

# 易优评微服务V2.0

Base URLs:

- [开发环境: http://192-168-9-227-8080.webvpn.bdu.edu.cn/dev-api](http://192-168-9-227-8080.webvpn.bdu.edu.cn/dev-api)
- [测试环境: http://test-cn.your-api-server.com](http://test-cn.your-api-server.com)
- [正式环境: http://192-168-9-227-8080.webvpn.bdu.edu.cn/prod-api](http://192-168-9-227-8080.webvpn.bdu.edu.cn/prod-api)

## Authentication

## 赛事详情Controller

### GET 查询赛事详情列表(学生)

GET /pro\_events/events/listStudent

#### 请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
createBy	query	string	否	创建者
createTime	query	string	否	创建时间
updateBy	query	string	否	更新者
updateTime	query	string	否	更新时间
remark	query	string	否	备注
params.key.key	query	string	否	none
eventId	query	integer	否	赛事编号
deptId	query	integer	否	none
eventLogo	query	string	否	赛事Logo
eventName	query	string	否	赛事名称
eventTemplate	query	string	否	赛事模板
trackName	query	string	否	赛道名称
eventCategory	query	string	否	赛事类别
reportingMethod	query	string	否	上报方式
openStatus	query	string	否	开放状态
startTime	query	string	否	开始时间
endTime	query	string	否	结束时间
registrationStart	query	string	否	报名开始时间
registrationEnd	query	string	否	报名结束时间

名称	位置	类型	必选	说明
scoringStart	query	string	否	评分开始时间
scoringEnd	query	string	否	评分结束时间
eventDescription	query	string	否	赛事介绍

返回示例

成功

```
{
  "total": 0,
  "rows": [],
  "code": 0,
  "msg": ""
}
```

## 返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">TableDataInfo</a>

## GET 查询赛事详情列表管理员用专用

GET /pro\_events/events/list

## 请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
createBy	query	string	否	创建者
createTime	query	string	否	创建时间
updateBy	query	string	否	更新者
updateTime	query	string	否	更新时间
remark	query	string	否	备注
params.key.key	query	string	否	none
eventId	query	integer	否	赛事编号
deptId	query	integer	否	none
eventLogo	query	string	否	赛事Logo
eventName	query	string	否	赛事名称
eventTemplate	query	string	否	赛事模板
trackName	query	string	否	赛道名称
eventCategory	query	string	否	赛事类别

名称	位置	类型	必选	说明
reportingMethod	query	string	否	上报方式
openStatus	query	string	否	开放状态
startTime	query	string	否	开始时间
endTime	query	string	否	结束时间
registrationStart	query	string	否	报名开始时间
registrationEnd	query	string	否	报名结束时间
scoringStart	query	string	否	评分开始时间
scoringEnd	query	string	否	评分结束时间
eventDescription	query	string	否	赛事介绍

返回示例

成功

```
{
  "total": 0,
  "rows": [],
  "code": 0,
  "msg": ""
}
```

返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">TableDataInfo</a>

GET 查询校赛列表

GET /pro\_events/events/schoolLists

请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
createBy	query	string	否	创建者
createTime	query	string	否	创建时间
updateBy	query	string	否	更新者
updateTime	query	string	否	更新时间
remark	query	string	否	备注
params.key.key	query	string	否	none
eventId	query	integer	否	赛事编号

名称	位置	类型	必选	说明
deptId	query	integer	否	none
eventLogo	query	string	否	赛事Logo
eventName	query	string	否	赛事名称
eventTemplate	query	string	否	赛事模板
trackName	query	string	否	赛道名称
eventCategory	query	string	否	赛事类别
reportingMethod	query	string	否	上报方式
openStatus	query	string	否	开放状态
startTime	query	string	否	开始时间
endTime	query	string	否	结束时间
registrationStart	query	string	否	报名开始时间
registrationEnd	query	string	否	报名结束时间
scoringStart	query	string	否	评分开始时间
scoringEnd	query	string	否	评分结束时间
eventDescription	query	string	否	赛事介绍

返回示例

成功

```
{
  "total": 0,
  "rows": [],
  "code": 0,
  "msg": ""
}
```

## 返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">TableDataInfo</a>

## POST 导出赛事详情列表

POST /pro\_events/events/export

## 请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
createBy	query	string	否	创建者

名称	位置	类型	必选	说明
createTime	query	string	否	创建时间
updateBy	query	string	否	更新者
updateTime	query	string	否	更新时间
remark	query	string	否	备注
params.key.key	query	string	否	none
eventId	query	integer	否	赛事编号
deptId	query	integer	否	none
eventLogo	query	string	否	赛事Logo
eventName	query	string	否	赛事名称
eventTemplate	query	string	否	赛事模板
trackName	query	string	否	赛道名称
eventCategory	query	string	否	赛事类别
reportingMethod	query	string	否	上报方式
openStatus	query	string	否	开放状态
startTime	query	string	否	开始时间
endTime	query	string	否	结束时间
registrationStart	query	string	否	报名开始时间
registrationEnd	query	string	否	报名结束时间
scoringStart	query	string	否	评分开始时间
scoringEnd	query	string	否	评分结束时间
eventDescription	query	string	否	赛事介绍

返回示例

200 Response

```
{}
```

## 返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	Inline

## 返回数据结构

## GET 获取赛事详情详细信息

GET /pro\_events/events/{eventId}

coreteam

### 请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
eventId	path	string	是	none

返回示例

成功

```
{
  "total": 0,
  "rows": [],
  "code": 0,
  "msg": ""
}
```

### 返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">TableDataInfo</a>

## POST 新增赛事详情

POST /pro\_events/events

Body 请求参数

```
{
  "createBy": "string",
  "createTime": "string",
  "updateBy": "string",
  "updateTime": "string",
  "remark": "string",
  "params": {
    "key": {}
  },
  "eventId": 0,
  "deptId": 0,
  "eventLogo": "string",
  "eventName": "string",
  "eventTemplate": "string",
  "trackName": "string",
  "eventCategory": "string",
  "reportingMethod": "string",
  "openStatus": "string",
  "startTime": "string",
  "endTime": "string",
}
```

```
"registrationStart": "string",
"registrationEnd": "string",
"scoringStart": "string",
"scoringEnd": "string",
"eventDescription": "string"
}
```

请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
body	body	<a href="#">ProEvents</a>	否	none

返回示例

成功

```
{
  "": {}
}
```

返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">AjaxResult</a>

PUT 修改赛事详情

PUT /pro\_events/events

Body 请求参数

```
{
  "createBy": "string",
  "createTime": "string",
  "updateBy": "string",
  "updateTime": "string",
  "remark": "string",
  "params": {
    "key": {}
  },
  "eventId": 0,
  "deptId": 0,
  "eventLogo": "string",
  "eventName": "string",
  "eventTemplate": "string",
  "trackName": "string",
  "eventCategory": "string",
  "reportingMethod": "string",
  "openStatus": "string",
  "startTime": "string",
  "endTime": "string",
  "registrationStart": "string",
  "registrationEnd": "string",
  "scoringStart": "string",
  "scoringEnd": "string",
}
```

```
"eventDescription": "string"
}
```

请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
body	body	<a href="#">ProEvents</a>	否	none

返回示例

成功

```
{
  "": {}
}
```

返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">AjaxResult</a>

DELETE 删除赛事详情

DELETE /pro\_events/events/{eventId}

请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
eventId	path	string	是	none

返回示例

成功

```
{
  "": {}
}
```

返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">AjaxResult</a>

GET 新增赛事详情

GET /pro\_events/events/collegeNumber



## 请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
createBy	query	string	否	创建者
createTime	query	string	否	创建时间
updateBy	query	string	否	更新者
updateTime	query	string	否	更新时间
remark	query	string	否	备注
params.key.key	query	string	否	none
eventId	query	integer	否	赛事编号
deptId	query	integer	否	none
eventLogo	query	string	否	赛事Logo
eventName	query	string	否	赛事名称
eventTemplate	query	string	否	赛事模板
trackName	query	string	否	赛道名称
eventCategory	query	string	否	赛事类别
reportingMethod	query	string	否	上报方式
openStatus	query	string	否	开放状态
startTime	query	string	否	开始时间
endTime	query	string	否	结束时间
registrationStart	query	string	否	报名开始时间
registrationEnd	query	string	否	报名结束时间
scoringStart	query	string	否	评分开始时间
scoringEnd	query	string	否	评分结束时间
eventDescription	query	string	否	赛事介绍

返回示例

成功

```
{
  "total": 0,
  "rows": [],
  "code": 0,
  "msg": ""
}
```

返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">TableDataInfo</a>

评委与评委小组Controller

GET 查询评委与评委小组列表

GET /judge\_group/judge\_group/list

请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
createBy	query	string	否	创建者
createTime	query	string	否	创建时间
updateBy	query	string	否	更新者
updateTime	query	string	否	更新时间
remark	query	string	否	备注
params.key.key	query	string	否	none
userIds	query	string	否	none
groupId	query	integer	否	小组id
userId	query	integer	否	用户id【评委】
groupName	query	string	否	小组名称
status	query	string	否	0表示待确认，1表示已同意

返回示例

成功

```
{
  "total": 0,
  "rows": [],
  "code": 0,
  "msg": ""
}
```

返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">TableDataInfo</a>

POST 导出评委与评委小组列表

请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
createBy	query	string	否	创建者
createTime	query	string	否	创建时间
updateBy	query	string	否	更新者
updateTime	query	string	否	更新时间
remark	query	string	否	备注
params.key.key	query	string	否	none
userIds	query	string	否	none
groupId	query	integer	否	小组id
userId	query	integer	否	用户id【评委】
groupName	query	string	否	小组名称
status	query	string	否	0表示待确认，1表示已同意

返回示例

200 Response

```
{}
```

返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	Inline

返回数据结构

GET 获取评委与评委小组详细信息judge\_groupdetails

GET /judge\_group/judge\_group/{groupId}

请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
groupId	path	string	是	none

返回示例

成功

```
{
  "": {}
}
```

## 返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">AjaxResult</a>

## POST 新增评委与评委小组

POST /judge\_group/judge\_group

Body 请求参数

```
{
  "createBy": "string",
  "createTime": "string",
  "updateBy": "string",
  "updateTime": "string",
  "remark": "string",
  "params": {
    "key": {}
  },
  "userIds": [
    0
  ],
  "groupId": 0,
  "userId": 0,
  "groupName": "string",
  "status": "string"
}
```

## 请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
body	body	<a href="#">JudgesGroup</a>	否	none

返回示例

成功

```
{
  "": {}
}
```

## 返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">AjaxResult</a>

## PUT 修改评委与评委小组

PUT /judge\_group/judge\_group

Body 请求参数

```
{
  "createBy": "string",
  "createTime": "string",
  "updateBy": "string",
  "updateTime": "string",
  "remark": "string",
  "params": {
    "key": {}
  },
  "userIds": [
    0
  ],
  "groupId": 0,
  "userId": 0,
  "groupName": "string",
  "status": "string"
}
```

请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
body	body	<a href="#">JudgesGroup</a>	否	none

返回示例

成功

```
{
  "": {}
}
```

返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">AjaxResult</a>

DELETE 删除评委与评委小组

DELETE /judge\_group/judge\_group/{groupIds}

请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
groupIds	path	string	是	none

返回示例

成功

```
{
  "": {}
}
```

## 返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">AjaxResult</a>

## DELETE 删除评委与评委小组

DELETE /judge\_group/judge\_group/user/{userId}

### 请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
userId	path	string	是	none

- 返回示例
- 成功

```
{
  "": {}
}
```

## 返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">AjaxResult</a>

## 评委小组详情Controller

### GET 查询评委小组详情列表

GET /judge\_groupdetails/jgdetails/list

### 请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
createBy	query	string	否	创建者
createTime	query	string	否	创建时间
updateBy	query	string	否	更新者
updateTime	query	string	否	更新时间
remark	query	string	否	备注
params.key.key	query	string	否	none

名称	位置	类型	必选	说明
eventId	query	integer	否	none
gameId	query	integer	否	none
proTrackId	query	integer	否	none
groupId	query	integer	否	小组id
groupName	query	string	否	小组名称
reviewIndustry	query	string	否	评审项目类型
judgesNum	query	integer	否	评委人数
proTotal	query	integer	否	小组项目总数
deptId	query	integer	否	none

返回示例

成功

```
{
  "total": 0,
  "rows": [],
  "code": 0,
  "msg": ""
}
```

## 返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">TableDataInfo</a>

## GET 获取评委详情详细信息通过评委和指导教师

GET /judge\_groupdetails/jgdetails/dept2

## 请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
createBy	query	string	否	创建者
createTime	query	string	否	创建时间
updateBy	query	string	否	更新者
updateTime	query	string	否	更新时间
remark	query	string	否	备注
params.key.key	query	string	否	none
groupId	query	integer	否	none

名称	位置	类型	必选	说明
userId	query	integer	否	用户ID
deptId	query	integer	否	部门ID
userName	query	string	否	用户账号
userpost	query	string	否	none
nickName	query	string	否	用户昵称
email	query	string	否	用户邮箱
phonenummer	query	string	否	手机号码
sex	query	string	否	用户性别
jobNumber	query	integer	否	none
parentDeptId	query	integer	否	none
avatar	query	string	否	用户头像
password	query	string	否	密码
status	query	string	否	帐号状态（0正常 1停用）
delFlag	query	string	否	删除标志（0代表存在 2代表删除）
loginIp	query	string	否	最后登录IP
loginDate	query	string	否	最后登录时间
dept.createBy	query	string	否	创建者
dept.createTime	query	string	否	创建时间
dept.updateBy	query	string	否	更新者
dept.updateTime	query	string	否	更新时间
dept.remark	query	string	否	备注
dept.params.key.key	query	string	否	none
dept.deptId	query	integer	否	部门ID
dept.parentId	query	integer	否	父部门ID
dept.ancestors	query	string	否	祖级列表
dept.deptName	query	string	否	部门名称
dept.orderNum	query	integer	否	显示顺序
dept.leader	query	string	否	负责人
dept.phone	query	string	否	联系电话
dept.email	query	string	否	邮箱



名称	位置	类型	必选	说明
dept.status	query	string	否	部门状态:0正常,1停用
dept.delFlag	query	string	否	删除标志（0代表存在 2代表删除）
dept.parentName	query	string	否	父部门名称
dept.children[0].createBy	query	string	否	创建者
dept.children[0].createTime	query	string	否	创建时间
dept.children[0].updateBy	query	string	否	更新者
dept.children[0].updateTime	query	string	否	更新时间
dept.children[0].remark	query	string	否	备注
dept.children[0].params.key.key	query	string	否	none
dept.children[0].deptId	query	integer	否	部门ID
dept.children[0].parentId	query	integer	否	父部门ID
dept.children[0].ancestors	query	string	否	祖级列表
dept.children[0].deptName	query	string	否	部门名称
dept.children[0].orderNum	query	integer	否	显示顺序
dept.children[0].leader	query	string	否	负责人
dept.children[0].phone	query	string	否	联系电话
dept.children[0].email	query	string	否	邮箱
dept.children[0].status	query	string	否	部门状态:0正常,1停用
dept.children[0].delFlag	query	string	否	删除标志（0代表存在 2代表删除）
dept.children[0].parentName	query	string	否	父部门名称
dept.children[0].children[0].key	query	string	否	none
roles[0].createBy	query	string	否	创建者
roles[0].createTime	query	string	否	创建时间
roles[0].updateBy	query	string	否	更新者
roles[0].updateTime	query	string	否	更新时间
roles[0].remark	query	string	否	备注
roles[0].params.key.key	query	string	否	none
roles[0].roleId	query	integer	否	角色ID
roles[0].roleName	query	string	否	角色名称

名称	位置	类型	必选	说明
roles[0].roleKey	query	string	否	角色权限
roles[0].roleSort	query	integer	否	角色排序
roles[0].dataScope	query	string	否	数据范围（1：所有数据权限；2：自定义数据权限；3：本部门数据权限；4：本部门及以下数据权限；5：仅本人数据权限）
roles[0].menuCheckStrictly	query	boolean	否	菜单树选择项是否关联显示（0：父子不互相关联显示 1：父子互相关联显示）
roles[0].deptCheckStrictly	query	boolean	否	部门树选择项是否关联显示（0：父子不互相关联显示 1：父子互相关联显示）
roles[0].status	query	string	否	角色状态（0正常 1停用）
roles[0].delFlag	query	string	否	删除标志（0代表存在 2代表删除）
roles[0].flag	query	boolean	否	用户是否存在此角色标识 默认不存在
roles[0].menuIds	query	string	否	菜单组
roles[0].deptIds	query	string	否	部门组（数据权限）
roles[0].permissions	query	array[string]	否	角色菜单权限
roleId	query	string	否	角色组
postId	query	string	否	岗位组
roleId	query	integer	否	角色ID

返回示例

成功

```
{
  "total": 0,
  "rows": [],
  "code": 0,
  "msg": ""
}
```

返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">TableDataInfo</a>

# POST 导出评委小组详情列表

POST /judge\_groupdetails/jgdetails/export

## 请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
createBy	query	string	否	创建者
createTime	query	string	否	创建时间
updateBy	query	string	否	更新者
updateTime	query	string	否	更新时间
remark	query	string	否	备注
params.key.key	query	string	否	none
eventId	query	integer	否	none
gameId	query	integer	否	none
proTrackId	query	integer	否	none
groupId	query	integer	否	小组id
groupName	query	string	否	小组名称
reviewIndustry	query	string	否	评审项目类型
judgesNum	query	integer	否	评委人数
proTotal	query	integer	否	小组项目总数
deptId	query	integer	否	none

返回示例

200 Response

```
{}
```

## 返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	Inline

## 返回数据结构

# GET 获取评委小组详情详细信息

GET /judge\_groupdetails/jgdetails/{groupId}

## 请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
groupId	path	string	是	none

返回示例

成功

```
{
  "": {}
}
```

## 返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">AjaxResult</a>

## GET 获取评委详情详细信息

GET /judge\_groupdetails/jgdetails/dept/{deptId}

## 请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
deptId	path	string	是	none

返回示例

成功

```
{
  "": {}
}
```

## 返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">AjaxResult</a>

## GET 通过项目名称获取指导教师

GET /judge\_groupdetails/jgdetails/proId/{proId}

## 请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
proId	path	string	是	none

返回示例

成功

```
{
  "": {}
}
```

返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">AjaxResult</a>

GET 获取评委xiaozu详情详细信息

GET /judge\_groupdetails/jgdetails/group/{groupId}

请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
groupId	path	string	是	none

返回示例

成功

```
{
  "": {}
}
```

返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">AjaxResult</a>

POST 新增评委小组详情

POST /judge\_groupdetails/jgdetails

Body 请求参数

```
{
  "createBy": "string",
  "createTime": "string",
  "updateBy": "string",
  "updateTime": "string",
  "remark": "string",
  "params": {
    "key": {}
  },
  "eventId": 0,
  "gameId": 0,
  "proTrackId": 0,
```

```
"groupId": 0,
"groupName": "string",
"reviewIndustry": "string",
"judgesNum": 0,
"proTotal": 0,
"deptId": 0
}
```

请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
body	body	<a href="#">JudgeGroupDetails</a>	否	none

返回示例

成功

```
{
  "": {}
}
```

返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">AjaxResult</a>

PUT schoolLists

PUT /judge\_groupdetails/jgdetails

修改评委小组详情

Body 请求参数

```
{
  "createBy": "string",
  "createTime": "string",
  "updateBy": "string",
  "updateTime": "string",
  "remark": "string",
  "params": {
    "key": {}
  },
  "eventId": 0,
  "gameId": 0,
  "proTrackId": 0,
  "groupId": 0,
  "groupName": "string",
  "reviewIndustry": "string",
  "judgesNum": 0,
  "proTotal": 0,
  "deptId": 0
}
```

## 请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
body	body	<a href="#">JudgeGroupDetails</a>	否	none

返回示例

成功

```
{
  "": {}
}
```

## 返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">AjaxResult</a>

## POST 新增指导教师

POST /judge\_groupdetails/jgdetails/addteacher

Body 请求参数

```
{
  "createBy": "string",
  "createTime": "string",
  "updateBy": "string",
  "updateTime": "string",
  "remark": "string",
  "params": {
    "key": {}
  },
  "groupId": 0,
  "userId": 0,
  "deptId": 0,
  "userName": "string",
  "userpost": "string",
  "nickName": "string",
  "email": "string",
  "phoneNumber": "string",
  "sex": "string",
  "jobNumber": 0,
  "parentDeptId": 0,
  "avatar": "string",
  "password": "string",
  "status": "string",
  "delFlag": "string",
  "loginIp": "string",
  "loginDate": "string",
  "dept": {
    "createBy": "string",
    "createTime": "string",
    "updateBy": "string",
    "updateTime": "string",
  }
}
```

```

    "remark": "string",
    "params": {
        "key": {}
    },
    "deptId": 0,
    "parentId": 0,
    "ancestors": "string",
    "deptName": "string",
    "orderNum": 0,
    "leader": "string",
    "phone": "string",
    "email": "string",
    "status": "string",
    "delFlag": "string",
    "parentName": "string",
    "children": "new ArrayList<SysDept>()"
},
"roles": [
    {
        "createBy": "string",
        "createTime": "string",
        "updateBy": "string",
        "updateTime": "string",
        "remark": "string",
        "params": {
            "key": {}
        },
        "roleId": 0,
        "roleName": "string",
        "rolekey": "string",
        "rolesort": 0,
        "dataScope": "string",
        "menuCheckStrictly": true,
        "deptCheckStrictly": true,
        "status": "string",
        "delFlag": "string",
        "flag": "false",
        "menuIds": [
            0
        ],
        "deptIds": [
            0
        ],
        "permissions": [
            "string"
        ]
    }
],
"roleIds": [
    0
],
"postIds": [
    0
],
"roleId": 0
}

```



## 请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
body	body	<a href="#">SysUser</a>	否	none

返回示例

成功

```
{
  "": {}
}
```

## 返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">AjaxResult</a>

## DELETE 删除评委小组详情

DELETE /judge\_groupdetails/jgdetails/{groupId}

## 请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
groupId	path	string	是	none

返回示例

成功

```
{
  "": {}
}
```

## 返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">AjaxResult</a>

## DELETE 删除单一指导老师详情

DELETE /judge\_groupdetails/jgdetails/Instructor/{proId}/{userId}

## 请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
proId	path	string	是	none
userId	path	string	是	none

返回示例

成功

```
{
  "": {}
}
```

返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">AjaxResult</a>

POST 新增评委详情

POST /judge\_groupdetails/jgdetails/addjudge

Body 请求参数

```
{
  "createBy": "string",
  "createTime": "string",
  "updateBy": "string",
  "updateTime": "string",
  "remark": "string",
  "params": {
    "key": {}
  },
  "userIds": [
    0
  ],
  "groupId": 0,
  "userId": 0,
  "groupName": "string",
  "status": "string"
}
```

请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
body	body	<a href="#">JudgesGroup</a>	否	none

返回示例

成功

```
{
  "": {}
}
```

返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">AjaxResult</a>

发送电子邮件

POST 添加成员-发送邮件

POST /email/sendemail

Body 请求参数

```
{
  "createBy": "string",
  "createTime": "string",
  "updateBy": "string",
  "updateTime": "string",
  "remark": "string",
  "params": {
    "key": {}
  },
  "userIds": [
    0
  ],
  "groupId": 0,
  "userId": 0,
  "groupName": "string",
  "status": "string"
}
```

请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
body	body	<a href="#">JudgesGroup</a>	否	none

返回示例

成功

```
{
  "": {}
}
```

返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">AjaxResult</a>

GET 无需登录即可访问的方法，用于根据邮件中的URL查看代码

GET /email/lookCode/{token}

主要用于处理用户点击邮件中链接后的请求

### 请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
token	path	string	是	从邮件链接中获取的令牌，用于验证和查找相应的代码

返回示例

成功

```
{
  "": {}
}
```

### 返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">AjaxResult</a>

## 参赛项目分配Controller

### GET 查询参赛项目分配列表

GET /project/csxmfp/list

### 请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
createBy	query	string	否	创建者
createTime	query	string	否	创建时间
updateBy	query	string	否	更新者
updateTime	query	string	否	更新时间
remark	query	string	否	备注
params.key.key	query	string	否	none
deptName	query	string	否	none
cxa	query	integer	否	none
cyb	query	integer	否	none
sjc	query	integer	否	none
pro_total_num	query	integer	否	none
deptId	query	integer	否	none
eventName	query	string	否	none

名称	位置	类型	必选	说明
proId	query	integer	否	项目id
proType	query	string	否	none
proLogo	query	string	否	项目logo
proName	query	string	否	项目名称
proIndustry	query	string	否	项目所属行业
proTrack	query	string	否	项目所属赛道
proTrackId	query	integer	否	项目所属赛道
gameId	query	integer	否	项目所属赛事ID
proIntroduction	query	string	否	项目简介
proTechnology	query	string	否	项目所用技术id
proInstructor	query	string	否	项目指导教师
proPlanningPaper	query	string	否	项目计划书url
roadshowPPT	query	string	否	路演ppt
proLastmodifiedtime	query	string	否	项目最后一次修改时间
proAllocationStatus	query	string	否	项目分配状态（0已分配，1未分配）
time.year	query	integer	否	The year being represented.
reviewProgressId	query	integer	否	项目评审进度ID
proStudentParentId	query	integer	否	父部门id
allocated	query	integer	否	项目已分配数量（按赛道）
notAllocated	query	integer	否	项目未分配数量（按赛道）
proJudgeId	query	integer	否	项目评委id
groupId	query	integer	否	小组id

返回示例

成功

```
{
  "total": 0,
  "rows": [],
  "code": 0,
  "msg": ""
}
```

## 返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">TableDataInfo</a>

## GET 随机分配项目操作(完成)

GET /project/csxmfp/allocation/{eventId}/{groupId}/{proTrackId}/{num}

### 请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
eventId	path	string	是	none
groupId	path	string	是	none
proTrackId	path	string	是	none
num	path	string	是	none

