

# 服务端接口文档

## 1. 用户注册

url: `https://d.apicloud.com/mcm/api/user`

method: `post`

headers: {

    "X-APICloud-AppId": "A6921544633372",

    "X-APICloud-AppKey": "2672b5911d8551540c1ea598e01c87fee217a1e5.1482500122476"

}

body: 使用 json 格式字符串, 传入的内容如下:

{

    username: "用户名",

    password: "密码"

}

返回数据: 成功后, 返回 json 格式数据, 包含用户 ID

## 2. 用户登录

url: `http://d.apicloud.com/mcm/api/user/login`

method: `post`

headers: {

    "X-APICloud-AppId": "A6921544633372",

    "X-APICloud-AppKey": "2672b5911d8551540c1ea598e01c87fee217a1e5.1482500122476"

}

body: 使用 json 格式字符串, 传入的内容如下:

{

    username: "用户名",

    password: "密码"

}

返回数据: 成功后, 返回 json 格式数据, 包含用户 accessToken ID

## 3. 获取支持地区列表

url: `http://d.apicloud.com/mcm/api/supportArea?filter={params}`

method: `get`

headers: {

    "X-APICloud-AppId": "A6921544633372",

```
    "X-APICloud-AppKey": "2672b5911d8551540c1ea598e01c87fee217a1e5.1482500122476"
  }
  params: {
    fields: {},
    where: {},
    skip: 0,
    limit: 5
  }
}
```

返回数据：成功后，返回 json 格式数据，包含支持的地区列表

## 4. 获取商品分类列表

```
url: http://d.apicloud.com/mcm/api/wareType?filter={params}
method: get
headers: {
  "X-APICloud-AppId": "A6921544633372",
  "X-APICloud-AppKey": "2672b5911d8551540c1ea598e01c87fee217a1e5.1482500122476"
}
params: {
  fields: {},
  where: {},
  skip: 0,
  limit: 5
}
}
```

返回数据：成功后，返回 json 格式数据，包含商品分类列表

## 5. 获取商品列表

```
url: http://d.apicloud.com/mcm/api/ware?filter={params}
method: get
headers: {
  "X-APICloud-AppId": "A6921544633372",
  "X-APICloud-AppKey": "2672b5911d8551540c1ea598e01c87fee217a1e5.1482500122476"
}
params: {
  fields: {},
  where: {
    supportAreaId: "supportAreaId",
    wareTypeId: "wareTypeId",
    id: {
      inq: ["wareId1 ", "wareId2 "]
    }
  }
}
```

```
    },
    skip: 0,
    limit: 5
}
```

返回数据：成功后，返回 json 格式数据，包含商品信息

## 6. 获取商品详情

```
url: http://d.apicloud.com/mcm/api/ware?filter={params}
method: get
headers: {
  "X-APICloud-AppId": "A6921544633372",
  "X-APICloud-AppKey": "2672b5911d8551540c1ea598e01c87fee217a1e5.1482500122476"
}
params: {
  fields: {},
  where: {
    id: "wareId"
  },
  skip: 0,
  limit: 1,
  include: ['wareInfoPointer']
}
```

返回数据：成功后，返回 json 格式数据，包含商品详细信息

## 7. 上传文件

```
url: https://d.apicloud.com/mcm/api/file
method: post
headers: {
  "X-APICloud-AppId": "A6921544633372",
  "X-APICloud-AppKey": "2672b5911d8551540c1ea598e01c87fee217a1e5.1482500122476"
}
body: 使用 json 格式字符串，传入的内容如下：
{
  filename: "文件名称",
  file: "文件路径"
}
```

返回数据：成功后，返回 json 格式数据，包含上传后的文件相关信息

## 8. 更改用户头像

url: <https://d.apicloud.com/mcm/api/user/{userId}>

method: put

headers: {

"X-APICloud-AppId": "A6921544633372",

"X-APICloud-AppKey": "2672b5911d8551540c1ea598e01c87fee217a1e5.1482500122476",

"Authorization": "登录成功后返回的 AccessToken"

}

body: 使用 json 格式字符串, 传入的内容如下:

{

avatar: {

id: "id",

name: "名称",

filename: "文件名",

url: "头像 URL"

}

}

返回数据: 成功后, 返回 json 格式数据, 包含用户个人信息

## 9. 获取用户信息

url: <https://d.apicloud.com/mcm/api/user/{userId}>

method: get

headers: {

"X-APICloud-AppId": "A6921544633372",

"X-APICloud-AppKey": "2672b5911d8551540c1ea598e01c87fee217a1e5.1482500122476",

"Authorization": "登录成功后返回的 AccessToken"

}

返回数据: 成功后, 返回 json 格式数据, 包含用户个人信息

## 10. 添加收获地址

url: <https://d.apicloud.com/mcm/api/address>

method: post

headers: {

"X-APICloud-AppId": "A6921544633372",

"X-APICloud-AppKey": "2672b5911d8551540c1ea598e01c87fee217a1e5.1482500122476",

"Authorization": "登录成功后返回的 AccessToken"

}

body: 使用 json 格式字符串, 传入的内容如下:

```
{
  "name": "收货人姓名",
  "mobile": "手机号",
  "region": "所在区域",
  "address": "具体地址",
  "house": "楼号门牌",
  "type": "地址类型, Number 类型(0:公司, 1:住宅, 2:学校, 3:其它)",
  "isDefault": "是否为默认地址, 布尔类型(true or false)",
  "user": "用户 ID"
}
```

返回数据: 成功后, 返回 json 格式数据, 包含收货地址详情

## 11. 获取收获地址列表

url: <https://d.apicloud.com/mcm/api/address>

method: get

```
headers: {
  "X-APICloud-AppId": "A6921544633372",
  "X-APICloud-AppKey": "2672b5911d8551540c1ea598e01c87fee217a1e5.1482500122476",
  "Authorization": "登录成功后返回的 AccessToken"
},
params: {
  fields: {},
  where: {
    user: "userId"
  },
  skip: 0,
  limit: 10
}
```

返回数据: 成功后, 返回 json 格式数据, 包含收货地址列表

## 12. 更新收获地址

url: <https://d.apicloud.com/mcm/api/address/{addressId}>

method: put

```
headers: {
  "X-APICloud-AppId": "A6921544633372",
  "X-APICloud-AppKey": "2672b5911d8551540c1ea598e01c87fee217a1e5.1482500122476",
  "Authorization": "登录成功后返回的 AccessToken"
}
```

body: 使用 json 格式字符串, 传入的内容如下:

```
{
  "name": "收货人姓名",
  "mobile": "手机号",
  "region": "所在区域",
  "address": "具体地址",
  "house": "楼号门牌",
  "type": "地址类型, Number 类型(0:公司, 1:住宅, 2:学校, 3:其它)",
  "isDefault": "是否为默认地址, 布尔类型(true or false)",
  "user": "用户 ID"
}
```

返回数据: 成功后, 返回 json 格式数据, 包含收货地址详情

## 13. 删除收获地址

url: <https://d.apicloud.com/mcm/api/address/{addressId}>

method: delete

```
headers: {
  "X-APICloud-AppId": "A6921544633372",
  "X-APICloud-AppKey": "2672b5911d8551540c1ea598e01c87fee217a1e5.1482500122476",
  "Authorization": "登录成功后返回的 AccessToken"
}
```

body: 使用 json 格式字符串, 传入的内容如下:

```
{
}
```

返回数据: 成功后, 返回 json 格式数据