监管平台接口文档

# 主体审核（）

# 系统管理

## 机构管理（/sys\_department）

### 根据父行政区划获取子行政区划列表（/getDeptTreeUser）

说明：该接口可以到省、市、县、乡镇行政区划

输出：略

### 获取树形行政区划-福建全省（[/getAllDivisionTree](http://192.168.1.149:10211/swagger-ui.html#!/sys45department45controller/getAllDivisionUsingGET)）

说明：行政区划不包括乡镇，部门挂在省、市、县行政区划树上。

输出：全省行政区划树，示例：

{

"success": true,

"code": 0,

"msg": "查询成功",

"ret": [

{

"divCode": "350100",

"division": "福州市",

"parentCode": "350000",

"children": [

{

"divCode": "350101",

"division": "福州市辖区",

"parentCode": "350100",

"children": null,

"id": "350101",

"parentId": "350100"

},

……

### 根据行政区划编码，获取该区划下组织机构列表（/getDeptList）

说明：用于树的选择

请求：http://192.168.1.149:10211/sys\_department/getDeptList?adminDivision=350000

输出：

deptId：机构ID

deptName：机构名称

deptCode：机构编码，用于排序

参考

{

"success": true,

"code": 0,

"msg": "查询成功",

"ret": [

{

"deptId": 120,

"deptName": "福建省福州市农业局",

"deptCode": "000101",

"adminDivision": "350100",

"parentId": -1

},

{

"deptId": 100,

"deptName": "福建省农业厅",

"deptCode": "0001",

"adminDivision": "350100",

"parentId": -1

}

]

}

### 根据行政区划编码，获取该区划下组织机构列表（/getDeptList）

说明：用于用户管理的左侧菜单，显示行政区划及组织机构树，进行用户查询的树形选择

输出：接口可以直接调

### 保存（/saveOrUpdate）

### 删除（/delete）

## 用户管理（/sys\_user）

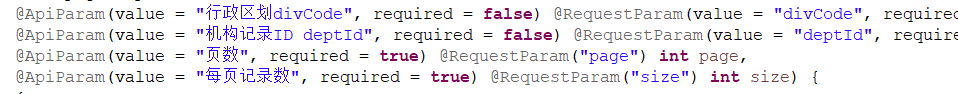
### 根据行政区划或组织机构获取用户列表（/getDeptTreeUser）

#### 说明：

用于组织机构树中，点击节点（可能是行政区划，可能是机构），显示用户列表

#### 请求参数：

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 参数名称 | 类型 | 说明 |
|  |  |  |



#### 响应结果：

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 字段名称 | 类型 | 说明 |

/\*\*

\* 用户ID

\*/

**private** Integer id;

/\*\*

\* 姓名

\*/

**private** String realName;

/\*\*

\* 手机

\*/

**private** String mobile;

/\*\*

\* 性别.1男2女

\*/

**private** Short sex;

/\*\*

\* 用户状态.0正常（默认），1审批，2禁用

\*/

**private** Short userStatus;

/\*\*

\* 所属乡镇

\*/

**private** String townDivision;

/\*\*

\* 所在乡镇区划名称.

\*/

**private** String townDivisionName;

/\*\*

\* 所在机构id

\*/

**private** Integer deptId;

/\*\*

\* 所在机构名称.

\*/

**private** String deptName;

/\*\*

\* 所属角色名称.

\*/

**private** String roleNames;

示例：

[{"deptId":100,"deptName":"福建省农业厅","id":100,"identityCard":"315021341876542198","mobile":"13312123123","realName":"肖","sex":1,"userStatus":0},{"deptId":100,"deptName":"福建省农业厅","id":4,"userStatus":0},{"deptId":100,"deptName":"福建省农业厅","id":3,"userStatus":0},{"deptId":100,"deptName":"福建省农业厅","id":2,"userStatus":0},{"deptId":100,"deptName":"福建省农业厅","id":1,"userStatus":0},{"deptId":100,"deptName":"福建省农业厅","id":102,"identityCard":"315021341876542198","mobile":"13312123123","realName":"x","sex":1,"userStatus":0},{"deptId":100,"deptName":"福建省农业厅","id":103,"realName":"系统管理员1","userStatus":0}]

### 取用户信息（getUserInfo）

说明：用于用户显示详情和修改，显示的乡镇列表，是根据adminDivision获取乡镇进行选择。

输入：

@ApiParam(value = "用户ID", required = **false**) @RequestParam(value = "userId"

输出：

/\*\*

\* 用户id

\*/

@Id

@Column(name = "ID")

**private** Integer id;

/\*\*

\* 登陆名

\*/

@Column(name = "USERNAME")

**private** String username;

/\*\*

\* 密码

\*/

@Column(name = "PASSWORD")

**private** String password;

@Column(name = "SALT")

**private** String salt;

/\*\*

\* 姓名

\*/

@Column(name = "REAL\_NAME")

**private** String realName;

/\*\*

\* 工号或身份证号

\*/

@Column(name = "IDENTITY\_CARD")

**private** String identityCard;

@Column(name = "MOBILE")

**private** String mobile;

@Column(name = "EMAIL")

**private** String email;

/\*\*

\* 性别：1男2女

\*/

@Column(name = "SEX")

**private** Short sex;

/\*\*

\* 创建时间

\*/

@Column(name = "CREATE\_DATE")

**private** Date createDate;

/\*\*

\* 用户状态0正常，2禁用

\*/

@Column(name = "USER\_STATUS")

**private** Short userStatus;

/\*\*

\* 行政区划

\*/

@Column(name = "ADMIN\_DIVISION")

**private** String adminDivision;

/\*\*

\* 所属乡镇区划

\*/

@Column(name = "TOWN\_DIVISION")

**private** String townDivision;

/\*\*

\* 所属机构id

\*/

@Column(name = "DEPT\_ID")

**private** Integer deptId;

/\*\*

\* 用户所在部门名称.

