

# 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": "A6914327011091",

    "X-APICloud-AppKey": "8ac17d22e49cb7982d82796097cec52a6c7cd01d.1475375422841"

}

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": "A6914327011091",

    "X-APICloud-AppKey": "8ac17d22e49cb7982d82796097cec52a6c7cd01d.1475375422841"

}

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": "A6914327011091",

```
    "X-APICloud-AppKey": "8ac17d22e49cb7982d82796097cec52a6c7cd01d.1475375422841"
  }
  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": "A6914327011091",
  "X-APICloud-AppKey": "8ac17d22e49cb7982d82796097cec52a6c7cd01d.1475375422841"
}
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": "A6914327011091",
  "X-APICloud-AppKey": "8ac17d22e49cb7982d82796097cec52a6c7cd01d.1475375422841"
}
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": "A6914327011091",  
    "X-APICloud-AppKey": "8ac17d22e49cb7982d82796097cec52a6c7cd01d.1475375422841"  
}  
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": "A6914327011091",  
    "X-APICloud-AppKey": "8ac17d22e49cb7982d82796097cec52a6c7cd01d.1475375422841"  
}  
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": "A6914327011091",
  "X-APICloud-AppKey": "8ac17d22e49cb7982d82796097cec52a6c7cd01d.1475375422841",
  "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": "A6914327011091",
  "X-APICloud-AppKey": "8ac17d22e49cb7982d82796097cec52a6c7cd01d.1475375422841",
  "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