

# Swagger Demo

# Table of Contents

- 概 ..... 1
  - 版本信息 ..... 1
  - 系方式 ..... 1
  - 可信息 ..... 1
- URI scheme ..... 1
  - ..... 1
- 源..... 1
- Send Email..... 1
- Person-controller ..... 7
- Say-hello-controller ..... 12
- 定 ..... 14
  - Person..... 14

# 概

Online/Offline Swagger Demo

## 版本信息

版本 : 0.1

## 系方式

名字 : Swagger Demo

箱 : swagger@demo

## 可信息

服 条款 : <http://localhost:6688/>

## URI scheme

域名 : localhost:6688

基 路径 : /

- Send email : Mail Service Impl
- person-controller : Person Controller
- say-hello-controller : Say Hello Controller

## 源

## Send Email

Mail Service Impl

送 附件的 件

```
GET /mail/sendAttachmentsMail
```

参数

型	名称	明	型	
Query	<b>content</b> 必填	文本内容	string	" 内容 ⇒ 无bug通 "
Query	<b>filePath</b> 可	filePath	string	
Query	<b>mail</b> 必填	接收者 箱	string	"1761437173@qq.com"
Query	<b>path</b> 必填	附件路径	string	"C:\\Users\\admin\\Desktop\\1.jpg"
Query	<b>subject</b> 可	subject	string	
Query	<b>theme</b> 必填	箱主	string	" 附件的件通 "
Query	<b>to</b> 可	to	string	

HTTP代	明	型
200	OK	无内容
401	Unauthorized	无内容
403	Forbidden	无内容
404	Not Found	无内容

生成

• /

HTTP 求示例

求 path

```
/mail/sendAttachmentsMail
```

求 query

```
{
  "content" : "string",
  "filePath" : "string",
  "mail" : "string",
  "path" : "string",
  "subject" : "string",
  "theme" : "string",
  "to" : "string"
}
```

## 送HTML 件

GET /mail/sendHtmlMail

参数

型	名称	明	型	
Query	<b>content</b> 可	content	string	
Query	<b>html</b> 必填	html内容	string	" 内容 <hr> 无bug通"
Query	<b>mail</b> 必填	接收者 箱	string	"1761437173@qq.com"
Query	<b>subject</b> 可	subject	string	
Query	<b>theme</b> 必填	箱主	string	" HTML 件通"
Query	<b>to</b> 可	to	string	

HTTP代	明	型
200	OK	无内容

HTTP代	明	型
401	Unauthorized	无内容
403	Forbidden	无内容
404	Not Found	无内容

生成

• /

HTTP 求示例

求 path

```
/mail/sendHtmlMail
```

求 query

```
{
  "content" : "string",
  "html" : "string",
  "mail" : "string",
  "subject" : "string",
  "theme" : "string",
  "to" : "string"
}
```

送正文中有静 源的 件

```
GET /mail/sendResourceMail
```

参数

型	名称	明	型	
Query	content 可	content	string	
Query	mail 必填	接收者 箱	string	"1761437 173@qq.c om"
Query	rscId 必填	源id	string	"1"

型	名称	明	型	
Query	rscPath 必填	源路径	string	"C:\\Use rs\\admi n\\Deskt op\\1.jp g"
Query	subject 可	subject	string	
Query	theme 必填	箱主	string	" 正 文中有静 源的 件通 "
Query	to 可	to	string	

HTTP代	明	型
200	OK	无内容
401	Unauthorized	无内容
403	Forbidden	无内容
404	Not Found	无内容

生成

• /

HTTP 求示例

求 path

```
/mail/sendResourceMail
```

求 query

```
{
  "content" : "string",
  "mail" : "string",
  "rscId" : "string",
  "rscPath" : "string",
  "subject" : "string",
  "theme" : "string",
  "to" : "string"
}
```

## 送 文本

GET /mail/sendSimpleMail

### 参数

型	名称	明	型
Query	<b>content</b> 可	content	string
Query	<b>subject</b> 可	subject	string
Query	<b>to</b> 可	to	string

HTTP代	明	型
200	OK	无内容
401	Unauthorized	无内容
403	Forbidden	无内容
404	Not Found	无内容

### 生成

• /

**HTTP** 求示例



求 path

/mail/sendSimpleMail

求 query

```
{
  "content" : "string",
  "subject" : "string",
  "to" : "string"
}
```

# Person-controller

Person Controller

## Add person.

POST /person/add

明

Add person info.

参数

型	名称	明	型
Body	p 必填	p	Person

HTTP代	明	型
200	OK	Person
201	Created	无内容
401	Unauthorized	无内容
403	Forbidden	无内容
404	Not Found	无内容

消耗

- `application/json`

生成

- `/`

**HTTP** 求示例

求 **path**

```
/person/add
```

求 **body**

```
{  
  "age" : 0,  
  "firstName" : "string",  
  "lastName" : "string"  
}
```

**HTTP** 示例

**200**

```
{  
  "age" : 0,  
  "firstName" : "string",  
  "lastName" : "string"  
}
```

**Delete person list.**

```
DELETE /person/delete
```

明

Delete persons info.

参数

型	名称	明	型
Query	<b>first</b> 必填	first	string

HTTP代	明	型
200	OK	string
204	No Content	无内容
401	Unauthorized	无内容
403	Forbidden	无内容

生成

• /

HTTP 求示例

求 path

/person/delete

求 query

```
{
  "first" : "string"
}
```

HTTP 示例

200

"string"

Get person list.

GET /person/search

明

Get persons info.

参数

型	名称	明	型
Query	<b>first</b> 必填	first	string

HTTP代	明	型
200	OK	< <a href="#">Person</a> > array
401	Unauthorized	无内容
403	Forbidden	无内容
404	Not Found	无内容

生成

• /

HTTP 求示例

求 path

```
/person/search
```

求 query

```
{
  "first" : "string"
}
```

HTTP 示例

200

```
[ {  
  "age" : 0,  
  "firstName" : "string",  
  "lastName" : "string"  
} ]
```

## Update person.

PUT /person/update

明

Update person info.

参数

型	名称	明	型
Body	<b>p</b> 必填	p	Person

HTTP代	明	型
200	OK	Person
201	Created	无内容
401	Unauthorized	无内容
403	Forbidden	无内容
404	Not Found	无内容

消耗

- application/json

生成

- /

HTTP 求示例

求 path

/person/update

求 **body**

```
{
  "age" : 0,
  "firstName" : "string",
  "lastName" : "string"
}
```

**HTTP** 示例

200

```
{
  "age" : 0,
  "firstName" : "string",
  "lastName" : "string"
}
```

## Say-hello-controller

Say Hello Controller

**Say hello.**

GET /hello/person/{name}

明

Say hello to input person.

参数

型	名称	明	型
<b>Path</b>	<b>name</b> 可	Person 名前	string

HTTP代	明	型
200	OK	string
401	Unauthorized	无内容
403	Forbidden	无内容
404	Not Found	无内容

生成

• /

HTTP 求示例

求 path

/hello/person/string

HTTP 示例

200

"string"

Say hello.

GET /hello/world

明

Say hello to world.

HTTP代	明	型
200	OK	string
401	Unauthorized	无内容
403	Forbidden	无内容
404	Not Found	无内容

生成

• /

HTTP 求示例

求 path

```
/hello/world
```

HTTP 示例

200

```
"string"
```

定

# Person

Person Info Model

名称	明	型
age 可	Person age 例 : 0	integer (int32)
firstName 可	Person first name 例 : "string"	string
lastName 可	Person last name 例 : "string"	string