

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.onBluetoothDeviceFound(CALLBACK)

寻找到新的蓝牙设备时触发此事件。

1. CALLBACK 参数说明

| 名称 | 类型 | 描述 |
|---------|-------|--------------------------|
| devices | Array | 新搜索到的设备列表。device 对象说明见下表 |

device 对象说明

| 名称 | 类型 | 描述 |
|--------------|------------|-----------------|
| deviceName | String | 蓝牙设备名称，某些设备可能没有 |
| localName | String | 广播设备名称 |
| deviceId | String | 设备 Id |
| RSSI | Number | 设备信号强度 |
| advertisData | Hex String | 设备的广播内容 |

2. 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" class="btn btn-default">开始搜索周围蓝牙设备</button>
```

```
<script>
```

```
  var btn = document.querySelector('#J_btn');
```

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

```
    ap.showToast('搜索到' + res.devices.length + '个设备');
```

```
  });
```

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

```
    //此处 service 只是示例, 并非真正的设备服务 id
```

```
    ap.startBluetoothDevicesDiscovery('0000fdd7-0000-1011-8004-00987f9b34fb');
```

```
  });
```

```
</script>
```