

商户平台应用

简介:商户平台应用

HOST:172.26.48.1:57010

联系人:

Version:1.0

接口路径:/v2/api-docs?group=商户平台应用

商户平台应用

商户平台-员工管理

保存员工信息

更新员工信息

分页条件查询商户下员工

删除员工信息

商户平台-应用管理

查询商户下的应用列表

商户创建应用

根据应用id查询应用信息

绑定服务类型

查询应用是否绑定了某个服务类型

商户平台-渠道和支付参数

商户配置支付渠道参数

商户配置支付渠道参数

获取指定应用指定服务类型下所包含的原始支付渠道参数列表

获取指定应用指定服务类型下所包含的某个原始支付参数

根据平台服务类型获取支付渠道列表

获取平台服务类型

商户平台-角色管理

getRoleList

商户平台-门店管理

生成商户应用门店的二维码

新增商户下的门店信息

更新商户下的门店信息

分页条件查询商户下门店

删除商户下的门店信息

商户平台应用接口

商户注册

获取登录用户的商户信息

商户资质申请

查询交易总览

查询各个app下的交易总览

查询各个支付渠道下的交易总览

获取手机验证码

上传证件照

商户平台-员工管理

保存员工信息

接口地址: /merchant/my/staffs

请求方式: POST

请求数据类型: application/json

响应数据类型: */*

接口描述:

请求示例:

```
1  {
2      "fullName": "",
3      "fullname": "",
4      "id": 0,
5      "lastLoginTime": "",
6      "merchantId": 0,
7      "mobile": "",
8      "position": "",
9      "staffStatus": true,
10     "storeId": 0,
11     "username": ""
12 }
```

请求参数:

参数名称	参数说明	in	是否必须	数据类型	schema
staffDTO	员工	body	true	StaffDTO	StaffDTO
fullName	姓名		false	string	
fullname	姓名		false	string	
id	主键		false	integer	
lastLoginTime	最后一次登录时间		false	string	
merchantId	商户ID		false	integer	
mobile	手机号(关联统一用户)		false	string	
position	职位		false	string	
staffStatus	0表示禁用, 1表示启用		false	boolean	
storeId	员工所属门店		false	integer	
username	用户名(关联统一用户)		false	string	

响应状态:

状态码	说明	schema
200	OK	StaffDTO
201	Created	
401	Unauthorized	
403	Forbidden	
404	Not Found	

响应参数:

参数名称	参数说明	类型	schema
fullName	姓名	string	
fullname	姓名	string	
id	主键	integer(int64)	integer(int64)
lastLoginTime	最后一次登录时间	string(date-time)	string(date-time)
merchantId	商户ID	integer(int64)	integer(int64)
mobile	手机号(关联统一用户)	string	
position	职位	string	
staffStatus	0表示禁用, 1表示启用	boolean	
storeId	员工所属门店	integer(int64)	integer(int64)
username	用户名(关联统一用户)	string	

响应示例:

```
1  {
2    "fullName": "",
3    "fullname": "",
4    "id": 0,
5    "lastLoginTime": "",
6    "merchantId": 0,
7    "mobile": "",
8    "position": "",
9    "staffStatus": true,
10   "storeId": 0,
11   "username": ""
12 }
```

更新员工信息

接口地址: /merchant/my/staffs

请求方式: PUT

请求数据类型: application/json

响应数据类型: */*

接口描述:

请求示例:

```
1 {
2   "fullName": "",
3   "fullname": "",
4   "id": 0,
5   "lastLoginTime": "",
6   "merchantId": 0,
7   "mobile": "",
8   "position": "",
9   "staffStatus": true,
10  "storeId": 0,
11  "username": ""
12 }
```

请求参数:

参数名称	参数说明	in	是否必须	数据类型	schema
staffDTO	员工	body	true	StaffDTO	StaffDTO
fullName	姓名		false	string	
fullname	姓名		false	string	
id	主键		false	integer	
lastLoginTime	最后一次登录时间		false	string	
merchantId	商户ID		false	integer	
mobile	手机号(关联统一用户)		false	string	
position	职位		false	string	
staffStatus	0表示禁用, 1表示启用		false	boolean	
storeId	员工所属门店		false	integer	
username	用户名(关联统一用户)		false	string	