\*/

**private** String deptName;

/\*\*

\* 用户拥有的角色列表.

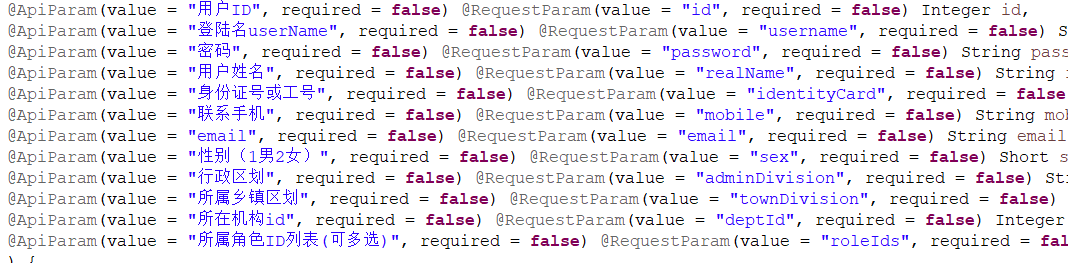
\*/

**private** List<SysRole> roles;

### 保存用户信息（/saveOrUpdate）

说明：用于修改和添加的保存

输入：



输出：成功或失败

### 启用/禁用（/changeUserStatus）

说明：标记用户状态

输入：



## 角色管理（/sys\_role）

角色管理比较简单，就不特别说明

## 权限管理（/sys\_permission）

### 根角色取菜单列表/sys\_permission/getRolePermissionTree?roleId=100

输出：

{

"success": true,

"code": 0,

"msg": "查询角色权限成功",

"ret": [

{

"id": 10, ————菜单ID

"name": "监管平台", ————菜单名称

"type": 0, ————类型：0菜单，1操作资源

"url": null,

"parentId": -1, ——父菜单ID

"permValue": "admin", ——菜单唯一标识

"showOrder": 0, ——排序

"perm": false ——————是否授权，如果授权，界面上要勾选

"children": [

{

"id": 1012,

"name": "生产过程巡查",

"type": 0,

"url": null,

"parentId": 10,

"permValue": "admin:scgcxj",

"showOrder": 3,

"children": [

{

"id": 101210,

"name": "产品备案巡查",

"type": 0,

"url": null,

"parentId": 1012,

"permValue": "admin:scgcxj:cpjbxxxc",

"showOrder": 0,

"children": null,

"perm": false ——————————是否授权

},

{

"id": 101211,

"name": "生产许可监管",

"type": 0,

"url": null,

"parentId": 1012,

"permValue": "admin:scgcxj:scxkjg",

"showOrder": 1,

"children": null,

"perm": false

},

### 设置角色授权菜单/sys\_permission/ setRolePermission

说明：勾选角色后，将选择的菜单id以列表的形式提交到服务端进行角色权限设置



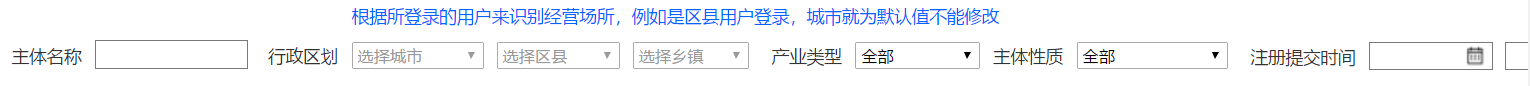
# 生产主体相关的接口

## 生产主体（/admin\_ent\_main\_info）

### 列表条件查询（/select\_ent\_main\_list）

用于县级监管部门查询辖区的主体基本信息接口, 如果省市乡镇都为空，则根据当前用户所在的行政区划查询

#### 输入：



产业类型：



主体性质：主体性质（省级以上龙头企业、设区市级龙头企业、其他生产企业、示范社、规范社、合作社、家庭农场等） ,

#### 输出结果列表：

/\*\*

\* 企业ID

\*/

**private** Integer entId;

/\*\*

\* 主体名称

\*/

**private** String entName;

/\*\*

\* 经营场所

\*/

**private** String busiPlace;

/\*\*

\* 行政区划

\*/

**private** String adminDivision;

/\*\*

\* 产业类型，多个以英文逗号分隔

\*/

**private** String entIndustrySub;

/\*\*

\* 注册提交时间

\*/

**private** Long createTime;

/\*\*

\* 企业状态：0正常、4注销、5禁用，其他状态预留

\*/

**private** Short entStatus;

### 标记主体状态（/set\_ent\_status）

说明：

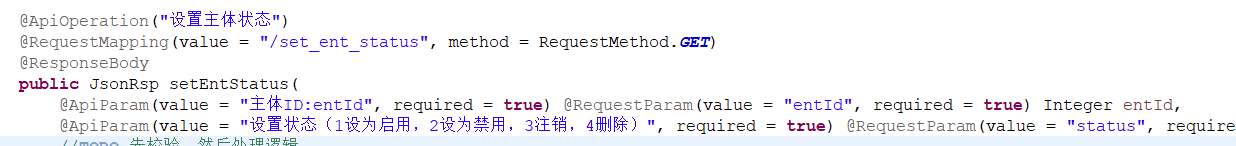
//1设为启用，先判断企业entStatus!=0 则update为0，再查企业的关联用户的状态，设置用户状态为正常

