

Table of Contents

源.....	1
1.平台管理	1
2.平台管理	3
3.平台管理 角色.....	15
4.平台角色 限控制器.....	22
5.平台管理 限.....	28

源

1.平台管理

登入等接口

登入

POST /admin/login

明

登入

参数

型	名称	明	型
Header	token 可	用 的	string
Query	phone 必填	号	string
Query	pwd 必填	密	string

HTTP代	明	型
200	OK	Result«SaasUserBaseInfoResponseVo»
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**

```
/admin/login?phone=string&pwd=string
```

求 **header**

```
"string"
```

HTTP 示例

200

```

{
  "code" : 0,
  "count" : 0,
  "data" : {
    "addTime" : "string",
    "addr" : "string",
    "email" : "string",
    "headImg" : "string",
    "id" : 0,
    "idCard" : "string",
    "modifyTime" : "string",
    "name" : "string",
    "phone" : "string",
    "saasUserPermissionList" : [ {
      "addTime" : "string",
      "descript" : "string",
      "iconPath" : "string",
      "id" : 0,
      "modifyTime" : "string",
      "name" : "string",
      "parentId" : 0,
      "requestPath" : "string",
      "saasUserPermissionList" : [ {
        "addTime" : "string",
        "descript" : "string",
        "iconPath" : "string",
        "id" : 0,
        "modifyTime" : "string",
        "name" : "string",
        "parentId" : 0,
        "requestPath" : "string",
        "saasUserPermissionList" : [ "..." ],
        "sort" : 0
      } ],
      "sort" : 0
    } ],
    "saasUserRoleId" : 0,
    "saasUserRoleName" : "string",
    "token" : "string"
  },
  "msg" : "string"
}

```

2.平台管理

添加、修改、 除、 等接口

管理 添加

POST /saasUser/add

明

管理 添加

参数

型	名称	明	型
Header	token 可	用 的	string
Query	addTime 可		string (date-time)
Query	addr 可		string
Query	email 可		string
Query	headImg 可		string
Query	id 可		integer (int64)
Query	idCard 可		string
Query	modifyTime 可		string (date-time)
Query	name 可		string
Query	phone 可		string
Query	pwd 可		string
Query	saasUserPermissionList[0].addTime 可		string (date-time)

型	名称	明	型
Query	saasUserPermissionList[0].description 可		string
Query	saasUserPermissionList[0].iconPath 可		string
Query	saasUserPermissionList[0].id 可		integer (int64)
Query	saasUserPermissionList[0].modifyTime 可		string (date-time)
Query	saasUserPermissionList[0].name 可		string
Query	saasUserPermissionList[0].parentId 可		integer (int64)
Query	saasUserPermissionList[0].requestPath 可		string
Query	saasUserPermissionList[0].sort 可		integer (int32)
Query	saasUserRoleId 可		integer (int64)
Query	saasUserRoleName 可		string
Query	status 可		integer (int32)

HTTP代	明	型
200	OK	Result
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

```
/saasUser/add
```

求 header

```
"string"
```

HTTP 示例

200

```
{
  "code" : 0,
  "count" : 0,
  "data" : "object",
  "msg" : "string"
}
```

管理 除

POST /saasUser/delete

明

管理 除

参数

型	名称	明	型
Header	token 可	用 的	string
Query	id 必填	管理 表id	integer (int32)

HTTP代	明	型
200	OK	Result
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

/saasUser/delete?id=0

求 header

"string"

HTTP 示例

200

```
{
  "code" : 0,
  "count" : 0,
  "data" : "object",
  "msg" : "string"
}
```

detail

GET /saasUser/detail

参数

型	名称	明	型
Header	token 可	用 的	string
Query	id 可	id	integer (int64)

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

生成

- */*

HTTP 求示例

求 path

/saasUser/detail

求 header

"string"