响应状态:

状态码	说明	schema
200	OK	StaffDTO
201	Created	
401	Unauthorized	
403	Forbidden	
404	Not Found	

响应参数:

参数名称	参数说明	类型	schema
fullName	姓名	string	
fullname	姓名	string	
id	主键	integer(int64)	integer(int64)
lastLoginTime	最后一次登录时间	string(date-time)	string(date-time)
merchantId	商户ID	integer(int64)	integer(int64)
mobile	手机号(关联统一用户)	string	
position	职位	string	
staffStatus	0表示禁用, 1表示启用	boolean	
storeId	员工所属门店	integer(int64)	integer(int64)
username	用户名(关联统一用户)	string	

响应示例:

```
1  {
2    "fullName": "",
3    "fullname": "",
4    "id": 0,
5    "lastLoginTime": "",
6    "merchantId": 0,
7    "mobile": "",
8    "position": "",
9    "staffStatus": true,
10   "storeId": 0,
11   "username": ""
12 }
```

分页条件查询商户下员工

接口地址: /merchant/my/staffs/page

请求方式: POST

请求数据类型: application/json

响应数据类型: */*

接口描述:

请求参数:

参数名称	参数说明	in	是否必须	数据类型	schema
pageNo	页码	query	true	integer(int32)	
pageSize	每页记录数	query	true	integer(int32)	

响应状态:

状态码	说明	schema
200	OK	PageVO«StaffDTO»
201	Created	
401	Unauthorized	
403	Forbidden	
404	Not Found	

响应参数:

参数名称	参数说明	类型	schema
counts		integer(int64)	integer(int64)
first		boolean	
items		array	StaffDTO
fullName	姓名	string	
fullname	姓名	string	
id	主键	integer	
lastLoginTime	最后一次登录时间	string	
merchantId	商户ID	integer	
mobile	手机号(关联统一用户)	string	
position	职位	string	
staffStatus	0表示禁用, 1表示启用	boolean	
storeId	员工所属门店	integer	
username	用户名(关联统一用户)	string	
itemsSize		integer(int32)	integer(int32)
page		integer(int32)	integer(int32)
pageSize		integer(int32)	integer(int32)
pages		integer(int32)	integer(int32)

响应示例:

```

1  {
2      "counts": 0,
3      "first": true,
4      "items": [
5          {
6              "fullName": "",
7              "fullname": "",
8              "id": 0,
9              "lastLoginTime": "",
10             "merchantId": 0,
11             "mobile": "",
12             "position": "",
13             "staffStatus": true,
14             "storeId": 0,
15             "username": ""
16         }
17     ],
18     "itemsSize": 0,
19     "page": 0,
20     "pageSize": 0,
21     "pages": 0

```

删除员工信息

接口地址: /merchant/my/staffs/{staffId}

请求方式: DELETE

请求数据类型: *

响应数据类型: */*

接口描述:

请求参数:

参数名称	参数说明	in	是否必须	数据类型	schema
staffId	staffId	path	true	integer(int64)	

响应状态:

状态码	说明	schema
200	OK	
204	No Content	
401	Unauthorized	
403	Forbidden	

响应参数:

暂无

响应示例:

1 |

商户平台-应用管理

查询商户下的应用列表

接口地址: /merchant/my/apps

请求方式: GET

请求数据类型: *

响应数据类型: */*

接口描述:

请求参数:

暂无

响应状态:

状态码	说明	schema
200	OK	AppDTO
401	Unauthorized	
403	Forbidden	
404	Not Found	

响应参数:

参数名称	参数说明	类型	schema
appId		string	
appName	商店名称	string	
merchantId	所属商户	integer(int64)	integer(int64)
notifyUrl	授权回调地址	string	
publicKey	应用公钥(RSAWithSHA256)	string	

响应示例:

```
1  [
2    {
3      "appId": "",
4      "appName": "",
5      "merchantId": 0,
6      "notifyUrl": "",
7      "publicKey": ""
8    }
9  ]
```

