

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

ap.uploadFile(OPTION, CALLBACK)

上传本地资源到开发者服务器。

1. OPTION 参数说明

名称	类型	必选	描述
url	String	是	开发者服务器地址
filePath	String	是	要上传文件资源的本地定位符
fileName	String	是	文件名，即对应的 key ，开发者在服务器端通过这个 key 可以获取到文件二进制内容
fileType	String	是	文件类型，image/video
headers	Object	否	HTTP 请求 Header
formData	Object	否	HTTP 请求中其他额外的 form 数据

2. CALLBACK 参数说明

名称	类型	描述
data	String	服务器返回的数据
statusCode	String	HTTP 状态码
headers	Object	服务器返回的 header

3. 错误码说明

error	描述
11	文件不存在
12	上传文件失败
13	没有权限

4. 代码示例

```
<script src="https://a.alipayobjects.com/g/h5-lib/alipayjsapi/3.0.2/alipayjsapi.inc.min.js"></script>
```

```
<button id="J_btn_image" class="btn btn-default">选择图片并上传</button>
```

```
<button id="J_btn_video" class="btn btn-default">选择视频并上传</button>
```

```
<script>
```

```
var btnImage = document.querySelector('#J_btn_image');
```

```
var btnVideo = document.querySelector('#J_btn_video');
```

```
btnImage.addEventListener('click', function(){
```

```
  ap.chooseImage(function(res){
```

```
    if(res.apFilePaths && res.apFilePaths.length > 0) {
```

```
      ap.uploadFile({
```

```
        url: '请使用自己服务器地址',
```

```
        fileType: 'image',
```

```
        fileName: 'file',
```

```
        filePath: res.apFilePaths[0]
```

```
      }, function(res){
```

```
        if (!res.hasOwnProperty('error')) {
```

```
          ap.alert('上传成功');
```

```
        }
```

```
      });
```

```
    }
```

```
  });
```

```
});
```

```
btnVideo.addEventListener('click', function(){
```

```
  ap.chooseVideo(3, function(res){
```

```
    if(res.apFilePath) {
```

```
      ap.uploadFile({
```

```
        url: '请使用自己服务器地址',
```

```
        fileType: 'video',
```

```
        fileName: 'file',
```

```
        filePath: res.apFilePath
```

```
      }, function(res){
```

```
        if (!res.hasOwnProperty('error')) {
```

```
          ap.alert('上传成功');
```

```
        }
```

```
      });
```

```
    }
```

```
  });
```

```
});
```

```
</script>
```