

# Swagger Demo

# Table of Contents

概要.....	1
バージョン情報 .....	1
連絡先情報 .....	1
ライセンス情報 .....	1
URI スキーム .....	1
タグ .....	1
リソース.....	1
Send Email.....	1
Person-controller .....	7
Say-hello-controller.....	12
モデル定義.....	14
Person.....	14

# 概要

Online/Offline Swagger Demo

## バージョン情報

バージョン : 0.1

## 連絡先情報

名前 : Swagger Demo

メール : swagger@demo

## ライセンス情報

利用規約 : <http://localhost:6688/>

## URI スキーム

ホスト : localhost:6688

ベースパス : /

## タグ

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

## リソース

### Send Email

Mail Service Impl

送 附件的 件

GET /mail/sendAttachmentsMail

パラメータ

タイプ	名前	説明	スキーマ	デフォルト
Query	<b>content</b> 必須	本文内容	string	" 内容⇒无bug通 "
Query	<b>filePath</b> オプション	filePath	string	
Query	<b>mail</b> 必須	接收者 箱	string	"1761437173@qq.com"
Query	<b>path</b> 必須	附件路径	string	"C:\\Users\\admin\\Desktop\\1.jpg"
Query	<b>subject</b> オプション	subject	string	
Query	<b>theme</b> 必須	箱主	string	" 附件的件通 "
Query	<b>to</b> オプション	to	string	

## レスポンス

HTTP コード	説明	スキーマ
200	OK	No Content
401	Unauthorized	No Content
403	Forbidden	No Content
404	Not Found	No Content

## 出力形式

• /

## HTTP リクエスト例

### リクエスト path

```
/mail/sendAttachmentsMail
```

## リクエスト query

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

## 送HTML 件

GET /mail/sendHtmlMail

## パラメータ

タイプ	名前	説明	スキーマ	デフォルト
Query	<b>content</b> オプション	content	string	
Query	<b>html</b> 必須	html内容	string	" 内容  无bug通"
Query	<b>mail</b> 必須	接收者 箱	string	"1761437173@qq.com"
Query	<b>subject</b> オプション	subject	string	
Query	<b>theme</b> 必須	箱主	string	" HTML 件通"
Query	<b>to</b> オプション	to	string	

## レスポンス

HTTP コード	説明	スキーマ
200	OK	No Content

HTTP コード	説明	スキーマ
401	Unauthorized	No Content
403	Forbidden	No Content
404	Not Found	No Content

出力形式

- /

HTTP リクエスト例

リクエスト **path**

```
/mail/sendHtmlMail
```

リクエスト **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
```

パラメータ

タイプ	名前	説明	スキーマ	デフォルト
Query	<b>content</b> オプション	content	string	
Query	<b>mail</b> 必須	接收者 箱	string	"1761437173@qq.com"
Query	<b>rscId</b> 必須	源id	string	"1"

タイプ	名前	説明	スキーマ	デフォルト
Query	<b>rscPath</b> 必須	源路径	string	"C:\\Use rs\\admi n\\Deskt op\\1.jp g"
Query	<b>subject</b> オプション	subject	string	
Query	<b>theme</b> 必須	箱主	string	" 正 文中有静 源的 件通 "
Query	<b>to</b> オプション	to	string	

## レスポンス

HTTP コード	説明	スキーマ
200	OK	No Content
401	Unauthorized	No Content
403	Forbidden	No Content
404	Not Found	No Content

## 出力形式

• /

## HTTP リクエスト例

### リクエスト path

```
/mail/sendResourceMail
```

### リクエスト query

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

## 送 文 本

GET /mail/sendSimpleMail

### パラメータ

タイプ	名前	説明	スキーマ	デフォルト
Query	<b>content</b> 必須	本文内容	string	" 内 容 ⇒ 无bu g通 "
Query	<b>mail</b> 必須	接收者 箱	string	"mpanxue @163.com "
Query	<b>subject</b> オプション	subject	string	
Query	<b>theme</b> 必須	箱主	string	" 文 本 件通 "
Query	<b>to</b> オプション	to	string	

### レスポンス

HTTP コード	説明	スキーマ
200	OK	No Content
401	Unauthorized	No Content
403	Forbidden	No Content
404	Not Found	No Content



出力形式

- /

**HTTP** リクエスト例

リクエスト **path**