商户创建应用

接口地址: /merchant/my/apps

请求方式: POST

请求数据类型: application/json

响应数据类型: */*

接口描述:

请求示例:

```
1  {
2    "appId": "",
3    "appName": "",
4    "merchantId": 0,
5    "notifyUrl": "",
6    "publicKey": ""
7  }
```

请求参数:

参数名称	参数说明	in	是否必须	数据类型	schema
app	应用程序	body	true	AppDTO	AppDTO
appId			false	string	
appName	商店名称		false	string	
merchantId	所属商户		false	integer	
notifyUrl	授权回调地址		false	string	
publicKey	应用公钥 (RSAWithSHA256)		false	string	

响应状态:

状态码	说明	schema
200	OK	AppDTO
201	Created	
401	Unauthorized	
403	Forbidden	
404	Not Found	

响应参数:

参数名称	参数说明	类型	schema
appId		string	
appName	商店名称	string	
merchantId	所属商户	integer(int64)	integer(int64)
notifyUrl	授权回调地址	string	
publicKey	应用公钥(RSAWithSHA256)	string	

响应示例:

```
1 {
2   "appId": "",
3   "appName": "",
4   "merchantId": 0,
5   "notifyUrl": "",
6   "publicKey": ""
7 }
```

根据应用id查询应用信息

接口地址: /merchant/my/apps/{appId}

请求方式: GET

请求数据类型: *

响应数据类型: */*

接口描述:

请求参数:

参数名称	参数说明	in	是否必须	数据类型	schema
appId	应用id	path	false	string	

响应状态:

状态码	说明	schema
200	OK	AppDTO
401	Unauthorized	
403	Forbidden	
404	Not Found	

响应参数:

参数名称	参数说明	类型	schema
appId		string	
appName	商店名称	string	
merchantId	所属商户	integer(int64)	integer(int64)
notifyUrl	授权回调地址	string	
publicKey	应用公钥(RSAWithSHA256)	string	

响应示例:

```
1 {
2   "appId": "",
3   "appName": "",
4   "merchantId": 0,
5   "notifyUrl": "",
6   "publicKey": ""
7 }
```

绑定服务类型

接口地址: /merchant/my/apps/{appId}/platform-channels

请求方式: POST

请求数据类型: application/json

响应数据类型: */*

接口描述:

请求参数:

参数名称	参数说明	in	是否必须	数据类型	schema
appld	应用id	path	false	string	
platformChannelCodes	服务类型code	query	false	string	

响应状态:

状态码	说明	schema
200	OK	
201	Created	
401	Unauthorized	
403	Forbidden	
404	Not Found	

响应参数:

暂无

响应示例:

1 |

查询应用是否绑定了某个服务类型

接口地址: /merchant/my/merchants/apps/platformchannels

请求方式: GET

请求数据类型: *

响应数据类型: */*

接口描述:

请求参数:

参数名称	参数说明	in	是否必须	数据类型	schema
appld	应用appld	query	true	string	
platformChannel	服务类型	query	true	string	

响应状态:

状态码	说明	schema
200	OK	
401	Unauthorized	
403	Forbidden	
404	Not Found	

响应参数:

暂无

响应示例:

1 |

商户平台-渠道和支付参数

商户配置支付渠道参数

接口地址: /merchant/my/pay-channel-params

请求方式: POST

请求数据类型: application/json

响应数据类型: */*

接口描述:

请求示例:

```
1  {
2      "appId": "",
3      "appPlatformChannelId": 0,
4      "channelName": "",
5      "id": 0,
6      "merchantId": 0,
7      "param": "",
8      "payChannel": "",
9      "platformChannelCode": ""
10 }
```

请求参数:

参数名称	参数说明	in	是否必须	数据类型	schema
payChannelParam	商户原始支付渠道参数配置	body	true	PayChannelParamDTO	PayChannelParamDTO
appId	应用的appId,是业务id		false	string	
appPlatformChannelId	应用绑定的服务类型Id		false	integer	
channelName	参数配置名称		false	string	
id	参数配置id,新增时无需		false	integer	
merchantId	商户id		false	integer	
param	原始支付渠道参数配置内容, json格式		false	string	
payChannel	原始支付渠道编码		false	string	
platformChannelCode	应用绑定的服务类型对应的code		false	string	

