

支付宝容器jsAPI文档手册PDF版本

本版本为实验版本，为线下独立查看使用，受制于生成PDF程序的限制，样式问题还没有很好的解决，例如分页切图、代码高亮。
推荐使用在线版本，方便实时查看jsAPI运行效果。
如需搜索，使用阅读PDF软件自带功能即可。
更多细节样式调整和目录索引探索建设中。
生成时间: 2017-06-08 05:40:30

datePicker

日期选择或者时间选择

1. 使用方法

```
AlipayJSBridge.call('datePicker',{
  beginDate: '2016-10-10',
  minDate: '2016-10-9',
  maxDate: '2017-10-9',
  mode:1,
}, function(e){
  alert(JSON.stringify(e))
})
```

```
AlipayJSBridge.call('datePicker',{
  minDate: '2015-1-1 0:0:0',
  maxDate: '2050-1-1 0:0:0',
  mode: 2
},function(e) {
  console.log(e);
});
```

2. 代码演示

2.1. 不同模式下的日期/时间选择

<h1>点击按钮查看各个模式下日期选择</h1>

选择日期
选择时间
选择日期+时间

```
<script>
function ready(callback) {
    // 如果jsbridge已经注入则直接调用
    if (window.AlipayJSBridge) {
        callback && callback();
    } else {
        // 如果没有注入则监听注入的事件
        document.addEventListener('AlipayJSBridgeReady', callback, false);
    }
}
ready(function(){
    document.querySelector('.date').addEventListener('click', function(){
        AlipayJSBridge.call('datePicker',{
            beginDate: '2016-10-10',
            minDate: '2016-10-9',
            maxDate: '2017-10-9',
            mode:1,
        }, function(e){
            alert(JSON.stringify(e))
        })
    });
    document.querySelector('.time').addEventListener('click', function(){
        AlipayJSBridge.call('datePicker',{
            mode:0,
        }, function(e){
            alert(JSON.stringify(e))
        })
    });
    document.querySelector('.datetime').addEventListener('click', function(){
        AlipayJSBridge.call('datePicker',{
            minDate: '2016-10-9',
            maxDate: '2017-10-9',
            beginDate: '2016-10-9',
            mode:2,
        }, function(e){
            alert(JSON.stringify(e))
        })
    });
});
</script>
```

2.2. 身份证日期选择

<h1>点击按钮选择身份证有效期</h1>

选择日期

```
<script>
function ready(callback) {
  // 如果jsbridge已经注入则直接调用
  if (window.AlipayJSBridge) {
    callback && callback();
  } else {
    // 如果没有注入则监听注入的事件
    document.addEventListener('AlipayJSBridgeReady', callback, false);
  }
}
ready(function(){
  document.querySelector('.date').addEventListener('click', function(){
    AlipayJSBridge.call('datePicker',{
      beginDate: '2015-10-12',
      minDate: '2015-10-09',
      maxDate: '2016-10-09',
      mode:1,
      isIDCard: true,
    }, function(e){
      alert(JSON.stringify(e))
    })
  });
});
</script>
```

3. API

```
AlipayJSBridge.call('datePicker', {
  mode, beginDate, minDate, maxDate, isIDCard
}, fn);
```

3.1. 入参

名称	类型	描述	必选	默认值	版本
mode	number	0: HH:mm:ss, 1: yyyy-MM-dd, 2: yyyy-MM-dd HH:mm:ss	N	1	
beginDate	string	默认选择的日期/时间, 不设置默认为当前系统时间	N	''	
minDate	string	最小日期/时间, 必须小于beginDate	N	''	

maxDate	string	最大日期/时间，必须大于beginDate	N	“	
isIDCard	bool	是否是身份证模式	N		
fn	function	回调函数	N	不限	

3.2. 出参

回调函数带入的参数result: {error, date}

名称	类型	描述	版本
error	int	错误码（11：用户取消）	
date	string	选择的日期/时间字符串	

4. 使用注意

- mode虽然以日期格式字符串表示，但是并不是说返回的格式是这样的，返回的格式是根据系统格式决定的，比如返回日期可能是2016-10-10。也就是说，它的作用是决定选择什么。
- 如果要通过代码隐藏日期选择，请使用 AlipayJSBridge.call('hideDatePicker');
- minDate，maxDate，beginDate 并不只是日期，还可以是时间。
- isIDCard 的作用是让我们可以选择**长期**，英文系统下是**Long Term，公民在46周岁后领取身份证，有效期是长期。
- 特别注意，安卓下传入参数的时候，必须做到 beginDate >= minDate 以及 beginDate <= maxDate，否则会报参数错误。