返回示例

成功

<pre>{   "": {} }</pre>
-------------------------

## 返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">AjaxResult</a>

## GET 查询整体小组详情列表

GET /project/csxmfp/groupdetails

### 请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
createBy	query	string	否	创建者
createTime	query	string	否	创建时间
updateBy	query	string	否	更新者
updateTime	query	string	否	更新时间
remark	query	string	否	备注
params.key.key	query	string	否	none
groupId	query	integer	否	小组id

名称	位置	类型	必选	说明
gameId	query	integer	否	none
groupName	query	string	否	小组名称
deptId	query	integer	否	小组所属部门id
eventId	query	integer	否	none
reviewIndustry	query	string	否	评审行业
trackId	query	integer	否	赛事id
judgesNum	query	integer	否	评委人数
proTotal	query	integer	否	小组项目总数
proTrack	query	string	否	项目赛道

返回示例

成功

```
{
  "total": 0,
  "rows": [],
  "code": 0,
  "msg": ""
}
```

返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">TableDataInfo</a>

GET allocationlist

GET /project/csxmfp/trackallocation

请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
createBy	query	string	否	创建者
createTime	query	string	否	创建时间
updateBy	query	string	否	更新者
updateTime	query	string	否	更新时间
remark	query	string	否	备注
params.key.key	query	string	否	none
deptName	query	string	否	none

名称	位置	类型	必选	说明
cxa	query	integer	否	none
cyb	query	integer	否	none
sjc	query	integer	否	none
pro_total_num	query	integer	否	none
deptId	query	integer	否	none
eventName	query	string	否	none
proId	query	integer	否	项目id
proType	query	string	否	none
proLogo	query	string	否	项目logo
proName	query	string	否	项目名称
proIndustry	query	string	否	项目所属行业
proTrack	query	string	否	项目所属赛道
proTrackId	query	integer	否	项目所属赛道
gameId	query	integer	否	项目所属赛事ID
proIntroduction	query	string	否	项目简介
proTechnology	query	string	否	项目所用技术id
proInstructor	query	string	否	项目指导教师
proPlanningPaper	query	string	否	项目计划书url
roadshowPPT	query	string	否	路演ppt
proLastmodifiedtime	query	string	否	项目最后一次修改时间
proAllocationStatus	query	string	否	项目分配状态（0已分配，1未分配）
time.year	query	integer	否	The year being represented.
reviewProgressId	query	integer	否	项目评审进度ID
proStudentParentId	query	integer	否	父部门id
allocated	query	integer	否	项目已分配数量（按赛道）
notAllocated	query	integer	否	项目未分配数量（按赛道）
proJugeld	query	integer	否	项目评委id
groupId	query	integer	否	小组id

返回示例

成功



```
{
  "total": 0,
  "rows": [],
  "code": 0,
  "msg": ""
}
```

返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">TableDataInfo</a>

GET getTotalnum

GET /project/csxmfp/getTotalnum

请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
createBy	query	string	否	创建者
createTime	query	string	否	创建时间
updateBy	query	string	否	更新者
updateTime	query	string	否	更新时间
remark	query	string	否	备注
params.key.key	query	string	否	none
deptName	query	string	否	none
cx	query	integer	否	none
cy	query	integer	否	none
sj	query	integer	否	none
pro_total_num	query	integer	否	none
deptId	query	integer	否	none
eventName	query	string	否	none
proId	query	integer	否	项目id
proType	query	string	否	none
proLogo	query	string	否	项目logo
proName	query	string	否	项目名称
proIndustry	query	string	否	项目所属行业
proTrack	query	string	否	项目所属赛道
proTrackId	query	integer	否	项目所属赛道

名称	位置	类型	必选	说明
gameId	query	integer	否	项目所属赛事ID
proIntroduction	query	string	否	项目简介
proTechnology	query	string	否	项目所用技术id
proInstructor	query	string	否	项目指导教师
proPlanningPaper	query	string	否	项目计划书url
roadshowPPT	query	string	否	路演ppt
proLastmodifiedtime	query	string	否	项目最后一次修改时间
proAllocationStatus	query	string	否	项目分配状态（0已分配，1未分配）
time.year	query	integer	否	The year being represented.
reviewProgressId	query	integer	否	项目评审进度ID
proStudentParentId	query	integer	否	父部门id
allocated	query	integer	否	项目已分配数量（按赛道）
notAllocated	query	integer	否	项目未分配数量（按赛道）
proJudgetId	query	integer	否	项目评委id
groupId	query	integer	否	小组id

返回示例

成功

```
{
  "total": 0,
  "rows": [],
  "code": 0,
  "msg": ""
}
```

返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">TableDataInfo</a>

POST 导出参赛项目分配列表

POST /project/csxmfp/export

请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
createBy	query	string	否	创建者

名称	位置	类型	必选	说明
createTime	query	string	否	创建时间
updateBy	query	string	否	更新者
updateTime	query	string	否	更新时间
remark	query	string	否	备注
params.key.key	query	string	否	none
deptName	query	string	否	none
cxa	query	integer	否	none
cyb	query	integer	否	none
sjc	query	integer	否	none
pro_total_num	query	integer	否	none
deptId	query	integer	否	none
eventName	query	string	否	none
proId	query	integer	否	项目id
proType	query	string	否	none
proLogo	query	string	否	项目logo
proName	query	string	否	项目名称
proIndustry	query	string	否	项目所属行业
proTrack	query	string	否	项目所属赛道
proTrackId	query	integer	否	项目所属赛道
gameId	query	integer	否	项目所属赛事ID
proIntroduction	query	string	否	项目简介
proTechnology	query	string	否	项目所用技术id
proInstructor	query	string	否	项目指导教师
proPlanningPaper	query	string	否	项目计划书url
roadshowPPT	query	string	否	路演ppt
proLastmodifiedtime	query	string	否	项目最后一次修改时间
proAllocationStatus	query	string	否	项目分配状态（0已分配，1未分配）
time.year	query	integer	否	The year being represented.
reviewProgressId	query	integer	否	项目评审进度ID
proStudentParentId	query	integer	否	父部门id
allocated	query	integer	否	项目已分配数量（按赛道）

名称	位置	类型	必选	说明
notAllocated	query	integer	否	项目未分配数量（按赛道）
proJugeld	query	integer	否	项目评委id
groupId	query	integer	否	小组id

返回示例

200 Response

```
{}
```

### 返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	Inline

### 返回数据结构

## GET 获取参赛项目分配详细信息

GET /project/csxmfp/project/{proId}

### 请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
proId	path	string	是	none

返回示例

成功

```
{
  "": {}
}
```

### 返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">AjaxResult</a>

## GET 通过赛道名称和小组获取参赛项目分配详细信息

GET /project/csxmfp/group/{groupId}/{trackName}

## 请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
groupId	path	string	是	none
trackName	path	string	是	none

返回示例

成功

```
{
  "": {}
}
```

## 返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">AjaxResult</a>

## GET 根据prold删除

GET /project/csxfmp/delete/{prold}

## 请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
prold	path	string	是	none

返回示例

成功

```
{
  "": {}
}
```

## 返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">AjaxResult</a>

## GET 查询手动分配列表

GET /project/csxfmp/handleAllocation

请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
createBy	query	string	否	创建者
createTime	query	string	否	创建时间
updateBy	query	string	否	更新者
updateTime	query	string	否	更新时间
remark	query	string	否	备注
params.key.key	query	string	否	none
deptName	query	string	否	none
cx	query	integer	否	none
cy	query	integer	否	none
sj	query	integer	否	none
pro_total_num	query	integer	否	none
deptId	query	integer	否	none
eventName	query	string	否	none
proId	query	integer	否	项目id
proType	query	string	否	none
proLogo	query	string	否	项目logo
proName	query	string	否	项目名称
proIndustry	query	string	否	项目所属行业
proTrack	query	string	否	项目所属赛道
proTrackId	query	integer	否	项目所属赛道
gameId	query	integer	否	项目所属赛事ID
proIntroduction	query	string	否	项目简介
proTechnology	query	string	否	项目所用技术id
proInstructor	query	string	否	项目指导教师
proPlanningPaper	query	string	否	项目计划书url
roadshowPPT	query	string	否	路演ppt
proLastmodifiedtime	query	string	否	项目最后一次修改时间
proAllocationStatus	query	string	否	项目分配状态（0已分配，1未分配）
time.year	query	integer	否	The year being represented.
reviewProgressId	query	integer	否	项目评审进度ID

名称	位置	类型	必选	说明
proStudentParentId	query	integer	否	父部门id
allocated	query	integer	否	项目已分配数量（按赛道）
notAllocated	query	integer	否	项目未分配数量（按赛道）
proJugeld	query	integer	否	项目评委id
groupId	query	integer	否	小组id

返回示例

成功

```
{
  "total": 0,
  "rows": [],
  "code": 0,
  "msg": ""
}
```

## 返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">TableDataInfo</a>

## GET 根据proId来手动分配

GET /project/csxmfp/AllocationByHand/{groupId}/{proId}

## 请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
groupId	path	string	是	none
proId	path	string	是	none

返回示例

成功

```
{
  "": {}
}
```

## 返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">AjaxResult</a>

## GET 重新分配

请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
eventId	path	string	是	none
createBy	query	string	否	创建者
createTime	query	string	否	创建时间
updateBy	query	string	否	更新者
updateTime	query	string	否	更新时间
remark	query	string	否	备注
params.key.key	query	string	否	none
deptName	query	string	否	none
cx	query	integer	否	none
cy	query	integer	否	none
sj	query	integer	否	none
pro_total_num	query	integer	否	none
deptId	query	integer	否	none
eventName	query	string	否	none
proId	query	integer	否	项目id
proType	query	string	否	none
proLogo	query	string	否	项目logo
proName	query	string	否	项目名称
proIndustry	query	string	否	项目所属行业
proTrack	query	string	否	项目所属赛道
proTrackId	query	integer	否	项目所属赛道
gameId	query	integer	否	项目所属赛事ID
proIntroduction	query	string	否	项目简介
proTechnology	query	string	否	项目所用技术id
proInstructor	query	string	否	项目指导教师
proPlanningPaper	query	string	否	项目计划书url
roadshowPPT	query	string	否	路演ppt
proLastmodifiedtime	query	string	否	项目最后一次修改时间
proAllocationStatus	query	string	否	项目分配状态（0已分配，1未分配）



名称	位置	类型	必选	说明
time.year	query	integer	否	The year being represented.
reviewProgressId	query	integer	否	项目评审进度ID
proStudentParentId	query	integer	否	父部门id
allocated	query	integer	否	项目已分配数量（按赛道）
notAllocated	query	integer	否	项目未分配数量（按赛道）
proJudgetId	query	integer	否	项目评委id
groupId	query	integer	否	小组id

返回示例

成功

```
{
  "": {}
}
```

## 返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">AjaxResult</a>

## GET 根据groupId和赛事id(gameId)查询未分配项目

GET /project/csxmfp/notAllocatePro/{eventId}/{trackId}

## 请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
eventId	path	string	是	none
trackId	path	string	是	none

返回示例

成功

```
{
  "total": 0,
  "rows": [],
  "code": 0,
  "msg": ""
}
```

## 返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">TableDataInfo</a>

# 项目核心成员Controller

## GET forea

GET /project/coreteam/dept2/{deptId}

获取当前院内所有学生

## 请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
deptId	path	string	是	none

返回示例

成功

```
{
  "": {}
}
```

## 返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">AjaxResult</a>

## GET 获取项目核心成员详细信息

GET /project/coreteam/{proId}

## 请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
proId	path	string	是	none

返回示例

成功

```
{
  "": {}
}
```

## 返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">AjaxResult</a>

## POST add

POST /project/coreteam

Body 请求参数

```
{
  "createBy": "string",
  "createTime": "string",
  "updateBy": "string",
  "updateTime": "string",
  "remark": "string",
  "params": {
    "key": {}
  },
  "proId": 0,
  "userIds": "string",
  "studentId": 0,
  "position": "string"
}
```

## 请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
body	body	<a href="#">ProCoreteam</a>	否	none

返回示例

成功

```
{
  "": {}
}
```

## 返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">AjaxResult</a>

## DELETE 删除项目核心成员

DELETE /project/coreteam/{proIds}/{studentIds}

## 请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
prolds	path	string	是	none
studentIds	path	string	是	none

返回示例

成功

```
{
  "": {}
}
```

## 返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">AjaxResult</a>

## POST 批量新增学生

POST /project/coreteam/addstudent

Body 请求参数

```
{
  "createBy": "string",
  "createTime": "string",
  "updateBy": "string",
  "updateTime": "string",
  "remark": "string",
  "params": {
    "key": {}
  },
  "proId": 0,
  "userIds": "string",
  "studentId": 0,
  "position": "string"
}
```

## 请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
body	body	<a href="#">ProCoreteam</a>	否	none

返回示例

成功

```
{
  "": {}
}
```

## 返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">AjaxResult</a>

## 项目详情Controller

### GET 查询项目详情列表

GET /project/details/list

### 请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
createBy	query	string	否	创建者
createTime	query	string	否	创建时间
updateBy	query	string	否	更新者
updateTime	query	string	否	更新时间
remark	query	string	否	备注
params.key.key	query	string	否	none
groupId	query	integer	否	none
specialCode	query	string	否	none
Position	query	string	否	none
proType	query	string	否	none
proTypeId	query	integer	否	none
userIds	query	string	否	none
StudnetId	query	integer	否	none
proId	query	integer	否	项目id
proCode	query	string	否	none
userId	query	integer	否	学生Id
userName	query	string	否	none
proLogo	query	string	否	项目logo
proName	query	string	否	项目名称
proStage	query	string	否	项目阶段
proIntroduction	query	string	否	项目简介描述
proHighlights	query	string	否	项目亮点
proIndustry	query	string	否	项目所属行业

名称	位置	类型	必选	说明
proPic	query	string	否	项目成果图片
Phonenumber	query	integer	否	none
College	query	string	否	none
proPt	query	string	否	项目路演ppt
proPlan	query	string	否	项目商业计划书
proTrack	query	string	否	项目所属赛道
proTrackId	query	integer	否	none
proGameId	query	integer	否	项目所属赛事id
proGame	query	string	否	none
proStudentParentId	query	integer	否	none
proTechnologyId	query	integer	否	项目所用技术id
proInstructorId	query	string	否	项目指导教师id
proLastmodifiedtime	query	string	否	项目最后一次修改时间
proAllocationStatus	query	string	否	项目分配状态（0已分配，1未分配）
proJugeld	query	integer	否	项目评委id
time	query	string	否	项目参赛年份 psReviewed
reviewProgressId	query	integer	否	评审进度id
currentUserId	query	integer	否	none
proScore	query	string	否	none
proStatus	query	integer	否	none

返回示例

成功

```
{
  "total": 0,
  "rows": [],
  "code": 0,
  "msg": ""
}
```

## 返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">TableDataInfo</a>

## GET 我参加的项目

请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
createBy	query	string	否	创建者
createTime	query	string	否	创建时间
updateBy	query	string	否	更新者
updateTime	query	string	否	更新时间
remark	query	string	否	备注
params.key.key	query	string	否	none
groupId	query	integer	否	none
specialCode	query	string	否	none
Position	query	string	否	none
proType	query	string	否	none
proTypeId	query	integer	否	none
userIds	query	string	否	none
StudnetId	query	integer	否	none
proId	query	integer	否	项目id
proCode	query	string	否	none
userId	query	integer	否	学生Id
userName	query	string	否	none
proLogo	query	string	否	项目logo
proName	query	string	否	项目名称
proStage	query	string	否	项目阶段
proIntroduction	query	string	否	项目简介描述
proHighlights	query	string	否	项目亮点
proIndustry	query	string	否	项目所属行业
proPic	query	string	否	项目成果图片
Phonenumber	query	integer	否	none
College	query	string	否	none
proPt	query	string	否	项目路演ppt
proPlan	query	string	否	项目商业计划书
proTrack	query	string	否	项目所属赛道

名称	位置	类型	必选	说明
proTrackId	query	integer	否	none
proGameId	query	integer	否	项目所属赛事id
proGame	query	string	否	none
proStudentParentId	query	integer	否	none
proTechnologyId	query	integer	否	项目所用技术id
proInstructorId	query	string	否	项目指导教师id
proLastmodifiedtime	query	string	否	项目最后一次修改时间
proAllocationStatus	query	string	否	项目分配状态（0已分配，1未分配）
proJugeld	query	integer	否	项目评委id
time	query	string	否	项目参赛年份 psReviewed
reviewProgressId	query	integer	否	评审进度id
currentUserId	query	integer	否	none
proScore	query	string	否	none
proStatus	query	integer	否	none

返回示例

成功

```
{
  "total": 0,
  "rows": [],
  "code": 0,
  "msg": ""
}
```

## 返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">TableDataInfo</a>

## POST 导出项目详情列表

POST /project/details/export

### 请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
createBy	query	string	否	创建者
createTime	query	string	否	创建时间



名称	位置	类型	必选	说明
updateBy	query	string	否	更新者
updateTime	query	string	否	更新时间
remark	query	string	否	备注
params.key.key	query	string	否	none
groupId	query	integer	否	none
specialCode	query	string	否	none
Position	query	string	否	none
proType	query	string	否	none
proTypeid	query	integer	否	none
userIds	query	string	否	none
StudnetId	query	integer	否	none
proId	query	integer	否	项目id
proCode	query	string	否	none
userId	query	integer	否	学生Id
userName	query	string	否	none
proLogo	query	string	否	项目logo
proName	query	string	否	项目名称
proStage	query	string	否	项目阶段
proIntroduction	query	string	否	项目简介描述
proHighlights	query	string	否	项目亮点
proIndustry	query	string	否	项目所属行业
proPic	query	string	否	项目成果图片
Phonenumber	query	integer	否	none
College	query	string	否	none
proPt	query	string	否	项目路演ppt
proPlan	query	string	否	项目商业计划书
proTrack	query	string	否	项目所属赛道
proTrackId	query	integer	否	none
proGameId	query	integer	否	项目所属赛事id
proGame	query	string	否	none
proStudentParentId	query	integer	否	none

名称	位置	类型	必选	说明
proTechnologyId	query	integer	否	项目所用技术id
proInstructorId	query	string	否	项目指导教师id
proLastmodifiedtime	query	string	否	项目最后一次修改时间
proAllocationStatus	query	string	否	项目分配状态（0已分配，1未分配）
proJugeld	query	integer	否	项目评委id
time	query	string	否	项目参赛年份 psReviewed
reviewProgressId	query	integer	否	评审进度id
currentUserId	query	integer	否	none
proScore	query	string	否	none
proStatus	query	integer	否	none

返回示例

200 Response

```
{}
```

## 返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	Inline

## 返回数据结构

## GET 获取项目详情详细信息

GET /project/details/{proId}

## 请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
proId	path	string	是	none

返回示例

成功

```
{
  "": {}
}
```

## 返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">AjaxResult</a>

## GET getInfo2

GET /project/details/teamcore/{proId}

### 请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
proId	path	string	是	none

返回示例

成功

```
{
  "": {}
}
```

## 返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">AjaxResult</a>

## POST 新增项目详情

POST /project/details

Body 请求参数

```
{
  "createBy": "string",
  "createTime": "string",
  "updateBy": "string",
  "updateTime": "string",
  "remark": "string",
  "params": {
    "key": {}
  },
  "groupId": 0,
  "specialCode": "string",
  "Position": "string",
  "proType": "string",
  "proTypeId": 0,
  "userIds": "string",
  "StudnetId": 0,
  "proId": 0,
  "proCode": "string",
  "userId": 0,
  "userName": "string",
}
```

```
"proLogo": "string",
"proName": "string",
"proStage": "string",
"proIntroduction": "string",
"proHighlights": "string",
"proIndustry": "string",
"proPic": "string",
"Phonenumber": 0,
"College": "string",
"proPt": "string",
"proPlan": "string",
"proTrack": "string",
"proTrackId": 0,
"proGameId": 0,
"proGame": "string",
"proStudentParentId": 0,
"proTechnologyId": 0,
"proInstructorId": "string",
"proLastmodifiedtime": "string",
"proAllocationStatus": "string",
"proJudgeId": 0,
"time": "string",
"reviewProgressId": 0,
"currentUserId": 0,
"proScore": 0,
"proStatus": 0
}
```

请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
body	body	<a href="#">ProDetails</a>	否	none

返回示例

成功

```
{
  "": {}
}
```

返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">AjaxResult</a>

PUT project/details/

PUT /project/details

修改项目详情

Body 请求参数

```
{
```

```
"createBy": "string",
"createTime": "string",
"updateBy": "string",
"updateTime": "string",
"remark": "string",
"params": {
  "key": {}
},
"groupId": 0,
"specialCode": "string",
"Position": "string",
"proType": "string",
"proTypeId": 0,
"userIds": "string",
"StudnetId": 0,
"proId": 0,
"proCode": "string",
"userId": 0,
"userName": "string",
"proLogo": "string",
"proName": "string",
"proStage": "string",
"proIntroduction": "string",
"proHiglights": "string",
"proIndustry": "string",
"proPic": "string",
"Phonenumber": 0,
"College": "string",
"proPt": "string",
"proPlan": "string",
"proTrack": "string",
"proTrackId": 0,
"proGameId": 0,
"proGame": "string",
"proStudentParentId": 0,
"proTechnologyId": 0,
"proInstructorId": "string",
"proLastmodifiedtime": "string",
"proAllocationStatus": "string",
"proJudgeId": 0,
"time": "string",
"reviewProgressId": 0,
"currentUserId": 0,
"proScore": 0,
"proStatus": 0
}
```

请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
body	body	<a href="#">ProDetails</a>	否	none

返回示例

成功

```
{
  "": {}
}
```

返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">AjaxResult</a>

GET 查询教师主持的项目（可以带赛事ID）

GET /project/details/techerManagePro/{eventId}

请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
eventId	path	string	是	none

- 返回示例
- 成功

```
{
  "total": 0,
  "rows": [],
  "code": 0,
  "msg": ""
}
```

返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">TableDataInfo</a>

GET 查询教师参与（非主持）的项目（可以带赛事ID）

GET /project/details/techerInvolvedPro/{eventId}

请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
eventId	path	string	是	none

- 返回示例
- 成功

```
{
  "total": 0,
  "rows": [],
  "code": 0,
  "msg": ""
}
```

返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">TableDataInfo</a>

DELETE 删除项目详情

DELETE /project/details/{prolds}

请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
prolds	path	string	是	none

- 返回示例
- 成功

```
{
  "": {}
}
```

返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">AjaxResult</a>

PUT 添加指导教师

PUT /project/details/addTeacher

- Body 请求参数

```
{
  "createBy": "string",
  "createTime": "string",
  "updateBy": "string",
  "updateTime": "string",
  "remark": "string",
  "params": {
    "key": {}
  },
  "groupId": 0,
  "specialCode": "string",
  "Position": "string",
  "proType": "string",
}
```

```
"proTypeId": 0,
"userIds": "string",
"StudnetId": 0,
"proId": 0,
"proCode": "string",
"userId": 0,
"userName": "string",
"proLogo": "string",
"proName": "string",
"proStage": "string",
"proIntroduction": "string",
"proHighlights": "string",
"proIndustry": "string",
"proPic": "string",
"Phonenumber": 0,
"College": "string",
"proPt": "string",
"proPlan": "string",
"proTrack": "string",
"proTrackId": 0,
"proGameId": 0,
"proGame": "string",
"proStudentParentId": 0,
"proTechnologyId": 0,
"proInstructorId": "string",
"proLastmodifiedtime": "string",
"proAllocationStatus": "string",
"proJudgeId": 0,
"time": "string",
"reviewProgressId": 0,
"currentUserId": 0,
"proScore": 0,
"proStatus": 0
}
```

请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
body	body	<a href="#">ProDetails</a>	否	none

- 返回示例
- 成功

```
{
  "": {}
}
```

返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">AjaxResult</a>

POST 添加小组成员(Update)



Body 请求参数

```
{
  "createBy": "string",
  "createTime": "string",
  "updateBy": "string",
  "updateTime": "string",
  "remark": "string",
  "params": {
    "key": {}
  },
  "proId": 0,
  "userIds": "string",
  "studentId": 0,
  "position": "string"
}
```

请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
body	body	<a href="#">ProCoreteam</a>	否	none

返回示例

成功

```
{
  "": {}
}
```

返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">AjaxResult</a>

# 大赛项目格式化导出

## POST export

请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
createBy	query	string	否	创建者
createTime	query	string	否	创建时间
updateBy	query	string	否	更新者
updateTime	query	string	否	更新时间

名称	位置	类型	必选	说明
remark	query	string	否	备注
params.key.key	query	string	否	none
proId	query	integer	否	项目编号
proName	query	string	否	项目名称
proIntroduction	query	string	否	项目简介
proTrack	query	string	否	none
proResponsible	query	string	否	负责人姓名
ResponsiblePhoneNumber	query	string	否	负责人手机号
deptName	query	string	否	@Excel(name = "所在学院")
finalScore	query	string	否	none
proType	query	string	否	none
proGroup	query	string	否	项目所属评审组
StudentNumber	query	string	否	工号
ResponsibleEmail	query	string	否	负责人邮箱
OtherMemberInfo	query	string	否	项目其他成员信息
Position	query	string	否	成员项目中职位
GuidanceName	query	string	否	指导教师姓名
proInstructorId	query	string	否	指导教师工号
userPost	query	string	否	指导教师职称
ProfessionalTitle	query	string	否	none
GuidancePhoneNumber	query	string	否	指导教师手机号
GuidanceEmail	query	string	否	指导教师邮箱
ProMajorCode	query	integer	否	项目所属专业类代码
proGameId	query	integer	否	项目所属赛事id
proGame	query	string	否	项目所属赛事