//2设为禁用，先update：entStatus=5，然后设置企业的所有用户为禁用——企业全部用户不能登录

//3注销，执行企业注销

//4删除，执行企业删除

请求参数：



响应：成功或失败

### 查看主体基本信息（含图片）（/get\_ent\_main\_info）

输入：主体ID

输出：

info 主体信息，内容跟主体审核差不多，有出入的字段找张雁

files 附件信息，如营业执照图片

/\*\*

\* 主键，自增，非空

\*/

@Column(name = "ENT\_ID")

**private** Integer entId;

/\*\*

\* 企业32位UUID，对应旧版的企业ID，用于标识新旧系统数据

\*/

@Column(name = "ENT\_UUID")

**private** String entUuid;

/\*\*

\* 主体类型。非空。1企事业单位（默认），2自然人，3境外企业

\*/

@Column(name = "ENT\_TYPE")

**private** Short entType;

/\*\*

\* 主体名称。非空

\*/

@Column(name = "ENT\_NAME")

**private** String entName;

/\*\*

\* 主体代码：唯一标识。法人采用统一社会信用代码，自然人采用散户代码或身份证号码

\*（旧数据没有该字段，因此库表允许空，但界面提示非空）

\*/

@Column(name = "ENT\_UNICODE")

**private** String entUnicode;

/\*\*

\* 经营场所：非空，对应旧表的单位地址

\*/

@Column(name = "BUSI\_PLACE")

**private** String busiPlace;

/\*\*

\* 经营范围

\*/

@Column(name = "BUSI\_SCOPE")

**private** String busiScope;

/\*\*

\* 经营起始时间：格式yyyyMMdd

\*/

@DateTimeFormat(pattern = "yyyy-MM-dd")

@Column(name = "BUSI\_START\_DATE")

**private** Date busiStartDate;

/\*\*

\* 经营终止时间：格式yyyyMMdd

\*/

@DateTimeFormat(pattern = "yyyy-MM-dd")

@Column(name = "BUSI\_END\_DATE")

**private** Date busiEndDate;

/\*\*

\* 生产经营类别

\*/

@Column(name = "ENT\_CATEGORY")

**private** Short entCategory;

/\*\*

\* 行业分类：非空。这里按照大类进行划分，单选，从

\* 1种植业

\* 2畜牧业

\* 3农副食品加工业

\*/

@Column(name = "ENT\_INDUSTRY")

**private** Short entIndustry;

/\*\*

行业分类子类：多个以英文逗号分隔，1蔬菜，2食用菌,3水果

\*/

@Column(name = "ENT\_INDUSTRY\_SUB")

**private** String entIndustrySub;

/\*\*

\* 证照图片：即营业执照图片，或自然人身份证图片。

\* 这里填写图片URL

\*/

@Column(name = "LIC\_PIC\_URL")

**private** String licPicUrl;

/\*\*

\* 法定代表人：主体类型为企事业单位

\*/

@Column(name = "LEGAL")

**private** String legal;

/\*\*

\* 证件类型

\*/

@Column(name = "LIC\_TYPE")

**private** String licType;

/\*\*

\* 证件号码

\*/

@Column(name = "LIC\_NO")

**private** String licNo;

/\*\*

\* 负责人姓名

\*/

@Column(name = "PRINCIPAL\_NAME")

**private** String principalName;

/\*\*

\* 负责人手机

\*/

@Column(name = "PRINCIPAL\_MOBILE")

**private** String principalMobile;

/\*\*

\* 负责人固定电话

\*/

@Column(name = "PRINCIPAL\_TEL")

**private** String principalTel;

/\*\*

\* 负责人传真号码

\*/

@Column(name = "PRINCIPAL\_FAX")

**private** String principalFax;

/\*\*

\*

\*/

@Column(name = "PRINCIPAL\_LIC\_TYPE")

**private** String principalLicType;

/\*\*

\* 负责人证件号码

\*/

@Column(name = "PRINCIPAL\_LIC\_NO")

**private** String principalLicNo;

/\*\*

\* 负责人邮箱

\*/

@Column(name = "PRINCIPAL\_EMAIL")

**private** String principalEmail;

/\*\*

\* 所属国家

\*/

@Column(name = "NATION")

**private** String nation;

/\*\*

\* 所属省、市、县行政区划

\*/

@Column(name = "ADMIN\_DIVISION")

**private** String adminDivision;

/\*\*

\* 所属乡镇（街道）行政区划

\*/

@Column(name = "ADMIN\_DIVISION\_CITY")

**private** String adminDivisionCity;

/\*\*

\* 主体性质

\*/

@Column(name = "ADMIN\_DIVISION\_COUNTY")

**private** String adminDivisionCounty;

/\*\*

\*

\*/

@Column(name = "TOWN\_DIVISION")

**private** String townDivision;

/\*\*

\*

\*/

@Column(name = "ENT\_PROPERTY")

**private** String entProperty;

/\*\*

\* 主体状态

\*/

@Column(name = "ENT\_STATUS")

**private** Short entStatus;

/\*\*

\* 创建日期

\*/

@Column(name = "CREATE\_TIME")

**private** Date createTime;

/\*\*

\* 注册成功日期

\*/

@Column(name = "REGISTER\_DATE")

**private** Date registerDate;

/\*\*

\* 上传标记

\*/

@Column(name = "UPLOAD\_FLAG")

**private** Short uploadFlag;

/\*\*

\* 身份验证标记.