响应状态:

状态码	说明	schema
200	OK	
201	Created	
401	Unauthorized	
403	Forbidden	
404	Not Found	

响应参数:

暂无

响应示例:

1

商户配置支付渠道参数

接口地址: /merchant/my/pay-channel-params

请求方式: PUT

请求数据类型: application/json

响应数据类型: */*

接口描述:

请求示例:

```
1 {
2     "appId": "",
3     "appPlatformChannelId": 0,
4     "channelName": "",
5     "id": 0,
6     "merchantId": 0,
7     "param": "",
8     "payChannel": "",
9     "platformChannelCode": ""
10 }
```

请求参数:

参数名称	参数说明	in	是否必须	数据类型	schema
payChannelParam	商户原始支付渠道参数配置	body	true	PayChannelParamDTO	PayChannelParamDTO
appId	应用的appId,是业务id		false	string	
appPlatformChannelId	应用绑定的服务类型Id		false	integer	
channelName	参数配置名称		false	string	
id	参数配置id,新增时无需		false	integer	
merchantId	商户id		false	integer	
param	原始支付渠道参数配置内容, json格式		false	string	
payChannel	原始支付渠道编码		false	string	
platformChannelCode	应用绑定的服务类型对应的code		false	string	

响应状态:

状态码	说明	schema
200	OK	
201	Created	
401	Unauthorized	
403	Forbidden	
404	Not Found	

响应参数:

暂无

响应示例:

1

获取指定应用指定服务类型下所包含的原始支付渠道参数列表

接口地址: /merchant/my/pay-channel-params/apps/{appId}/platform-channels/{platformChannel}

请求方式: GET

请求数据类型: *

响应数据类型: */*

接口描述:

请求参数:

参数名称	参数说明	in	是否必须	数据类型	schema
appId	应用id	path	true	string	
platformChannel	服务类型	path	true	string	

响应状态:

状态码	说明	schema
200	OK	PayChannelParamDTO
401	Unauthorized	
403	Forbidden	
404	Not Found	

响应参数:

参数名称	参数说明	类型	schema
appId	应用的appId,是业务id	string	
appPlatformChannelId	应用绑定的服务类型Id	integer(int64)	integer(int64)
channelName	参数配置名称	string	
id	参数配置id,新增时无需	integer(int64)	integer(int64)
merchantId	商户id	integer(int64)	integer(int64)
param	原始支付渠道参数配置内容, json格式	string	
payChannel	原始支付渠道编码	string	
platformChannelCode	应用绑定的服务类型对应的 code	string	

响应示例:

```
1  [
2    {
3      "appId": "",
4      "appPlatformChannelId": 0,
5      "channelName": "",
6      "id": 0,
7      "merchantId": 0,
8      "param": "",
9      "payChannel": "",
10     "platformChannelCode": ""
11   }
12 ]
```

获取指定应用指定服务类型下所包含的某个原始支付参数

接口地址: /merchant/my/pay-channel-params/apps/{appId}/platform-channels/{platformChannel}/pay-channels/{payChannel}

请求方式: GET

请求数据类型: *

响应数据类型: */*

接口描述:

请求参数:

参数名称	参数说明	in	是否必须	数据类型	schema
appId	应用id	path	true	string	
payChannel	实际支付渠道编码	path	true	string	
platformChannel	平台支付渠道编码	path	true	string	

响应状态:

状态码	说明	schema
200	OK	PayChannelParamDTO
401	Unauthorized	
403	Forbidden	
404	Not Found	

响应参数:

参数名称	参数说明	类型	schema
appId	应用的appId,是业务id	string	
appPlatformChannelId	应用绑定的服务类型Id	integer(int64)	integer(int64)
channelName	参数配置名称	string	
id	参数配置id,新增时无需	integer(int64)	integer(int64)
merchantId	商户id	integer(int64)	integer(int64)
param	原始支付渠道参数配置内容, json格式	string	
payChannel	原始支付渠道编码	string	
platformChannelCode	应用绑定的服务类型对应的 code	string	