HTTP 示例

200

```

{
  "addTime" : "string",
  "addr" : "string",
  "email" : "string",
  "headImg" : "string",
  "id" : 0,
  "idCard" : "string",
  "modifyTime" : "string",
  "name" : "string",
  "phone" : "string",
  "pwd" : "string",
  "saasUserPermissionList" : [ {
    "addTime" : "string",
    "descript" : "string",
    "iconPath" : "string",
    "id" : 0,
    "modifyTime" : "string",
    "name" : "string",
    "parentId" : 0,
    "requestPath" : "string",
    "saasUserPermissionList" : [ {
      "addTime" : "string",
      "descript" : "string",
      "iconPath" : "string",
      "id" : 0,
      "modifyTime" : "string",
      "name" : "string",
      "parentId" : 0,
      "requestPath" : "string",
      "saasUserPermissionList" : [ "... " ],
      "sort" : 0
    } ],
    "sort" : 0
  } ],
  "saasUserRoleId" : 0,
  "saasUserRoleName" : "string",
  "status" : 0
}

```

分 管理

POST /saasUser/paging

明

分 管理

参数

型	名称	明	型
Header	token 可	用 的	string
Query	keywords 可		string
Query	limit 必填	的条数	integer (int32)
Query	page 必填	当前	integer (int32)

HTTP代	明	型
200	OK	Result«List«SaasUserBaseInfoResponseVo»»
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`

```
/saasUser/paging?limit=0&page=0
```

求 header

"string"

HTTP 示例

200

```

{
  "code" : 0,
  "count" : 0,
  "data" : [ {
    "addTime" : "string",
    "addr" : "string",
    "email" : "string",
    "headImg" : "string",
    "id" : 0,
    "idCard" : "string",
    "modifyTime" : "string",
    "name" : "string",
    "phone" : "string",
    "saasUserPermissionList" : [ {
      "addTime" : "string",
      "descript" : "string",
      "iconPath" : "string",
      "id" : 0,
      "modifyTime" : "string",
      "name" : "string",
      "parentId" : 0,
      "requestPath" : "string",
      "saasUserPermissionList" : [ {
        "addTime" : "string",
        "descript" : "string",
        "iconPath" : "string",
        "id" : 0,
        "modifyTime" : "string",
        "name" : "string",
        "parentId" : 0,
        "requestPath" : "string",
        "saasUserPermissionList" : [ "..." ],
        "sort" : 0
      } ],
      "sort" : 0
    } ],
    "saasUserRoleId" : 0,
    "saasUserRoleName" : "string",
    "token" : "string"
  } ],
  "msg" : "string"
}

```

管理 修改

POST /saasUser/update

明

管理 修改

参数

型	名称	明	型
Header	token 可	用 的	string
Query	addr 可	系地址	string
Query	email 可	箱	string
Query	headImg 可	像	string
Query	id 必填	平台管理 的表id	integer (int64)
Query	idCard 可	身	string
Query	name 可	名称	string
Query	phone 必填		string
Query	pwd 必填	密	string
Query	saasUserRoleI d 必填	角色id	integer (int64)

HTTP代	明	型
200	OK	Result
201	Created	无内容
401	Unauthorized	无内容

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

消耗

- application/json

生成

- */*

HTTP 求示例

求 path

/saasUser/update?id=0&phone=string&pwd=string&saasUserRoleId=0

求 header

"string"

HTTP 示例

200

```
{
  "code" : 0,
  "count" : 0,
  "data" : "object",
  "msg" : "string"
}
```

3.平台管理 角色

添加、修改、 除、 等接口

平台管理 角色添加

POST /saasUserRoleType/add

参数

型	名称	明	型
Header	token 可	用 的	string
Query	descript 可	描述	string
Query	name 必填	名称	string

HTTP代	明	型
200	OK	Result
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

```
/saasUserRoleType/add?name=string
```

求 header

```
"string"
```

HTTP 示例

200

```
{
  "code" : 0,
  "count" : 0,
  "data" : "object",
  "msg" : "string"
}
```

平台管理 角色的 除

POST /saasUserRoleType/delete

明

平台管理 角色的 除

参数

型	名称	明	型
Header	token 可	用 的	string
Query	id 必填	平台管理 角色表id	integer (int32)

HTTP代	明	型
200	OK	Result
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**

```
/saasUserRoleType/delete?id=0
```