\*/

@Column(name = "CODE\_CHECK\_FLAG")

**private** Short codeCheckFlag;

# 服务消息推送接口

## 服务栏目设置（/news\_column）

### 保存（/saveOrUpdate）

#### 请求方式：post

#### 输入：

/\*\*

\* 修改的时候需要

\*/

@Column(name = "COLUMN\_ID")

**private** Integer columnId;

/\*\*

\* 栏目名称

\*/

@Column(name = "COLUMN\_NAME")

**private** String columnName;

#### 输出：

成功或失败

### 设置启用或禁用列表（/setUseFlg）--post

请求方式：post

输入：

Integer columnId;

Integer inuseFlg;//1表示启用，0表示禁用，2表示删除

输出：

成功或失败

### 获取栏目列表（/getAllList）--get

请求方式：get

输入：分页条件page，size

处理：获取所有的栏目列表，按创建时间降序排列

输出：

栏目数据列表：

/\*\*

\*ID

\*/

**private** Integer columnId;

/\*\*

\* 栏目名称

\*/

**private** String columnName;

/\*\*

\* 是否启用，1是0否

\*/

**private** Short inuseFlg;

/\*\*

\* 栏目创建时间

\*/

**private** Date createTime;

### 获取发布的栏目列表（/getColumnList）--get

请求方式：get

输入：无

处理：获取当前用户有权限发布（inuseFlg=1）的栏目列表，按栏目名称排序

输出：

栏目数据列表：

/\*\*

\*栏目ID

\*/

**private** Integer columnId;

/\*\*

\* 栏目名称

\*/

**private** String columnName;

## 服务消息接口（/news\_article）

### 获取用户可阅读的数据列表（/getReadList）

请求方式：get

输入：查询条件，分页条件以及：

/\*\*

\*栏目ID

\*/

**private** Integer columnId;

/\*\*

\* 文章标题---模糊查询

\*/

**private** String title;

/\*\*

\* 查询开始时间

\*/

**private** long startTime;

/\*\*

\* 查询结束时间

\*/

**private** long endTime;

* 处理：

根据条件，以及用户所在行政区划查询当前用户的有权阅读的、状态为发布(status=1)的消息列表，按发布时间降序排列。

判断当前用户如果是企业用户，则获取企业行政区划---通过ypym-ent-web调用的情况

判断当前用户如果是监管用户，则获取用户所在行政区划---通过ypym- web调用的情况

行政区划判断：

1. 县级，则看省级发布的，和上级市级发布的内容，以及本县发布的内容
2. 市级，则看省级发布的，和本市发布的内容
3. 省级，则看省级发布的内容

* 输出：

文章列表：

/\*\*

\* 文章ID

\*/

**private** Long recId;

/\*\*

\* 所属栏目名称

\*/

@Column(name = "COLUMN\_NAME")

**private** String columnName;

/\*\*

\* 文章标题

\*/

@Column(name = "TITLE")

**private** String title;

/\*\*

\* 发布时间

\*/

@Column(name = "CREATE\_TIME")

**private** Date createTime;

/\*\*

\* 发布人ID

\*/

@Column(name = "USER\_ID")

**private** Integer userId;

/\*\*

\* 发布人名字

\*/

@Column(name = "USER\_NAME")

**private** String userName;

### 查看文章内容（/getArticleInfo）

请求方式：get

* 输入：

/\*\*

\* 文章ID

\*/

@Column(name = "REC\_ID")

**private** Long recId;

* 输出：

文章完整内容info+附件列表files，其中，Info参考:

@Id

/\*\*

\* 文章ID

\*/

@Column(name = "REC\_ID")

**private** Long recId;

/\*\*

\* 所属栏目ID

\*/

@Column(name = "COLUMN\_ID")

**private** Integer columnId;

/\*\*

\* 所属栏目名称

\*/

@Column(name = "COLUMN\_NAME")

**private** String columnName;

/\*\*

\* 文章标题

\*/

@Column(name = "TITLE")

**private** String title;

/\*\*

\* 发布时间

\*/

@Column(name = "CREATE\_TIME")

**private** Date createTime;

/\*\*

\* 发布人ID

\*/

@Column(name = "USER\_ID")

**private** Integer userId;

/\*\*

\* 发布人名字

\*/

@Column(name = "USER\_NAME")

**private** String userName;

/\*\*

\* 行政编码

\*/

@Column(name = "DIV\_CODE")

**private** String divCode;

/\*\*

\* 是否有附件：1有

\*/

@Column(name = "ATTACH\_FLG")

