

这是来自google的广告，如果你不想被骚扰，可单击此处关闭广告X



三. 配置说明

1. 属性配置

1. 属性表

属性	类型	默认值	说明
静态属性:只能在WdatePicker.js中配置, 一般情况下, 不建议您修改静态属性的值			
\$wdate	bool	true	是否自动引入Wdate类 设置为true时, 可直接在引入WdatePicker.js的页面里使用 class="Wdate" Wdate可在skin目录下的WdatePicker.css文件中定义 建议使用默认值
\$dpPath	string	''	是否显示指定程序包的绝对位置, 一般情况下为空即可(程序自动创建), 该属性是为防止极其少数的情况下程序创建出错而设置的 设置方法: 如果, 程序包所在http中的地址为 http://localhost/proName/My97DatePicker/ 则 \$dpPath = '/proName/My97DatePicker/'; 建议使用默认值
\$crossFrame	bool	true	是否跨框架, 一般设置为true即可, 遇到跨域错误时可以将此功能关闭
可配置属性:可以在WdatePicker方法是配置			
el	Element 或 String	null	指定一个控件或控件的ID, 必须具有value或innerHTML属性(如input, textarea, span, div, p等标签都可以), 用户存储日期显示值(也就是dateFmt格式化后的值)
	Element 或 String	null	指定一个控件或控件的ID, 必须具有value属性(如input), 用于存储真实值(也就是realDateFmt和realTimeFmt格式化后的值)
doubleCalendar	bool	false	是否是双月模式, 如果该属性为true, 则弹出同时显示2个月的日期框
enableKeyboard	bool	true	键盘控制开关
enableInputMask	bool	true	文本框输入启用掩码开关
autoUpdateOnChanged	bool	null	在修改年月日时分秒等元素时, 自动更新到el, 默认是关闭的(即:需要点击确定或点击日期才更新) 为false时 不自动更新 为true时 自动更新 为null时(默认值) 如果有日元素且不隐藏确定按钮时 为false, 其他情况为true
weekMethod	string	ISO8601	周算法不同的地方有一些差异 常见算法有两种 1. ISO8601:规定第一个星期四为第一周, 默认值 2. MSExcel:1月1日所在的周
相关链接: http://en.wikipedia.org/wiki/ISO_week_date			
日期选择框显示位置 注意 :坐标单位是px, 是相对当前框架坐标(不受滚动条影响), 默认情况下系统根据页面大小自动选择			

position	object	{}	如： {left:100, top:50}表示固定坐标[100, 50] {top:50}表示横坐标自动生成, 纵坐标指定为 50 {left:100}表示纵坐标自动生成, 横坐标指定为 100 请参考示例
lang	string	'auto'	当值为'auto'时 自动根据客户端浏览器的语言自动选择语言 当值为 其他 时 从langList中选择对应的语言 你可以参考 语言配置
skin	string	'default'	皮肤名称 默认自带 default和whyGreen两个皮肤 另外如果你的css够强的话, 可以自己做皮肤 你可以参考 皮肤配置
dateFmt	string	'yyyy-MM-dd'	日期显示格式 你可以参考 自定义格式
realDateFmt	string	'yyyy-MM-dd'	计算机可识别的, 真正的日期格式
realTimeFmt	string	'HH:mm:ss'	无效日期设置(disabledDates), 最大日期(maxDate), 最小日期(minDate) 以及快速日期都必须与它们相匹配
realFullFmt	string	'%Date %Time'	建议使用默认值
minDate	string	'1900-01-01 00:00:00'	最小日期(注意要与上面的real日期相匹配)
maxDate	string	'2099-12-31 23:59:59'	最大日期(注意要与上面的real日期相匹配)
startDate	string	,,	起始日期, 既点击日期框时显示的起始日期 为空时, 使用今天作为起始日期(默认值) 否则使用传入的日期作为起始日期(注意要与上面的real日期相匹配) 你可以参考 起始日期示例
firstDayOfWeek	int	0	周的第一天 0表示星期日 1表示星期一
isShowWeek	bool	false	是否显示周 你可以参考 周显示示例
highLineWeekDay	bool	true	是否高亮显示 周六 周日
isShowClear	bool	true	是否显示清空按钮
isShowOK	bool	true	是否显示确定按钮
isShowToday	bool	true	是否显示今天按钮
isShowOthers	bool	true	为true时, 第一行空白处显示上月的日期, 末行空白处显示下月的日期, 否则不显示
readOnly	bool	false	是否只读
errDealMode	int	0	纠错模式设置 可设置3中模式 0 - 提示 1 - 自动纠错 2 - 标记
autoPickDate	bool	null	为false时 点日期的时候不自动输入, 而是要通过确定才能输入 为true时 即点击日期即可返回日期值 为null时(推荐使用) 如果有时间置为false 否则置为true
4.8beta4新增			
hmsMenuCfg	Object	{ H: [1, 6], m: [5, 6], s: [15, 4] }	使用hmsMenuCfg属性可以实现时分秒菜单的自定义 时分秒自定义 H m s 分别代表时分秒 第一个参数表示步进, 1表示0, 1, 2, 3... 2表示0, 2, 4... 15表示0, 15, 30... 第二个参数表示每行显示值的数量 默认H [1, 6] 步进1 每行显示6个 共4行 默认m [5, 6] 步进5 每行显示6个 共2行 默认s [15, 4] 步进15 每行显示4个 共1行
qsEnabled	bool	true	是否启用快速选择功能 注意:当日期格式中没有d这个元素时(如yyyy-MM或HH:mm:ss这样的格式时), 该属性永远为true
autoShowQS	bool	false	是否默认显示快速选择
quickSel	Array	null	快速选择数据, 可以传入5个快速选择日期 注意:日期格式必须与 realDateFmt realTimeFmt realFullFmt 相匹配 你可以参考 快速选择示例

