

# 后盾网 人人做后盾

[www.houdunwang.com](http://www.houdunwang.com)

## 图文回复

后盾网 2011-2016 v5.0

---

## 回复图文消息

```
<xml>
<ToUserName><![CDATA[toUser]]></ToUserName>
<FromUserName><![CDATA[fromUser]]></FromUserName>
<CreateTime>12345678</CreateTime>
<MsgType><![CDATA[news]]></MsgType>
<ArticleCount>2</ArticleCount>
<Articles>
<item>
<Title><![CDATA[title1]]></Title>
<Description><![CDATA[description1]]></Description>
<PicUrl><![CDATA[picurl]]></PicUrl>
<Url><![CDATA[url]]></Url>
</item>
<item>
<Title><![CDATA[title]]></Title>
<Description><![CDATA[description]]></Description>
<PicUrl><![CDATA[picurl]]></PicUrl>
<Url><![CDATA[url]]></Url>
</item>
</Articles>
</xml>
```

# 回复图文消息

参数	是否必须	说明
ToUserName	是	接收方帐号（收到的OpenID）
FromUserName	是	开发者微信号
CreateTime	是	消息创建时间（整型）
MsgType	是	news
ArticleCount	是	图文消息个数，限制为10条以内
Articles	是	多条图文消息信息，默认第一个item为大图,注意，如果图文数超过10，则将会无响应
Title	否	图文消息标题
Description	否	图文消息描述
PicUrl	否	图片链接，支持JPG、PNG格式，较好的效果为大图360*200，小图200*200 注意图片的尺寸
Url	否	点击图文消息跳转链接

## 回复图文消息

```
//模拟数据
$data = array(
    array(
        'title'=>'刘校长',
        'description'=>'校长',
        //图片地址
        'picurl' => 'http://www.houdunwang.com/template/img/liuxiaozhang.jpg',
        //跳转地址
        'url' => 'http://www.houdunwang.com',
    ),
);
```

## 回复图文消息

---



```
$fromUserName = 发送者;
$toUserName = 接收者;
//设置回复内容
$template = "<xml>
<ToUserName><![CDATA[{$toUserName}]]></ToUserName>
<FromUserName><![CDATA[{$fromUserName}]]></FromUserName>
<CreateTime>{$wxObj->CreateTime}</CreateTime>
<MsgType><![CDATA[news]]></MsgType>
<ArticleCount>".count($data)."</ArticleCount>
<Articles>";
    //循环数据, 组合xml
    foreach ($data as $v) {
        $template .= "<item>
            <Title><![CDATA[{$v['title']}]]></Title>
            <Description><![CDATA[{$v['description']}]]></Description>
            <PicUrl><![CDATA[{$v['picurl']}]]></PicUrl>
            <Url><![CDATA[{$v['url']}]]></Url>
            </item>";
    }
    $template .= "</Articles></xml>";
    exit($template);
```

# 回复图文消息

根据用户输入的不同的内容，反馈不同的信息，

例如：输入“电话”返回电话号码，输入“后盾”返回后盾的图文信息

# 练习

---