响应示例:

```
1  {
2      "appId": "",
3      "appPlatformChannelId": 0,
4      "channelName": "",
5      "id": 0,
6      "merchantId": 0,
7      "param": "",
8      "payChannel": "",
9      "platformChannelCode": ""
10 }
```

根据平台服务类型获取支付渠道列表

接口地址: /merchant/my/pay-channels/platform-channel/{platformChannelCode}

请求方式: GET

请求数据类型: *

响应数据类型: */*

接口描述:

请求参数:

参数名称	参数说明	in	是否必须	数据类型	schema
platformChannelCode	服务类型编码	path	true	string	

响应状态:

状态码	说明	schema
200	OK	PayChannelDTO
401	Unauthorized	
403	Forbidden	
404	Not Found	

响应参数:

参数名称	参数说明	类型	schema
channelCode	支付渠道编码	string	
channelName	支付渠道名称	string	
id		integer(int64)	integer(int64)

响应示例:

```
1  [
2      {
3          "channelCode": "",
4          "channelName": "",
5          "id": 0
6      }
7  ]
```

获取平台服务类型

接口地址: /merchant/my/platform-channels

请求方式: GET

请求数据类型: *

响应数据类型: */*

接口描述:

请求参数:

参数名称	参数说明	in	是否必须	数据类型	schema
tenantId	tenantId	query	false	integer(int64)	

响应状态:

状态码	说明	schema
200	OK	PlatformChannelDTO
401	Unauthorized	
403	Forbidden	
404	Not Found	

响应参数:

参数名称	参数说明	类型	schema
channelCode	支付渠道编码	string	
channelName	支付渠道名称	string	
id	支付渠道ID	integer(int64)	integer(int64)

响应示例:

```
1  [
2      {
3          "channelCode": "",
4          "channelName": "",
5          "id": 0
6      }
7  ]
```

商户平台-角色管理

getRoleList

接口地址: /merchant/my/roles/tenants/{tenantId}

请求方式: GET

请求数据类型: *

响应数据类型: */*

接口描述:

请求参数:

参数名称	参数说明	in	是否必须	数据类型	schema
tenantId	tenantId	path	true	string	

响应状态:

状态码	说明	schema
200	OK	
401	Unauthorized	
403	Forbidden	
404	Not Found	

响应参数:

暂无

响应示例:

1

商户平台-门店管理

生成商户应用门店的二维码

接口地址: /merchant/my/apps/{appId}/stores/{storeId}/app-store-qrcode

请求方式: GET

请求数据类型: *

响应数据类型: */*

接口描述:

请求参数:

参数名称	参数说明	in	是否必须	数据类型	schema
appId	商户应用id	path	true	string	
storeId	商户门店id	path	true	string	
body	商品详情	query	false	string	
totalAmount	金额	query	false	string	

响应状态:

状态码	说明	schema
200	OK	
401	Unauthorized	
403	Forbidden	
404	Not Found	

响应参数:

暂无

响应示例:

```
1 |
```

新增商户下的门店信息

接口地址: /merchant/my/stores

请求方式: POST

请求数据类型: application/json

响应数据类型: */*

接口描述:

请求示例:

```
1 | {
2 |     "id": 0,
3 |     "merchantId": 0,
4 |     "parentId": 0,
5 |     "storeAddress": "",
6 |     "storeName": "",
7 |     "storeNumber": 0,
8 |     "storeStatus": true
9 | }
```

请求参数:

参数名称	参数说明	in	是否必须	数据类型	schema
staffIds	staffIds	query	true	string	
storeDTO	门店	body	true	StoreDTO	StoreDTO
id	门店id		false	integer	
merchantId	所属商户		false	integer	
parentId	父门店		false	integer	
storeAddress	门店地址		false	string	
storeName	门店名称		false	string	
storeNumber	门店编号		false	integer	
storeStatus	0表示禁用，1表示启用		false	boolean	

响应状态:

状态码	说明	schema
200	OK	StoreDTO
201	Created	
401	Unauthorized	
403	Forbidden	
404	Not Found	