返回示例

200 Response

```
{}
```

## 返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	Inline

## 返回数据结构

## POST judgexport

POST /projectExport/judgexport

## 请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
ranking	query	integer	否	排名
groupId	query	integer	否	none
eventId	query	integer	否	none
proName	query	string	否	项目名称
score	query	number	否	@Excel(name = "得分")
creatorName	query	string	否	创始人姓名
creatorPhone	query	string	否	创始人联系方式
proTrack	query	string	否	赛道
groupName	query	string	否	所在评委组名称
deptName	query	string	否	所在学院
instructor	query	string	否	项目指导教师
members	query	string	否	项目成员
judgesScores	query	string	否	@Excel(name = "评委评分")
memberCount	query	integer	否	团队成员数量
instructorCount	query	integer	否	指导教师数量

返回示例

200 Response

```
{}
```

## 返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	Inline

## 返回数据结构

## POST secondexport

POST /projectExport/secondexport

### 请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
createBy	query	string	否	创建者
createTime	query	string	否	创建时间
updateBy	query	string	否	更新者
updateTime	query	string	否	更新时间
remark	query	string	否	备注
params.key.key	query	string	否	none
proRank	query	integer	否	none
proId	query	integer	否	项目id
proName	query	string	否	项目名称
proScore	query	string	否	项目分数
deptId	query	integer	否	none
proGroup	query	string	否	项目组别
userName	query	string	否	项目创始人
insNames	query	string	否	none
groupNames	query	string	否	none
deptName	query	string	否	学院
proGroupId	query	integer	否	项目分配组id
proGroupName	query	string	否	项目分配组名称
time	query	string	否	项目创建时间
proTrack	query	string	否	项目赛道
eventName	query	string	否	@Excel(name = "所在赛事")
eventId	query	integer	否	赛事id
proStatus	query	integer	否	项目状态

详细说明

proStatus: 项目状态  
0未推荐, 1待推荐, 2已推荐

返回示例

200 Response

```
{}
```

返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	Inline

返回数据结构

POST thidrexport

POST /projectExport/thidrexport

请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
createBy	query	string	否	创建者
createTime	query	string	否	创建时间
updateBy	query	string	否	更新者
updateTime	query	string	否	更新时间
remark	query	string	否	备注
params.key.key	query	string	否	none
proRank	query	integer	否	none
proId	query	integer	否	项目id
proName	query	string	否	项目名称
proScore	query	string	否	项目分数
deptId	query	integer	否	none
proGroup	query	string	否	项目组别
userName	query	string	否	项目创始人
insNames	query	string	否	none
groupNames	query	string	否	none
deptName	query	string	否	学院
proGroupId	query	integer	否	项目分配组id

名称	位置	类型	必选	说明
proGroupName	query	string	否	项目分配组名称
time	query	string	否	项目创建时间
proTrack	query	string	否	项目赛道
eventName	query	string	否	@Excel(name = "所在赛事")
eventId	query	integer	否	赛事id
proStatus	query	integer	否	项目状态

### 详细说明

**proStatus:** 项目状态  
0未推荐, 1待推荐, 2已推荐

返回示例

200 Response

```
{}
```

### 返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	Inline

### 返回数据结构

## POST randomport

POST /projectExport/randomport

### 请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
ranking	query	integer	否	none
proName	query	string	否	none
proTrack	query	string	否	none
proType	query	string	否	none
founderName	query	string	否	none
groupId	query	integer	否	none

返回示例

200 Response

```
{}
```

## 返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	Inline

## 返回数据结构

# 参赛项目管理Controller

## GET 查询参赛项目管理列表

GET /projectmanager/manager/list

## 请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
createBy	query	string	否	创建者
createTime	query	string	否	创建时间
updateBy	query	string	否	更新者
updateTime	query	string	否	更新时间
remark	query	string	否	备注
params.key.key	query	string	否	none
prold	query	integer	否	排名(prold)
ProStatus	query	integer	否	none
proLevel	query	string	否	项目级别
proCode	query	string	否	项目编号
proName	query	string	否	项目名称
stuName	query	string	否	项目创始人
proTrack	query	string	否	项目赛道
stuXh	query	string	否	学生学号
deptId	query	integer	否	部门id
eventName	query	string	否	赛事名称
eventId	query	string	否	赛事id
StuNumber	query	integer	否	学生手机号
proLogo	query	string	否	赛事logo
proIntroduction	query	string	否	项目简介
proHighlights	query	string	否	项目亮点

名称	位置	类型	必选	说明
proPt	query	string	否	项目路演ppt
proPlan	query	string	否	项目商业计划书
proIndustry	query	string	否	项目所属行业
proType	query	string	否	项目类型
time	query	string	否	项目参赛年份
deptName	query	string	否	学院
userId	query	integer	否	学生id

返回示例

成功

```
{
  "total": 0,
  "rows": [],
  "code": 0,
  "msg": ""
}
```

返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">TableDataInfo</a>

POST 导出参赛项目管理列表

POST /projectmanager/manager/export

请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
createBy	query	string	否	创建者
createTime	query	string	否	创建时间
updateBy	query	string	否	更新者
updateTime	query	string	否	更新时间
remark	query	string	否	备注
params.key.key	query	string	否	none
prold	query	integer	否	排名(prold)
ProStatus	query	integer	否	none
proLevel	query	string	否	项目级别



名称	位置	类型	必选	说明
proCode	query	string	否	项目编号
proName	query	string	否	项目名称
stuName	query	string	否	项目创始人
proTrack	query	string	否	项目赛道
stuXh	query	string	否	学生学号
deptId	query	integer	否	部门id
eventName	query	string	否	赛事名称
eventId	query	string	否	赛事id
StuNumber	query	integer	否	学生手机号
proLogo	query	string	否	赛事logo
proIntroduction	query	string	否	项目简介
proHighlights	query	string	否	项目亮点
proPt	query	string	否	项目路演ppt
proPlan	query	string	否	项目商业计划书
proIndustry	query	string	否	项目所属行业
proType	query	string	否	项目类型
time	query	string	否	项目参赛年份
deptName	query	string	否	学院
userId	query	integer	否	学生id

返回示例

200 Response

```
{}
```

## 返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	Inline

## 返回数据结构

## GET 获取参赛项目管理详细信息

GET /projectmanager/manager/{proId}

请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
prold	path	string	是	none

返回示例

成功

```
{
  "": {}
}
```

返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">AjaxResult</a>

POST 新增参赛项目管理

POST /projectmanager/manager

Body 请求参数

```
{
  "createBy": "string",
  "createTime": "string",
  "updateBy": "string",
  "updateTime": "string",
  "remark": "string",
  "params": {
    "key": {}
  },
  "proId": 0,
  "ProStatus": 0,
  "proLevel": "string",
  "proCode": "string",
  "proName": "string",
  "stuName": "string",
  "proTrack": "string",
  "stuxh": "string",
  "deptId": 0,
  "eventName": "string",
  "eventId": "string",
  "StuNumber": 0,
  "proLogo": "string",
  "proIntroduction": "string",
  "proHighlights": "string",
  "proPt": "string",
  "proPlan": "string",
  "proIndustry": "string",
  "proType": "string",
  "time": "string",
  "deptName": "string",
  "userId": 0
}
```

```
}

```

### 请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
body	body	<a href="#">ProManager</a>	否	none

返回示例

成功

```
{
  "": {}
}

```

### 返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">AjaxResult</a>

## PUT 修改参赛项目管理

PUT /projectmanager/manager

Body 请求参数

```
{
  "createBy": "string",
  "createTime": "string",
  "updateBy": "string",
  "updateTime": "string",
  "remark": "string",
  "params": {
    "key": {}
  },
  "proId": 0,
  "ProStatus": 0,
  "proLevel": "string",
  "proCode": "string",
  "proName": "string",
  "stuName": "string",
  "proTrack": "string",
  "stuxh": "string",
  "deptId": 0,
  "eventName": "string",
  "eventId": "string",
  "StuNumber": 0,
  "proLogo": "string",
  "proIntroduction": "string",
  "proHighlights": "string",
  "proPt": "string",
  "proPlan": "string",
  "proIndustry": "string",
  "proType": "string",
  "time": "string",

```

```
"deptName": "string",
"userId": 0
}
```

请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
body	body	<a href="#">ProManager</a>	否	none

返回示例

成功

```
{
  "": {}
}
```

返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">AjaxResult</a>

POST 导入模板

POST /projectmanager/manager/importData

Body 请求参数

```
file: string
```

请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
updateSupport	query	boolean	否	none
body	body	object	否	none
» file	body	string(binary)	否	none

返回示例

成功

```
{
  "": {}
}
```

## 返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">AjaxResult</a>

## POST importTemplate

POST /projectmanager/manager/importTemplate

返回示例

200 Response

```
{}
```

## 返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	Inline

## 返回数据结构

## DELETE 删除参赛项目管理

DELETE /projectmanager/manager/{prolds}

## 请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
prolds	path	string	是	none

返回示例

成功

```
{
  "": {}
}
```

## 返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">AjaxResult</a>

## 发票管理

## GET 查询发票数据列表

GET /proReceipt/receipts/list

查询发票数据列表

## 请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
createBy	query	string	否	创建者
createTime	query	string	否	创建时间
updateBy	query	string	否	更新者
updateTime	query	string	否	更新时间
remark	query	string	否	备注
params.key.key	query	string	否	none
receiptId	query	integer	否	发票唯一标识符
recName	query	string	否	发票名目
recUse	query	string	否	发票用途
recAmount	query	string	否	发票金额
recRemark	query	string	否	备注信息
recPic	query	string	否	发票图片URL
submissionDate	query	string	否	发票提交日期
reimbursementDate	query	string	否	发票报销日期
recStatus	query	string	否	发票状态
userId	query	integer	否	上传发票的学生ID

返回示例

成功

```
{
  "total": 0,
  "rows": [],
  "code": 0,
  "msg": ""
}
```

## 返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">TableDataInfo</a>

## POST 导出发票数据列表

POST /proReceipt/receipts/export

## 请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
createBy	query	string	否	创建者
createTime	query	string	否	创建时间
updateBy	query	string	否	更新者
updateTime	query	string	否	更新时间
remark	query	string	否	备注
params.key.key	query	string	否	none
receiptId	query	integer	否	发票唯一标识符
recName	query	string	否	发票名目
recUse	query	string	否	发票用途
recAmount	query	string	否	发票金额
recRemark	query	string	否	备注信息
recPic	query	string	否	发票图片URL
submissionDate	query	string	否	发票提交日期
reimbursementDate	query	string	否	发票报销日期
recStatus	query	string	否	发票状态
userId	query	integer	否	上传发票的学生ID

返回示例

200 Response

```
{}
```

## 返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	Inline

## 返回数据结构

### GET 获取发票数据详细信息

GET /proReceipt/receipts/{receiptId}

获取发票数据详细信息

## 请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
receiptId	path	string	是	none

返回示例

成功

```
{
  "": {}
}
```

## 返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">AjaxResult</a>

## POST 新增发票数据

POST /proReceipt/receipts

新增发票数据

Body 请求参数

```
{
  "createBy": "string",
  "createTime": "string",
  "updateBy": "string",
  "updateTime": "string",
  "remark": "string",
  "params": {
    "key": {}
  },
  "receiptId": 0,
  "recName": "string",
  "recUse": "string",
  "recAmount": 0,
  "recRemark": "string",
  "recPic": "string",
  "submissionDate": "string",
  "reimbursementDate": "string",
  "recStatus": "string",
  "userId": 0
}
```

## 请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
body	body	<a href="#">ProReceipts</a>	否	none

返回示例



成功

```
{
  "": {}
}
```

## 返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">AjaxResult</a>

## PUT 修改发票数据

PUT /proReceipt/receipts

修改发票数据

Body 请求参数

```
{
  "createBy": "string",
  "createTime": "string",
  "updateBy": "string",
  "updateTime": "string",
  "remark": "string",
  "params": {
    "key": {}
  },
  "receiptId": 0,
  "recName": "string",
  "recUse": "string",
  "recAmount": 0,
  "recRemark": "string",
  "recPic": "string",
  "submissionDate": "string",
  "reimbursementDate": "string",
  "recStatus": "string",
  "userId": 0
}
```

## 请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
body	body	<a href="#">ProReceipts</a>	否	none

返回示例

成功

```
{
  "": {}
}
```

## 返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">AjaxResult</a>

## DELETE 删除发票数据

DELETE /proReceipt/receipts/{receiptIds}

删除发票数据

### 请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
receiptIds	path	string	是	none

返回示例

成功

<pre>{   "": {} }</pre>
-------------------------

## 返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">AjaxResult</a>

## 参赛项目选择接口

### GET 列表

GET /publicController/List/{proTrack}/{eventId}

### 请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
proTrack	path	string	是	专业赛道
eventId	path	string	是	事件id

返回示例

成功

<pre>{   "": {} }</pre>
-------------------------

## 返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">AjaxResult</a>

## GET 信息列表

GET /publicController/listInfo/{eventId}

### 请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
eventId	path	string	是	事件id
proName	query	string	否	项目名称
profounder	query	string	否	项目创始人
proScore	query	string	否	项目得分
proRank	query	integer	否	none
proTrack	query	string	否	赛道名称
countOne	query	integer	否	none
countTwo	query	integer	否	none
countThree	query	integer	否	已评项目
countFour	query	integer	否	未评项目
judgesNum	query	integer	否	评委人数

返回示例

成功

```
{
  "total": 0,
  "rows": [],
  "code": 0,
  "msg": ""
}
```

## 返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">TableDataInfo</a>

## GET 根据事件ID获取产品详细信息

GET /publicController/proInfo1/{eventId}

此方法通过事件ID查询并返回产品详细信息它使用GET请求从指定的URL接收请求，并将事件ID作为路径变量的一部分该方法委托给DetailsService来执行实际的查询操作

请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
eventId	path	string	是	事件ID，用于查询产品详细信息

返回示例

成功

```
{
  "proName": "",
  "profounder": "",
  "proScore": 0,
  "proRank": 0,
  "proTrack": "",
  "countOne": 0,
  "countTwo": 0,
  "countThree": 0,
  "countFour": 0,
  "judgesNum": 0
}
```

返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">proSelectDetails</a>

GET 专业信息3

GET /publicController/proInfo3/{eventId}

请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
eventId	path	string	是	事件id

返回示例

成功

```
{
  "proName": "",
  "profounder": "",
  "proScore": 0,
  "proRank": 0,
  "proTrack": "",
  "countOne": 0,
  "countTwo": 0,
  "countThree": 0,
  "countFour": 0,
  "judgesNum": 0
}
```

返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">proSelectDetails</a>

GET 专业信息4

GET /publicController/proInfo4/{eventId}

请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
eventId	path	string	是	事件id

返回示例

成功

```
{
  "proName": "",
  "profounder": "",
  "proScore": 0,
  "proRank": 0,
  "proTrack": "",
  "countOne": 0,
  "countTwo": 0,
  "countThree": 0,
  "countFour": 0,
  "judgesNum": 0
}
```

返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">proSelectDetails</a>

推荐实体类Controller

GET 查询推荐实体类列表

请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
createBy	query	string	否	创建者
createTime	query	string	否	创建时间
updateBy	query	string	否	更新者
updateTime	query	string	否	更新时间
remark	query	string	否	备注
params.key.key	query	string	否	none
proRank	query	integer	否	none
proId	query	integer	否	项目id
proName	query	string	否	项目名称
proScore	query	string	否	项目分数
deptId	query	integer	否	none
proGroup	query	string	否	项目组别
userName	query	string	否	项目创始人
insNames	query	string	否	none
groupNames	query	string	否	none
deptName	query	string	否	学院
proGroupId	query	integer	否	项目分配组id
proGroupName	query	string	否	项目分配组名称
time	query	string	否	项目创建时间
proTrack	query	string	否	项目赛道
eventName	query	string	否	@Excel(name = "所在赛事")
eventId	query	integer	否	赛事id
proStatus	query	integer	否	项目状态

详细说明

**proStatus:** 项目状态  
0未推荐，1待推荐，2已推荐

- 返回示例
- 成功

```
{
  "total": 0,
  "rows": [],
  "code": 0,
  "msg": ""
}
```

返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">TableDataInfo</a>

GET 查询待推荐列表

GET /system/recommendation/waitList

请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
createBy	query	string	否	创建者
createTime	query	string	否	创建时间
updateBy	query	string	否	更新者
updateTime	query	string	否	更新时间
remark	query	string	否	备注
params.key.key	query	string	否	none
proRank	query	integer	否	none
proId	query	integer	否	项目id
proName	query	string	否	项目名称
proScore	query	string	否	项目分数
deptId	query	integer	否	none
proGroup	query	string	否	项目组别
userName	query	string	否	项目创始人
insNames	query	string	否	none
groupNames	query	string	否	none
deptName	query	string	否	学院
proGroupId	query	integer	否	项目分配组id
proGroupName	query	string	否	项目分配组名称
time	query	string	否	项目创建时间
proTrack	query	string	否	项目赛道

名称	位置	类型	必选	说明
eventName	query	string	否	@Excel(name = "所在赛事")
eventId	query	integer	否	赛事id
proStatus	query	integer	否	项目状态

### 详细说明

**proStatus:** 项目状态  
0未推荐, 1待推荐, 2已推荐

返回示例

成功

```
{
  "total": 0,
  "rows": [],
  "code": 0,
  "msg": ""
}
```

### 返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">TableDataInfo</a>

## GET successList

GET /system/recommendation/selectSuccessRecommendationList

### 请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
createBy	query	string	否	创建者
createTime	query	string	否	创建时间
updateBy	query	string	否	更新者
updateTime	query	string	否	更新时间
remark	query	string	否	备注
params.key.key	query	string	否	none
proRank	query	integer	否	none
proId	query	integer	否	项目id
proName	query	string	否	项目名称
proScore	query	string	否	项目分数
deptId	query	integer	否	none



名称	位置	类型	必选	说明
proGroup	query	string	否	项目组别
userName	query	string	否	项目创始人
insNames	query	string	否	none
groupNames	query	string	否	none
deptName	query	string	否	学院
proGroupId	query	integer	否	项目分配组id
proGroupName	query	string	否	项目分配组名称
time	query	string	否	项目创建时间
proTrack	query	string	否	项目赛道
eventName	query	string	否	@Excel(name = "所在赛事")
eventId	query	integer	否	赛事id
proStatus	query	integer	否	项目状态

### 详细说明

**proStatus:** 项目状态  
0未推荐, 1待推荐, 2已推荐

返回示例

成功

```
{
  "total": 0,
  "rows": [],
  "code": 0,
  "msg": ""
}
```

### 返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">TableDataInfo</a>

## POST 导出推荐实体类列表

POST /system/recommendation/export

### 请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
createBy	query	string	否	创建者
createTime	query	string	否	创建时间

名称	位置	类型	必选	说明
updateBy	query	string	否	更新者
updateTime	query	string	否	更新时间
remark	query	string	否	备注
params.key.key	query	string	否	none
proRank	query	integer	否	none
proId	query	integer	否	项目id
proName	query	string	否	项目名称
proScore	query	string	否	项目分数
deptId	query	integer	否	none
proGroup	query	string	否	项目组别
userName	query	string	否	项目创始人
insNames	query	string	否	none
groupNames	query	string	否	none
deptName	query	string	否	学院
proGroupId	query	integer	否	项目分配组id
proGroupName	query	string	否	项目分配组名称
time	query	string	否	项目创建时间
proTrack	query	string	否	项目赛道
eventName	query	string	否	@Excel(name = "所在赛事")
eventId	query	integer	否	赛事id
proStatus	query	integer	否	项目状态

### 详细说明

**proStatus:** 项目状态  
0未推荐, 1待推荐, 2已推荐

返回示例

200 Response

```
{}
```

### 返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	Inline

## 返回数据结构

## GET 获取推荐实体类详细信息

GET /system/recommendation/{proId}

### 请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
proId	path	string	是	none

返回示例

成功

```
{
  "": {}
}
```

## 返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">AjaxResult</a>

## POST 新增推荐实体类

POST /system/recommendation

Body 请求参数

```
{
  "createBy": "string",
  "createTime": "string",
  "updateBy": "string",
  "updateTime": "string",
  "remark": "string",
  "params": {
    "key": {}
  },
  "proRank": 0,
  "proId": 0,
  "proName": "string",
  "proScore": 0,
  "deptId": 0,
  "proGroup": "string",
  "userName": "string",
  "insNames": "string",
  "groupNames": "string",
  "deptName": "string",
  "proGroupId": 0,
  "proGroupName": "string",
  "time": "string",
  "proTrack": "string",
  "eventName": "string",
  "eventId": 0,
```

```
"proStatus": 0
}
```

### 请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
body	body	<a href="#">Recommendation</a>	否	none

返回示例

成功

```
{
  "": {}
}
```

### 返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">AjaxResult</a>

### GET 批量添加到待推荐

GET /system/recommendation/allUpdate/{proIds}

### 请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
proIds	path	string	是	none

返回示例

成功

```
{
  "": {}
}
```

### 返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">AjaxResult</a>

### GET 批量确认推荐

GET /system/recommendation/Update/{proIds}/{eventId}

## 请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
prolds	path	string	是	none
eventId	path	string	是	none

返回示例

成功

```
{
  "": {}
}
```

## 返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">AjaxResult</a>

## DELETE 删除操作(可单可批量)

DELETE /system/recommendation/{prolds}

## 请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
prolds	path	string	是	none

返回示例

成功

```
{
  "": {}
}
```

## 返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">AjaxResult</a>

## 评审进度

## GET list

GET /xxcx/psjd/list

## 请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
createBy	query	string	否	创建者
createTime	query	string	否	创建时间
updateBy	query	string	否	更新者
updateTime	query	string	否	更新时间
remark	query	string	否	备注
params.key.key	query	string	否	none
groupId	query	integer	否	none
userName	query	string	否	none
deptId	query	integer	否	none
eventId	query	integer	否	none
userId	query	integer	否	none
psName	query	string	否	项目姓名
psContact	query	integer	否	联系方式
psReviewed	query	integer	否	已评项目
psUnrated	query	integer	否	未评项目
psSchedule	query	number	否	项目进度
psFname	query	string	否	项目名
psFraction	query	number	否	分数
eventName	query	string	否	选择赛事
status	query	string	否	状态

返回示例

成功

```
{
  "total": 0,
  "rows": [],
  "code": 0,
  "msg": ""
}
```

## 返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">TableDataInfo</a>

## GET list1

GET /xxcx/psjd/fraction

## 请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
createBy	query	string	否	创建者
createTime	query	string	否	创建时间
updateBy	query	string	否	更新者
updateTime	query	string	否	更新时间
remark	query	string	否	备注
params.key.key	query	string	否	none
groupId	query	integer	否	none
userName	query	string	否	none
deptId	query	integer	否	none
eventId	query	integer	否	none
userId	query	integer	否	none
psName	query	string	否	项目姓名
psContact	query	integer	否	联系方式
psReviewed	query	integer	否	已评项目
psUnrated	query	integer	否	未评项目
psSchedule	query	number	否	项目进度
psFname	query	string	否	项目名
psFraction	query	number	否	分数
eventName	query	string	否	选择赛事
status	query	string	否	状态

返回示例

成功

```
{
  "total": 0,
  "rows": [],
  "code": 0,
  "msg": ""
}
```

返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">TableDataInfo</a>

评委端评分

GET 评委评分查询

GET /system/score/list

查询【请填写功能名称】列表

请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
createBy	query	string	否	创建者
createTime	query	string	否	创建时间
updateBy	query	string	否	更新者
updateTime	query	string	否	更新时间
remark	query	string	否	备注
params.key.key	query	string	否	none
proId	query	integer	否	项目ID
signPictureName	query	string	否	none
userId	query	integer	否	用户ID
proScore	query	string	否	项目分数
groupId	query	integer	否	所属项目小组ID
proLogo	query	string	否	项目logo
proName	query	string	否	项目名称
proStage	query	string	否	项目阶段
proIntroduction	query	string	否	项目简介描述
proHighlights	query	string	否	项目亮点
proIndustry	query	string	否	项目所属行业



名称	位置	类型	必选	说明
proPic	query	string	否	项目成果图片
proPt	query	string	否	项目路演ppt
proPlan	query	string	否	项目商业计划书
proTrack	query	string	否	项目所属赛道
time	query	string	否	项目参赛年份

返回示例

成功

```
{
  "total": 0,
  "rows": [],
  "code": 0,
  "msg": ""
}
```

返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">TableDataInfo</a>

GET 查询分数

GET /system/score/userPro

查询【请填写功能名称】列表

请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
createBy	query	string	否	创建者
createTime	query	string	否	创建时间
updateBy	query	string	否	更新者
updateTime	query	string	否	更新时间
remark	query	string	否	备注
params.key.key	query	string	否	none
groupId	query	integer	否	none
specialCode	query	string	否	none
Position	query	string	否	none
proType	query	string	否	none

名称	位置	类型	必选	说明
proTypeId	query	integer	否	none
userIds	query	string	否	none
StudnetId	query	integer	否	none
proId	query	integer	否	项目id
proCode	query	string	否	none
userId	query	integer	否	学生Id
userName	query	string	否	none
proLogo	query	string	否	项目logo
proName	query	string	否	项目名称
proStage	query	string	否	项目阶段
proIntroduction	query	string	否	项目简介描述
proHighlights	query	string	否	项目亮点
proIndustry	query	string	否	项目所属行业
proPic	query	string	否	项目成果图片
Phonenumber	query	integer	否	none
College	query	string	否	none
proPt	query	string	否	项目路演ppt
proPlan	query	string	否	项目商业计划书
proTrack	query	string	否	项目所属赛道
proTrackId	query	integer	否	none
proGameId	query	integer	否	项目所属赛事id
proGame	query	string	否	none
proStudentParentId	query	integer	否	none
proTechnologyId	query	integer	否	项目所用技术id
proInstructorId	query	string	否	项目指导教师id
proLastmodifiedtime	query	string	否	项目最后一次修改时间
proAllocationStatus	query	string	否	项目分配状态（0已分配，1未分配）
proJudgetId	query	integer	否	项目评委id
time	query	string	否	项目参赛年份 psReviewed
reviewProgressId	query	integer	否	评审进度id
currentUserId	query	integer	否	none