求 **header**

```
"string"
```

HTTP 示例

200

```
{
  "code" : 0,
  "count" : 0,
  "data" : "object",
  "msg" : "string"
}
```

取角色列表

```
GET /saasUserRoleType/list
```

明

取角色列表

参数

型	名称	明	型
Header	token 可	用 的	string

HTTP代	明	型
200	OK	Result«List«SaasUserRoleType»»
401	Unauthorized	无内容
403	Forbidden	无内容
404	Not Found	无内容

生成

• */*

HTTP 求示例

求 path

/saasUserRoleType/list

求 header

"string"

HTTP 示例

200

```
{
  "code" : 0,
  "count" : 0,
  "data" : [ {
    "addTime" : "string",
    "descript" : "string",
    "id" : 0,
    "modifyTime" : "string",
    "name" : "string"
  } ],
  "msg" : "string"
}
```

平台管理 角色修改

POST /saasUserRoleType/update

明

平台管理 角色修改

参数

型	名称	明	型
Header	token 可	用 的	string
Query	descript 可	描述	string
Query	id 必填	角色表id	integer (int64)
Query	name 必填	名称	string

HTTP代	明	型
200	OK	Result
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

/saasUserRoleType/update?id=0&name=string

求 header

"string"

HTTP 示例

200

```
{
  "code" : 0,
  "count" : 0,
  "data" : "object",
  "msg" : "string"
}
```

平台管理 角色 限的修改

POST /saasUserRoleType/updatePermission

明

平台管理 角色 限的修改

参数

型	名称	明	型
Header	token 可	用 的	string
Query	authids 必填	限id字符串,用逗号(,)隔	string
Query	rid 必填	角色id	integer (int32)

HTTP代	明	型
200	OK	Result
201	Created	无内容
401	Unauthorized	无内容

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

消耗

- application/json

生成

- */*

HTTP 求示例

求 path

```
/saasUserRoleType/updatePermission?authids=string&rid=0
```

求 header

```
"string"
```

HTTP 示例

200

```
{
  "code" : 0,
  "count" : 0,
  "data" : "object",
  "msg" : "string"
}
```

4.平台角色 限控制器

登入等接口

add

```
POST /saasUserRolePermission/add
```

参数

型	名称	明	型
Header	token 可	用 的	string
Query	addTime 可		string (date-time)
Query	id 可		integer (int64)
Query	modifyTime 可		string (date-time)
Query	saasUserPerm issionId 可		integer (int64)
Query	saasUserRoleI d 可		integer (int64)

HTTP代	明	型
200	OK	Result
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

/saasUserRolePermission/add

求 header

"string"

HTTP 示例

200

```
{
  "code" : 0,
  "count" : 0,
  "data" : "object",
  "msg" : "string"
}
```

delete

POST /saasUserRolePermission/delete

参数

型	名称	明	型
Header	token 可	用 的	string
Query	id 必填	id	integer (int64)

HTTP代	明	型
200	OK	Result
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**

```
/saasUserRolePermission/delete?id=0
```

求 **header**

```
"string"
```

HTTP 示例

200

```
{
  "code" : 0,
  "count" : 0,
  "data" : "object",
  "msg" : "string"
}
```

detail

```
GET /saasUserRolePermission/detail
```

参数

型	名称	明	型
Header	token 可	用 的	string
Query	id 必填	id	integer (int64)

HTTP代	明	型
200	OK	Result«SaasUserRolePermission»
401	Unauthorized	无内容
403	Forbidden	无内容
404	Not Found	无内容

生成

• */*

HTTP 求示例

求 path

```
/saasUserRolePermission/detail?id=0
```

求 header

```
"string"
```

HTTP 示例

200

```
{
  "code" : 0,
  "count" : 0,
  "data" : {
    "addTime" : "string",
    "id" : 0,
    "modifyTime" : "string",
    "saasUserPermissionId" : 0,
    "saasUserRoleId" : 0
  },
  "msg" : "string"
}
```

update

POST /saasUserRolePermission/update

参数

型	名称	明	型
Header	token 可	用 的	string
Query	addTime 可		string (date-time)
Query	id 可		integer (int64)
Query	modifyTime 可		string (date-time)
Query	saasUserPerm issionId 可		integer (int64)
Query	saasUserRoleI d 可		integer (int64)

