# 维特支付接口文档

# http://www.域名.com/

# 测试账户

参数	说明	测试账户
customerid	商户号	10886
KEY	商户秘钥	1b5745912dd5295f1be2631e0a9b8ed6017ddde1

# 创建支付订单

### 1请求地址

http://域名/apisubmit

2 请求方式: HTTP post/get

4 请求参数:

字段名称	字段说明	类型	必 填	备注
version	版本号	string	Y	固定值 1.0
customerid	商户号	int	Y	例:10000
sdorderno	商户订单号不超过 30	string	Y	201758985234234234
total_fee	付款金额	float	Y	1.00
paytype	支付类型	string	Y	详细看附录1
bankcode	银行编号	string	Y	网银直连不可为空,其他支付方式可为空详见附 录2
notifyurl	异步通知	string	Y	服务器通知
returnurl	同步	string	Y	浏览器跳转
remark	附加参数	string	N	按参数返回 不可超过30字
sign	加密字符	string	Y	MD5加密 看下面5加密方法

# 5 MD5加密方法:

{value}要替换成接收到的值, {apikey}要替换成平台分配的接入密钥,可在商户后台获取

 $\label{lem:constraint} $$\operatorname{value}_{\coloredge value}_{\coloredge val$ 

使用md5签名上面拼接的字符串即可生成小写的32位密文

#### MD5加密实例:

version=1.0&customerid=10886&total\_fee=1.00&sdorderno=201715451541212&notifyurl
=http://i12i.com/demo/notifyurl.php&returnurl=http://i12i.com/demo/returnurl.ph
p&1b5745912dd5295f1be2631e0a9b8ed6017ddde1

# 附录1:paytype 参数值说明

支付方式名称	支付编号
支付宝扫码	alipay
微信扫码	weixin
支付宝wap	alipaywap
微信wap	wxh5
在线网银	bank

# 附录2:

当paytype为bank时,bankcode为以下银行取值

支付方式名称	支付编号
中国工商银行	ICBC
中国农业银行	ABC
中国银行	BOCSH
建设银行	ССВ
招商银行	CMB
浦发银行	SPDB
广发银行	GDB
交通银行	восом
邮政储蓄银行	PSBC
中信银行	CNCB
民生银行	CMBC
光大银行	CEB

支付方式名称	支付编号
华夏银行	HXB
兴业银行	CIB
上海银行	BOS
上海农商	SRCB
平安银行	PAB
北京银行	ВССВ

# 异步通知回调

1 通知方式: post

#### 2 参数说明:

参数	参数说明	类型	备注
status	订单状态	int(1)	1成功 0失败
customerid	商户编号	int(8)	
sdpayno	平台订单号	varchar(20)	
sdorderno	商户订单号	varchar(20)	
total_fee	交易金额	decimal(10,2)	最多两位小数
paytype	支付类型	varchar(20)	
remark	订单备注说明	varchar(50)	原样返回
sign	md5验证签名	varchar(32)	参照签名方法

#### 3 md5签名方法:

{value}要替换成接收到的值, {apikey}要替换成平台分配的接入密钥,可在商户后台获取

 $\label{lem:customerid=} $$ \customerid={\mathbf{value}} & \customerid={\mathbf{va$ 

使用md5签名上面拼接的字符串即可生成小写的32位密文

#### 4收到通知回复

异步通知会在用户付款后立刻通知商户网站 商户收到消息后需要输出相关字符 我们服务器就不会在发送通知 为检测到 success 我们服务器会 在第一次 30秒 第二次 5分钟 第三次 10分钟 后通知

success 代表成功 收到后不会再次发送通知

# 同步通知跳转

1 通知方式: get

### 2 参数说明:

参数	参数说明	类型	备注
status	订单状态	int(1)	1成功 0失败
customerid	商户编号	int(8)	
sdpayno	平台订单号	varchar(20)	
sdorderno	商户订单号	varchar(20)	
total_fee	交易金额	decimal(10,2)	最多两位小数
paytype	支付类型	varchar(20)	
remark	订单备注说明	varchar(50)	原样返回
sign	md5验证签名	varchar(32)	参照签名方法

#### 3 md5签名方法:

{value}要替换成接收到的值, {apikey}要替换成平台分配的接入密钥,可在商户后台获取

 $\label{lem:customerid=} $$ \customerid={\mathbf{value}} & \customerid={\mathbf{va$ 

# 查询订单

### 1 请求地址

只能查询最近三天的订单

http://www.域名.com/apiorderquery

2 请求方式: HTTP post/get

### 3 请求参数:

字段名称	字段说明	类型	必填	备注
customerid	商户号	int	Y	例:10000
sdorderno	商户订单号不超过20	string	Υ	201758985234234234
reqtime	时间戳	string(14)	Υ	yyyymmddhhmmss
sign	加密字符	string	Y	MD5加密 看下面5加密方法

### 4 md5签名方法

{value}要替换成接收到的值, {apikey}要替换成平台分配的接入密钥,可在商户后台获取

customerid={value}&sdorderno={value}&reqtime={value}&{apikey}

使用md5签名上面拼接的字符串即可生成小写的32位密文

### 5 查询结果返回:

#### 如果订单成功则返回

```
{"status":1,"msg":"成功订单","sdorderno":"商户订单号","total_fee":"订单金额","sdpayno":"平台订单号"}
```

#### 如果订单未付款或失败则返回

```
{"status":0,"msg":"失败订单"}
```

# 下发接口

### 1请求地址

只能查询最近三天的订单

http://www.域名.com/apixiafa

2 请求方式: post

3 请求参数:

字段名称	字段说明	类型	必填	备注
customerid	商户号	int	Y	例:10000
sdorderno	商户订单号不超过30	string	Υ	201758985234234234
name	姓名	string(10)	Υ	结算银行卡姓名
account	银行卡号	string(10)	Υ	结算银行卡卡号
bank	银行名称	string(10)	Υ	结算银行名称
dizhi	开户行	string(10)	Υ	结算银行开户行地址
tel	手机号	string(10)	Υ	手机号码验证
sign	加密字符	string	Y	MD5加密 看下面5加密方法

## 4 md5签名方法

{value}要替换成接收到的值, {apikey}要替换成平台分配的接入密钥,可在商户后台获取

 $\label{lem:customerid={value}&sdorderno={value}&name={name}&account={account}&bank={bank}&dizhi={dizhi}&tel={tel}&{apikey}$ 

使用md5签名上面拼接的字符串即可生成小写的32位密文

# 5 查询结果返回:

#### 如果订单成功则返回

```
{"status":1,"msg":"提交成功","sdorderno":"商户订单号"}
```

#### 如果订单未付款或失败则返回

```
{"status":0,"msg":"失败订单"}
```

### status 返回值说明

参数值	说明
1	提交成功
2	MD5验证失败
3	姓名错误
4	银行卡格式错误
5	手机号错误
6	余额错误
0	提交失败