名称	位置	类型	必选	说明
proScore	query	string	否	none
proStatus	query	integer	否	none

返回示例

成功

```
{
  "total": 0,
  "rows": [],
  "code": 0,
  "msg": ""
}
```

## 返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">TableDataInfo</a>

## GET 通过评委ID查询出对应分配的赛事ID

GET /system/score/userEventId

通过评委ID查询出对应分配的赛事ID

## 请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
createBy	query	string	否	创建者
createTime	query	string	否	创建时间
updateBy	query	string	否	更新者
updateTime	query	string	否	更新时间
remark	query	string	否	备注
params.key.key	query	string	否	none
groupId	query	integer	否	none
specialCode	query	string	否	none
Position	query	string	否	none
proType	query	string	否	none
proTypeId	query	integer	否	none
userIds	query	string	否	none
StudnetId	query	integer	否	none

名称	位置	类型	必选	说明
proId	query	integer	否	项目id
proCode	query	string	否	none
userId	query	integer	否	学生Id
userName	query	string	否	none
proLogo	query	string	否	项目logo
proName	query	string	否	项目名称
proStage	query	string	否	项目阶段
proIntroduction	query	string	否	项目简介描述
proHighlights	query	string	否	项目亮点
proIndustry	query	string	否	项目所属行业
proPic	query	string	否	项目成果图片
Phonenumber	query	integer	否	none
College	query	string	否	none
proPt	query	string	否	项目路演ppt
proPlan	query	string	否	项目商业计划书
proTrack	query	string	否	项目所属赛道
proTrackId	query	integer	否	none
proGameId	query	integer	否	项目所属赛事id
proGame	query	string	否	none
proStudentParentId	query	integer	否	none
proTechnologyId	query	integer	否	项目所用技术id
proInstructorId	query	string	否	项目指导教师id
proLastmodifiedtime	query	string	否	项目最后一次修改时间
proAllocationStatus	query	string	否	项目分配状态（0已分配，1未分配）
proJudgetId	query	integer	否	项目评委id
time	query	string	否	项目参赛年份 psReviewed
reviewProgressId	query	integer	否	评审进度id
currentUserId	query	integer	否	none
proScore	query	string	否	none
proStatus	query	integer	否	none

返回示例

成功

```
{
  "total": 0,
  "rows": [],
  "code": 0,
  "msg": ""
}
```

返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">TableDataInfo</a>

GET 指导教师指导项目查询

GET /system/score/userInvldId

通过指导教师ID查询出对应指导的赛事ID

请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
createBy	query	string	否	创建者
createTime	query	string	否	创建时间
updateBy	query	string	否	更新者
updateTime	query	string	否	更新时间
remark	query	string	否	备注
params.key.key	query	string	否	none
groupId	query	integer	否	none
specialCode	query	string	否	none
Position	query	string	否	none
proType	query	string	否	none
proTypeId	query	integer	否	none
userIds	query	string	否	none
StudnetId	query	integer	否	none
proId	query	integer	否	项目id
proCode	query	string	否	none
userId	query	integer	否	学生Id
userName	query	string	否	none
proLogo	query	string	否	项目logo

名称	位置	类型	必选	说明
proName	query	string	否	项目名称
proStage	query	string	否	项目阶段
proIntroduction	query	string	否	项目简介描述
proHighlights	query	string	否	项目亮点
proIndustry	query	string	否	项目所属行业
proPic	query	string	否	项目成果图片
Phonenumber	query	integer	否	none
College	query	string	否	none
proPt	query	string	否	项目路演ppt
proPlan	query	string	否	项目商业计划书
proTrack	query	string	否	项目所属赛道
proTrackId	query	integer	否	none
proGameId	query	integer	否	项目所属赛事id
proGame	query	string	否	none
proStudentParentId	query	integer	否	none
proTechnologyId	query	integer	否	项目所用技术id
proInstructorId	query	string	否	项目指导教师id
proLastmodifiedtime	query	string	否	项目最后一次修改时间
proAllocationStatus	query	string	否	项目分配状态（0已分配，1未分配）
proJudgetId	query	integer	否	项目评委id
time	query	string	否	项目参赛年份 psReviewed
reviewProgressId	query	integer	否	评审进度id
currentUserId	query	integer	否	none
proScore	query	string	否	none
proStatus	query	integer	否	none

返回示例

成功

```
{
  "total": 0,
  "rows": [],
  "code": 0,
  "msg": ""
}
```

## 返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">TableDataInfo</a>

## POST 评委评分导出

POST /system/score/export

导出【请填写功能名称】列表

## 请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
createBy	query	string	否	创建者
createTime	query	string	否	创建时间
updateBy	query	string	否	更新者
updateTime	query	string	否	更新时间
remark	query	string	否	备注
params.key.key	query	string	否	none
proId	query	integer	否	项目ID
signPictureName	query	string	否	none
userId	query	integer	否	用户ID
proScore	query	string	否	项目分数
groupId	query	integer	否	所属项目小组ID
proLogo	query	string	否	项目logo
proName	query	string	否	项目名称
proStage	query	string	否	项目阶段
proIntroduction	query	string	否	项目简介描述
proHighlights	query	string	否	项目亮点
proIndustry	query	string	否	项目所属行业
proPic	query	string	否	项目成果图片
proPt	query	string	否	项目路演ppt
proPlan	query	string	否	项目商业计划书
proTrack	query	string	否	项目所属赛道
time	query	string	否	项目参赛年份

```
{}
```

### 返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	Inline

### 返回数据结构

## GET 通过项目ID查询评委评分

GET /system/score/{proId}

获取【请填写功能名称】详细信息

### 请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
proId	path	string	是	none

返回示例

成功

```
{
  "": {}
}
```

### 返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">AjaxResult</a>

## POST 评委打分

POST /system/score

新增【请填写功能名称】

Body 请求参数

```
{
  "createBy": "string",
  "createTime": "string",
  "updateBy": "string",
  "updateTime": "string",
  "remark": "string",
  "params": {
    "key": {}
  },
  "proId": 0,
```



```
"signPictureName": "string",
"userId": 0,
"proScore": 0,
"groupId": 0,
"proLogo": "string",
"proName": "string",
"proStage": "string",
"proIntroduction": "string",
"proHighlights": "string",
"proIndustry": "string",
"proPic": "string",
"proPt": "string",
"proPlan": "string",
"proTrack": "string",
"time": "string"
}
```

请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
body	body	<a href="#">JudgesScore</a>	否	none

返回示例

成功

```
{
  "": {}
}
```

返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">AjaxResult</a>

PUT 评委修改分数

PUT /system/score

修改【请填写功能名称】

Body 请求参数

```
{
  "createBy": "string",
  "createTime": "string",
  "updateBy": "string",
  "updateTime": "string",
  "remark": "string",
  "params": {
    "key": {}
  },
  "proId": 0,
  "signPictureName": "string",
  "userId": 0,
```

```
"proScore": 0,
"groupId": 0,
"proLogo": "string",
"proName": "string",
"proStage": "string",
"proIntroduction": "string",
"proHighlights": "string",
"proIndustry": "string",
"proPic": "string",
"proPt": "string",
"proPlan": "string",
"proTrack": "string",
"time": "string"
}
```

请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
body	body	<a href="#">JudgesScore</a>	否	none

返回示例

成功

```
{
  "": {}
}
```

返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">AjaxResult</a>

DELETE 评委移除评分

DELETE /system/score/{prolds}

删除【请填写功能名称】

请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
prolds	path	string	是	none

返回示例

成功

```
{
  "": {}
}
```

## 返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">AjaxResult</a>

## 项目详情搜索Controller

### GET 查询项目详情列表

GET /search\_pro/search\_pro/list

### 请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
createBy	query	string	否	创建者
createTime	query	string	否	创建时间
updateBy	query	string	否	更新者
updateTime	query	string	否	更新时间
remark	query	string	否	备注
params.key.key	query	string	否	none
proId	query	integer	否	项目id
proLogo	query	string	否	项目logo
proName	query	string	否	项目名称
userName	query	string	否	none
phoneNumber	query	integer	否	none
deptName	query	string	否	none
proStage	query	string	否	项目阶段
proIntroduction	query	string	否	项目简介描述
proHighlights	query	string	否	项目亮点
proIndustry	query	string	否	项目所属行业
proPic	query	string	否	项目成果图片
proPt	query	string	否	项目路演ppt
proPlan	query	string	否	项目商业计划书
proTrack	query	string	否	项目所属赛道
proGameId	query	integer	否	项目所属赛事id
proEventId	query	integer	否	none
proTechnologyId	query	integer	否	项目所用技术id

名称	位置	类型	必选	说明
proInstructorId	query	integer	否	项目指导教师id
proLastmodifiedtime	query	string	否	项目最后一次修改时间
proAllocationStatus	query	string	否	项目分配状态（0已分配，1未分配）
proJugeld	query	integer	否	项目评委id
time	query	string	否	项目参赛年份
reviewProgressId	query	integer	否	评审进度id
parentDeptId	query	integer	否	none

返回示例

成功

```
{
  "total": 0,
  "rows": [],
  "code": 0,
  "msg": ""
}
```

## 返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">TableDataInfo</a>

## POST 导出项目详情列表

POST /search\_pro/search\_pro/export

## 请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
createBy	query	string	否	创建者
createTime	query	string	否	创建时间
updateBy	query	string	否	更新者
updateTime	query	string	否	更新时间
remark	query	string	否	备注
params.key.key	query	string	否	none
proId	query	integer	否	项目id
proLogo	query	string	否	项目logo
proName	query	string	否	项目名称

名称	位置	类型	必选	说明
userName	query	string	否	none
phoneNumber	query	integer	否	none
deptName	query	string	否	none
proStage	query	string	否	项目阶段
proIntroduction	query	string	否	项目简介描述
proHighlights	query	string	否	项目亮点
proIndustry	query	string	否	项目所属行业
proPic	query	string	否	项目成果图片
proPt	query	string	否	项目路演ppt
proPlan	query	string	否	项目商业计划书
proTrack	query	string	否	项目所属赛道
proGameId	query	integer	否	项目所属赛事id
proEventId	query	integer	否	none
proTechnologyId	query	integer	否	项目所用技术id
proInstructorId	query	integer	否	项目指导教师id
proLastmodifiedtime	query	string	否	项目最后一次修改时间
proAllocationStatus	query	string	否	项目分配状态（0已分配，1未分配）
proJugdeId	query	integer	否	项目评委id
time	query	string	否	项目参赛年份
reviewProgressId	query	integer	否	评审进度id
parentDeptId	query	integer	否	none

返回示例

200 Response

```
{}
```

### 返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	Inline

## 返回数据结构

## GET 获取项目详情详细信息

GET /search\_pro/search\_pro/{prold}

### 请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
prold	path	string	是	none

返回示例

成功

```
{
  "": {}
}
```

### 返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">AjaxResult</a>

## POST 新增项目详情

POST /search\_pro/search\_pro

Body 请求参数

```
{
  "createBy": "string",
  "createTime": "string",
  "updateBy": "string",
  "updateTime": "string",
  "remark": "string",
  "params": {
    "key": {}
  },
  "proId": 0,
  "proLogo": "string",
  "proName": "string",
  "userName": "string",
  "phoneNumber": 0,
  "deptName": "string",
  "prostage": "string",
  "proIntroduction": "string",
  "proHighlights": "string",
  "proIndustry": "string",
  "proPic": "string",
  "proPt": "string",
  "proPlan": "string",
  "proTrack": "string",
  "proGameId": 0,
  "proEventId": 0,
```

```
"proTechnologyId": 0,
"proInstructorId": 0,
"proLastmodifiedtime": "string",
"proAllocationStatus": "string",
"proJudgeId": 0,
"time": "string",
"reviewProgressId": 0,
"parentDeptId": 0
}
```

请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
body	body	<a href="#">ProSearchDetails</a>	否	none

返回示例

成功

```
{
  "": {}
}
```

返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">AjaxResult</a>

PUT 修改项目详情

PUT /search\_pro/search\_pro

Body 请求参数

```
{
  "createBy": "string",
  "createTime": "string",
  "updateBy": "string",
  "updateTime": "string",
  "remark": "string",
  "params": {
    "key": {}
  },
  "proId": 0,
  "proLogo": "string",
  "proName": "string",
  "userName": "string",
  "phoneNumber": 0,
  "deptName": "string",
  "proStage": "string",
  "proIntroduction": "string",
  "proHighlights": "string",
  "proIndustry": "string",
  "proPic": "string",
  "proPt": "string",
}
```

```
"proPlan": "string",
"proTrack": "string",
"proGameId": 0,
"proEventId": 0,
"proTechnologyId": 0,
"proInstructorId": 0,
"proLastmodifiedtime": "string",
"proAllocationStatus": "string",
"proJudgeId": 0,
"time": "string",
"reviewProgressId": 0,
"parentDeptId": 0
}
```

请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
body	body	<a href="#">ProSearchDetails</a>	否	none

返回示例

成功

```
{
  "": {}
}
```

返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">AjaxResult</a>

DELETE 删除项目详情

DELETE /search\_pro/search\_pro/{prolds}

请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
prolds	path	string	是	none

返回示例

成功

```
{
  "": {}
}
```



## 返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">AjaxResult</a>

# 赛事Controller

## GET 查询赛事列表

GET /event/events/list

## 请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
createBy	query	string	否	创建者
createTime	query	string	否	创建时间
updateBy	query	string	否	更新者
updateTime	query	string	否	更新时间
remark	query	string	否	备注
params.key.key	query	string	否	none
id	query	integer	否	none
year	query	string	否	none
name	query	string	否	none
collegeld	query	integer	否	none
type	query	string	否	none
hasMaterial	query	integer	否	none
track	query	string	否	none

返回示例

成功

```
{
  "total": 0,
  "rows": [],
  "code": 0,
  "msg": ""
}
```

## 返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">TableDataInfo</a>

## POST 导出赛事列表

POST /event/events/export

### 请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
createBy	query	string	否	创建者
createTime	query	string	否	创建时间
updateBy	query	string	否	更新者
updateTime	query	string	否	更新时间
remark	query	string	否	备注
params.key.key	query	string	否	none
id	query	integer	否	none
year	query	string	否	none
name	query	string	否	none
collegeld	query	integer	否	none
type	query	string	否	none
hasMaterial	query	integer	否	none
track	query	string	否	none

返回示例

200 Response

<code>{}</code>
-----------------

## 返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	Inline

## 返回数据结构

## GET 获取赛事详细信息

GET /event/events/{id}

### 请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
id	path	string	是	none

返回示例

成功

```
{
  "": {}
}
```

### 返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">AjaxResult</a>

## POST 新增赛事

POST /event/events

Body 请求参数

```
{
  "createBy": "string",
  "createTime": "string",
  "updateBy": "string",
  "updateTime": "string",
  "remark": "string",
  "params": {
    "key": {}
  },
  "id": 0,
  "year": "string",
  "name": "string",
  "collegeId": 0,
  "type": "string",
  "hasMaterial": 0,
  "track": "string"
}
```

### 请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
body	body	<a href="#">CpEvents</a>	否	none

返回示例

成功

```
{
  "": {}
}
```

返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">AjaxResult</a>

PUT 修改赛事

PUT /event/events

Body 请求参数

```
{
  "createBy": "string",
  "createTime": "string",
  "updateBy": "string",
  "updateTime": "string",
  "remark": "string",
  "params": {
    "key": {}
  },
  "id": 0,
  "year": "string",
  "name": "string",
  "collegeId": 0,
  "type": "string",
  "hasMaterial": 0,
  "track": "string"
}
```

请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
body	body	<a href="#">CpEvents</a>	否	none

返回示例

成功

```
{
  "": {}
}
```

## 返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">AjaxResult</a>

## DELETE 删除赛事

DELETE /event/events/{ids}

### 请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
ids	path	string	是	none

返回示例

成功

<pre>{   "": {} }</pre>
-------------------------

## 返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">AjaxResult</a>

## =从这里往上是业务，下面是框架=

## GET 生成验证码

GET /captchalmage

返回示例

成功

<pre>{   "": {} }</pre>
-------------------------

## 返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">AjaxResult</a>

## 通用请求处理

## GET 通用下载请求

请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
fileName	query	string	否	文件名称
delete	query	boolean	否	是否删除

返回示例

200 Response

```
{}
```

返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	Inline

返回数据结构

POST 通用上传请求（单个）

Body 请求参数

```
file: string
```

请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
body	body	object	否	none
» file	body	string(binary)	否	none

返回示例

成功

```
{
  "": {}
}
```

返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">AjaxResult</a>

# POST 通用上传请求（多个）

POST /common/uploads

Body 请求参数

```
files: string
```

## 请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
body	body	object	否	none
» files	body	string(binary)	否	none

返回示例

成功

```
{
  "": {}
}
```

## 返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">AjaxResult</a>

# GET 本地资源通用下载

GET /common/download/resource

## 请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
resource	query	string	否	none

返回示例

200 Response

```
{}
```

## 返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	Inline

返回数据结构

缓存监控

GET getInfo

GET /monitor/cache

- 返回示例
- 成功

```
{
  "": {}
}
```

返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">AjaxResult</a>

GET cache

GET /monitor/cache/getNames

- 返回示例
- 成功

```
{
  "": {}
}
```

返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">AjaxResult</a>

GET getCacheKeys

GET /monitor/cache/getKeys/{cacheName}

请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
cacheName	path	string	是	none

- 返回示例
- 成功



```
{
  "": {}
}
```

## 返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">AjaxResult</a>

## GET getCacheValue

GET /monitor/cache/getValue/{cacheName}/{cacheKey}

### 请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
cacheName	path	string	是	none
cacheKey	path	string	是	none

返回示例

成功

```
{
  "": {}
}
```

## 返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">AjaxResult</a>

## DELETE clearCacheName

DELETE /monitor/cache/clearCacheName/{cacheName}

### 请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
cacheName	path	string	是	none

返回示例

成功

```
{
  "": {}
}
```

## 返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">AjaxResult</a>

## DELETE clearCacheKey

DELETE /monitor/cache/clearCacheKey/{cacheKey}

### 请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
cacheKey	path	string	是	none

返回示例

成功

<pre>{   "": {} }</pre>
-------------------------

## 返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">AjaxResult</a>

## DELETE clearCacheAll

DELETE /monitor/cache/clearCacheAll

返回示例

成功

<pre>{   "": {} }</pre>
-------------------------

## 返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">AjaxResult</a>

## 服务器监控

### GET getInfo

GET /monitor/server

返回示例

成功

```
{
  "": {}
}
```

## 返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">AjaxResult</a>

## 系统访问记录

### GET list

GET /monitor/logininfor/list

### 请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
createBy	query	string	否	创建者
createTime	query	string	否	创建时间
updateBy	query	string	否	更新者
updateTime	query	string	否	更新时间
remark	query	string	否	备注
params.key.key	query	string	否	none
infolId	query	integer	否	ID
userName	query	string	否	用户账号
status	query	string	否	登录状态 0成功 1失败
ipaddr	query	string	否	登录IP地址
loginLocation	query	string	否	登录地点
browser	query	string	否	浏览器类型
os	query	string	否	操作系统
msg	query	string	否	提示消息
loginTime	query	string	否	访问时间

返回示例

成功

```
{
  "total": 0,
  "rows": [],
  "code": 0,
  "msg": ""
}
```

返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">TableDataInfo</a>

POST export

POST /monitor/logininfor/export

请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
createBy	query	string	否	创建者
createTime	query	string	否	创建时间
updateBy	query	string	否	更新者
updateTime	query	string	否	更新时间
remark	query	string	否	备注
params.key.key	query	string	否	none
infold	query	integer	否	ID
userName	query	string	否	用户账号
status	query	string	否	登录状态 0成功 1失败
ipaddr	query	string	否	登录IP地址
loginLocation	query	string	否	登录地点
browser	query	string	否	浏览器类型
os	query	string	否	操作系统
msg	query	string	否	提示消息
loginTime	query	string	否	访问时间

返回示例

200 Response

```
{}
```

## 返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	Inline

## 返回数据结构

### DELETE remove

DELETE /monitor/logininfor/{infolds}

## 请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
infolds	path	string	是	none

返回示例

成功

```
{
  "": {}
}
```

## 返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">AjaxResult</a>

### DELETE clean

DELETE /monitor/logininfor/clean

返回示例

成功

```
{
  "": {}
}
```

## 返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">AjaxResult</a>

### GET unlock

GET /monitor/logininfor/unlock/{userName}

## 请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
userName	path	string	是	none

返回示例

成功

```
{
  "": {}
}
```

## 返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">AjaxResult</a>

# 操作日志记录

## GET list

GET /monitor/operlog/list

## 请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
createBy	query	string	否	创建者
createTime	query	string	否	创建时间
updateBy	query	string	否	更新者
updateTime	query	string	否	更新时间
remark	query	string	否	备注
params.key.key	query	string	否	none
operId	query	integer	否	日志主键
title	query	string	否	操作模块
businessType	query	integer	否	业务类型 (0其它 1新增 2修改 3删除)
businessTypes	query	string	否	业务类型数组
method	query	string	否	请求方法
requestMethod	query	string	否	请求方式
operatorType	query	integer	否	操作类别 (0其它 1后台用户 2手机端用户)
operName	query	string	否	操作人员

名称	位置	类型	必选	说明
deptName	query	string	否	部门名称
operUrl	query	string	否	请求url
operIp	query	string	否	操作地址
operLocation	query	string	否	操作地点
operParam	query	string	否	请求参数
jsonResult	query	string	否	返回参数
status	query	integer	否	操作状态（0正常 1异常）
errorMsg	query	string	否	错误消息
operTime	query	string	否	操作时间
costTime	query	integer	否	消耗时间

返回示例

成功

```
{
  "total": 0,
  "rows": [],
  "code": 0,
  "msg": ""
}
```

## 返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">TableDataInfo</a>

## POST export

POST /monitor/operlog/export

## 请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
createBy	query	string	否	创建者
createTime	query	string	否	创建时间
updateBy	query	string	否	更新者
updateTime	query	string	否	更新时间
remark	query	string	否	备注
params.key.key	query	string	否	none

名称	位置	类型	必选	说明
operId	query	integer	否	日志主键
title	query	string	否	操作模块
businessType	query	integer	否	业务类型（0其它 1新增 2修改 3删除）
businessTypes	query	string	否	业务类型数组
method	query	string	否	请求方法
requestMethod	query	string	否	请求方式
operatorType	query	integer	否	操作类别（0其它 1后台用户 2手机端用户）
operName	query	string	否	操作人员
deptName	query	string	否	部门名称
operUrl	query	string	否	请求url
operIp	query	string	否	操作地址
operLocation	query	string	否	操作地点
operParam	query	string	否	请求参数
jsonResult	query	string	否	返回参数
status	query	integer	否	操作状态（0正常 1异常）
errorMsg	query	string	否	错误消息
operTime	query	string	否	操作时间
costTime	query	integer	否	消耗时间

返回示例

200 Response

```
{}
```

## 返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	Inline

## 返回数据结构

## DELETE remove

DELETE /monitor/operlog/{operIds}



## 请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
operIds	path	string	是	none

返回示例

成功

```
{
  "": {}
}
```

## 返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">AjaxResult</a>

## DELETE clean

DELETE /monitor/operlog/clean

返回示例

成功

```
{
  "": {}
}
```

## 返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">AjaxResult</a>

# 在线用户监控

## GET list

GET /monitor/online/list

## 请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
ipaddr	query	string	否	none
userName	query	string	否	none

返回示例

成功

```
{
  "total": 0,
  "rows": [],
  "code": 0,
  "msg": ""
}
```

返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">TableDataInfo</a>

DELETE 强退用户

DELETE /monitor/online/{tokenId}

请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
tokenId	path	string	是	none

返回示例

成功

```
{
  "": {}
}
```

返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">AjaxResult</a>

参数配置 信息操作处理

GET 获取参数配置列表

GET /system/config/list

请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
createBy	query	string	否	创建者
createTime	query	string	否	创建时间
updateBy	query	string	否	更新者
updateTime	query	string	否	更新时间

名称	位置	类型	必选	说明
remark	query	string	否	备注
params.key.key	query	string	否	none
configId	query	integer	否	参数主键
configName	query	string	否	参数名称
configKey	query	string	否	参数键名
configValue	query	string	否	参数键值
configType	query	string	否	系统内置（Y是 N否）

返回示例

成功

```
{
  "total": 0,
  "rows": [],
  "code": 0,
  "msg": ""
}
```

返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">TableDataInfo</a>

POST export

POST /system/config/export

请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
createBy	query	string	否	创建者
createTime	query	string	否	创建时间
updateBy	query	string	否	更新者
updateTime	query	string	否	更新时间
remark	query	string	否	备注
params.key.key	query	string	否	none
configId	query	integer	否	参数主键
configName	query	string	否	参数名称
configKey	query	string	否	参数键名

名称	位置	类型	必选	说明
configValue	query	string	否	参数键值
configType	query	string	否	系统内置（Y是 N否）

返回示例

200 Response

```
{}
```

## 返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	Inline

## 返回数据结构

### GET 根据参数编号获取详细信息

GET /system/config/{configId}

## 请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
configId	path	string	是	none

返回示例

成功

```
{
  "": {}
}
```

## 返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">AjaxResult</a>

### GET 根据参数键名查询参数值

GET /system/config/configKey/{configKey}

## 请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
configKey	path	string	是	none

返回示例

成功

```
{
  "": {}
}
```

## 返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">AjaxResult</a>

## POST 新增参数配置

POST /system/config

Body 请求参数

```
{
  "createBy": "string",
  "createTime": "string",
  "updateBy": "string",
  "updateTime": "string",
  "remark": "string",
  "params": {
    "key": {}
  },
  "configId": 0,
  "configName": "string",
  "configKey": "string",
  "configValue": "string",
  "configType": "string"
}
```

## 请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
body	body	<a href="#">SysConfig</a>	否	none

返回示例

成功

```
{
  "": {}
}
```

## 返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">AjaxResult</a>

## PUT 修改参数配置

PUT /system/config

Body 请求参数

```
{
  "createBy": "string",
  "createTime": "string",
  "updateBy": "string",
  "updateTime": "string",
  "remark": "string",
  "params": {
    "key": {}
  },
  "configId": 0,
  "configName": "string",
  "configKey": "string",
  "configValue": "string",
  "configType": "string"
}
```