响应参数:

参数名称	参数说明	类型	schema
id	门店id	integer(int64)	integer(int64)
merchantId	所属商户	integer(int64)	integer(int64)
parentId	父门店	integer(int64)	integer(int64)
storeAddress	门店地址	string	
storeName	门店名称	string	
storeNumber	门店编号	integer(int64)	integer(int64)
storeStatus	0表示禁用, 1表示启用	boolean	

响应示例:

```
1 {
2   "id": 0,
3   "merchantId": 0,
4   "parentId": 0,
5   "storeAddress": "",
6   "storeName": "",
7   "storeNumber": 0,
8   "storeStatus": true
9 }
```

更新商户下的门店信息

接口地址: /merchant/my/stores

请求方式: PUT

请求数据类型: application/json

响应数据类型: */*

接口描述:

请求示例:

```
1 {
2     "id": 0,
3     "merchantId": 0,
4     "parentId": 0,
5     "storeAddress": "",
6     "storeName": "",
7     "storeNumber": 0,
8     "storeStatus": true
9 }
```

请求参数:

参数名称	参数说明	in	是否必须	数据类型	schema
storeDTO	门店	body	true	StoreDTO	StoreDTO
id	门店id		false	integer	
merchantId	所属商户		false	integer	
parentId	父门店		false	integer	
storeAddress	门店地址		false	string	
storeName	门店名称		false	string	
storeNumber	门店编号		false	integer	
storeStatus	0表示禁用, 1表示启用		false	boolean	

响应状态:

状态码	说明	schema
200	OK	StoreDTO
201	Created	
401	Unauthorized	
403	Forbidden	
404	Not Found	

响应参数:

参数名称	参数说明	类型	schema
id	门店id	integer(int64)	integer(int64)
merchantId	所属商户	integer(int64)	integer(int64)
parentId	父门店	integer(int64)	integer(int64)
storeAddress	门店地址	string	
storeName	门店名称	string	
storeNumber	门店编号	integer(int64)	integer(int64)
storeStatus	0表示禁用，1表示启用	boolean	

响应示例:

```
1 {
2   "id": 0,
3   "merchantId": 0,
4   "parentId": 0,
5   "storeAddress": "",
6   "storeName": "",
7   "storeNumber": 0,
8   "storeStatus": true
9 }
```

分页条件查询商户下门店

接口地址: /merchant/my/stores/merchants/page

请求方式: POST

请求数据类型: application/json

响应数据类型: */*

接口描述:

请求参数:

参数名称	参数说明	in	是否必须	数据类型	schema
pageNo	页码	query	true	integer(int32)	
pageSize	每页记录数	query	true	integer(int32)	

响应状态:

状态码	说明	schema
200	OK	PageVO«StoreDTO»
201	Created	
401	Unauthorized	
403	Forbidden	
404	Not Found	

响应参数:

参数名称	参数说明	类型	schema
counts		integer(int64)	integer(int64)
first		boolean	
items		array	StoreDTO
id	门店id	integer	
merchantId	所属商户	integer	
parentId	父门店	integer	
storeAddress	门店地址	string	
storeName	门店名称	string	
storeNumber	门店编号	integer	
storeStatus	0表示禁用, 1表示启用	boolean	
itemsSize		integer(int32)	integer(int32)
page		integer(int32)	integer(int32)
pageSize		integer(int32)	integer(int32)
pages		integer(int32)	integer(int32)

响应示例:

1	{
2	"counts": 0,
3	"first": true,
4	"items": [
5	{
6	"id": 0,
7	"merchantId": 0,
8	"parentId": 0,
9	"storeAddress": "",
10	"storeName": "",
11	"storeNumber": 0,
12	"storeStatus": true
13	}

```
14     ],
15     "itemsSize": 0,
16     "page": 0,
17     "pageSize": 0,
18     "pages": 0
19 }
```

删除商户下的门店信息

接口地址: /merchant/my/stores/{storeId}

请求方式: DELETE

请求数据类型: *

响应数据类型: */*

接口描述:

请求参数:

