

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.writeBLECharacteristicValue(OPTION, CALLBACK)

向低功耗蓝牙设备特征值中写入数据。

1. OPTION 参数说明

名称	类型	必填	描述
deviceId	String	是	蓝牙设备 id, 参考 device 对象
serviceId	String	是	蓝牙特征值对应 service 的 uuid
characteristicId	String	是	蓝牙特征值的 uuid
descriptorId	String	否	notify 的 descriptor 的 uuid
value	Hex String	是	蓝牙设备特征值对应的值，16进制字符串

2. 错误码说明

error	描述
12	写入数据失败

3. 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">向设备写入特征值</button>
```

```
<script>
```

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

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

```
  ap.writeBLECharacteristicValue({
```

```
    // 这里的 deviceId 需要在上面的 getBluetoothDevices 或 onBluetoothDeviceFound 接口中获取
```

```
    deviceId: deviceId,
```

```
    // 这里的 serviceId 需要在 getBLEDeviceServices 接口中获取
```

```
    serviceId: serviceId,
```

```
    // 这里的 characteristicId 需要在 getBLEDeviceCharacteristics 接口中获取
```

```
    characteristicId: characteristicId,
```

```
    // 这里的value是 16 进制字符串
```

```
    value: value,
```

```
    success: function(res){
```

```
      ap.alert('写入数据成功');
```

```
    },
```

```
    fail: function(res) {
```

```
      ap.toast('写入数据失败');
```

```
    }
```

```
  });
```

```
});
```

```
</script>
```