

springmvc接口目录

cai4 制作

2022-10-21

# 目录参数列表

## springboot

目录描述：*springboot学习*

## 新建目录springmvc

目录描述：*springmvc接口测试目录*

URL参数说明：

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **参数名** | **示例值** | **参数描述** |
| id | Integer | 用户ID |
| userName | String | 用户姓名 |
| note | String | 用户备注 |

# 接口列表

## springboot

### 多条件查询

接口状态：*已完成*

接口URL：*http://127.0.0.1:3000/user/detailsn?userName=user\_name\_3&note=note\_3*

云端MockUrl：

Content-Type：*application/json*

请求方式：*get*

接口备注：*通过username,note多条件查询并返回相应结果，HTML（thymeleaf）*

URI参数说明：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **参数名** | **示例值** | **参数类型** | **是否必填** | **参数描述** |
| userName | user\_name\_3 | String | 是 | 用户姓名 |
| note | note\_3 | String | 是 | 用户备注 |

### 用户信息json

接口状态：*已完成*

接口URL：*127.0.0.1:3000/user/detailsForJson?id=2*

云端MockUrl：

Content-Type：*application/json*

请求方式：*get*

接口备注：*通过id查询用户信息，并返回相应的用户信息*

URI参数说明：选其中之一

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **参数名** | **示例值** | **参数类型** | **是否必填** | **参数描述** |
| id | 1 | Integer | 是 | 用户id |
| id | 2 | Integer | 是 | 用户id |
| id | 3 | Integer | 是 | 用户id |

### 用户list

接口状态：*已完成*

接口URL：*http://127.0.0.1:3000/user/list*

云端MockUrl：

Content-Type：*application/json*

请求方式：*get*

接口备注：*返回所有用户信息（json）*

### 测试thymeleaf

接口状态：*已完成*

接口URL：*http://127.0.0.1:3000/user/hello*

云端MockUrl：

Content-Type：*application/json*

请求方式：*get*

接口备注：*测试springboot的thymeleaf的html页面是否可以正常识别*

### 通过ID查询用户details

接口状态：*已完成*

接口URL：*http://127.0.0.1:3000/user/details?id=2*

云端MockUrl：

Content-Type：*application/json*

请求方式：*get*

接口备注：*通过id返回对应用户的信息，以HTML table模式（thymeleaf）*

URI参数说明：*选其中之一*

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **参数名** | **示例值** | **参数类型** | **是否必填** | **参数描述** |
| id | 1 | Integer | 是 | 用户id |
| id | 2 | Integer | 是 | 用户id |
| id | 3 | Integer | 是 | 用户id |

### 直接查询所有用户信息

接口状态：*已完成*

接口URL：*http://127.0.0.1:3000/user/details1*

云端MockUrl：

Content-Type：*application/json*

请求方式：*get*

接口备注：*返回所有用户信息，以html table模式(thymeleaf)*

### 通过 URL 传递参数

接口状态：*已完成*

接口URL：*http://127.0.0.1:3000/user/1*

云端MockUrl：

Content-Type：*application/json*

请求方式：*get*

接口备注：*参数通过 URL 进行传递。例如获取编号为 1 的用户。URL 就要写成/user1/1，这里的 1代表的是用户编号{id}。*

### 获取格式化参数

接口状态：*已完成*

接口URL：*http://127.0.0.1:3000/user/form*

云端MockUrl：

Content-Type：*application/json*

请求方式：*get*

接口备注：*根据约定的格式把数据转换出来，完成参数的转换。提交表单后，对应的 JSON 数据集输出，获取那些格式化的参数在网页打开操作*

### 增加用户信息

接口状态：*已完成*

接口URL：*http://127.0.0.1:3000/user/add?id=4&userName=java&note=aaa*

云端MockUrl：

Content-Type：*application/x-www-form-urlencoded*

请求方式：*get*

接口备注：*通过HTML table（thymeleaf）增加用户信息，在网页打开操作*

URI参数说明：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **参数名** | **示例值** | **参数类型** | **是否必填** | **参数描述** |
| id | 4 | Integer | 是 | 暂无描述 |
| userName | java | String | 是 | 暂无描述 |
| note | aaa | String | 是 | 暂无描述 |