

xx项目接口描述文档

0. 测试0

接口描述

查询用户基本信息

接口地址

/user/findUser

请求方式

HTTP+POST

数据格式

JSON

参数说明

名称	类型	说明	是否必填	JSON格式化传输	示例	默认值
测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01
测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01
测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01
测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01
测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01
测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01
测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01
测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01
测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01
测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01

返回示例

返回成功示例

返回成功注意事项

异常示例

返回异常示例

```
{
  'age':23,
  'aihao':
```

```
[
  'pashan',
  'movies'
],
'name':
{
  'firstName':'zhang',
  'lastName':'san',
  'aihao':
  [
    'pashan',
    'movies',
    'name':
    {
      'firstName':'zhang',
      'lastName':'san',
      'aihao':
      [
        'pashan',
        'movies'
      ]
    }
  ]
}
]
```

1. 测试1

接口描述

查询用户基本信息

接口地址

/user/findUser

请求方式

HTTP+POST

数据格式

JSON

参数说明

名称	类型	说明	是否必填	JSON格式化传输	示例	默认值
测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01
测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01
测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01
测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01
测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01
测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01
测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01
测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01
测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01
测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01

返回示例

返回成功示例

返回成功注意事项

异常示例

返回异常示例

```
{
  'age':23,
  'aihao':
```

```
[
  'pashan',
  'movies'
],
'name':
{
  'firstName':'zhang',
  'lastName':'san',
  'aihao':
  [
    'pashan',
    'movies',
    'name':
    {
      'firstName':'zhang',
      'lastName':'san',
      'aihao':
      [
        'pashan',
        'movies'
      ]
    }
  ]
}
]
```

2. 测试2

接口描述

查询用户基本信息

接口地址

/user/findUser

请求方式

HTTP+POST

数据格式

JSON

参数说明

名称	类型	说明	是否必填	JSON格式化传输	示例	默认值
测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01
测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01
测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01
测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01
测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01
测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01
测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01
测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01
测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01
测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01

返回示例

返回成功示例

返回成功注意事项

异常示例

返回异常示例

```
{
  'age':23,
  'aihao':
```

```
[
  'pashan',
  'movies'
],
'name':
{
  'firstName':'zhang',
  'lastName':'san',
  'aihao':
  [
    'pashan',
    'movies',
    'name':
    {
      'firstName':'zhang',
      'lastName':'san',
      'aihao':
      [
        'pashan',
        'movies'
      ]
    }
  ]
}
]
}
}
```

3. 测试3

接口描述

查询用户基本信息

接口地址

/user/findUser

请求方式

HTTP+POST

数据格式

JSON

参数说明

名称	类型	说明	是否必填	JSON格式化传输	示例	默认值
测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01
测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01
测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01
测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01
测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01
测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01
测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01
测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01
测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01
测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01

返回示例

返回成功示例

返回成功注意事项

异常示例

返回异常示例

```
{
  'age':23,
  'aihao':
```



```
[
  'pashan',
  'movies'
],
'name':
{
  'firstName':'zhang',
  'lastName':'san',
  'aihao':
  [
    'pashan',
    'movies',
    'name':
    {
      'firstName':'zhang',
      'lastName':'san',
      'aihao':
      [
        'pashan',
        'movies'
      ]
    }
  ]
}
]
}
}
```

4. 测试4

接口描述

查询用户基本信息

接口地址

/user/findUser

请求方式

HTTP+POST

数据格式

JSON

参数说明

名称	类型	说明	是否必填	JSON格式化传输	示例	默认值
测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01
测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01
测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01
测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01
测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01
测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01
测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01
测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01
测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01
测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01

返回示例

返回成功示例

返回成功注意事项

异常示例

返回异常示例

```
{
  'age':23,
  'aihao':
```

```
[
  'pashan',
  'movies'
],
'name':
{
  'firstName':'zhang',
  'lastName':'san',
  'aihao':
  [
    'pashan',
    'movies',
    'name':
    {
      'firstName':'zhang',
      'lastName':'san',
      'aihao':
      [
        'pashan',
        'movies'
      ]
    }
  ]
}
]
```

