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 8.0

toast

显示一个弱提示,可选择多少秒之后消失 安卓需要注意,如果用户关闭系统通知,则此弹框不会出现

1. 使用方法

```
AlipayJSBridge.call('toast', {
   content: '操作成功',
   type: 'success',
   duration: 2000
}, function(){
   alert("toast消失后执行");
});

// 可以通过hideToast接口隐藏已经弹出的toast

AlipayJSBridge.call('hideToast', {
}, function(){
});
```

2. 代码演示

2.1. 各种类型演示

```
<h1>点击以下按钮看不同效果</h1><a href="javascript:void(0)" class="success">显示成功信息</a>
```

```
<a href="javascript:void(0)" class="fail">显示失败信息</a>
<a href="javascript:void(0)" class="exception">显示异常信息</a>
<a href="javascript:void(0)" class="none">只显示信息</a>
<a href="javascript:void(0)" class="duration">3.5s信息显示</a>
<script>
function toast(config, callback){
 AlipayJSBridge.call('toast',config, callback);
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('.success').addEventListener('click', function(){
    toast({
      content: '操作成功',
     type: 'success'
   });
 });
  document.querySelector('.fail').addEventListener('click', function(){
    toast({
      content: '网络繁忙,请稍后再试',
     type: 'fail'
   });
 });
  document.querySelector('.exception').addEventListener('click', function(){
    toast({
     content: '发生异常, 请注意',
     type: 'exception'
   });
 });
  document.querySelector('.none').addEventListener('click', function(){
    toast({
      content: '欢迎光临',
   });
 });
 document.querySelector('.duration').addEventListener('click', function(){
    toast({
      content: '请稍等',
```

3. API

```
AlipayJSBridge.call('toast',{
  content, type, duration
}, fn)
```

3.1. 入参

名称	类型	描述	必选	默认值	版本
content	string	文字内容,如果使用antbridge版本,请用text属性替代	Υ	c	8.0
type	string	none / success / fail / exception。 excption类型必须传文案	N	'none'	8.1
duration	int	显示时长,单位为毫秒。android实际只支持2000/3500两种,小于或等于2000的相当于2000,大于2000的相当于3500	N	2000	8.1
fn	function	回调函数,当toast消失后被调用	N		

4. 使用注意

- toast 虽然会自动关闭,但是也可以通过 hideLoading 来关闭,这种使用方式不常见,但是要防止被hideLoading关闭。
- 安卓需要注意,如果系统通知关闭,则此弹框不会出现。
- 特别注意antbridge版本的toast,要求传入的是 text 属性,而不是 content 属性。