# 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

Since 8.2

## watchShake

摇一摇功能

每次调用API,在摇一摇手机后触发回调事件,然后需要再次调用这个API。

#### 1. 使用方法

```
AlipayJSBridge.call("watchShake",function(data){
  alert(JSON.stringify(data));
});
```

- 2. 代码演示
- 2.1. 摇一摇基本功能

```
<h1>请点击按钮注册摇一摇事件,然后摇动手机</h1>
>这个API调用后,摇一摇才会被感知。同时一旦摇一摇完成,这个事件就结束了,需要再次调用API
<a href="#" class="btn btn-default read">注册摇一摇</a>
<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('.read').addEventListener('click', function(){
   AlipayJSBridge.call("watchShake",function(data){
     alert(JSON.stringify(data));
   });
 });
});
</script>
```

### 3. API

AlipayJSBridge.call('watchShake', fn);

#### 3.1. 出参

回调函数带入的参数result: {success}

名称	类型	描述	版本
success	bool	是否摇一摇成功	8.6