六"],
format:"yyyy-MM-dd",
dbclick : function(formatStr){
alert(formatStr);
},
/click : function(formatStr){
alert(formatStr);
},/
}
);

calender.init(2015,1);
```

依赖文件: jQuery.js、wannianli.css

源码下载地址: <http://pan.baidu.com/s/1skFrxiH>
个人博客: www.xiaotublog.com