AI时尚推荐系统接口文档

1. 推荐接口

接口地址

1 POST /recommend

完整URL:

1 POST https://bee-touched-mink.ngrok-free.app/recommend

请求参数

请求头 (Headers):

1 | Content-Type: application/json

请求体 (Body):

| 字段名 | 类型 | 必填 | 说明 |
|----------|--------|----|-------|
| question | string | 是 | 用户的提问 |

响应参数

• Content-Type: application/json

| 字段名 | 类型 | 说明 |
|---------|--------|------------|
| code | int | 状态码,200为成功 |
| message | string | 状态信息 |
| data | object | 业务数据 |

data 字段说明

| 字段名 | 类型 | 说明 |
|---------|--------|-----------|
| answer | string | AI推荐内容 |
| indexes | array | 推荐商品的id列表 |

• indexes 字段的商品id和后端数据库的 productId 指向相同

成功响应示例

```
1 {
2    code: 200,
3    message: '成功',
4    data: {
5       answer: '根据您的需求,以下是一些很棒的选择: ...',
6       indexes: [ '5' ]
7    }
8 }
```

失败响应示例

```
1 {
2   "code": 500,
3   "message": "Error: 服务器内部错误",
4   "data": null
5 }
```

说明

- code 为 200 表示请求成功
- code 为 400 表示请求参数错误
- code 为 404 表示没有找到推荐结果
- code 为 500 表示服务器内部错误

javascript 使用示例

```
1
    fetch('https://bee-touched-mink.ngrok-free.app/recommend', {
2
        method: 'POST',
 3
        headers: {
4
          'Content-Type': 'application/json'
 5
        },
6
        body: JSON.stringify({
7
          question: "我需要一件白色T恤"
8
        })
9
10
      .then(response => response.json())
      .then(data \Rightarrow \{
11
12
        console.log('返回结果:', data);
13
      });
```