**private** Short attachFlg;

/\*\*

\* 文章的发布状态：0草稿、1发布、2撤回、3删除

\*/

@Column(name = "STATUS")

**private** Short status;

/\*\*

\* 文章内容（富文本）

\*/

@Column(name = "CONTENT")

**private** String content;

### 发布消息（/saveOrUpdate）

#### 请求方式：post

#### 输入：

/\*\*

\* ID，修改时提交

\*/

**private** Long recId;

/\*\*

\* 所属栏目ID

\*/

**private** Integer columnId;

/\*\*

\* 文章标题

\*/

**private** String title;

/\*\*

\* 文章内容（富文本）

\*/

**private** String content;

/\*\*

\* 文章的发布状态：0保存草稿、1发布

\*/

**private** Short status;

/\*\*

\* 附件ID列表，多个以英文逗号分隔，为空不处理

\*/

**private** String fields;

#### 处理：

执行保存或修改，后端需要根据栏目ID写入栏目名称，根据当前用户写入用户信息（发布人默认填用户所在单位名称），行政区划，根据附件ID列表写入附件。

**注意：如果是发布文章，则需要按行政区划提醒企业用户和监管用户。**

#### 输出：

成功、失败

### 获取用户自己发布的文章列表（/getMyPublishList）

请求方式：get

输入：查询条件

/\*\*

\*栏目ID

\*/

**private** Integer columnId;

/\*\*

\* 文章标题---模糊查询

\*/

**private** String title;

/\*\*

\* 查询开始时间

\*/

**private** long startTime;

/\*\*

\* 查询结束时间

\*/

**private** long endTime;

* 处理：

根据条件，以及当前用户查询用户自己（UserID=自己的）发布的文章列表，按时间降序排列

* 输出：

文章列表：

/\*\*

\* 文章ID

\*/

**private** Long recId;

/\*\*

\* 所属栏目名称

\*/

@Column(name = "COLUMN\_NAME")

**private** String columnName;

/\*\*

\* 文章标题

\*/

@Column(name = "TITLE")

**private** String title;

/\*\*

\* 发布时间

\*/

@Column(name = "CREATE\_TIME")

**private** Date createTime;

/\*\*

\* 发布人ID

\*/

@Column(name = "USER\_ID")

**private** Integer userId;

/\*\*

\* 发布人名字

\*/

@Column(name = "USER\_NAME")

**private** String userName;

### 文章管理操作（/setArticleStatus）

请求方式：post

输入：

/\*\*

\*记录ID

\*/

**private** Long recId;

/\*\*

\*设置状态：1撤回、2删除

\*/

**private** Integer setStatus;

处理：

已发布的只有撤回，已撤回的只能删除

输出：

成功\失败

### 获取监管的文章列表（/getAdminList）

请求方式：get

输入：查询条件

/\*\*

\*栏目ID

\*/

**private** Integer columnId;

/\*\*

\* 文章标题---模糊查询

\*/

**private** String title;

/\*\*

\* 查询开始时间

\*/

**private** long startTime;

/\*\*

\* 查询结束时间

\*/

**private** long endTime;

/\*\*

\* 市级区划

\*/

**private** String adminDivisionCity;

/\*\*

\* 县级区划

\*/

**private** String adminDivisionCountry;

/\*\*

\* 乡镇区划

\*/

**private** String townDivision;

* 处理：

根据条件，以及用户所在行政区划查询当前用户的有权监管的、状态为发布(status=1)的消息列表，按发布时间降序排列。

判断当前用户所在行政区划：

1. 县级，则监管本县及乡镇的发布内容
2. 市级，则监管本市发布的内容，以及本市所辖区县的发布内容
3. 省级，则监管全省范围的内容

* 输出：

文章列表：

/\*\*

\* 文章ID

\*/

**private** Long recId;

/\*\*

\* 所属栏目名称

\*/

@Column(name = "COLUMN\_NAME")

**private** String columnName;

/\*\*

\* 文章标题

\*/

@Column(name = "TITLE")

**private** String title;

/\*\*

\* 发布时间

\*/

@Column(name = "CREATE\_TIME")

**private** Date createTime;

/\*\*

\* 发布人ID

\*/

@Column(name = "USER\_ID")

**private** Integer userId;

/\*\*

\* 发布人名字

\*/

@Column(name = "USER\_NAME")

**private** String userName;

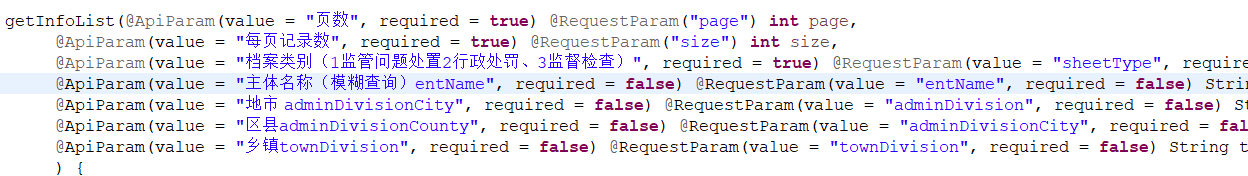
# 监管管理接口

## 诚信档案（/supervision\_sheets）

### 获取指定的诚信档案列表（/getSheetList）--get

请求方式：get

输入：



* 处理：

根据条件，以及用户所在行政区划查询当前用户的有权监管的列表，按发布时间降序排列。

判断当前用户所在行政区划：

1. 县级，则监管本县及乡镇的发布内容
2. 市级，则监管本市发布的内容，以及本市所辖区县的发布内容
3. 省级，则监管全省范围的内容

输出：

数据列表：

@Column(name = "REC\_ID")