HTTP代	明	型
200	OK	Result
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

/saasUserRolePermission/update

求 header

"string"

HTTP 示例

200

```
{
  "code" : 0,
  "count" : 0,
  "data" : "object",
  "msg" : "string"
}
```

5.平台管理 限

添加、修改、 除、 等接口

添加 限

POST /saasUserPermissionList/add

明

添加 限

参数

型	名称	明	型
Header	token 可	用 的	string
Query	descript 必填	描述	string
Query	iconPath 可	求路径	string

型	名称	明	型
Query	name 必填	名称	string
Query	parentId 必填	父 限id	integer (int64)
Query	requestPath 可	求路径	string
Query	sort 可	排序	integer (int32)

HTTP代	明	型
200	OK	Result
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

```
/saasUserPermissionList/add?descript=string&name=string&parentId=0
```

求 header

```
"string"
```

HTTP 示例

```
{
  "code" : 0,
  "count" : 0,
  "data" : "object",
  "msg" : "string"
}
```

除 限

POST /saasUserPermissionList/delete

明

除 限

参数

型	名称	明	型
Header	token 可	用 的	string
Query	id 必填	限表id	integer (int32)

HTTP代	明	型
200	OK	Result
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

```
/saasUserPermissionList/delete?id=0
```

求 header

```
"string"
```

HTTP 示例

200

```
{
  "code" : 0,
  "count" : 0,
  "data" : "object",
  "msg" : "string"
}
```

listByRoleId

```
POST /saasUserPermissionList/listByRoleId
```

参数

型	名称	明	型
Header	token 可	用 的	string
Query	saasUserRoleI d 可	saasUserRoleId	integer (int64)

HTTP代	明	型
200	OK	object
201	Created	无内容

HTTP代	明	型
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

/saasUserPermissionList/listByRoleId

求 header

"string"

HTTP 示例

200

"object"

分 管理 限

POST /saasUserPermissionList/paging

明

分 管理 限

参数

型	名称	明	型
Header	token 可	用 的	string
Query	keywords 可	搜索	string
Query	limit 必填	条数	integer (int32)
Query	page 必填	当前	integer (int32)
Query	parentId 必填	父 限id	integer (int64)

HTTP代	明	型
200	OK	Result«List«SaasUserPermissionList»»
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

```
/saasUserPermissionList/paging?limit=0&page=0&parentId=0
```

求 header

```
"string"
```

200

```
{
  "code" : 0,
  "count" : 0,
  "data" : [ {
    "addTime" : "string",
    "descript" : "string",
    "iconPath" : "string",
    "id" : 0,
    "modifyTime" : "string",
    "name" : "string",
    "parentId" : 0,
    "requestPath" : "string",
    "saasUserPermissionList" : [ {
      "addTime" : "string",
      "descript" : "string",
      "iconPath" : "string",
      "id" : 0,
      "modifyTime" : "string",
      "name" : "string",
      "parentId" : 0,
      "requestPath" : "string",
      "saasUserPermissionList" : [ "... " ],
      "sort" : 0
    } ],
    "sort" : 0
  } ],
  "msg" : "string"
}
```

修改 限

POST /saasUserPermissionList/update

明

修改 限

参数

型	名称	明	型
Header	token 可	用 的	string
Query	descript 必填	描述	string
Query	iconPath 可	求路径	string
Query	id 必填	限表id	integer (int64)
Query	name 必填	名称	string
Query	parentId 必填	父 限id	integer (int64)
Query	requestPath 可	求路径	string
Query	sort 可	排序	integer (int32)

HTTP代	明	型
200	OK	Result
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

/saasUserPermissionList/update?descript=string&id=0&name=string&parentId=0

求 **header**

"string"

HTTP 示例

200

```
{
  "code" : 0,
  "count" : 0,
  "data" : "object",
  "msg" : "string"
}
```