

# RESTful Api 接口设计

### 主讲教师: (大地)

合作网站: <u>www.itying.com</u> (IT 营)

我的专栏: https://www.itying.com/category-79-b0.html

1、首页菜品 Api 接口	1
2、菜品详情 Api 接口	2
3、购物车列表 Api 接口	3
4、加入购物车 Api 接口	4
5、增加购物车数量 Api 接口	5
6、减少购物车数量 Api 接口	5
7、获取桌子对应的购物车数量	6
8、获取口味信息	6
9、增加/修改用户用餐信息	7
10、获取用户用餐信息	7
11、提交订单	. 8
12、根据桌号获取已下单菜品 Api 接口	9

## 1、首页菜品 Api 接口

请求方式: get

地址: 域名/api/v1/productList

参数	说明	备注
id	分类 id	
title	分类标题	
description	上级分类 id	



roducts	菜品列表( <b>见菜品参数说明</b> )	
---------	------------------------	--

#### 菜品参数说明:

参数	说明	备注
id	菜品 id	
cid	分类 id	
title	菜品标题	
imgUrl	图片地址	
price	价格	
sort	排序	

# 2、菜品详情 Api 接口

请求方式: get

地址: 域名/api/v1/productContent

### 传递参数:

参数	说明	备注
id	菜品 id	必传

参数	说明	备注

id	菜品 id	
cid	分类 id	
title	菜品标题	
price	价格	
imgUrl	图片地址	
content	内容	
saleCount	销售数量	
isBest	精选	
isHot	热销	
sort	排序	

## 3、购物车列表 Api 接口

请求方式: get

地址: 域名/api/v1/cartList

#### 传递参数:

参数	说明	备注
tableId	桌号 (一个桌子有多位用户,他们的桌号一样)	必传

### 返回参数:

参数	说明	备注
success	true/false	成功失败
result	集合	集合

#### result 参数说明:

参数	说明	备注
tableId	桌号 (一个桌子有多位用户,他们的桌号一样)	
productTitle	菜品名称	
productId	菜品 id	
imgUrl	菜品图片	
price	菜品价格	
productNum	菜品数量	

# 4、加入购物车 Api 接口

请求方式: post

地址: 域名/api/v1/addCart

#### 传递参数:

参数	说明	备注
tableId	桌号 (一个桌子有多位用户,他们的桌号一样)	必传 (001 002)
productTitle	菜品名称	必传
productId	菜品 id	必传
imgUrl	菜品图片	必传
price	菜品价格	必传
productNum	菜品数量	必传

#### 返回参数:

参数	说明	备注
success	true/false	成功失败



msg	说明信息	说明信息	

## 5、增加购物车数量 Api 接口

请求方式: put

地址: 域名/<u>api/v1/incCart</u>

#### 传递参数:

参数	说明	备注
tableId	桌号 (一个桌子有多位用户,他们的桌号一样)	必传 (001 002)
productId	菜品 ld	必传

#### 返回参数说明:

参数	说明	备注
success	true/false	成功/失败
msg	提示信息	提示信息

# 6、减少购物车数量 Api 接口

请求方式: put

地址: 域名/<u>api/v1/decCart</u>

#### 传递参数:

参数	说明	备注
tableId	桌号 (一个桌子有多位用户,他们的桌号一样)	必传 (001 002)
productId	菜品 ld	必传



参数	说明	备注
success	true/false	成功/失败
msg	提示信息	提示信息

# 7、获取桌子对应的购物车数量

请求方式: get

地址: 域名/api/v1/cartCount

传递参数:

参数	说明	备注
tableId	桌号 (一个桌子有多位用户,他们	必传 (001 002)
tubiciu	的桌号一样)	必当 (001 002)

#### 返回参数说明:

参数	说明	备注
success	true/false	成功/失败
result	数量	

## 8、获取口味信息

请求方式: get

地址: 域名/api/v1/flavorList

传递参数: 无

参数	说明	备注
success	true/false	成功/失败



result	口味列表	
--------	------	--

## 9、增加/修改用户用餐信息

请求方式: get

地址: 域名/api/v1/addPeopleInfo

#### 传递参数:

参数	说明	备注		
tableId	桌号 (一个桌子有多位用户,他们的桌号一样)	必传	(001	002)
pNum	用餐人数			
pMark	口味备注			

#### 返回参数说明:

Z.	参数	说明	备注
S	success	true/false	成功/失败
n	msg	提示信息	提示信息

## 10、获取用户用餐信息

请求方式: get

地址: 域名/api/v1/getPeopleInfo

#### 传递参数:

参数	说明	备注
tableId	桌号 (一个桌子有多位用户,他们	必传 (001 002)



### 返回参数说明:

参数	说明	备注
success	true/false	成功/失败
result	用户用餐信息	用户用餐信息

## 11、提交订单

请求方式: post

地址: 域名/api/v1/add0rder

### 传递参数说明:

参数	说明	备注
tableId	桌号 (一个桌子有多位用户,他们的桌号一样)	必传 (001 002)
pNum	用餐人数	必传
pMark	备注信息	必传
orderItems	菜品信息(数组,见 <b>菜品参数说明</b> )	序列化的数组
totalPrice	总价格	总价格
totalNum	总数量	总数量

#### orderItem 菜品参数说明:

参数	说明	备注
productId	菜品 ld	
productTitle	菜品标题	



productPrice	菜品价格	
productNum	菜品数量	
productImg	菜品图片	

#### 返回参数说明:

参数	说明	备注
success	true/false	订单 id
msg	说明	

# 12、根据桌号获取已下单菜品 Api 接口

请求方式: get

**地址:** 域名/api/v1/get0rder

#### 传递参数:

参数	说明	备注
tableId	桌号	必传

参数	说明	备注
tableId	桌号 id	
pNum	用餐人数	
pMark	备注信息	
orderItems	数组,见 <b>菜品参数说明</b>	

totalPrice	总价格	总价格
totalNum	总数量	总数量
orderStatus	订单状态	0 表示已下单并且未支付 1 表示已支付已完结 2 表示取消
payStatus	支付状态	0 表示未支付 1 表示已经支付

### orderItems 菜品参数说明:

参数	说明	备注
productId	菜品 ld	
productTitle	菜品标题	
productPrice	菜品价格	
productNum	菜品数量	
productImg	菜品图片	
status	菜品 ld	1表示已经下厨2表示退菜