**private** Long recId;

/\*\*

\* 登记单类型：1监管问题处置2行政处罚、3监督检查

\*/

@Column(name = "SHEET\_TYPE")

**private** Short sheetType;

/\*\*

\* 主题

\*/

@Column(name = "TITLE")

**private** String title;

/\*\*

\* 发送人

\*/

@Column(name = "USER\_NAME")

**private** String userName;

/\*\*

\* 发送给企业的时间

\*/

@Column(name = "SEND\_TIME")

**private** Date sendTime;

/\*\*

\* 反馈时间，反馈时间为空表示未反馈，

\*/

@Column(name = "FEEDBACK\_TIME")

**private** Date feedbackTime;

/\*\*

\* 涉事企业ID

\*/

@Column(name = "ENT\_ID")

**private** Integer entId;

/\*\*

\*企业名称

\*/

@Column(name = "ENT\_NAME")

**private** String entName;

/\*\*

\* 状态：0草稿，1发送，2签收，3反馈，4办结，-1撤销

\*/

@Column(name = "STATUS")

**private** Short status;

### 查看内容（/getContent）

请求方式：get

* 输入：

/\*\*

\* ID

\*/

@Column(name = "REC\_ID")

**private** Long recId;

* 输出：

完整内容info+附件列表files，其中，Info参考:

@Id

@Column(name = "REC\_ID")

**private** Long recId;

/\*\*

\* 登记单类型：1监管问题处置2行政处罚、3监督检查

\*/

@Column(name = "SHEET\_TYPE")

**private** Short sheetType;

/\*\*

\* 登记时间

\*/

@Column(name = "CREATE\_TIME")

**private** Date createTime;

/\*\*

\* 登记人id

\*/

@Column(name = "USER\_ID")

**private** Integer userId;

/\*\*

\* 登记人姓名

\*/

@Column(name = "USER\_NAME")

**private** String userName;

/\*\*

\* 主题

\*/

@Column(name = "TITLE")

**private** String title;

/\*\*

\* 内容

\*/

@Column(name = "CONTENT")

**private** String content;

/\*\*

\* 涉事企业ID

\*/

@Column(name = "ENT\_ID")

**private** Integer entId;

/\*\*

\* 涉事名称

\*/

@Column(name = "ENT\_NAME")

**private** String entName;

/\*\*

\* 发送给企业的时间

\*/

@Column(name = "SEND\_TIME")

**private** Date sendTime;

/\*\*

\* 企业签收时间

\*/

@Column(name = "RECEIVE\_TIME")

**private** Date receiveTime;

/\*\*

\* 反馈详情

\*/

@Column(name = "FEEDBACK\_DETAIL")

**private** String feedbackDetail;

/\*\*

\* 反馈时间

\*/

@Column(name = "FEEDBACK\_TIME")

**private** Date feedbackTime;

/\*\*

\* 办结时间

\*/

@Column(name = "FINISH\_TIME")

**private** Date finishTime;

/\*\*

\* 是否有附件,1有

\*/

@Column(name = "ATTACH\_FLAG")

**private** Short attachFlag;

/\*\*

\* 审批状态：0草稿，1已发送，2已签收，3已反馈，4办结，-1撤销

\*/

@Column(name = "STATUS")

**private** Short status;

/\*\*

\* 执行处罚的部门

\*/

@Column(name = "DEPT\_NAME")

**private** String deptName;

/\*\*

\* 所属区划

\*/

@Column(name = "ADMIN\_DIVISION")

**private** String adminDivision;

### 发送（/save）--post

请求方式：post

* 输入：

/\*\*

\* 登记单类型：1监管问题处置2行政处罚、3监督检查

\*/

@Column(name = "SHEET\_TYPE")

**private** Short sheetType;

/\*\*

\* 主题

\*/

@Column(name = "TITLE")

**private** String title;

/\*\*

\* 内容

\*/

@Column(name = "CONTENT")

**private** String content;

/\*\*

\* 涉事企业ID

\*/

@Column(name = "ENT\_ID")

**private** Integer entId;

/\*\*

\* 涉事企业名称

\*/

@Column(name = "ENT\_NAME")

**private** String entName;

/\*\*

\* 执行处罚的部门

\*/

@Column(name = "DEPT\_NAME")

**private** String deptName;

/\*\*

\* 附件id，多个以英文逗号分隔

\*/

**private** String attachIds;

* 输出：

成功、失败

### 撤回或删除或办结（/doAdminOpt）--post

请求方式：post

* 输入：

/\*\*

\* ID

\*/

@Column(name = "REC\_ID")

**private** Long recId;

/\*\*

\* 操作类别，1撤回，2删除，3办结

\*/

**private** Integer doType;

* 输出：

成功、失败

## 案件管理（/supervision\_case）

### 获取案件列表（/getCaseList）--get

请求方式：get

输入： 分页条件及，案件名称、发布开始时间、发布结束时间、行政区划

* 处理：

处理逻辑参考诚信档案

输出：

数据列表：

\*/

@Column(name = "REC\_ID")