请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
body	body	<a href="#">SysConfig</a>	否	none

返回示例

成功

```
{
  "": {}
}
```

返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">AjaxResult</a>

DELETE 删除参数配置

DELETE /system/config/{configIds}

请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
configIds	path	string	是	none

返回示例

成功

```
{
  "": {}
}
```

返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">AjaxResult</a>

DELETE 刷新参数缓存

DELETE /system/config/refreshCache

- 返回示例
- 成功

```
{
  "": {}
}
```

返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">AjaxResult</a>

部门信息

GET 获取部门列表

GET /system/dept/list

请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
createBy	query	string	否	创建者
createTime	query	string	否	创建时间
updateBy	query	string	否	更新者
updateTime	query	string	否	更新时间
remark	query	string	否	备注
params.key.key	query	string	否	none
deptId	query	integer	否	部门ID
parentId	query	integer	否	父部门ID
ancestors	query	string	否	祖级列表

名称	位置	类型	必选	说明
deptName	query	string	否	部门名称
orderNum	query	integer	否	显示顺序
leader	query	string	否	负责人
phone	query	string	否	联系电话
email	query	string	否	邮箱
status	query	string	否	部门状态:0正常,1停用
delFlag	query	string	否	删除标志 (0代表存在 2代表删除)
parentName	query	string	否	父部门名称
children[0].createBy	query	string	否	创建者
children[0].createTime	query	string	否	创建时间
children[0].updateBy	query	string	否	更新者
children[0].updateTime	query	string	否	更新时间
children[0].remark	query	string	否	备注
children[0].params.key.key	query	string	否	none
children[0].deptId	query	integer	否	部门ID
children[0].parentId	query	integer	否	父部门ID
children[0].ancestors	query	string	否	祖级列表
children[0].deptName	query	string	否	部门名称
children[0].orderNum	query	integer	否	显示顺序
children[0].leader	query	string	否	负责人
children[0].phone	query	string	否	联系电话
children[0].email	query	string	否	邮箱
children[0].status	query	string	否	部门状态:0正常,1停用
children[0].delFlag	query	string	否	删除标志 (0代表存在 2代表删除)
children[0].parentName	query	string	否	父部门名称
children[0].children[0].createBy	query	string	否	创建者
children[0].children[0].createTime	query	string	否	创建时间
children[0].children[0].updateBy	query	string	否	更新者
children[0].children[0].updateTime	query	string	否	更新时间



名称	位置	类型	必选	说明
children[0].children[0].remark	query	string	否	备注
children[0].children[0].params.key.key	query	string	否	none
children[0].children[0].deptId	query	integer	否	部门ID
children[0].children[0].parentId	query	integer	否	父部门ID
children[0].children[0].ancestors	query	string	否	祖级列表
children[0].children[0].deptName	query	string	否	部门名称
children[0].children[0].orderNum	query	integer	否	显示顺序
children[0].children[0].leader	query	string	否	负责人
children[0].children[0].phone	query	string	否	联系电话
children[0].children[0].email	query	string	否	邮箱
children[0].children[0].status	query	string	否	部门状态:0正常,1停用
children[0].children[0].delFlag	query	string	否	删除标志（0代表存在 2代表删除）
children[0].children[0].parentName	query	string	否	父部门名称
children[0].children[0].children[0]	query	array[string]	否	子部门

- 返回示例
- 成功

```
{
  "": {}
}
```

## 返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">AjaxResult</a>

## GET 查询部门列表（排除节点）

GET /system/dept/list/exclude/{deptId}

### 请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
deptId	path	string	是	none

- 返回示例
- 成功

```
{
  "": {}
}
```

## 返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">AjaxResult</a>

## GET 根据部门编号获取详细信息

GET /system/dept/{deptId}

### 请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
deptId	path	string	是	none

返回示例

成功

```
{
  "": {}
}
```

## 返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">AjaxResult</a>

## DELETE 删除部门

DELETE /system/dept/{deptId}

### 请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
deptId	path	string	是	none

返回示例

成功

```
{
  "": {}
}
```

## 返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">AjaxResult</a>

## POST 新增部门

POST /system/dept

Body 请求参数

```
{
  "createBy": "string",
  "createTime": "string",
  "updateBy": "string",
  "updateTime": "string",
  "remark": "string",
  "params": {
    "key": {}
  },
  "deptId": 0,
  "parentId": 0,
  "ancestors": "string",
  "deptName": "string",
  "orderNum": 0,
  "leader": "string",
  "phone": "string",
  "email": "string",
  "status": "string",
  "delFlag": "string",
  "parentName": "string",
  "children": "new ArrayList<SysDept>()"
}
```

## 请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
body	body	<a href="#">SysDept</a>	否	none

返回示例

成功

```
{
  "": {}
}
```

## 返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">AjaxResult</a>

## PUT 修改部门

PUT /system/dept

Body 请求参数

```
{
  "createBy": "string",
  "createTime": "string",
  "updateBy": "string",
  "updateTime": "string",
  "remark": "string",
  "params": {
    "key": {}
  },
  "deptId": 0,
  "parentId": 0,
  "ancestors": "string",
  "deptName": "string",
  "orderNum": 0,
  "leader": "string",
  "phone": "string",
  "email": "string",
  "status": "string",
  "delFlag": "string",
  "parentName": "string",
  "children": "new ArrayList<SysDept>()"
}
```

请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
body	body	<a href="#">SysDept</a>	否	none

返回示例

成功

```
{
  "": {}
}
```

返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">AjaxResult</a>

数据字典信息

GET list

GET /system/dict/data/list

请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
createBy	query	string	否	创建者
createTime	query	string	否	创建时间
updateBy	query	string	否	更新者
updateTime	query	string	否	更新时间
remark	query	string	否	备注
params.key.key	query	string	否	none
dictCode	query	integer	否	字典编码
dictSort	query	integer	否	字典排序
dictLabel	query	string	否	字典标签
dictValue	query	string	否	字典键值
dictType	query	string	否	字典类型
cssClass	query	string	否	样式属性（其他样式扩展）
listClass	query	string	否	表格字典样式
isDefault	query	string	否	是否默认（Y是 N否）
status	query	string	否	状态（0正常 1停用）

返回示例

成功

```
{
  "total": 0,
  "rows": [],
  "code": 0,
  "msg": ""
}
```

返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">TableDataInfo</a>

GET list

GET /system/dict/type/list

## 请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
createBy	query	string	否	创建者
createTime	query	string	否	创建时间
updateBy	query	string	否	更新者
updateTime	query	string	否	更新时间
remark	query	string	否	备注
params.key.key	query	string	否	none
dictId	query	integer	否	字典主键
dictName	query	string	否	字典名称
dictType	query	string	否	字典类型
status	query	string	否	状态（0正常 1停用）

返回示例

成功

```
{
  "total": 0,
  "rows": [],
  "code": 0,
  "msg": ""
}
```

## 返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">TableDataInfo</a>

## POST export

POST /system/dict/data/export

## 请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
createBy	query	string	否	创建者
createTime	query	string	否	创建时间
updateBy	query	string	否	更新者
updateTime	query	string	否	更新时间
remark	query	string	否	备注

名称	位置	类型	必选	说明
params.key.key	query	string	否	none
dictCode	query	integer	否	字典编码
dictSort	query	integer	否	字典排序
dictLabel	query	string	否	字典标签
dictValue	query	string	否	字典键值
dictType	query	string	否	字典类型
cssClass	query	string	否	样式属性（其他样式扩展）
listClass	query	string	否	表格字典样式
isDefault	query	string	否	是否默认（Y是 N否）
status	query	string	否	状态（0正常 1停用）

返回示例

200 Response

```
{}
```

返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	Inline

返回数据结构

POST export

POST /system/dict/type/export

请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
createBy	query	string	否	创建者
createTime	query	string	否	创建时间
updateBy	query	string	否	更新者
updateTime	query	string	否	更新时间
remark	query	string	否	备注
params.key.key	query	string	否	none
dictId	query	integer	否	字典主键
dictName	query	string	否	字典名称

名称	位置	类型	必选	说明
dictType	query	string	否	字典类型
status	query	string	否	状态（0正常 1停用）

返回示例

200 Response

```
{}
```

## 返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	Inline

## 返回数据结构

## GET 查询字典数据详细

GET /system/dict/data/{dictCode}

## 请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
dictCode	path	string	是	none

返回示例

成功

```
{
  "": {}
}
```

## 返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">AjaxResult</a>

## GET 查询字典类型详细

GET /system/dict/type/{dictId}

## 请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
dictId	path	string	是	none

返回示例



成功

```
{
  "": {}
}
```

### 返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">AjaxResult</a>

## GET 根据字典类型查询字典数据信息

GET /system/dict/data/type/{dictType}

### 请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
dictType	path	string	是	none

返回示例

成功

```
{
  "": {}
}
```

### 返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">AjaxResult</a>

## POST 新增字典类型

POST /system/dict/type

Body 请求参数

```
{
  "createBy": "string",
  "createTime": "string",
  "updateBy": "string",
  "updateTime": "string",
  "remark": "string",
  "params": {
    "key": {}
  },
  "dictId": 0,
  "dictName": "string",
  "dictType": "string",
  "status": "string"
}
```

## 请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
body	body	<a href="#">SysDictType</a>	否	none

返回示例

成功

```
{
  "": {}
}
```

## 返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">AjaxResult</a>

## PUT 修改字典类型

PUT /system/dict/type

Body 请求参数

```
{
  "createBy": "string",
  "createTime": "string",
  "updateBy": "string",
  "updateTime": "string",
  "remark": "string",
  "params": {
    "key": {}
  },
  "dictId": 0,
  "dictName": "string",
  "dictType": "string",
  "status": "string"
}
```

## 请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
body	body	<a href="#">SysDictType</a>	否	none

返回示例

成功

```
{
  "": {}
}
```

## 返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">AjaxResult</a>

## POST 新增字典类型

POST /system/dict/data

Body 请求参数

```
{
  "createBy": "string",
  "createTime": "string",
  "updateBy": "string",
  "updateTime": "string",
  "remark": "string",
  "params": {
    "key": {}
  },
  "dictCode": 0,
  "dictSort": 0,
  "dictLabel": "string",
  "dictValue": "string",
  "dictType": "string",
  "cssClass": "string",
  "listClass": "string",
  "isDefault": "string",
  "status": "string"
}
```

## 请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
body	body	<a href="#">SysDictData</a>	否	none

返回示例

成功

```
{
  "": {}
}
```

## 返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">AjaxResult</a>

## PUT 修改保存字典类型

PUT /system/dict/data

```
{
  "createBy": "string",
  "createTime": "string",
  "updateBy": "string",
  "updateTime": "string",
  "remark": "string",
  "params": {
    "key": {}
  },
  "dictCode": 0,
  "dictSort": 0,
  "dictLabel": "string",
  "dictValue": "string",
  "dictType": "string",
  "cssClass": "string",
  "listClass": "string",
  "isDefault": "string",
  "status": "string"
}
```

## 请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
body	body	<a href="#">SysDictData</a>	否	none

返回示例

成功

```
{
  "": {}
}
```

## 返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">AjaxResult</a>

## DELETE 删除字典类型

DELETE /system/dict/type/{dictIds}

## 请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
dictIds	path	string	是	none

返回示例

成功

```
{
  "": {}
}
```

### 返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">AjaxResult</a>

### DELETE 删除字典类型

DELETE /system/dict/data/{dictCodes}

### 请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
dictCodes	path	string	是	none

- 返回示例
- 成功

```
{
  "": {}
}
```

### 返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">AjaxResult</a>

### DELETE 刷新字典缓存

DELETE /system/dict/type/refreshCache

- 返回示例
- 成功

```
{
  "": {}
}
```

### 返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">AjaxResult</a>

### GET 获取字典选择框列表

GET /system/dict/type/optionselect

返回示例

成功

```
{
  "": {}
}
```

返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">AjaxResult</a>

首页

GET 访问首页，提示语

GET /

返回示例

成功

```
null
```

返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	string

登录验证

POST 登录方法

POST /login

Body 请求参数

```
{
  "username": "string",
  "password": "string",
  "code": "string",
  "uuid": "string"
}
```

请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
body	body	<a href="#">LoginBody</a>	否	none

返回示例

成功

```
{
  "": {}
}
```

## 返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">AjaxResult</a>

## GET 获取用户信息

GET /getInfo

返回示例

成功

```
{
  "": {}
}
```

## 返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">AjaxResult</a>

## GET 获取路由信息

GET /getRouters

返回示例

成功

```
{
  "": {}
}
```

## 返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">AjaxResult</a>

## 菜单信息

## GET 获取菜单列表

GET /system/menu/list

请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
createBy	query	string	否	创建者
createTime	query	string	否	创建时间
updateBy	query	string	否	更新者
updateTime	query	string	否	更新时间
remark	query	string	否	备注
params.key.key	query	string	否	none
menuId	query	integer	否	菜单ID
menuName	query	string	否	菜单名称
parentName	query	string	否	父菜单名称
parentId	query	integer	否	父菜单ID
orderNum	query	integer	否	显示顺序
path	query	string	否	路由地址
component	query	string	否	组件路径
query	query	string	否	路由参数
isFrame	query	string	否	是否为外链（0是 1否）
isCache	query	string	否	是否缓存（0缓存 1不缓存）
menuType	query	string	否	类型（M目录 C菜单 F按钮）
visible	query	string	否	显示状态（0显示 1隐藏）
status	query	string	否	菜单状态（0正常 1停用）
perms	query	string	否	权限字符串
icon	query	string	否	菜单图标
children[0].createBy	query	string	否	创建者
children[0].createTime	query	string	否	创建时间
children[0].updateBy	query	string	否	更新者
children[0].updateTime	query	string	否	更新时间
children[0].remark	query	string	否	备注
children[0].params.key.key	query	string	否	none



名称	位置	类型	必选	说明
children[0].menuId	query	integer	否	菜单ID
children[0].menuName	query	string	否	菜单名称
children[0].parentName	query	string	否	父菜单名称
children[0].parentId	query	integer	否	父菜单ID
children[0].orderNum	query	integer	否	显示顺序
children[0].path	query	string	否	路由地址
children[0].component	query	string	否	组件路径
children[0].query	query	string	否	路由参数
children[0].isFrame	query	string	否	是否为外链（0是 1否）
children[0].isCache	query	string	否	是否缓存（0缓存 1不缓存）
children[0].menuType	query	string	否	类型（M目录 C菜单 F按钮）
children[0].visible	query	string	否	显示状态（0显示 1隐藏）
children[0].status	query	string	否	菜单状态（0正常 1停用）
children[0].perms	query	string	否	权限字符串
children[0].icon	query	string	否	菜单图标
children[0].children[0].createBy	query	string	否	创建者
children[0].children[0].createTime	query	string	否	创建时间
children[0].children[0].updateBy	query	string	否	更新者
children[0].children[0].updateTime	query	string	否	更新时间
children[0].children[0].remark	query	string	否	备注
children[0].children[0].params.key.key	query	string	否	none
children[0].children[0].menuId	query	integer	否	菜单ID
children[0].children[0].menuName	query	string	否	菜单名称
children[0].children[0].parentName	query	string	否	父菜单名称
children[0].children[0].parentId	query	integer	否	父菜单ID
children[0].children[0].orderNum	query	integer	否	显示顺序
children[0].children[0].path	query	string	否	路由地址
children[0].children[0].component	query	string	否	组件路径

名称	位置	类型	必选	说明
children[0].children[0].query	query	string	否	路由参数
children[0].children[0].isFrame	query	string	否	是否为外链（0是 1否）
children[0].children[0].isCache	query	string	否	是否缓存（0缓存 1不缓存）
children[0].children[0].menuType	query	string	否	类型（M目录 C菜单 F按钮）
children[0].children[0].visible	query	string	否	显示状态（0显示 1隐藏）
children[0].children[0].status	query	string	否	菜单状态（0正常 1停用）
children[0].children[0].perms	query	string	否	权限字符串
children[0].children[0].icon	query	string	否	菜单图标
children[0].children[0].children[0]	query	array[string]	否	子菜单

返回示例

成功

```
{
  "": {}
}
```

返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">AjaxResult</a>

GET 根据菜单编号获取详细信息

GET /system/menu/{menuId}

请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
menuId	path	string	是	none

返回示例

成功

```
{
  "": {}
}
```

## 返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">AjaxResult</a>

## DELETE 删除菜单

DELETE /system/menu/{menuId}

### 请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
menuId	path	string	是	none

返回示例

成功

<pre>{   "": {} }</pre>
-------------------------

## 返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">AjaxResult</a>

## GET 获取菜单下拉树列表

GET /system/menu/treeselect

### 请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
createBy	query	string	否	创建者
createTime	query	string	否	创建时间
updateBy	query	string	否	更新者
updateTime	query	string	否	更新时间
remark	query	string	否	备注
params.key.key	query	string	否	none
menuId	query	integer	否	菜单ID
menuName	query	string	否	菜单名称
parentName	query	string	否	父菜单名称

名称	位置	类型	必选	说明
parentId	query	integer	否	父菜单ID
orderNum	query	integer	否	显示顺序
path	query	string	否	路由地址
component	query	string	否	组件路径
query	query	string	否	路由参数
isFrame	query	string	否	是否为外链（0是 1否）
isCache	query	string	否	是否缓存（0缓存 1不缓存）
menuType	query	string	否	类型（M目录 C菜单 F按钮）
visible	query	string	否	显示状态（0显示 1隐藏）
status	query	string	否	菜单状态（0正常 1停用）
perms	query	string	否	权限字符串
icon	query	string	否	菜单图标
children[0].createBy	query	string	否	创建者
children[0].createTime	query	string	否	创建时间
children[0].updateBy	query	string	否	更新者
children[0].updateTime	query	string	否	更新时间
children[0].remark	query	string	否	备注
children[0].params.key.key	query	string	否	none
children[0].menuId	query	integer	否	菜单ID
children[0].menuName	query	string	否	菜单名称
children[0].parentName	query	string	否	父菜单名称
children[0].parentId	query	integer	否	父菜单ID
children[0].orderNum	query	integer	否	显示顺序
children[0].path	query	string	否	路由地址
children[0].component	query	string	否	组件路径
children[0].query	query	string	否	路由参数
children[0].isFrame	query	string	否	是否为外链（0是 1否）
children[0].isCache	query	string	否	是否缓存（0缓存 1不缓存）

名称	位置	类型	必选	说明
children[0].menuType	query	string	否	类型（M目录 C菜单 F按钮）
children[0].visible	query	string	否	显示状态（0显示 1隐藏）
children[0].status	query	string	否	菜单状态（0正常 1停用）
children[0].perms	query	string	否	权限字符串
children[0].icon	query	string	否	菜单图标
children[0].children[0].createBy	query	string	否	创建者
children[0].children[0].createTime	query	string	否	创建时间
children[0].children[0].updateBy	query	string	否	更新者
children[0].children[0].updateTime	query	string	否	更新时间
children[0].children[0].remark	query	string	否	备注
children[0].children[0].params.key.key	query	string	否	none
children[0].children[0].menuId	query	integer	否	菜单ID
children[0].children[0].menuName	query	string	否	菜单名称
children[0].children[0].parentName	query	string	否	父菜单名称
children[0].children[0].parentId	query	integer	否	父菜单ID
children[0].children[0].orderNum	query	integer	否	显示顺序
children[0].children[0].path	query	string	否	路由地址
children[0].children[0].component	query	string	否	组件路径
children[0].children[0].query	query	string	否	路由参数
children[0].children[0].isFrame	query	string	否	是否为外链（0是 1否）
children[0].children[0].isCache	query	string	否	是否缓存（0缓存 1不缓存）
children[0].children[0].menuType	query	string	否	类型（M目录 C菜单 F按钮）
children[0].children[0].visible	query	string	否	显示状态（0显示 1隐藏）
children[0].children[0].status	query	string	否	菜单状态（0正常 1停用）
children[0].children[0].perms	query	string	否	权限字符串
children[0].children[0].icon	query	string	否	菜单图标

名称	位置	类型	必选	说明
children[0].children[0].children[0]	query	array[string]	否	子菜单

返回示例

成功

```
{
  "": {}
}
```

## 返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">AjaxResult</a>

## GET 加载对应角色菜单列表树

GET /system/menu/roleMenuTreeselect/{roleId}

### 请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
roleId	path	string	是	none

返回示例

成功

```
{
  "": {}
}
```

## 返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">AjaxResult</a>

## POST 新增菜单

POST /system/menu

Body 请求参数

```
{
  "createBy": "string",
  "createTime": "string",
  "updateBy": "string",
  "updateTime": "string",
  "remark": "string",
}
```

```
"params": {
  "key": {}
},
"menuId": 0,
"menuName": "string",
"parentName": "string",
"parentId": 0,
"orderNum": 0,
"path": "string",
"component": "string",
"query": "string",
"isFrame": "string",
"isCache": "string",
"menuType": "string",
"visible": "string",
"status": "string",
"perms": "string",
"icon": "string",
"children": "new ArrayList<SysMenu>()"
}
```

请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
body	body	<a href="#">SysMenu</a>	否	none

返回示例

成功

```
{
  "": {}
}
```

返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">AjaxResult</a>

PUT 修改菜单

PUT /system/menu

Body 请求参数

```
{
  "createBy": "string",
  "createTime": "string",
  "updateBy": "string",
  "updateTime": "string",
  "remark": "string",
  "params": {
    "key": {}
  },
  "menuId": 0,
```

```
"menuName": "string",
"parentName": "string",
"parentId": 0,
"orderNum": 0,
"path": "string",
"component": "string",
"query": "string",
"isFrame": "string",
"isCache": "string",
"menuType": "string",
"visible": "string",
"status": "string",
"perms": "string",
"icon": "string",
"children": "new ArrayList<SysMenu>()"
}
```

请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
body	body	<a href="#">SysMenu</a>	否	none

返回示例

成功

```
{
  "": {}
}
```

返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">AjaxResult</a>

公告 信息操作处理

GET 获取通知公告列表

GET /system/notice/list

请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
createBy	query	string	否	创建者
createTime	query	string	否	创建时间
updateBy	query	string	否	更新者
updateTime	query	string	否	更新时间
remark	query	string	否	备注



名称	位置	类型	必选	说明
params.key.key	query	string	否	none
noticeId	query	integer	否	公告ID
noticeTitle	query	string	否	公告标题
noticeType	query	string	否	公告类型（1通知 2公告）
noticeContent	query	string	否	公告内容
status	query	string	否	公告状态（0正常 1关闭）

返回示例

成功

```
{
  "total": 0,
  "rows": [],
  "code": 0,
  "msg": ""
}
```

## 返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">TableDataInfo</a>

## GET 根据通知公告编号获取详细信息

GET /system/notice/{noticeId}

## 请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
noticeId	path	string	是	none

返回示例

成功

```
{
  "": {}
}
```

## 返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">AjaxResult</a>

## POST 新增通知公告

Body 请求参数

```
{
  "createBy": "string",
  "createTime": "string",
  "updateBy": "string",
  "updateTime": "string",
  "remark": "string",
  "params": {
    "key": {}
  },
  "noticeId": 0,
  "noticeTitle": "string",
  "noticeType": "string",
  "noticeContent": "string",
  "status": "string"
}
```

请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
body	body	<a href="#">SysNotice</a>	否	none

返回示例

成功

```
{
  "": {}
}
```

返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">AjaxResult</a>

PUT 修改通知公告

Body 请求参数

```
{
  "createBy": "string",
  "createTime": "string",
  "updateBy": "string",
  "updateTime": "string",
  "remark": "string",
  "params": {
    "key": {}
  },
  "noticeId": 0,
  "noticeTitle": "string",
}
```

```
"noticeType": "string",
"noticeContent": "string",
"status": "string"
}
```

请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
body	body	<a href="#">SysNotice</a>	否	none

- 返回示例
- 成功

```
{
  "": {}
}
```

返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">AjaxResult</a>

DELETE 删除通知公告

DELETE /system/notice/{noticeIds}

请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
noticeIds	path	string	是	none

- 返回示例
- 成功

```
{
  "": {}
}
```

返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">AjaxResult</a>

岗位信息操作处理

GET 获取岗位列表

GET /system/post/list

请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
createBy	query	string	否	创建者
createTime	query	string	否	创建时间
updateBy	query	string	否	更新者
updateTime	query	string	否	更新时间
remark	query	string	否	备注
params.key.key	query	string	否	none
postId	query	integer	否	岗位序号
postCode	query	string	否	岗位编码
postName	query	string	否	岗位名称
postSort	query	integer	否	岗位排序
status	query	string	否	状态（0正常 1停用）
flag	query	boolean	否	用户是否存在此岗位标识 默认不存在

- 返回示例
- 成功

```
{
  "total": 0,
  "rows": [],
  "code": 0,
  "msg": ""
}
```

返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">TableDataInfo</a>

POST export

POST /system/post/export

请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
createBy	query	string	否	创建者
createTime	query	string	否	创建时间

名称	位置	类型	必选	说明
updateBy	query	string	否	更新者
updateTime	query	string	否	更新时间
remark	query	string	否	备注
params.key.key	query	string	否	none
postId	query	integer	否	岗位序号
postCode	query	string	否	岗位编码
postName	query	string	否	岗位名称
postSort	query	integer	否	岗位排序
status	query	string	否	状态（0正常 1停用）
flag	query	boolean	否	用户是否存在此岗位标识 默认不存在

返回示例

200 Response

```
{}
```

## 返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	Inline

## 返回数据结构

## GET 根据岗位编号获取详细信息

GET /system/post/{postId}

## 请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
postId	path	string	是	none

返回示例

成功

```
{
  "": {}
}
```

## 返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">AjaxResult</a>

## POST 新增岗位

POST /system/post

Body 请求参数

```
{
  "createBy": "string",
  "createTime": "string",
  "updateBy": "string",
  "updateTime": "string",
  "remark": "string",
  "params": {
    "key": {}
  },
  "postId": 0,
  "postCode": "string",
  "postName": "string",
  "postSort": 0,
  "status": "string",
  "flag": "false"
}
```