```
/mail/sendSimpleMail
```

リクエスト **query**

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

## Person-controller

Person Controller

**Add person.**

```
POST /person/add
```

説明

Add person info.

パラメータ

タイプ	名前	説明	スキーマ
<b>Body</b>	<b>p</b> 必須	p	<a href="#">Person</a>

レスポンス

HTTP コード	説明	スキーマ
<b>200</b>	OK	<a href="#">Person</a>

HTTP コード	説明	スキーマ
201	Created	No Content
401	Unauthorized	No Content
403	Forbidden	No Content
404	Not Found	No Content

入力形式

- `application/json`

出力形式

- `/`

HTTP リクエスト例

リクエスト **path**

```
/person/add
```

リクエスト **body**

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

HTTP レスポンス例

レスポンス 200

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

**Delete person list.**

```
DELETE /person/delete
```

## 説明

Delete persons info.

## パラメータ

タイプ	名前	説明	スキーマ
Query	<b>first</b> 必須	first	string

## レスポンス

HTTP コード	説明	スキーマ
200	OK	string
204	No Content	No Content
401	Unauthorized	No Content
403	Forbidden	No Content

## 出力形式

- /

## HTTP リクエスト例

### リクエスト path

```
/person/delete
```

### リクエスト query

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

## HTTP レスポンス例

### レスポンス 200

```
"string"
```

## Get person list.

GET /person/search

### 説明

Get persons info.

### パラメータ

タイプ	名前	説明	スキーマ
Query	<b>first</b> 必須	first	string

### レスポンス

HTTP コード	説明	スキーマ
200	OK	< <a href="#">Person</a> > array
401	Unauthorized	No Content
403	Forbidden	No Content
404	Not Found	No Content

### 出力形式

• /

### HTTP リクエスト例

#### リクエスト path

/person/search

#### リクエスト query

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

### HTTP レスポンス例

## レスポンス 200

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

## Update person.

PUT /person/update

### 説明

Update person info.

### パラメータ

タイプ	名前	説明	スキーマ
<b>Body</b>	<b>p</b> 必須	p	<a href="#">Person</a>

### レスポンス

HTTP コード	説明	スキーマ
<b>200</b>	OK	<a href="#">Person</a>
<b>201</b>	Created	No Content
<b>401</b>	Unauthorized	No Content
<b>403</b>	Forbidden	No Content
<b>404</b>	Not Found	No Content

### 入力形式

- [application/json](#)

### 出力形式

- [/](#)

### HTTP リクエスト例

リクエスト **path**

```
/person/update
```

リクエスト **body**

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

**HTTP** レスponse例

レスponse **200**

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

## Say-hello-controller

Say Hello Controller

**Say hello.**

```
GET /hello/person/{name}
```

説明

Say hello to input person.

パラメータ

タイプ	名前	説明	スキーマ
<b>Path</b>	<b>name</b> オプション	Person 名前	string

レスponse

HTTP コード	説明	スキーマ
200	OK	string
401	Unauthorized	No Content
403	Forbidden	No Content
404	Not Found	No Content

出力形式

• /

HTTP リクエスト例

リクエスト **path**

```
/hello/person/string
```

HTTP レスポンス例

レスポンス **200**

```
"string"
```

Say hello.

```
GET /hello/world
```

説明

Say hello to world.

レスポンス

HTTP コード	説明	スキーマ
200	OK	string
401	Unauthorized	No Content
403	Forbidden	No Content
404	Not Found	No Content

出力形式

- /

**HTTP** リクエスト例

リクエスト **path**

```
/hello/world
```

**HTTP** レスポンス例

レスポンス **200**

```
"string"
```

## モデル定義

### Person

Person Info Model

名前	説明	スキーマ
<b>age</b> オプション	Person age 例 : <b>0</b>	integer (int32)
<b>firstName</b> オプション	Person first name 例 : <b>"string"</b>	string
<b>lastName</b> オプション	Person last name 例 : <b>"string"</b>	string