**private** Long recId;

/\*\*

\* 发布时间

\*/

@Column(name = "SEND\_TIME")

**private** Date sendTime;

/\*\*

\* 发布人

\*/

@Column(name = "USER\_NAME")

**private** String userName;

/\*\*

\* 案件名称

\*/

@Column(name = "TITLE")

**private** String title;

/\*\*

\* 案件发生时间

\*/

@Column(name = "OCCURING\_TIME")

**private** Date occuringTime;

/\*\*

\* 是否有附件,1有

\*/

@Column(name = "ATTACH\_FLAG")

**private** Short attachFlag;

### 查看内容（/getContent）

请求方式：get

* 输入：

/\*\*

\* ID

\*/

@Column(name = "REC\_ID")

**private** Long recId;

* 输出：

完整内容info+附件列表files，其中，Info参考:

/\*\*

\* 序列，自增

\*/

@Column(name = "REC\_ID")

**private** Long recId;

/\*\*

\* 创建时间

\*/

@Column(name = "CREATE\_TIME")

**private** Date createTime;

/\*\*

\* 登记人id

\*/

@Column(name = "USER\_ID")

**private** Integer userId;

/\*\*

\* 登记人姓名

\*/

@Column(name = "USER\_NAME")

**private** String userName;

/\*\*

\* 案件名称

\*/

@Column(name = "TITLE")

**private** String title;

/\*\*

\* 案件详情

\*/

@Column(name = "CONTENT")

**private** String content;

/\*\*

\* 案件发生时间

\*/

@Column(name = "OCCURING\_TIME")

**private** Date occuringTime;

/\*\*

\* 涉及企业

\*/

@Column(name = "ABOUT\_ENTERS")

**private** String aboutEnters;

/\*\*

\* 所发布的区划

\*/

@Column(name = "ADMIN\_DIVISION")

**private** String adminDivision;

/\*\*

\* 是否有附件,1有

\*/

@Column(name = "ATTACH\_FLAG")

**private** Short attachFlag;

/\*\*

\* 删除标记

\*/

@Column(name = "IS\_DELETE")

**private** Short isDelete;

/\*\*

\* 状态：0草稿，1发送，2签收，3反馈，4办结，-1撤销

\*/

@Column(name = "STATUS")

**private** Short status;

/\*\*

\* 发布时间

\*/

@Column(name = "SEND\_TIME")

**private** Date sendTime;

### 发送（/save）--post

请求方式：post

* 输入：

/\*\*

\* 案件名称

\*/

@Column(name = "TITLE")

**private** String title;

/\*\*

\* 案件详情

\*/

@Column(name = "CONTENT")

**private** String content;

/\*\*

\* 案件发生时间，毫秒

\*/

@Column(name = "OCCURING\_TIME")

**private** Long occuringTime;

/\*\*

\* 涉及企业

\*/

@Column(name = "ABOUT\_ENTERS")

**private** String aboutEnters;

/\*\*

\* 附件id，多个以英文逗号分隔

\*/

**private** String attachIds;

* 输出：

成功、失败

### 撤回或删除（/doAdminOpt）--post

请求方式：post

* 输入：

/\*\*

\* ID

\*/

@Column(name = "REC\_ID")

**private** Long recId;

/\*\*

\* 操作类别，1撤回，2删除

\*/

**private** Integer doType;

* 输出：

成功、失败

# 禁用农资品管理

## 禁用品管理（/prohibit\_material）

### 获取树形农资分类（/getCategoryTree）--get

——农资分类的维护通过数据字典进行维护。

请求方式：get

输入： 无

* 处理：

从数据字典表，获取key=“agriculturalResourcesType”的农资分类树

输出：

数据字典树：

/\*\*

\* 字典ID

\*/

**private** Integer dictId;

/\*\*

\* 名称

\*/

**private** String dictName;

/\*\*

\* 编码

\*/

**private** String dictCode;

/\*\*

\* 英文名

\*/

**private** String dictValue;

/\*\*

\* 父id

\*/

**private** Integer parentId;

### 保存信息（/saveOrUpdate）

说明：用于修改和添加的保存

方法：post

输入：

/\*\*

\* ID,（非空表示修改）

\*/

**private** Integer dictId;

/\*\*

\* 名称（修改时只能改名称，同一parentId下不能重复）

\*/

**private** String dictName;

/\*\*

\* 编码（同一parentId下不能重复）

\*/

**private** String dictCode;

/\*\*

\* 英文名（必须唯一）

\*/

**private** String dictValue;

/\*\*

\* 父id

\*/

**private** Integer parentId;

输出：成功或失败

### 删除（/delete）

说明：标记用户状态

输入：

/\*\*

\* ID,（非空）——删除可能导致系统异常，慎用

\*/

**private** Integer dictId;

输出：成功或失败

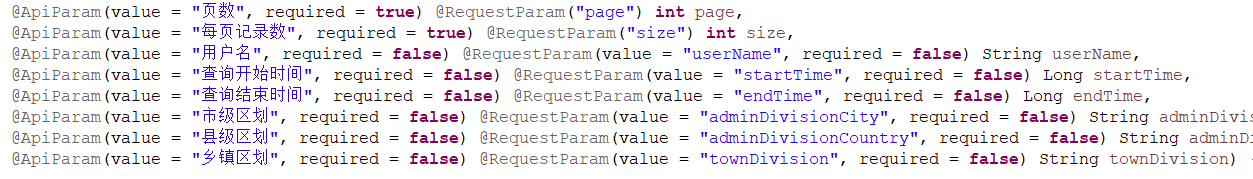
# 工作监督

## 监管用户登录日志（/sys\_admin\_login\_log）

### 查询日志（/getInfoList）--get

请求方式：get

输入：



输出：

/\*\*

\* 序列，自增

\*/

@Column(name = "LOG\_ID")