## 请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
body	body	<a href="#">SysPost</a>	否	none

返回示例

成功

```
{
  "": {}
}
```

## 返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">AjaxResult</a>

## PUT 修改岗位

PUT /system/post

Body 请求参数

```
{
```

```
"createBy": "string",
"createTime": "string",
"updateBy": "string",
"updateTime": "string",
"remark": "string",
"params": {
  "key": {}
},
"postId": 0,
"postCode": "string",
"postName": "string",
"postSort": 0,
"status": "string",
"flag": "false"
}
```

请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
body	body	<a href="#">SysPost</a>	否	none

返回示例

成功

```
{
  "": {}
}
```

返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">AjaxResult</a>

DELETE 删除岗位

DELETE /system/post/{postIds}

请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
postIds	path	string	是	none

返回示例

成功

```
{
  "": {}
}
```

## 返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">AjaxResult</a>

## GET 获取岗位选择框列表

GET /system/post/optionselect

返回示例

成功

```
{
  "": {}
}
```

## 返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">AjaxResult</a>

## 个人信息 业务处理

### GET 个人信息

GET /system/user/profile

返回示例

成功

```
{
  "": {}
}
```

## 返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">AjaxResult</a>

## PUT 修改用户

PUT /system/user/profile

Body 请求参数

```
{
  "createBy": "string",
  "createTime": "string",
  "updateBy": "string",
  "updateTime": "string",
  "remark": "string",
}
```



```
"params": {
  "key": {}
},
"groupId": 0,
"userId": 0,
"deptId": 0,
"userName": "string",
"userpost": "string",
"nickName": "string",
"email": "string",
"phoneNumber": "string",
"sex": "string",
"jobNumber": 0,
"parentDeptId": 0,
"avatar": "string",
"password": "string",
"status": "string",
"delFlag": "string",
"loginIp": "string",
"loginDate": "string",
"dept": {
  "createBy": "string",
  "createTime": "string",
  "updateBy": "string",
  "updateTime": "string",
  "remark": "string",
  "params": {
    "key": {}
  },
  "deptId": 0,
  "parentId": 0,
  "ancestors": "string",
  "deptName": "string",
  "orderNum": 0,
  "leader": "string",
  "phone": "string",
  "email": "string",
  "status": "string",
  "delFlag": "string",
  "parentName": "string",
  "children": "new ArrayList<SysDept>()"
},
"roles": [
  {
    "createBy": "string",
    "createTime": "string",
    "updateBy": "string",
    "updateTime": "string",
    "remark": "string",
    "params": {
      "key": {}
    },
    "roleId": 0,
    "roleName": "string",
    "roleKey": "string",
    "rolesort": 0,
    "datascope": "string",
    "menuCheckStrictly": true,
    "deptCheckStrictly": true,
    "status": "string",
```

```
        "delFlag": "string",
        "flag": "false",
        "menuIds": [
            0
        ],
        "deptIds": [
            0
        ],
        "permissions": [
            "string"
        ]
    }
],
"roleIds": [
    0
],
"postIds": [
    0
],
"roleId": 0
}
```

请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
body	body	<a href="#">SysUser</a>	否	none

返回示例

成功

```
{
  "": {}
}
```

返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">AjaxResult</a>

PUT 重置密码

PUT /system/user/profile/updatePwd

请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
oldPassword	query	string	否	none
newPassword	query	string	否	none

返回示例

成功

```
{
  "": {}
}
```

## 返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">AjaxResult</a>

## POST 头像上传

POST /system/user/profile/avatar

Body 请求参数

```
avatarfile: string
```

## 请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
body	body	object	否	none
» avatarfile	body	string(binary)	是	none

返回示例

成功

```
{
  "": {}
}
```

## 返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">AjaxResult</a>

## 注册验证

### POST register

POST /register

Body 请求参数

```
{
  "username": "string",
  "password": "string",
  "code": "string",
  "uuid": "string"
}
```

请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
body	body	<a href="#">RegisterBody</a>	否	none

返回示例

成功

```
{
  "": {}
}
```

返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">AjaxResult</a>

角色信息

GET list

GET /system/role/list

请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
createBy	query	string	否	创建者
createTime	query	string	否	创建时间
updateBy	query	string	否	更新者
updateTime	query	string	否	更新时间
remark	query	string	否	备注
params.key.key	query	string	否	none
roleId	query	integer	否	角色ID
roleName	query	string	否	角色名称
roleKey	query	string	否	角色权限
roleSort	query	integer	否	角色排序

名称	位置	类型	必选	说明
dataScope	query	string	否	数据范围（1：所有数据权限；2：自定义数据权限；3：本部门数据权限；4：本部门及以下数据权限；5：仅本人数据权限）
menuCheckStrictly	query	boolean	否	菜单树选择项是否关联显示（0：父子不互相关联显示 1：父子互相关联显示）
deptCheckStrictly	query	boolean	否	部门树选择项是否关联显示（0：父子不互相关联显示 1：父子互相关联显示）
status	query	string	否	角色状态（0正常 1停用）
delFlag	query	string	否	删除标志（0代表存在 2代表删除）
flag	query	boolean	否	用户是否存在此角色标识 默认不存在
menuIds	query	string	否	菜单组
deptIds	query	string	否	部门组（数据权限）
permissions	query	array[string]	否	角色菜单权限

返回示例

成功

```
{
  "total": 0,
  "rows": [],
  "code": 0,
  "msg": ""
}
```

## 返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">TableDataInfo</a>

## POST export

POST /system/role/export

## 请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
createBy	query	string	否	创建者
createTime	query	string	否	创建时间
updateBy	query	string	否	更新者
updateTime	query	string	否	更新时间

名称	位置	类型	必选	说明
remark	query	string	否	备注
params.key.key	query	string	否	none
roleId	query	integer	否	角色ID
roleName	query	string	否	角色名称
roleKey	query	string	否	角色权限
roleSort	query	integer	否	角色排序
dataScope	query	string	否	数据范围（1：所有数据权限；2：自定义数据权限；3：本部门数据权限；4：本部门及以下数据权限；5：仅本人数据权限）
menuCheckStrictly	query	boolean	否	菜单树选择项是否关联显示（0：父子不互相关联显示 1：父子互相关联显示）
deptCheckStrictly	query	boolean	否	部门树选择项是否关联显示（0：父子不互相关联显示 1：父子互相关联显示）
status	query	string	否	角色状态（0正常 1停用）
delFlag	query	string	否	删除标志（0代表存在 2代表删除）
flag	query	boolean	否	用户是否存在此角色标识 默认不存在
menuIds	query	string	否	菜单组
deptIds	query	string	否	部门组（数据权限）
permissions	query	array[string]	否	角色菜单权限

返回示例

200 Response

```
{}
```

## 返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	Inline

## 返回数据结构

### GET 根据角色编号获取详细信息

GET /system/role/{roleId}

## 请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
roleId	path	string	是	none

返回示例

成功

```
{
  "": {}
}
```

## 返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">AjaxResult</a>

## POST 新增角色

POST /system/role

Body 请求参数

```
{
  "createBy": "string",
  "createTime": "string",
  "updateBy": "string",
  "updateTime": "string",
  "remark": "string",
  "params": {
    "key": {}
  },
  "roleId": 0,
  "roleName": "string",
  "roleKey": "string",
  "roleSort": 0,
  "dataScope": "string",
  "menuCheckStrictly": true,
  "deptCheckStrictly": true,
  "status": "string",
  "delFlag": "string",
  "flag": "false",
  "menuIds": [
    0
  ],
  "deptIds": [
    0
  ],
  "permissions": [
    "string"
  ]
}
```

## 请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
body	body	<a href="#">SysRole</a>	否	none

返回示例

成功

```
{
  "": {}
}
```

## 返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">AjaxResult</a>

## PUT 修改保存角色

PUT /system/role

Body 请求参数

```
{
  "createBy": "string",
  "createTime": "string",
  "updateBy": "string",
  "updateTime": "string",
  "remark": "string",
  "params": {
    "key": {}
  },
  "roleId": 0,
  "roleName": "string",
  "rolekey": "string",
  "roleSort": 0,
  "dataScope": "string",
  "menuCheckStrictly": true,
  "deptCheckStrictly": true,
  "status": "string",
  "delFlag": "string",
  "flag": "false",
  "menuIds": [
    0
  ],
  "deptIds": [
    0
  ],
  "permissions": [
    "string"
  ]
}
```



## 请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
body	body	<a href="#">SysRole</a>	否	none

返回示例

成功

```
{
  "": {}
}
```

## 返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">AjaxResult</a>

## PUT 修改保存数据权限

PUT /system/role/dataScope

Body 请求参数

```
{
  "createBy": "string",
  "createTime": "string",
  "updateBy": "string",
  "updateTime": "string",
  "remark": "string",
  "params": {
    "key": {}
  },
  "roleId": 0,
  "roleName": "string",
  "rolekey": "string",
  "roleSort": 0,
  "dataScope": "string",
  "menuCheckStrictly": true,
  "deptCheckStrictly": true,
  "status": "string",
  "delFlag": "string",
  "flag": "false",
  "menuIds": [
    0
  ],
  "deptIds": [
    0
  ],
  "permissions": [
    "string"
  ]
}
```

## 请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
body	body	<a href="#">SysRole</a>	否	none

返回示例

成功

```
{
  "": {}
}
```

## 返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">AjaxResult</a>

## PUT 状态修改

PUT /system/role/changeStatus

Body 请求参数

```
{
  "createBy": "string",
  "createTime": "string",
  "updateBy": "string",
  "updateTime": "string",
  "remark": "string",
  "params": {
    "key": {}
  },
  "roleId": 0,
  "roleName": "string",
  "rolekey": "string",
  "roleSort": 0,
  "dataScope": "string",
  "menuCheckStrictly": true,
  "deptCheckStrictly": true,
  "status": "string",
  "delFlag": "string",
  "flag": "false",
  "menuIds": [
    0
  ],
  "deptIds": [
    0
  ],
  "permissions": [
    "string"
  ]
}
```

## 请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
body	body	<a href="#">SysRole</a>	否	none

返回示例

成功

```
{
  "": {}
}
```

## 返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">AjaxResult</a>

## DELETE 删除角色

DELETE /system/role/{roleIds}

## 请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
roleIds	path	string	是	none

返回示例

成功

```
{
  "": {}
}
```

## 返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">AjaxResult</a>

## GET 获取角色选择框列表

GET /system/role/optionselect

返回示例

成功

```
{
  "": {}
}
```

## 返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">AjaxResult</a>

## GET 查询已分配用户角色列表

GET /system/role/authUser/allocatedList

### 请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
createBy	query	string	否	创建者
createTime	query	string	否	创建时间
updateBy	query	string	否	更新者
updateTime	query	string	否	更新时间
remark	query	string	否	备注
params.key.key	query	string	否	none
groupId	query	integer	否	none
userId	query	integer	否	用户ID
deptId	query	integer	否	部门ID
userName	query	string	否	用户账号
userpost	query	string	否	none
nickName	query	string	否	用户昵称
email	query	string	否	用户邮箱
phonenummer	query	string	否	手机号码
sex	query	string	否	用户性别
jobNumber	query	integer	否	none
parentDeptId	query	integer	否	none
avatar	query	string	否	用户头像
password	query	string	否	密码
status	query	string	否	帐号状态（0正常 1停用）
delFlag	query	string	否	删除标志（0代表存在 2代表删除）
loginIp	query	string	否	最后登录IP
loginDate	query	string	否	最后登录时间

名称	位置	类型	必选	说明
dept.createBy	query	string	否	创建者
dept.createTime	query	string	否	创建时间
dept.updateBy	query	string	否	更新者
dept.updateTime	query	string	否	更新时间
dept.remark	query	string	否	备注
dept.params.key.key	query	string	否	none
dept.deptId	query	integer	否	部门ID
dept.parentId	query	integer	否	父部门ID
dept.ancestors	query	string	否	祖级列表
dept.deptName	query	string	否	部门名称
dept.orderNum	query	integer	否	显示顺序
dept.leader	query	string	否	负责人
dept.phone	query	string	否	联系电话
dept.email	query	string	否	邮箱
dept.status	query	string	否	部门状态:0正常,1停用
dept.delFlag	query	string	否	删除标志（0代表存在 2代表删除）
dept.parentName	query	string	否	父部门名称
dept.children[0].createBy	query	string	否	创建者
dept.children[0].createTime	query	string	否	创建时间
dept.children[0].updateBy	query	string	否	更新者
dept.children[0].updateTime	query	string	否	更新时间
dept.children[0].remark	query	string	否	备注
dept.children[0].params.key.key	query	string	否	none
dept.children[0].deptId	query	integer	否	部门ID
dept.children[0].parentId	query	integer	否	父部门ID
dept.children[0].ancestors	query	string	否	祖级列表
dept.children[0].deptName	query	string	否	部门名称
dept.children[0].orderNum	query	integer	否	显示顺序
dept.children[0].leader	query	string	否	负责人
dept.children[0].phone	query	string	否	联系电话

名称	位置	类型	必选	说明
dept.children[0].email	query	string	否	邮箱
dept.children[0].status	query	string	否	部门状态:0正常,1停用
dept.children[0].delFlag	query	string	否	删除标志（0代表存在 2代表删除）
dept.children[0].parentName	query	string	否	父部门名称
dept.children[0].children[0].key	query	string	否	none
roles[0].createBy	query	string	否	创建者
roles[0].createTime	query	string	否	创建时间
roles[0].updateBy	query	string	否	更新者
roles[0].updateTime	query	string	否	更新时间
roles[0].remark	query	string	否	备注
roles[0].params.key.key	query	string	否	none
roles[0].roleId	query	integer	否	角色ID
roles[0].roleName	query	string	否	角色名称
roles[0].roleKey	query	string	否	角色权限
roles[0].roleSort	query	integer	否	角色排序
roles[0].dataScope	query	string	否	数据范围（1：所有数据权限；2：自定义数据权限；3：本部门数据权限；4：本部门及以下数据权限；5：仅本人数据权限）
roles[0].menuCheckStrictly	query	boolean	否	菜单树选择项是否关联显示（0：父子不互相关联显示 1：父子互相关联显示）
roles[0].deptCheckStrictly	query	boolean	否	部门树选择项是否关联显示（0：父子不互相关联显示 1：父子互相关联显示）
roles[0].status	query	string	否	角色状态（0正常 1停用）
roles[0].delFlag	query	string	否	删除标志（0代表存在 2代表删除）
roles[0].flag	query	boolean	否	用户是否存在此角色标识 默认不存在
roles[0].menuIds	query	string	否	菜单组
roles[0].deptIds	query	string	否	部门组（数据权限）
roles[0].permissions	query	array[string]	否	角色菜单权限

名称	位置	类型	必选	说明
roleId	query	string	否	角色组
postId	query	string	否	岗位组
roleId	query	integer	否	角色ID

返回示例

成功

```
{
  "total": 0,
  "rows": [],
  "code": 0,
  "msg": ""
}
```

返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">TableDataInfo</a>

GET 查询未分配用户角色列表

GET /system/role/authUser/unallocatedList

请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
createBy	query	string	否	创建者
createTime	query	string	否	创建时间
updateBy	query	string	否	更新者
updateTime	query	string	否	更新时间
remark	query	string	否	备注
params.key.key	query	string	否	none
groupId	query	integer	否	none
userId	query	integer	否	用户ID
deptId	query	integer	否	部门ID
userName	query	string	否	用户账号
userpost	query	string	否	none
nickName	query	string	否	用户昵称

名称	位置	类型	必选	说明
email	query	string	否	用户邮箱
phonenummer	query	string	否	手机号码
sex	query	string	否	用户性别
jobNumber	query	integer	否	none
parentDeptId	query	integer	否	none
avatar	query	string	否	用户头像
password	query	string	否	密码
status	query	string	否	帐号状态（0正常 1停用）
delFlag	query	string	否	删除标志（0代表存在 2代表删除）
loginIp	query	string	否	最后登录IP
loginDate	query	string	否	最后登录时间
dept.createBy	query	string	否	创建者
dept.createTime	query	string	否	创建时间
dept.updateBy	query	string	否	更新者
dept.updateTime	query	string	否	更新时间
dept.remark	query	string	否	备注
dept.params.key.key	query	string	否	none
dept.deptId	query	integer	否	部门ID
dept.parentId	query	integer	否	父部门ID
dept.ancestors	query	string	否	祖级列表
dept.deptName	query	string	否	部门名称
dept.orderNum	query	integer	否	显示顺序
dept.leader	query	string	否	负责人
dept.phone	query	string	否	联系电话
dept.email	query	string	否	邮箱
dept.status	query	string	否	部门状态:0正常,1停用
dept.delFlag	query	string	否	删除标志（0代表存在 2代表删除）
dept.parentName	query	string	否	父部门名称
dept.children[0].createBy	query	string	否	创建者



名称	位置	类型	必选	说明
dept.children[0].createTime	query	string	否	创建时间
dept.children[0].updateBy	query	string	否	更新者
dept.children[0].updateTime	query	string	否	更新时间
dept.children[0].remark	query	string	否	备注
dept.children[0].params.key.key	query	string	否	none
dept.children[0].deptId	query	integer	否	部门ID
dept.children[0].parentId	query	integer	否	父部门ID
dept.children[0].ancestors	query	string	否	祖级列表
dept.children[0].deptName	query	string	否	部门名称
dept.children[0].orderNum	query	integer	否	显示顺序
dept.children[0].leader	query	string	否	负责人
dept.children[0].phone	query	string	否	联系电话
dept.children[0].email	query	string	否	邮箱
dept.children[0].status	query	string	否	部门状态:0正常,1停用
dept.children[0].delFlag	query	string	否	删除标志（0代表存在 2代表删除）
dept.children[0].parentName	query	string	否	父部门名称
dept.children[0].children[0].key	query	string	否	none
roles[0].createBy	query	string	否	创建者
roles[0].createTime	query	string	否	创建时间
roles[0].updateBy	query	string	否	更新者
roles[0].updateTime	query	string	否	更新时间
roles[0].remark	query	string	否	备注
roles[0].params.key.key	query	string	否	none
roles[0].roleId	query	integer	否	角色ID
roles[0].roleName	query	string	否	角色名称
roles[0].roleKey	query	string	否	角色权限
roles[0].roleSort	query	integer	否	角色排序
roles[0].dataScope	query	string	否	数据范围（1：所有数据权限；2：自定义数据权限；3：本部门数据权限；4：本部门及以下数据权限；5：仅本人数据权限）

名称	位置	类型	必选	说明
roles[0].menuCheckStrictly	query	boolean	否	菜单树选择项是否关联显示（0：父子不互相关联显示 1：父子互相关联显示）
roles[0].deptCheckStrictly	query	boolean	否	部门树选择项是否关联显示（0：父子不互相关联显示 1：父子互相关联显示）
roles[0].status	query	string	否	角色状态（0正常 1停用）
roles[0].delFlag	query	string	否	删除标志（0代表存在 2代表删除）
roles[0].flag	query	boolean	否	用户是否存在此角色标识 默认不存在
roles[0].menuIds	query	string	否	菜单组
roles[0].deptIds	query	string	否	部门组（数据权限）
roles[0].permissions	query	array[string]	否	角色菜单权限
roleId	query	string	否	角色组
postId	query	string	否	岗位组
roleId	query	integer	否	角色ID

返回示例

成功

```
{
  "total": 0,
  "rows": [],
  "code": 0,
  "msg": ""
}
```

返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">TableDataInfo</a>

PUT 取消授权用户

PUT /system/role/authUser/cancel

Body 请求参数

```
{
  "userId": 0,
  "roleId": 0
}
```

## 请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
body	body	<a href="#">SysUserRole</a>	否	none

返回示例

成功

```
{
  "": {}
}
```

## 返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">AjaxResult</a>

## PUT 批量取消授权用户

PUT /system/role/authUser/cancelAll

## 请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
roleId	query	integer	否	none
userIds	query	string	否	none

返回示例

成功

```
{
  "": {}
}
```

## 返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">AjaxResult</a>

## PUT 批量选择用户授权

PUT /system/role/authUser/selectAll

## 请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
roleId	query	integer	否	none
userId	query	string	否	none

返回示例

成功

```
{
  "": {}
}
```

## 返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">AjaxResult</a>

## GET 获取对应角色部门树列表

GET /system/role/deptTree/{roleId}

## 请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
roleId	path	string	是	none

返回示例

成功

```
{
  "": {}
}
```

## 返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">AjaxResult</a>

## 用户信息

## GET 获取用户列表

GET /system/user/list

请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
createBy	query	string	否	创建者
createTime	query	string	否	创建时间
updateBy	query	string	否	更新者
updateTime	query	string	否	更新时间
remark	query	string	否	备注
params.key.key	query	string	否	none
groupId	query	integer	否	none
userId	query	integer	否	用户ID
deptId	query	integer	否	部门ID
userName	query	string	否	用户账号
userpost	query	string	否	none
nickName	query	string	否	用户昵称
email	query	string	否	用户邮箱
phonenummer	query	string	否	手机号码
sex	query	string	否	用户性别
jobNumber	query	integer	否	none
parentDeptId	query	integer	否	none
avatar	query	string	否	用户头像
password	query	string	否	密码
status	query	string	否	帐号状态（0正常 1停用）
delFlag	query	string	否	删除标志（0代表存在 2代表删除）
loginIp	query	string	否	最后登录IP
loginDate	query	string	否	最后登录时间
dept.createBy	query	string	否	创建者
dept.createTime	query	string	否	创建时间
dept.updateBy	query	string	否	更新者
dept.updateTime	query	string	否	更新时间
dept.remark	query	string	否	备注
dept.params.key.key	query	string	否	none

名称	位置	类型	必选	说明
dept.deptId	query	integer	否	部门ID
dept.parentId	query	integer	否	父部门ID
dept.ancestors	query	string	否	祖级列表
dept.deptName	query	string	否	部门名称
dept.orderNum	query	integer	否	显示顺序
dept.leader	query	string	否	负责人
dept.phone	query	string	否	联系电话
dept.email	query	string	否	邮箱
dept.status	query	string	否	部门状态:0正常,1停用
dept.delFlag	query	string	否	删除标志（0代表存在 2代表删除）
dept.parentName	query	string	否	父部门名称
dept.children[0].createBy	query	string	否	创建者
dept.children[0].createTime	query	string	否	创建时间
dept.children[0].updateBy	query	string	否	更新者
dept.children[0].updateTime	query	string	否	更新时间
dept.children[0].remark	query	string	否	备注
dept.children[0].params.key.key	query	string	否	none
dept.children[0].deptId	query	integer	否	部门ID
dept.children[0].parentId	query	integer	否	父部门ID
dept.children[0].ancestors	query	string	否	祖级列表
dept.children[0].deptName	query	string	否	部门名称
dept.children[0].orderNum	query	integer	否	显示顺序
dept.children[0].leader	query	string	否	负责人
dept.children[0].phone	query	string	否	联系电话
dept.children[0].email	query	string	否	邮箱
dept.children[0].status	query	string	否	部门状态:0正常,1停用
dept.children[0].delFlag	query	string	否	删除标志（0代表存在 2代表删除）
dept.children[0].parentName	query	string	否	父部门名称
dept.children[0].children[0].key	query	string	否	none

名称	位置	类型	必选	说明
roles[0].createBy	query	string	否	创建者
roles[0].createTime	query	string	否	创建时间
roles[0].updateBy	query	string	否	更新者
roles[0].updateTime	query	string	否	更新时间
roles[0].remark	query	string	否	备注
roles[0].params.key.key	query	string	否	none
roles[0].roleId	query	integer	否	角色ID
roles[0].roleName	query	string	否	角色名称
roles[0].roleKey	query	string	否	角色权限
roles[0].roleSort	query	integer	否	角色排序
roles[0].dataScope	query	string	否	数据范围（1：所有数据权限；2：自定义数据权限；3：本部门数据权限；4：本部门及以下数据权限；5：仅本人数据权限）
roles[0].menuCheckStrictly	query	boolean	否	菜单树选择项是否关联显示（0：父子不互相关联显示 1：父子互相关联显示）
roles[0].deptCheckStrictly	query	boolean	否	部门树选择项是否关联显示（0：父子不互相关联显示 1：父子互相关联显示）
roles[0].status	query	string	否	角色状态（0正常 1停用）
roles[0].delFlag	query	string	否	删除标志（0代表存在 2代表删除）
roles[0].flag	query	boolean	否	用户是否存在此角色标识 默认不存在
roles[0].menuIds	query	string	否	菜单组
roles[0].deptIds	query	string	否	部门组（数据权限）
roles[0].permissions	query	array[string]	否	角色菜单权限
roleIds	query	string	否	角色组
postIds	query	string	否	岗位组
roleId	query	integer	否	角色ID

返回示例

成功

```
{
  "total": 0,
  "rows": [],
  "code": 0,
  "msg": ""
}
```

返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">TableDataInfo</a>

POST export

POST /system/user/export

请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
createBy	query	string	否	创建者
createTime	query	string	否	创建时间
updateBy	query	string	否	更新者
updateTime	query	string	否	更新时间
remark	query	string	否	备注
params.key.key	query	string	否	none
groupId	query	integer	否	none
userId	query	integer	否	用户ID
deptId	query	integer	否	部门ID
userName	query	string	否	用户账号
userpost	query	string	否	none
nickName	query	string	否	用户昵称
email	query	string	否	用户邮箱
phonenummer	query	string	否	手机号码
sex	query	string	否	用户性别
jobNumber	query	integer	否	none
parentDeptId	query	integer	否	none
avatar	query	string	否	用户头像
password	query	string	否	密码



