

前端提供接口文档的统一标准

1、接口文档提供方

所有接口统一由前端提供，有任何接口变更也统一由前端更新到接口管理文档中。

2、接口管理平台

前端所有接口统一使用 `www.apizza.cc` 平台管理。

3、接口文档包含的内容

每一份接口文档，至少包括以下几方面的内容：

- 接口名称；
- 接口请求方式，GET或POST请求；
- 请求的URL地址；
- 各个请求参数说明；
- 接口详细说明；
- 接口返回的JSON示例；
- 返回JSON示例中各个字段的说明。

4、接口文档的提供方式

前端完成接口文档后，提供给后台的接口文档的格式统一为 `HTML` 文档。

5、接口示例

查询列表

+

http

查询列表

未选择环境

GET

http://192.167.0.1:8080/wanda/list/type/startdate/enddate

参数

发送

保存

模拟

文档

Headers

Body

list	接口名称，查询列表信息	示例 e.g.	
type	类型	0	
startdate	开始日期	20171001	
enddate	结束日期	20170720	

string

必需

string

必需

string

必需

string

必需

查询列表信息，请求时需要三个参数，且都是必选的

</> 返回示例 mock



http://apizza.cc/mock/8bd560034f214972a3d76070f22db164/test

保存

复制

```
1  {
2    "code": 1,
3    "msg": "success",
4    "result": {
5      "map": [
6        {
7          "id": "500242",
8          "name": "@cname",
9          "xsvalue": 1000,
10         "xzvalue": 1000
11        }
12      ]
13    }
14  }
```

参数注释



code	成功标识	number ▾	≡	×
msg	信息	string ▾	≡	×
result	结果集	object ▾	≡	×
result.map	地图结果集	array ▾	≡	×
result.map.id	地区id	number ▾	≡	×