参数名称	参数说明	in	是否必须	数据类型	schema
storeId	storeId	path	true	integer(int64)	

响应状态:

状态码	说明	schema
200	OK	
204	No Content	
401	Unauthorized	
403	Forbidden	

响应参数:

暂无

响应示例:

```
1 |
```

商户平台应用接口

商户注册

接口地址: /merchant/merchants/register

请求方式: POST

请求数据类型: application/json

响应数据类型: */*

接口描述:

请求示例:

```
1 {
2   "mobile": "",
3   "password": "",
4   "username": "",
5   "verifyCode": "",
6   "verifykey": ""
7 }
```

请求参数:

参数名称	参数说明	in	是否必须	数据类型	schema
merchantRegisterVO	商户注册信息	body	true	MerchantRegisterVO	MerchantRegisterVO
mobile	商户手机号		false	string	
password	商户密码		false	string	
username	商户用户名		false	string	
verifyCode	验证码		false	string	
verifykey	验证码的key		false	string	

响应状态:

状态码	说明	schema
200	OK	MerchantRegisterVO
201	Created	
401	Unauthorized	
403	Forbidden	
404	Not Found	

响应参数:

参数名称	参数说明	类型	schema
mobile	商户手机号	string	
password	商户密码	string	
username	商户用户名	string	
verifyCode	验证码	string	
verifykey	验证码的key	string	

响应示例:

```
1 {
2   "mobile": "",
3   "password": "",
4   "username": "",
5   "verifiyCode": "",
6   "verifiykey": ""
7 }
```

获取登录用户的商户信息

接口地址: /merchant/my/merchants

请求方式: GET

请求数据类型: *

响应数据类型: */*

接口描述:

请求参数:

暂无

响应状态:

状态码	说明	schema
200	OK	MerchantDTO
401	Unauthorized	
403	Forbidden	
404	Not Found	

响应参数:

参数名称	参数说明	类型	schema
auditStatus	审核状态 0-未申请,1-已申请待审核,2-审核通过,3-审核拒绝	string	
businessLicensesImg	营业执照（企业证明）	string	
contactsAddress	联系人地址	string	
id	主键	integer(int64)	integer(int64)
idCardAfterImg	法人身份证反面照片	string	
idCardFrontImg	法人身份证正面照片	string	
merchantAddress	企业地址	string	
merchantName	商户名称	string	
merchantNo	企业编号	integer(int64)	integer(int64)
merchantType	商户类型	string	
mobile	联系人手机号(关联统一账号)	string	
password	用户密码	string	
tenantId	租户ID,关联统一用户	integer(int64)	integer(int64)
username	联系人姓名	string	

响应示例:

```
1  {
2      "auditStatus": "",
3      "businessLicensesImg": "",
4      "contactsAddress": "",
5      "id": 0,
6      "idCardAfterImg": "",
7      "idCardFrontImg": "",
8      "merchantAddress": "",
9      "merchantName": "",
10     "merchantNo": 0,
11     "merchantType": "",
12     "mobile": "",
13     "password": "",
14     "tenantId": 0,
15     "username": ""
16 }
```

商户资质申请

接口地址: /merchant/my/merchants/save

请求方式: POST

请求数据类型: application/json

响应数据类型: */*

接口描述:

请求示例:

```
1  {  
2      "businessLicensesImg": "",  
3      "contactsAddress": "",  
4      "idCardAfterImg": "",  
5      "idCardFrontImg": "",  
6      "merchantAddress": "",  
7      "merchantName": "",  
8      "merchantNo": "",  
9      "merchantType": "",  
10     "username": ""  
11 }
```

请求参数:

参数名称	参数说明	in	是否必须	数据类型	schema
merchantDetailVO	商户资质申请信息	body	true	MerchantDetailVO	MerchantDetailVO
businessLicensesImg	营业执照		false	string	
contactsAddress	联系人地址		false	string	
idCardAfterImg	法人身份证反面		false	string	
idCardFrontImg	法人身份证正面		false	string	
merchantAddress	企业地址		false	string	
merchantName	企业名称		false	string	
merchantNo	企业编号		false	string	