名称	位置	类型	必选	说明
status	query	string	否	帐号状态（0正常 1停用）
delFlag	query	string	否	删除标志（0代表存在 2代表删除）
loginIp	query	string	否	最后登录IP
loginDate	query	string	否	最后登录时间
dept.createBy	query	string	否	创建者
dept.createTime	query	string	否	创建时间
dept.updateBy	query	string	否	更新者
dept.updateTime	query	string	否	更新时间
dept.remark	query	string	否	备注
dept.params.key.key	query	string	否	none
dept.deptId	query	integer	否	部门ID
dept.parentId	query	integer	否	父部门ID
dept.ancestors	query	string	否	祖级列表
dept.deptName	query	string	否	部门名称
dept.orderNum	query	integer	否	显示顺序
dept.leader	query	string	否	负责人
dept.phone	query	string	否	联系电话
dept.email	query	string	否	邮箱
dept.status	query	string	否	部门状态:0正常,1停用
dept.delFlag	query	string	否	删除标志（0代表存在 2代表删除）
dept.parentName	query	string	否	父部门名称
dept.children[0].createBy	query	string	否	创建者
dept.children[0].createTime	query	string	否	创建时间
dept.children[0].updateBy	query	string	否	更新者
dept.children[0].updateTime	query	string	否	更新时间
dept.children[0].remark	query	string	否	备注
dept.children[0].params.key.key	query	string	否	none
dept.children[0].deptId	query	integer	否	部门ID
dept.children[0].parentId	query	integer	否	父部门ID

名称	位置	类型	必选	说明
dept.children[0].ancestors	query	string	否	祖级列表
dept.children[0].deptName	query	string	否	部门名称
dept.children[0].orderNum	query	integer	否	显示顺序
dept.children[0].leader	query	string	否	负责人
dept.children[0].phone	query	string	否	联系电话
dept.children[0].email	query	string	否	邮箱
dept.children[0].status	query	string	否	部门状态:0正常,1停用
dept.children[0].delFlag	query	string	否	删除标志（0代表存在 2代表删除）
dept.children[0].parentName	query	string	否	父部门名称
dept.children[0].children[0].key	query	string	否	none
roles[0].createBy	query	string	否	创建者
roles[0].createTime	query	string	否	创建时间
roles[0].updateBy	query	string	否	更新者
roles[0].updateTime	query	string	否	更新时间
roles[0].remark	query	string	否	备注
roles[0].params.key.key	query	string	否	none
roles[0].roleId	query	integer	否	角色ID
roles[0].roleName	query	string	否	角色名称
roles[0].roleKey	query	string	否	角色权限
roles[0].roleSort	query	integer	否	角色排序
roles[0].dataScope	query	string	否	数据范围（1：所有数据权限；2：自定义数据权限；3：本部门数据权限；4：本部门及以下数据权限；5：仅本人数据权限）
roles[0].menuCheckStrictly	query	boolean	否	菜单树选择项是否关联显示（0：父子不互相关联显示 1：父子互相关联显示）
roles[0].deptCheckStrictly	query	boolean	否	部门树选择项是否关联显示（0：父子不互相关联显示 1：父子互相关联显示）
roles[0].status	query	string	否	角色状态（0正常 1停用）
roles[0].delFlag	query	string	否	删除标志（0代表存在 2代表删除）

名称	位置	类型	必选	说明
roles[0].flag	query	boolean	否	用户是否存在此角色标识 默认不存在
roles[0].menuIds	query	string	否	菜单组
roles[0].deptIds	query	string	否	部门组（数据权限）
roles[0].permissions	query	array[string]	否	角色菜单权限
roleId	query	string	否	角色组
postId	query	string	否	岗位组
roleId	query	integer	否	角色ID

返回示例

200 Response

```
{}
```

## 返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	Inline

## 返回数据结构

# POST importData

POST /system/user/importData

Body 请求参数

```
file: string
```

## 请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
updateSupport	query	boolean	否	none
body	body	object	否	none
» file	body	string(binary)	否	none

返回示例

成功

```
{
  "": {}
}
```

返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">AjaxResult</a>

POST importTemplate

POST /system/user/importTemplate

返回示例

200 Response

```
{}
```

返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	Inline

返回数据结构

GET system/score

GET /system/user/

根据用户编号获取详细信息

请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
userId	path	string	是	none

返回示例

成功

```
{
  "": {}
}
```

返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">AjaxResult</a>

# POST 新增用户

POST /system/user

Body 请求参数

```
{
  "createBy": "string",
  "createTime": "string",
  "updateBy": "string",
  "updateTime": "string",
  "remark": "string",
  "params": {
    "key": {}
  },
  "groupId": 0,
  "userId": 0,
  "deptId": 0,
  "userName": "string",
  "userpost": "string",
  "nickName": "string",
  "email": "string",
  "phonenum": "string",
  "sex": "string",
  "jobNumber": 0,
  "parentDeptId": 0,
  "avatar": "string",
  "password": "string",
  "status": "string",
  "delFlag": "string",
  "loginIp": "string",
  "loginDate": "string",
  "dept": {
    "createBy": "string",
    "createTime": "string",
    "updateBy": "string",
    "updateTime": "string",
    "remark": "string",
    "params": {
      "key": {}
    },
    "deptId": 0,
    "parentId": 0,
    "ancestors": "string",
    "deptName": "string",
    "orderNum": 0,
    "leader": "string",
    "phone": "string",
    "email": "string",
    "status": "string",
    "delFlag": "string",
    "parentName": "string",
    "children": "new ArrayList<SysDept>()"
  },
  "roles": [
    {
      "createBy": "string",
      "createTime": "string",
      "updateBy": "string",
      "updateTime": "string",

```

```
    "remark": "string",
    "params": {
      "key": {}
    },
    "roleId": 0,
    "roleName": "string",
    "roleKey": "string",
    "roleSort": 0,
    "dataScope": "string",
    "menuCheckStrictly": true,
    "deptCheckStrictly": true,
    "status": "string",
    "delFlag": "string",
    "flag": "false",
    "menuIds": [
      0
    ],
    "deptIds": [
      0
    ],
    "permissions": [
      "string"
    ]
  }
],
"roleIds": [
  0
],
"postIds": [
  0
],
"roleId": 0
}
```

请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
body	body	<a href="#">SysUser</a>	否	none

返回示例

成功

```
{
  "": {}
}
```

返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">AjaxResult</a>

PUT 修改用户

PUT /system/user

```

{
  "createBy": "string",
  "createTime": "string",
  "updateBy": "string",
  "updateTime": "string",
  "remark": "string",
  "params": {
    "key": {}
  },
  "groupId": 0,
  "userId": 0,
  "deptId": 0,
  "userName": "string",
  "userpost": "string",
  "nickName": "string",
  "email": "string",
  "phoneNumber": "string",
  "sex": "string",
  "jobNumber": 0,
  "parentDeptId": 0,
  "avatar": "string",
  "password": "string",
  "status": "string",
  "delFlag": "string",
  "loginIp": "string",
  "loginDate": "string",
  "dept": {
    "createBy": "string",
    "createTime": "string",
    "updateBy": "string",
    "updateTime": "string",
    "remark": "string",
    "params": {
      "key": {}
    },
  },
  "deptId": 0,
  "parentId": 0,
  "ancestors": "string",
  "deptName": "string",
  "orderNum": 0,
  "leader": "string",
  "phone": "string",
  "email": "string",
  "status": "string",
  "delFlag": "string",
  "parentName": "string",
  "children": "new ArrayList<SysDept>()"
},
"roles": [
  {
    "createBy": "string",
    "createTime": "string",
    "updateBy": "string",
    "updateTime": "string",
    "remark": "string",
    "params": {
      "key": {}
    },
  },

```

```
    "roleId": 0,
    "roleName": "string",
    "roleKey": "string",
    "roleSort": 0,
    "datascope": "string",
    "menuCheckStrictly": true,
    "deptCheckStrictly": true,
    "status": "string",
    "delFlag": "string",
    "flag": "false",
    "menuIds": [
      0
    ],
    "deptIds": [
      0
    ],
    "permissions": [
      "string"
    ]
  }
],
"roleIds": [
  0
],
"postIds": [
  0
],
"roleId": 0
}
```

请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
body	body	<a href="#">SysUser</a>	否	none

返回示例

成功

```
{
  "": {}
}
```

返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">AjaxResult</a>

DELETE 删除用户

DELETE /system/user/{userIds}



## 请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
userIds	path	string	是	none

返回示例

成功

```
{
  "": {}
}
```

## 返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">AjaxResult</a>

## PUT 重置密码

PUT /system/user/resetPwd

Body 请求参数

```
{
  "createBy": "string",
  "createTime": "string",
  "updateBy": "string",
  "updateTime": "string",
  "remark": "string",
  "params": {
    "key": {}
  },
  "groupId": 0,
  "userId": 0,
  "deptId": 0,
  "userName": "string",
  "userpost": "string",
  "nickName": "string",
  "email": "string",
  "phoneNumber": "string",
  "sex": "string",
  "jobNumber": 0,
  "parentDeptId": 0,
  "avatar": "string",
  "password": "string",
  "status": "string",
  "delFlag": "string",
  "loginIp": "string",
  "loginDate": "string",
  "dept": {
    "createBy": "string",
    "createTime": "string",
    "updateBy": "string",
    "updateTime": "string",
  }
}
```

```

    "remark": "string",
    "params": {
        "key": {}
    },
    "deptId": 0,
    "parentId": 0,
    "ancestors": "string",
    "deptName": "string",
    "orderNum": 0,
    "leader": "string",
    "phone": "string",
    "email": "string",
    "status": "string",
    "delFlag": "string",
    "parentName": "string",
    "children": "new ArrayList<SysDept>()"
},
"roles": [
    {
        "createBy": "string",
        "createTime": "string",
        "updateBy": "string",
        "updateTime": "string",
        "remark": "string",
        "params": {
            "key": {}
        },
        "roleId": 0,
        "roleName": "string",
        "rolekey": "string",
        "rolesort": 0,
        "dataScope": "string",
        "menuCheckStrictly": true,
        "deptCheckStrictly": true,
        "status": "string",
        "delFlag": "string",
        "flag": "false",
        "menuIds": [
            0
        ],
        "deptIds": [
            0
        ],
        "permissions": [
            "string"
        ]
    }
],
"roleIds": [
    0
],
"postIds": [
    0
],
"roleId": 0
}

```

## 请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
body	body	<a href="#">SysUser</a>	否	none

返回示例

成功

```
{
  "": {}
}
```

## 返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">AjaxResult</a>

## PUT 状态修改

PUT /system/user/changeStatus

Body 请求参数

```
{
  "createBy": "string",
  "createTime": "string",
  "updateBy": "string",
  "updateTime": "string",
  "remark": "string",
  "params": {
    "key": {}
  },
  "groupId": 0,
  "userId": 0,
  "deptId": 0,
  "userName": "string",
  "userpost": "string",
  "nickName": "string",
  "email": "string",
  "phoneNumber": "string",
  "sex": "string",
  "jobNumber": 0,
  "parentDeptId": 0,
  "avatar": "string",
  "password": "string",
  "status": "string",
  "delFlag": "string",
  "loginIp": "string",
  "loginDate": "string",
  "dept": {
    "createBy": "string",
    "createTime": "string",
    "updateBy": "string",
    "updateTime": "string",
  }
}
```

```

    "remark": "string",
    "params": {
        "key": {}
    },
    "deptId": 0,
    "parentId": 0,
    "ancestors": "string",
    "deptName": "string",
    "orderNum": 0,
    "leader": "string",
    "phone": "string",
    "email": "string",
    "status": "string",
    "delFlag": "string",
    "parentName": "string",
    "children": "new ArrayList<SysDept>()"
},
"roles": [
    {
        "createBy": "string",
        "createTime": "string",
        "updateBy": "string",
        "updateTime": "string",
        "remark": "string",
        "params": {
            "key": {}
        },
        "roleId": 0,
        "roleName": "string",
        "rolekey": "string",
        "rolesort": 0,
        "dataScope": "string",
        "menuCheckStrictly": true,
        "deptCheckStrictly": true,
        "status": "string",
        "delFlag": "string",
        "flag": "false",
        "menuIds": [
            0
        ],
        "deptIds": [
            0
        ],
        "permissions": [
            "string"
        ]
    }
],
"roleIds": [
    0
],
"postIds": [
    0
],
"roleId": 0
}

```

## 请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
body	body	<a href="#">SysUser</a>	否	none

返回示例

成功

```
{
  "": {}
}
```

## 返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">AjaxResult</a>

## GET 根据用户编号获取授权角色

GET /system/user/authRole/{userId}

## 请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
userId	path	string	是	none

返回示例

成功

```
{
  "": {}
}
```

## 返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">AjaxResult</a>

## GET 根据用户编号获取授权角色、

GET /system/user/authRole2/{userId}/{currentId}

两个参数 当前登录userID和当前行userid

## 请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
userId	path	string	是	none
currentId	path	string	是	none

返回示例

成功

```
{
  "": {}
}
```

## 返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">AjaxResult</a>

## PUT 用户授权角色

PUT /system/user/authRole

## 请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
userId	query	integer	否	none
roleIds	query	string	否	none

返回示例

成功

```
{
  "": {}
}
```

## 返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">AjaxResult</a>

## GET 获取部门树列表

GET /system/user/deptTree

请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
createBy	query	string	否	创建者
createTime	query	string	否	创建时间
updateBy	query	string	否	更新者
updateTime	query	string	否	更新时间
remark	query	string	否	备注
params.key.key	query	string	否	none
deptId	query	integer	否	部门ID
parentId	query	integer	否	父部门ID
ancestors	query	string	否	祖级列表
deptName	query	string	否	部门名称
orderNum	query	integer	否	显示顺序
leader	query	string	否	负责人
phone	query	string	否	联系电话
email	query	string	否	邮箱
status	query	string	否	部门状态:0正常,1停用
delFlag	query	string	否	删除标志（0代表存在 2代表删除）
parentName	query	string	否	父部门名称
children[0].createBy	query	string	否	创建者
children[0].createTime	query	string	否	创建时间
children[0].updateBy	query	string	否	更新者
children[0].updateTime	query	string	否	更新时间
children[0].remark	query	string	否	备注
children[0].params.key.key	query	string	否	none
children[0].deptId	query	integer	否	部门ID
children[0].parentId	query	integer	否	父部门ID
children[0].ancestors	query	string	否	祖级列表
children[0].deptName	query	string	否	部门名称
children[0].orderNum	query	integer	否	显示顺序
children[0].leader	query	string	否	负责人

名称	位置	类型	必选	说明
children[0].phone	query	string	否	联系电话
children[0].email	query	string	否	邮箱
children[0].status	query	string	否	部门状态:0正常,1停用
children[0].delFlag	query	string	否	删除标志（0代表存在 2代表删除）
children[0].parentName	query	string	否	父部门名称
children[0].children[0].createBy	query	string	否	创建者
children[0].children[0].createTime	query	string	否	创建时间
children[0].children[0].updateBy	query	string	否	更新者
children[0].children[0].updateTime	query	string	否	更新时间
children[0].children[0].remark	query	string	否	备注
children[0].children[0].params.key.key	query	string	否	none
children[0].children[0].deptId	query	integer	否	部门ID
children[0].children[0].parentId	query	integer	否	父部门ID
children[0].children[0].ancestors	query	string	否	祖级列表
children[0].children[0].deptName	query	string	否	部门名称
children[0].children[0].orderNum	query	integer	否	显示顺序
children[0].children[0].leader	query	string	否	负责人
children[0].children[0].phone	query	string	否	联系电话
children[0].children[0].email	query	string	否	邮箱
children[0].children[0].status	query	string	否	部门状态:0正常,1停用
children[0].children[0].delFlag	query	string	否	删除标志（0代表存在 2代表删除）
children[0].children[0].parentName	query	string	否	父部门名称
children[0].children[0].children[0]	query	array[string]	否	子部门

返回示例

成功

```
{
  "": {}
}
```



## 返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	<a href="#">AjaxResult</a>

# 用户信息管理

## GET 获取用户列表

GET /test/user/list

返回示例

成功

```
{
  "code": 0,
  "msg": "",
  "data": [
    {
      "userId": 0,
      "username": "",
      "password": "",
      "mobile": ""
    }
  ]
}
```

## 返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	Inline

## 返回数据结构

## GET 获取用户详细

GET /test/user/{userId}

## 请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
userId	path	string	是	用户ID

返回示例

成功

```
{
  "code": 0,
  "msg": "",
  "data": {
    "userId": 0,
    "username": "",
    "password": "",
    "mobile": ""
  }
}
```

返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	Inline

返回数据结构

DELETE 删除用户信息

DELETE /test/user/{userId}

请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
userId	path	string	是	用户ID

返回示例

成功

```
{
  "code": 0,
  "msg": "",
  "data": ""
}
```

返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	Inline

返回数据结构

POST 新增用户

POST /test/user/save

## 请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
userId	query	integer	否	用户id
username	query	string	否	用户名称
password	query	string	否	用户密码
mobile	query	string	否	用户手机

返回示例

成功

```
{
  "code": 0,
  "msg": "",
  "data": ""
}
```

## 返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	Inline

## 返回数据结构

## PUT 更新用户

PUT /test/user/update

Body 请求参数

```
{
  "userId": 0,
  "username": "string",
  "password": "string",
  "mobile": "string"
}
```

## 请求参数

名称	位置	类型	必选	说明
body	body	<a href="#">UserEntity</a>	否	none

返回示例

成功

```
{
  "code": 0,
  "msg": "",
  "data": ""
}
```

返回结果

状态码	状态码含义	说明	数据模型
200	<a href="#">OK</a>	成功	Inline

返回数据结构

数据模型

JudgesGroup

```
{
  "createBy": "string",
  "createTime": "string",
  "updateBy": "string",
  "updateTime": "string",
  "remark": "string",
  "params": {
    "key": {}
  },
  "userIds": [
    0
  ],
  "groupId": 0,
  "userId": 0,
  "groupName": "string",
  "status": "string"
}
```

属性

名称	类型	必选	约束	中文名	说明
createBy	string null	false	none		创建者
createTime	string null	false	none		创建时间
updateBy	string null	false	none		更新者
updateTime	string null	false	none		更新时间
remark	string null	false	none		备注
params	<a href="#">Map«Object»</a>	false	none		请求参数

名称	类型	必选	约束	中文名	说明
userIds	[integer]!null	false	none		none
groupId	integer!null	false	none		小组id
userId	integer!null	false	none		用户id【评委】
groupName	string!null	false	none		小组名称
status	string!null	false	none		0表示待确认，1表示已同意

## SysUser

```
{
  "createBy": "string",
  "createTime": "string",
  "updateBy": "string",
  "updateTime": "string",
  "remark": "string",
  "params": {
    "key": {}
  },
  "groupId": 0,
  "userId": 0,
  "deptId": 0,
  "userName": "string",
  "userpost": "string",
  "nickName": "string",
  "email": "string",
  "phoneNumber": "string",
  "sex": "string",
  "jobNumber": 0,
  "parentDeptId": 0,
  "avatar": "string",
  "password": "string",
  "status": "string",
  "delFlag": "string",
  "loginIp": "string",
  "loginDate": "string",
  "dept": {
    "createBy": "string",
    "createTime": "string",
    "updateBy": "string",
    "updateTime": "string",
    "remark": "string",
    "params": {
      "key": {}
    },
    "deptId": 0,
    "parentId": 0,
    "ancestors": "string",
    "deptName": "string",
    "orderNum": 0,
    "leader": "string",
```

```

    "phone": "string",
    "email": "string",
    "status": "string",
    "delFlag": "string",
    "parentName": "string",
    "children": "new ArrayList<SysDept>()"
  },
  "roles": [
    {
      "createBy": "string",
      "createTime": "string",
      "updateBy": "string",
      "updateTime": "string",
      "remark": "string",
      "params": {
        "key": {}
      },
      "roleId": 0,
      "roleName": "string",
      "roleKey": "string",
      "roleSort": 0,
      "dataScope": "string",
      "menuCheckStrictly": true,
      "deptCheckStrictly": true,
      "status": "string",
      "delFlag": "string",
      "flag": "false",
      "menuIds": [
        0
      ],
      "deptIds": [
        0
      ],
      "permissions": [
        "string"
      ]
    }
  ],
  "roleIds": [
    0
  ],
  "postIds": [
    0
  ],
  "roleId": 0
}
```

## 属性

名称	类型	必选	约束	中文名	说明
createBy	string!null	false	none		创建者
createTime	string!null	false	none		创建时间
updateBy	string!null	false	none		更新者

名称	类型	必选	约束	中文名	说明
updateTime	string  null	false	none		更新时间
remark	string  null	false	none		备注
params	<a href="#">Map«Object»</a>	false	none		请求参数
groupId	integer  null	false	none		none
userId	integer  null	false	none		用户ID
deptId	integer  null	false	none		部门ID
userName	string  null	false	none		用户账号
userpost	string  null	false	none		none
nickName	string  null	false	none		用户昵称
email	string  null	false	none		用户邮箱
phoneNumber	string  null	false	none		手机号码
sex	string  null	false	none		用户性别
jobNumber	integer  null	false	none		none
parentDeptId	integer  null	false	none		none
avatar	string  null	false	none		用户头像
password	string  null	false	none		密码
status	string  null	false	none		帐号状态（0正常 1停用）
delFlag	string  null	false	none		删除标志（0代表存在 2代表删除）
loginIp	string  null	false	none		最后登录IP
loginDate	string  null	false	none		最后登录时间
dept	<a href="#">SysDept</a>	false	none		部门对象
roles	<a href="#">[SysRole]</a>   null	false	none		角色对象
roleIds	[integer]  null	false	none		角色组
postIds	[integer]  null	false	none		岗位组
roleId	integer  null	false	none		角色ID

## SysRole

```
{
  "createBy": "string",
```

```
"createTime": "string",
"updateBy": "string",
"updateTime": "string",
"remark": "string",
"params": {
  "key": {}
},
"roleId": 0,
"roleName": "string",
"roleKey": "string",
"roleSort": 0,
"dataScope": "string",
"menuCheckStrictly": true,
"deptCheckStrictly": true,
"status": "string",
"delFlag": "string",
"flag": "false",
"menuIds": [
  0
],
"deptIds": [
  0
],
"permissions": [
  "string"
]
}
```

属性

名称	类型	必选	约束	中文名	说明
createBy	string!null	false	none		创建者
createTime	string!null	false	none		创建时间
updateBy	string!null	false	none		更新者
updateTime	string!null	false	none		更新时间
remark	string!null	false	none		备注
params	<a href="#">Map«Object»</a>	false	none		请求参数
roleId	integer!null	false	none		角色ID
roleName	string!null	false	none		角色名称
roleKey	string!null	false	none		角色权限
roleSort	integer!null	false	none		角色排序
dataScope	string!null	false	none		数据范围（1：所有数据权限；2：自定义数据权限；3：本部门数据权限；4：本部门及以下数据权限；5：仅本人数据权限）



名称	类型	必选	约束	中文名	说明
menuCheckStrictly	boolean  null	false	none		菜单树选择项是否关联显示（0：父子不互相关联显示 1：父子互相关联显示）
deptCheckStrictly	boolean  null	false	none		部门树选择项是否关联显示（0：父子不互相关联显示 1：父子互相关联显示）
status	string  null	false	none		角色状态（0正常 1停用）
delFlag	string  null	false	none		删除标志（0代表存在 2代表删除）
flag	boolean  null	false	none		用户是否存在此角色标识 默认不存在
menuIds	[integer]  null	false	none		菜单组
deptIds	[integer]  null	false	none		部门组（数据权限）
permissions	[string]  null	false	none		角色菜单权限

## key

```
{}
```

## 属性

None

## SysDept

```
{
  "createBy": "string",
  "createTime": "string",
  "updateBy": "string",
  "updateTime": "string",
  "remark": "string",
  "params": {
    "key": {}
  },
  "deptId": 0,
  "parentId": 0,
  "ancestors": "string",
}
```

```
"deptName": "string",
"orderNum": 0,
"leader": "string",
"phone": "string",
"email": "string",
"status": "string",
"delFlag": "string",
"parentName": "string",
"children": "new ArrayList<SysDept>()"
}
```

属性

名称	类型	必选	约束	中文名	说明
createBy	string  null	false	none		创建者
createTime	string  null	false	none		创建时间
updateBy	string  null	false	none		更新者
updateTime	string  null	false	none		更新时间
remark	string  null	false	none		备注
params	<a href="#">Map«Object»</a>	false	none		请求参数
deptId	integer  null	false	none		部门ID
parentId	integer  null	false	none		父部门ID
ancestors	string  null	false	none		祖级列表
deptName	string  null	false	none		部门名称
orderNum	integer  null	false	none		显示顺序
leader	string  null	false	none		负责人
phone	string  null	false	none		联系电话
email	string  null	false	none		邮箱
status	string  null	false	none		部门状态:0正常,1停用
delFlag	string  null	false	none		删除标志（0代表存在 2代表删除）
parentName	string  null	false	none		父部门名称
children	<a href="#">[SysDept]</a>   null	false	none		子部门

key1

```
{}
```

## 属性

None

## SysUserRole

```
{
  "userId": 0,
  "roleId": 0
}
```

## 属性

名称	类型	必选	约束	中文名	说明
userId	integer null	false	none		用户ID
roleId	integer null	false	none		角色ID

## SysMenu

```
{
  "createBy": "string",
  "createTime": "string",
  "updateBy": "string",
  "updateTime": "string",
  "remark": "string",
  "params": {
    "key": {}
  },
  "menuId": 0,
  "menuName": "string",
  "parentName": "string",
  "parentId": 0,
  "orderNum": 0,
  "path": "string",
  "component": "string",
  "query": "string",
  "isFrame": "string",
  "isCache": "string",
  "menuType": "string",
  "visible": "string",
  "status": "string",
  "perms": "string",
  "icon": "string",
  "children": "new ArrayList<SysMenu>()"
}
```