5. 测试5

接口描述

查询用户基本信息

接口地址

/user/findUser

请求方式

HTTP+POST

数据格式

JSON

参数说明

名称	类型	说明	是否必填	JSON格式化传输	示例	默认值
测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01
测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01
测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01
测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01
测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01
测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01
测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01
测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01
测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01
测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01

返回示例

返回成功示例

返回成功注意事项

异常示例

返回异常示例

```
{
  'age':23,
  'aihao':
```

```
[
  'pashan',
  'movies'
],
'name':
{
  'firstName':'zhang',
  'lastName':'san',
  'aihao':
  [
    'pashan',
    'movies',
    'name':
    {
      'firstName':'zhang',
      'lastName':'san',
      'aihao':
      [
        'pashan',
        'movies'
      ]
    }
  ]
}
]
}
}
```

6. 测试6

接口描述

查询用户基本信息

接口地址

/user/findUser

请求方式

HTTP+POST

数据格式

JSON

参数说明

名称	类型	说明	是否必填	JSON格式化传输	示例	默认值
测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01
测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01
测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01
测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01
测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01
测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01
测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01
测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01
测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01
测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01

返回示例

返回成功示例

返回成功注意事项

异常示例

返回异常示例

```
{
  'age':23,
  'aihao':
```

```
[
  'pashan',
  'movies'
],
'name':
{
  'firstName':'zhang',
  'lastName':'san',
  'aihao':
  [
    'pashan',
    'movies',
    'name':
    {
      'firstName':'zhang',
      'lastName':'san',
      'aihao':
      [
        'pashan',
        'movies'
      ]
    }
  ]
}
]
}
}
```

7. 测试7

接口描述

查询用户基本信息

接口地址

/user/findUser

请求方式

HTTP+POST

数据格式

JSON

参数说明

名称	类型	说明	是否必填	JSON格式化传输	示例	默认值
测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01
测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01
测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01
测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01
测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01
测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01
测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01
测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01
测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01
测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01

返回示例

返回成功示例

返回成功注意事项

异常示例

返回异常示例

```
{
  'age':23,
  'aihao':
```



```
[
  'pashan',
  'movies'
],
'name':
{
  'firstName':'zhang',
  'lastName':'san',
  'aihao':
  [
    'pashan',
    'movies',
    'name':
    {
      'firstName':'zhang',
      'lastName':'san',
      'aihao':
      [
        'pashan',
        'movies'
      ]
    }
  ]
}
]
}
}
```

8. 测试8

接口描述

查询用户基本信息

接口地址

/user/findUser

请求方式

HTTP+POST

数据格式

JSON

参数说明

名称	类型	说明	是否必填	JSON格式化传输	示例	默认值
测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01
测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01
测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01
测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01
测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01
测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01
测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01
测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01
测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01
测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01

返回示例

返回成功示例

返回成功注意事项

异常示例

返回异常示例

```
{
  'age':23,
  'aihao':
```

```
[
  'pashan',
  'movies'
],
'name':
{
  'firstName':'zhang',
  'lastName':'san',
  'aihao':
  [
    'pashan',
    'movies',
    'name':
    {
      'firstName':'zhang',
      'lastName':'san',
      'aihao':
      [
        'pashan',
        'movies'
      ]
    }
  ]
}
]
```

9. 测试9

接口描述

查询用户基本信息

接口地址

/user/findUser

请求方式

HTTP+POST

数据格式

JSON

参数说明

名称	类型	说明	是否必填	JSON格式化传输	示例	默认值
测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01
测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01
测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01
测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01
测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01
测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01
测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01
测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01
测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01
测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01	测试01

返回示例

返回成功示例

返回成功注意事项

异常示例

返回异常示例

```
{
  'age':23,
  'aihao':
```

```
[
  'pashan',
  'movies'
],
'name':
{
  'firstName':'zhang',
  'lastName':'san',
  'aihao':
  [
    'pashan',
    'movies',
    'name':
    {
      'firstName':'zhang',
      'lastName':'san',
      'aihao':
      [
        'pashan',
        'movies'
      ]
    }
  ]
}
]
}
}
```