参数名称	参数说明	in	是否必须	数据类型	schema
merchantType	行业类型		false	string	
username	联系人		false	string	

响应状态:

状态码	说明	schema
200	OK	
201	Created	
401	Unauthorized	
403	Forbidden	
404	Not Found	

响应参数:

暂无

响应示例:

1

查询交易总览

接口地址: /merchant/my/merchants/transactions

请求方式: POST

请求数据类型: application/json

响应数据类型: */*

接口描述:

请求参数:

参数名称	参数说明	in	是否必须	数据类型	schema
endTime	endTime	query	true	string	
startTime	startTime	query	true	string	

响应状态:

状态码	说明	schema
200	OK	R«string»
201	Created	
401	Unauthorized	
403	Forbidden	
404	Not Found	

响应参数:

参数名称	参数说明	类型	schema
code	响应编码:0/200-请求处理成功	integer(int32)	integer(int32)
data	响应数据	string	
extra	附加数据	object	
isError		boolean	
isSuccess		boolean	
msg	提示消息	string	
path	请求路径	string	
timestamp	响应时间戳	integer(int64)	integer(int64)

响应示例:

```
1  {
2      "code": 0,
3      "data": "",
4      "extra": {},
5      "isError": true,
6      "isSuccess": true,
7      "msg": "",
8      "path": "",
9      "timestamp": 0
10 }
```

查询各个app下的交易总览

接口地址: /merchant/my/merchants/transactions/apps

请求方式: POST

请求数据类型: application/json

响应数据类型: */*

接口描述:

请求参数:

暂无

响应状态:

状态码	说明	schema
200	OK	R«string»
201	Created	
401	Unauthorized	
403	Forbidden	
404	Not Found	

响应参数:

参数名称	参数说明	类型	schema
code	响应编码:0/200-请求处理成功	integer(int32)	integer(int32)
data	响应数据	string	
extra	附加数据	object	
isError		boolean	
isSuccess		boolean	
msg	提示消息	string	
path	请求路径	string	
timestamp	响应时间戳	integer(int64)	integer(int64)

响应示例:

```
1  {
2    "code": 0,
3    "data": "",
4    "extra": {},
5    "isError": true,
6    "isSuccess": true,
7    "msg": "",
8    "path": "",
9    "timestamp": 0
10 }
```

查询各个支付渠道下的交易总览

接口地址: /merchant/my/merchants/transactions/channels

请求方式: POST

请求数据类型: application/json

响应数据类型: */*

接口描述:

请求参数:

暂无

响应状态:

状态码	说明	schema
200	OK	R«string»
201	Created	
401	Unauthorized	
403	Forbidden	
404	Not Found	

响应参数:

参数名称	参数说明	类型	schema
code	响应编码:0/200-请求处理成功	integer(int32)	integer(int32)
data	响应数据	string	
extra	附加数据	object	
isError		boolean	
isSuccess		boolean	
msg	提示消息	string	
path	请求路径	string	
timestamp	响应时间戳	integer(int64)	integer(int64)

响应示例:

```
1  {
2      "code": 0,
3      "data": "",
4      "extra": {},
5      "isError": true,
6      "isSuccess": true,
7      "msg": "",
8      "path": "",
9      "timestamp": 0
10 }
```

获取手机验证码

接口地址: /merchant/sms

请求方式: GET

请求数据类型: *

响应数据类型: */*

接口描述:

请求参数:

参数名称	参数说明	in	是否必须	数据类型	schema
phone	手机号	query	true	string	

响应状态:

状态码	说明	schema
200	OK	
401	Unauthorized	
403	Forbidden	
404	Not Found	

响应参数:

暂无

响应示例:

1

上传证件照

接口地址: /merchant/upload

请求方式: POST

请求数据类型: multipart/form-data

响应数据类型: */*

接口描述:

请求参数:

参数名称	参数说明	in	是否必须	数据类型	schema
file	证件照	formData	true	file	

响应状态:

状态码	说明	schema
200	OK	
201	Created	
401	Unauthorized	
403	Forbidden	
404	Not Found	

响应参数:

暂无

响应示例:

1