disabledDays	Array	null	可以使用此功能禁用周日至周六所对应的日期 0至6 分别代表 周日至周六 你可以参考 无效天示例
disabledDates	Array	null	可以使用此功能禁用所指定的一个或多个日期 你可以参考 无效日期示例
opposite	bool	false	默认为false, 为true时, 无效日期变成有效日期 注意: 该属性对无效天特殊天不起作用 你可以参考 有效日期示例
specialDates	Array	null	特殊日期, 对指定的日期进行高亮显示 你可以参考 特殊天与特殊日期示例
specialDays	Array	null	特殊天, 使用此功能禁用周日至周六所对应的日期进行高亮显示 0至6 分别代表 周日至周六 你可以参考 特殊天与特殊日期示例
onpicking	function	null	此四个参数为事件参数 你可以参考 自定义事件示例
onpicked	function	null	
onclearing	function	null	
oncleared	function	null	
ychanging ychanged	function	null	y M d H m s 分别表示年月日时分秒 changing 事件发生在属性改变之前 changed 事件发生在属性改变之后 你可以参考 示例5-4-1
Mchanging Mchanged			
dchanging dchanged			
Hchanging Hchanged			
mchanging mchanged			
schanging schanged			

2. 配置全局默认值

通过配置WdatePicker.js的属性可以避免每次调用都传入配置值,为变成带来很多方便.
在默认情况下My97为每个属性都配置了默认值,这些默认值都可以在WdatePicker.js中修改的
你可以根据你个人的喜好更改这些值

比如你比较不喜欢默认的皮肤default 而更喜欢 whyGreen 这个皮肤,
你可以直接在WdatePicker.js把skin值改为 whyGreen
这样,你就不必每次调用控件的时候都传入 skin:'whyGreen' 了
你学会了吗?

3. 配置单个控件

在控件里面你可以使用 onfocus 或 onclick 事件来调用WdatePicker函数来触发日期控件
WdatePicker({})其中{}中的内容都是只对当前实例有效,你可以任意配置属性表里有的所有属性
你可以随意的组合这些属性,达到你的需求
My97日期控件在这方面是做得非常灵活的.

4. 多套配置快速切换

您可以设置多个WdatePicker.js文件,如 cn_WdatePicker.js,en_WdatePicker.js,simple_WdatePicker.js等
在不同的页面引入不同的 WdatePicker.js 达到配置快速切换的目的.
注意:文件必须以 _WdatePicker.js(大小写不限制) 为后缀,形如 <yourname>_WdatePicker.js

2. 语言配置

1. 语言列表

```
My97DatePicker目录下有个config.js(4.8以后在WdatePicker.js中),里面有段代码:
var langList =
[
  {name:'en', charset:'UTF-8'},
  {name:'zh-cn', charset:'gb2312'},
  {name:'zh-tw', charset:'GBK'}
];
```

这就是语言列表,每个项有name和charset两个属性.
name 表示语言的名称(必须与浏览器的语言字符串命名相同),在配置的时候,lang属性只能是配置列表里面已有的项,否则将自动返回第一项
charset 表示对应语言目录下的js文件所对应的编码格式

2. 语言安装说明

分两步轻松实现:

- 1 将语言文件拷贝到 lang 目录
- 2 打开 config.js 配置语言列表

3. 皮肤配置

1. 皮肤列表

My97DatePicker目录下有个config.js(4.8以后在WdatePicker.js中),里面有段代码:

```
var skinList =  
[  
  {name:'default', charset:'gb2312'},  
  {name:'whyGreen', charset:'gb2312'},  
  {name:'blue', charset:'gb2312'},  
  {name:'simple', charset:'gb2312'}  
];
```

这就是皮肤列表,每个项有name和charset两个属性.

name 表示皮肤的名称,在配置的时候,skin属性只能是配置列表里面已有的项,否则将自动返回第一项

charset 表示对应皮肤目录下的css文件:datepicker.css所对应的编码格式

2. 皮肤安装说明

分两步轻松实现:

- 1 将皮肤文件包拷贝到 skin 目录
- 2 打开 config.js 配置皮肤列表

注意:安装过多的皮肤会影响性能,一般只安装自己使用的皮肤,3个以下比较适宜

四. 如何使用

 阿里云
alibaba.com

云服务器, 首台 **5** 折!

点此购买



阿里云, 140w用户信任之选

© 2010 My97 All Rights Reserved.

浙ICP备11060275号