## 属性

名称	类型	必选	约束	中文名	说明
createBy	string!null	false	none		创建者
createTime	string!null	false	none		创建时间
updateBy	string!null	false	none		更新者
updateTime	string!null	false	none		更新时间
remark	string!null	false	none		备注
params	<a href="#">Map«Object»</a>	false	none		请求参数
menuId	integer!null	false	none		菜单ID
menuName	string!null	false	none		菜单名称
parentName	string!null	false	none		父菜单名称
parentId	integer!null	false	none		父菜单ID
orderNum	integer!null	false	none		显示顺序
path	string!null	false	none		路由地址
component	string!null	false	none		组件路径
query	string!null	false	none		路由参数
isFrame	string!null	false	none		是否为外链（0是 1否）
isCache	string!null	false	none		是否缓存（0缓存 1不缓存）
menuType	string!null	false	none		类型（M目录 C菜单 F按钮）
visible	string!null	false	none		显示状态（0显示 1隐藏）
status	string!null	false	none		菜单状态（0正常 1停用）
perms	string!null	false	none		权限字符串
icon	string!null	false	none		菜单图标
children	<a href="#">[SysMenu]</a> !null	false	none		子菜单

## key2

```
{}
```

## 属性

None

## SysPost

```
{
  "createBy": "string",
  "createTime": "string",
  "updateBy": "string",
  "updateTime": "string",
  "remark": "string",
  "params": {
    "key": {}
  },
  "postId": 0,
  "postCode": "string",
  "postName": "string",
  "postSort": 0,
  "status": "string",
  "flag": "false"
}
```

## 属性

名称	类型	必选	约束	中文名	说明
createBy	string!null	false	none		创建者
createTime	string!null	false	none		创建时间
updateBy	string!null	false	none		更新者
updateTime	string!null	false	none		更新时间
remark	string!null	false	none		备注
params	<a href="#">Map«Object»</a>	false	none		请求参数
postId	integer!null	false	none		岗位序号
postCode	string!null	false	none		岗位编码
postName	string!null	false	none		岗位名称
postSort	integer!null	false	none		岗位排序
status	string!null	false	none		状态（0正常 1停用）
flag	boolean!null	false	none		用户是否存在此岗位标识 默认不存在

## SysNotice

```
{
  "createBy": "string",
  "createTime": "string",
  "updateBy": "string",
  "updateTime": "string",
  "remark": "string",
  "params": {
    "key": {}
  },
  "noticeId": 0,
  "noticeTitle": "string",
  "noticeType": "string",
  "noticeContent": "string",
  "status": "string"
}
```

属性

名称	类型	必选	约束	中文名	说明
createBy	string   null	false	none		创建者
createTime	string   null	false	none		创建时间
updateBy	string   null	false	none		更新者
updateTime	string   null	false	none		更新时间
remark	string   null	false	none		备注
params	<a href="#">Map«Object»</a>	false	none		请求参数
noticeId	integer   null	false	none		公告ID
noticeTitle	string   null	false	none		公告标题
noticeType	string   null	false	none		公告类型（1通知 2公告）
noticeContent	string   null	false	none		公告内容
status	string   null	false	none		公告状态（0正常 1关闭）

SysDictType

```
{
  "createBy": "string",
  "createTime": "string",
  "updateBy": "string",
  "updateTime": "string",
  "remark": "string",
}
```

```
"params": {
  "key": {}
},
"dictId": 0,
"dictName": "string",
"dictType": "string",
"status": "string"
}
```

## 属性

名称	类型	必选	约束	中文名	说明
createBy	string'null	false	none		创建者
createTime	string'null	false	none		创建时间
updateBy	string'null	false	none		更新者
updateTime	string'null	false	none		更新时间
remark	string'null	false	none		备注
params	<a href="#">Map«Object»</a>	false	none		请求参数
dictId	integer'null	false	none		字典主键
dictName	string'null	false	none		字典名称
dictType	string'null	false	none		字典类型
status	string'null	false	none		状态（0正常 1停用）

## SysDictData

```
{
  "createBy": "string",
  "createTime": "string",
  "updateBy": "string",
  "updateTime": "string",
  "remark": "string",
  "params": {
    "key": {}
  },
  "dictCode": 0,
  "dictSort": 0,
  "dictLabel": "string",
  "dictValue": "string",
  "dictType": "string",
  "cssClass": "string",
  "listClass": "string",
  "isDefault": "string",
  "status": "string"
}
```

## 属性

名称	类型	必选	约束	中文名	说明
createBy	string! null	false	none		创建者
createTime	string! null	false	none		创建时间
updateBy	string! null	false	none		更新者
updateTime	string! null	false	none		更新时间
remark	string! null	false	none		备注
params	<a href="#">Map«Object»</a>	false	none		请求参数
dictCode	integer! null	false	none		字典编码
dictSort	integer! null	false	none		字典排序
dictLabel	string! null	false	none		字典标签
dictValue	string! null	false	none		字典键值
dictType	string! null	false	none		字典类型
cssClass	string! null	false	none		样式属性（其他样式扩展）
listClass	string! null	false	none		表格字典样式
isDefault	string! null	false	none		是否默认（Y是 N否）
status	string! null	false	none		状态（0正常 1停用）

## SysConfig

```
{
  "createBy": "string",
  "createTime": "string",
  "updateBy": "string",
  "updateTime": "string",
  "remark": "string",
  "params": {
    "key": {}
  },
  "configId": 0,
  "configName": "string",
  "configKey": "string",
  "configValue": "string",
  "configType": "string"
}
```



## 属性

名称	类型	必选	约束	中文名	说明
createBy	string'null	false	none		创建者
createTime	string'null	false	none		创建时间
updateBy	string'null	false	none		更新者
updateTime	string'null	false	none		更新时间
remark	string'null	false	none		备注
params	<a href="#">Map«Object»</a>	false	none		请求参数
configId	integer'null	false	none		参数主键
configName	string'null	false	none		参数名称
configKey	string'null	false	none		参数键名
configValue	string'null	false	none		参数键值
configType	string'null	false	none		系统内置（Y是 N否）

## CpEvents

```
{
  "createBy": "string",
  "createTime": "string",
  "updateBy": "string",
  "updateTime": "string",
  "remark": "string",
  "params": {
    "key": {}
  },
  "id": 0,
  "year": "string",
  "name": "string",
  "collegeId": 0,
  "type": "string",
  "hasMaterial": 0,
  "track": "string"
}
```

## 属性

名称	类型	必选	约束	中文名	说明
createBy	string'null	false	none		创建者
createTime	string'null	false	none		创建时间

名称	类型	必选	约束	中文名	说明
updateBy	string'null	false	none		更新者
updateTime	string'null	false	none		更新时间
remark	string'null	false	none		备注
params	<a href="#">Map«Object»</a>	false	none		请求参数
id	integer'null	false	none		none
year	string'null	false	none		none
name	string'null	false	none		none
collegeld	integer'null	false	none		none
type	string'null	false	none		none
hasMaterial	integer'null	false	none		none
track	string'null	false	none		none

## ProSearchDetails

```
{
  "createBy": "string",
  "createTime": "string",
  "updateBy": "string",
  "updateTime": "string",
  "remark": "string",
  "params": {
    "key": {}
  },
  "proId": 0,
  "proLogo": "string",
  "proName": "string",
  "userName": "string",
  "phoneNumber": 0,
  "deptName": "string",
  "proStage": "string",
  "proIntroduction": "string",
  "proHighlights": "string",
  "proIndustry": "string",
  "proPic": "string",
  "proPt": "string",
  "proPlan": "string",
  "proTrack": "string",
  "proGameId": 0,
  "proEventId": 0,
  "proTechnologyId": 0,
  "proInstructorId": 0,
  "proLastmodifiedtime": "string",
  "proAllocationStatus": "string",
  "proJudgeId": 0,
```

```
"time": "string",
"reviewProgressId": 0,
"parentDeptId": 0
}
```

属性

名称	类型	必选	约束	中文名	说明
createBy	string  null	false	none		创建者
createTime	string  null	false	none		创建时间
updateBy	string  null	false	none		更新者
updateTime	string  null	false	none		更新时间
remark	string  null	false	none		备注
params	<a href="#">Map«Object»</a>	false	none		请求参数
proId	integer  null	false	none		项目id
proLogo	string  null	false	none		项目logo
proName	string  null	false	none		项目名称
userName	string  null	false	none		none
phoneNumber	integer  null	false	none		none
deptName	string  null	false	none		none
proStage	string  null	false	none		项目阶段
proIntroduction	string  null	false	none		项目简介描述
proHighlights	string  null	false	none		项目亮点
proIndustry	string  null	false	none		项目所属行业
proPic	string  null	false	none		项目成果图片
proPt	string  null	false	none		项目路演ppt
proPlan	string  null	false	none		项目商业计划书
proTrack	string  null	false	none		项目所属赛道
proGameId	integer  null	false	none		项目所属赛事id
proEventId	integer  null	false	none		none
proTechnologyId	integer  null	false	none		项目所用技术id
proInstructorId	integer  null	false	none		项目指导教师id
proLastmodifiedtime	string  null	false	none		项目最后一次修改时间

名称	类型	必选	约束	中文名	说明
proAllocationStatus	string null	false	none		项目分配状态（0已分配，1未分配）
proJudgeld	integer null	false	none		项目评委id
time	string null	false	none		项目参赛年份
reviewProgressId	integer null	false	none		评审进度id
parentDeptId	integer null	false	none		none

## JudgesScore

```
{
  "createBy": "string",
  "createTime": "string",
  "updateBy": "string",
  "updateTime": "string",
  "remark": "string",
  "params": {
    "key": {}
  },
  "proId": 0,
  "signPictureName": "string",
  "userId": 0,
  "proScore": 0,
  "groupId": 0,
  "proLogo": "string",
  "proName": "string",
  "proStage": "string",
  "proIntroduction": "string",
  "proHighlights": "string",
  "proIndustry": "string",
  "proPic": "string",
  "proPt": "string",
  "proPlan": "string",
  "proTrack": "string",
  "time": "string"
}
```

## 属性

名称	类型	必选	约束	中文名	说明
createBy	string null	false	none		创建者
createTime	string null	false	none		创建时间
updateBy	string null	false	none		更新者

名称	类型	必选	约束	中文名	说明
updateTime	string! null	false	none		更新时间
remark	string! null	false	none		备注
params	<a href="#">Map«Object»</a>	false	none		请求参数
proId	integer! null	false	none		项目ID
signPictureName	string! null	false	none		none
userId	integer! null	false	none		用户ID
proScore	number! null	false	none		项目分数
groupId	integer! null	false	none		所属项目小组ID
proLogo	string! null	false	none		项目logo
proName	string! null	false	none		项目名称
proStage	string! null	false	none		项目阶段
proIntroduction	string! null	false	none		项目简介描述
proHighlights	string! null	false	none		项目亮点
proIndustry	string! null	false	none		项目所属行业
proPic	string! null	false	none		项目成果图片
proPt	string! null	false	none		项目路演ppt
proPlan	string! null	false	none		项目商业计划书
proTrack	string! null	false	none		项目所属赛道
time	string! null	false	none		项目参赛年份

## Recommendation

```
{
  "createBy": "string",
  "createTime": "string",
  "updateBy": "string",
  "updateTime": "string",
  "remark": "string",
  "params": {
    "key": {}
  },
  "proRank": 0,
  "proId": 0,
  "proName": "string",
  "proScore": 0,
  "deptId": 0,
  "proGroup": "string",
```

```
"userName": "string",
"insNames": "string",
"groupNames": "string",
"deptName": "string",
"proGroupId": 0,
"proGroupName": "string",
"time": "string",
"proTrack": "string",
"eventName": "string",
"eventId": 0,
"proStatus": 0
}
```

属性

名称	类型	必选	约束	中文名	说明
createBy	string! null	false	none		创建者
createTime	string! null	false	none		创建时间
updateBy	string! null	false	none		更新者
updateTime	string! null	false	none		更新时间
remark	string! null	false	none		备注
params	<a href="#">Map«Object»</a>	false	none		请求参数
proRank	integer! null	false	none		none
proId	integer! null	false	none		项目id
proName	string! null	false	none		项目名称
proScore	number! null	false	none		项目分数
deptId	integer! null	false	none		none
proGroup	string! null	false	none		项目组别
userName	string! null	false	none		项目创始人
insNames	string! null	false	none		none
groupNames	string! null	false	none		none
deptName	string! null	false	none		学院
proGroupId	integer! null	false	none		项目分配组id
proGroupName	string! null	false	none		项目分配组名称
time	string! null	false	none		项目创建时间
proTrack	string! null	false	none		项目赛道
eventName	string! null	false	none		@Excel(name = "所在赛事")
eventId	integer! null	false	none		赛事id

名称	类型	必选	约束	中文名	说明
proStatus	integer null	false	none		项目状态 0未推荐, 1待推荐, 2已推荐

## ProManager

```
{
  "createBy": "string",
  "createTime": "string",
  "updateBy": "string",
  "updateTime": "string",
  "remark": "string",
  "params": {
    "key": {}
  },
},
"proId": 0,
"ProStatus": 0,
"proLevel": "string",
"proCode": "string",
"proName": "string",
"stuName": "string",
"proTrack": "string",
"stuxh": "string",
"deptId": 0,
"eventName": "string",
"eventId": "string",
"StuNumber": 0,
"proLogo": "string",
"proIntroduction": "string",
"proHighlights": "string",
"proPt": "string",
"proPlan": "string",
"proIndustry": "string",
"proType": "string",
"time": "string",
"deptName": "string",
"userId": 0
}
```

## 属性

名称	类型	必选	约束	中文名	说明
createBy	string null	false	none		创建者
createTime	string null	false	none		创建时间
updateBy	string null	false	none		更新者
updateTime	string null	false	none		更新时间
remark	string null	false	none		备注

名称	类型	必选	约束	中文名	说明
params	<a href="#">Map«Object»</a>	false	none		请求参数
proId	integer  null	false	none		排名(proId)
ProStatus	integer  null	false	none		none
proLevel	string  null	false	none		项目级别
proCode	string  null	false	none		项目编号
proName	string  null	false	none		项目名称
stuName	string  null	false	none		项目创始人
proTrack	string  null	false	none		项目赛道
stuXh	string  null	false	none		学生学号
deptId	integer  null	false	none		部门id
eventName	string  null	false	none		赛事名称
eventId	string  null	false	none		赛事id
StuNumber	integer  null	false	none		学生手机号
proLogo	string  null	false	none		赛事logo
proIntroduction	string  null	false	none		项目简介
proHighlights	string  null	false	none		项目亮点
proPt	string  null	false	none		项目路演ppt
proPlan	string  null	false	none		项目商业计划书
proIndustry	string  null	false	none		项目所属行业
proType	string  null	false	none		项目类型
time	string  null	false	none		项目参赛年份
deptName	string  null	false	none		学院
userId	integer  null	false	none		学生id

## ProDetails

```
{
  "createBy": "string",
  "createTime": "string",
  "updateBy": "string",
  "updateTime": "string",
  "remark": "string",
  "params": {
    "key": {}
  }
}
```



```
},
"groupId": 0,
"specialCode": "string",
"Position": "string",
"proType": "string",
"proTypeId": 0,
"userIds": "string",
"StudnetId": 0,
"proId": 0,
"proCode": "string",
"userId": 0,
"userName": "string",
"proLogo": "string",
"proName": "string",
"proStage": "string",
"proIntroduction": "string",
"proHighlights": "string",
"proIndustry": "string",
"proPic": "string",
"Phonenumber": 0,
"College": "string",
"proPt": "string",
"proPlan": "string",
"proTrack": "string",
"proTrackId": 0,
"proGameId": 0,
"proGame": "string",
"proStudentParentId": 0,
"proTechnologyId": 0,
"proInstructorId": "string",
"proLastmodifiedtime": "string",
"proAllocationStatus": "string",
"proJudgeId": 0,
"time": "string",
"reviewProgressId": 0,
"currentUserId": 0,
"proScore": 0,
"proStatus": 0
}
```

属性

名称	类型	必选	约束	中文名	说明
createBy	string  null	false	none		创建者
createTime	string  null	false	none		创建时间
updateBy	string  null	false	none		更新者
updateTime	string  null	false	none		更新时间
remark	string  null	false	none		备注
params	<a href="#">Map«Object»</a>	false	none		请求参数
groupId	integer  null	false	none		none

名称	类型	必选	约束	中文名	说明
specialCode	string  null	false	none		none
Position	string  null	false	none		none
proType	string  null	false	none		none
proTypeId	integer  null	false	none		none
userIds	string  null	false	none		none
StudnetId	integer  null	false	none		none
proId	integer  null	false	none		项目id
proCode	string  null	false	none		none
userId	integer  null	false	none		学生Id
userName	string  null	false	none		none
proLogo	string  null	false	none		项目logo
proName	string  null	false	none		项目名称
proStage	string  null	false	none		项目阶段
proIntroduction	string  null	false	none		项目简介描述
proHighlights	string  null	false	none		项目亮点
proIndustry	string  null	false	none		项目所属行业
proPic	string  null	false	none		项目成果图片
Phonenumber	integer  null	false	none		none
College	string  null	false	none		none
proPt	string  null	false	none		项目路演ppt
proPlan	string  null	false	none		项目商业计划书
proTrack	string  null	false	none		项目所属赛道
proTrackId	integer  null	false	none		none
proGameId	integer  null	false	none		项目所属赛事id
proGame	string  null	false	none		none
proStudentParentId	integer  null	false	none		none
proTechnologyId	integer  null	false	none		项目所用技术id
proInstructorId	string  null	false	none		项目指导教师id
proLastmodifiedtime	string  null	false	none		项目最后一次修改时间
proAllocationStatus	string  null	false	none		项目分配状态（0已分配，1未分配）

名称	类型	必选	约束	中文名	说明
proJugeld	integer null	false	none		项目评委id
time	string null	false	none		项目参赛年份 psReviewed
reviewProgressId	integer null	false	none		评审进度id
currentUserId	integer null	false	none		none
proScore	number null	false	none		none
proStatus	integer null	false	none		none

## ProEvents

```
{
  "createBy": "string",
  "createTime": "string",
  "updateBy": "string",
  "updateTime": "string",
  "remark": "string",
  "params": {
    "key": {}
  },
  "eventId": 0,
  "deptId": 0,
  "eventLogo": "string",
  "eventName": "string",
  "eventTemplate": "string",
  "trackName": "string",
  "eventCategory": "string",
  "reportingMethod": "string",
  "openStatus": "string",
  "startTime": "string",
  "endTime": "string",
  "registrationStart": "string",
  "registrationEnd": "string",
  "scoringStart": "string",
  "scoringEnd": "string",
  "eventDescription": "string"
}
```

## 属性

名称	类型	必选	约束	中文名	说明
createBy	string null	false	none		创建者
createTime	string null	false	none		创建时间
updateBy	string null	false	none		更新者

名称	类型	必选	约束	中文名	说明
updateTime	string  null	false	none		更新时间
remark	string  null	false	none		备注
params	<a href="#">Map«Object»</a>	false	none		请求参数
eventId	integer  null	false	none		赛事编号
deptId	integer  null	false	none		none
eventLogo	string  null	false	none		赛事Logo
eventName	string  null	false	none		赛事名称
eventTemplate	string  null	false	none		赛事模板
trackName	string  null	false	none		赛道名称
eventCategory	string  null	false	none		赛事类别
reportingMethod	string  null	false	none		上报方式
openStatus	string  null	false	none		开放状态
startTime	string  null	false	none		开始时间
endTime	string  null	false	none		结束时间
registrationStart	string  null	false	none		报名开始时间
registrationEnd	string  null	false	none		报名结束时间
scoringStart	string  null	false	none		评分开始时间
scoringEnd	string  null	false	none		评分结束时间
eventDescription	string  null	false	none		赛事介绍

## JudgeGroupDetails

```
{
  "createBy": "string",
  "createTime": "string",
  "updateBy": "string",
  "updateTime": "string",
  "remark": "string",
  "params": {
    "key": {}
  },
  "eventId": 0,
  "gameId": 0,
  "proTrackId": 0,
  "groupId": 0,
  "groupName": "string",
  "reviewIndustry": "string",
}
```

```
"judgesNum": 0,
"proTotal": 0,
"deptId": 0
}
```

属性

名称	类型	必选	约束	中文名	说明
createBy	string null	false	none		创建者
createTime	string null	false	none		创建时间
updateBy	string null	false	none		更新者
updateTime	string null	false	none		更新时间
remark	string null	false	none		备注
params	<a href="#">Map«Object»</a>	false	none		请求参数
eventId	integer null	false	none		none
gameId	integer null	false	none		none
proTrackId	integer null	false	none		none
groupId	integer null	false	none		小组id
groupName	string null	false	none		小组名称
reviewIndustry	string null	false	none		评审项目类型
judgesNum	integer null	false	none		评委人数
proTotal	integer null	false	none		小组项目总数
deptId	integer null	false	none		none

ProReceipts

```
{
  "createBy": "string",
  "createTime": "string",
  "updateBy": "string",
  "updateTime": "string",
  "remark": "string",
  "params": {
    "key": {}
  },
  "receiptId": 0,
  "recName": "string",
  "recUse": "string",
  "recAmount": 0,
  "recRemark": "string",
}
```

```
"recPic": "string",
"submissionDate": "string",
"reimbursementDate": "string",
"recStatus": "string",
"userId": 0
}
```

属性

名称	类型	必选	约束	中文名	说明
createBy	string!null	false	none		创建者
createTime	string!null	false	none		创建时间
updateBy	string!null	false	none		更新者
updateTime	string!null	false	none		更新时间
remark	string!null	false	none		备注
params	<a href="#">Map«Object»</a>	false	none		请求参数
receiptId	integer!null	false	none		发票唯一标识符
recName	string!null	false	none		发票名目
recUse	string!null	false	none		发票用途
recAmount	number!null	false	none		发票金额
recRemark	string!null	false	none		备注信息
recPic	string!null	false	none		发票图片URL
submissionDate	string!null	false	none		发票提交日期
reimbursementDate	string!null	false	none		发票报销日期
recStatus	string!null	false	none		发票状态
userId	integer!null	false	none		上传发票的学生ID

R«String»

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

## 属性

名称	类型	必选	约束	中文名	说明
code	integer'null	false	none		none
msg	string'null	false	none		none
data	string'null	false	none		none

## ProCoreteam

```
{
  "createBy": "string",
  "createTime": "string",
  "updateBy": "string",
  "updateTime": "string",
  "remark": "string",
  "params": {
    "key": {}
  },
  "proId": 0,
  "userIds": "string",
  "studentId": 0,
  "position": "string"
}
```

## 属性

名称	类型	必选	约束	中文名	说明
createBy	string'null	false	none		创建者
createTime	string'null	false	none		创建时间
updateBy	string'null	false	none		更新者
updateTime	string'null	false	none		更新时间
remark	string'null	false	none		备注
params	<a href="#">Map«Object»</a>	false	none		请求参数
prold	integer'null	false	none		项目id
userIds	string'null	false	none		none
studentId	integer'null	false	none		学生id
position	string'null	false	none		项目中职位

## Map«Object»

```
{
  "key": {}
}
```

属性

名称	类型	必选	约束	中文名	说明
key	<a href="#">key</a>	false	none		none

R«UserEntity»

```
{
  "code": 0,
  "msg": "string",
  "data": {
    "userId": 0,
    "username": "string",
    "password": "string",
    "mobile": "string"
  }
}
```

属性

名称	类型	必选	约束	中文名	说明
code	integer!null	false	none		none
msg	string!null	false	none		none
data	<a href="#">UserEntity</a>	false	none		none

key3

```
{}
```



属性

None

proSelectDetails

```
{
  "proName": "string",
  "profounder": "string",
  "proScore": 0,
  "proRank": 0,
  "proTrack": "string",
  "countOne": 0,
  "countTwo": 0,
  "countThree": 0,
  "countFour": 0,
  "judgesNum": 0
}
```

属性

名称	类型	必选	约束	中文名	说明
proName	string null	false	none		项目名称
profounder	string null	false	none		项目创始人
proScore	number null	false	none		项目得分
proRank	integer null	false	none		none
proTrack	string null	false	none		赛道名称
countOne	integer null	false	none		none
countTwo	integer null	false	none		none
countThree	integer null	false	none		已评项目
countFour	integer null	false	none		未评项目
judgesNum	integer null	false	none		评委人数

R«List«UserEntity»»

```
{
  "code": 0,
  "msg": "string",
  "data": [
    {
      "userId": 0,
      "username": "string",
      "password": "string",
      "mobile": "string"
    }
  ]
}
```

## 属性

名称	类型	必选	约束	中文名	说明
code	integer null	false	none		none
msg	string null	false	none		none
data	<a href="#">UserEntity</a>   null	false	none		none

## RegisterBody

```
{
  "username": "string",
  "password": "string",
  "code": "string",
  "uuid": "string"
}
```

## 属性

名称	类型	必选	约束	中文名	说明
username	string null	false	none		用户名
password	string null	false	none		用户密码
code	string null	false	none		验证码
uuid	string null	false	none		唯一标识

## LoginBody

```
{
  "username": "string",
  "password": "string",
  "code": "string",
  "uuid": "string"
}
```

## 属性

名称	类型	必选	约束	中文名	说明
username	string  <small>!null</small>	false	none		用户名
password	string  <small>!null</small>	false	none		用户密码
code	string  <small>!null</small>	false	none		验证码
uuid	string  <small>!null</small>	false	none		唯一标识

## UserEntity

```
{
  "userId": 0,
  "username": "string",
  "password": "string",
  "mobile": "string"
}
```

## 属性

名称	类型	必选	约束	中文名	说明
userId	integer  <small>!null</small>	false	none		用户ID
username	string  <small>!null</small>	false	none		用户名称
password	string  <small>!null</small>	false	none		用户密码
mobile	string  <small>!null</small>	false	none		用户手机

## AjaxResult

```
{
  "key": {}
}
```

## 属性

名称	类型	必选	约束	中文名	说明
key	object!null	false	none		none

## TableDataInfo

```
{
  "total": 0,
  "rows": [
    {}
  ],
  "code": 0,
  "msg": "string"
}
```

## 属性

名称	类型	必选	约束	中文名	说明
total	integer!null	false	none		总记录数
rows	[object]!null	false	none		列表数据
code	integer!null	false	none		消息状态码
msg	string!null	false	none		消息内容