**private** Long logId;

/\*\*

\* 用户ID

\*/

@Column(name = "USER\_ID")

**private** Integer userId;

/\*\*

\* 用户名

\*/

@Column(name = "USER\_NAME")

**private** String userName;

/\*\*

\* 所属省、市、县都用2位数字表示

\*/

@Column(name = "ADMIN\_DIVISION")

**private** String adminDivision;

/\*\*

\* 登陆时间,含日期时间

\*/

@Column(name = "LOGIN\_TIME")

**private** Date loginTime;

/\*\*

\* 登陆IP

\*/

@Column(name = "IP\_ADDR")

**private** String ipAddr;

/\*\*

\* 用户所属机构ID

\*/

@Column(name = "DEPT\_ID")

**private** Integer deptId;

/\*\*

\* 用户所属机构名字

\*/

@Column(name = "DEPT\_NAME")

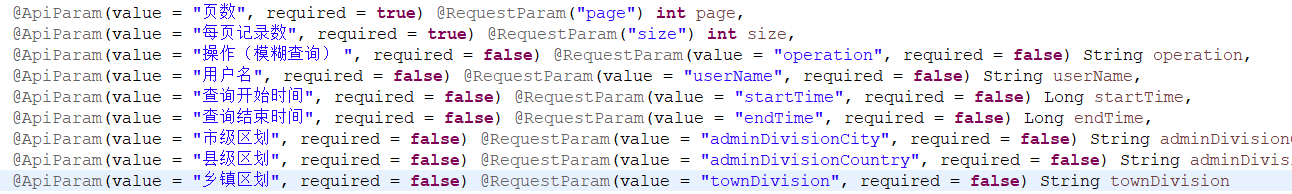
**private** String deptName;

## 监管用户操作日志（/sys\_admin\_opt\_log）

### 查询日志（/getOptInfoList）--get

请求方式：get

输入： 分页条件，及



输出：

/\*\*

\* 操作用户ID

\*/

@Column(name = "OPT\_USER\_ID")

**private** Integer optUserId;

/\*\*

\* 操作用户名

\*/

@Column(name = "OPT\_USER\_NAME")

**private** String optUserName;

/\*\*

\* 操作时间

\*/

@Column(name = "OPT\_TIME")

**private** Date optTime;

/\*\*

\* 操作菜单

\*/

@Column(name = "MENU\_INFO")

**private** String menuInfo;

/\*\*

\* 执行的操作

\*/

@Column(name = "OPERATION")

**private** String operation;

/\*\*

\* 请求参数

\*/

@Column(name = "OPT\_DETAIL")

**private** String optDetail;

/\*\*

\* 响应结果码

\*/

@Column(name = "RESULT\_CODE")

**private** Integer resultCode;

/\*\*

\* 结果输出数据

\*/

@Column(name = "RESULT\_DATA")

**private** String resultData;

/\*\*

\* 所属区划编码

\*/

@Column(name = "ADMIN\_DIVISION")

**private** String adminDivision;

/\*\*

\* 用户所属机构ID

\*/

@Column(name = "DEPT\_ID")

**private** Integer deptId;

/\*\*

\* 用户所属机构名字

\*/

@Column(name = "DEPT\_NAME")

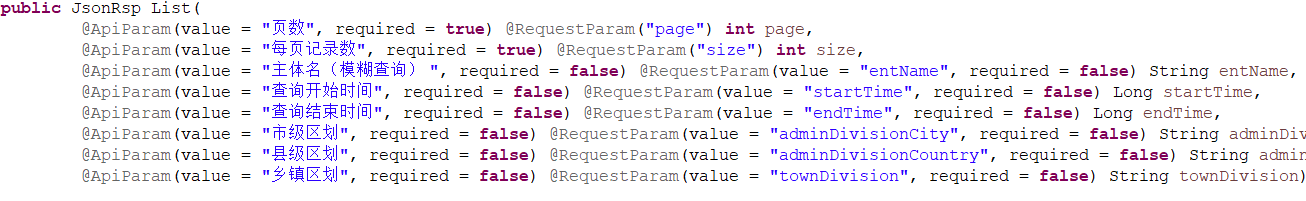
**private** String deptName;

## 生产主体登录日志（/ent\_sys\_login\_log）

### 查询日志（/getLogList）--get

请求方式：get

输入： 分页条件，及



输出：

@Column(name = "LOG\_ID")

**private** Long logId;

/\*\*

\* 用户ID

\*/

@Column(name = "UESR\_ID")

**private** String uesrId;

/\*\*

\* 用户名

\*/

@Column(name = "USER\_NAME")

**private** String userName;

/\*\*

\* 登录时间

\*/

@Column(name = "LOGIN\_TIME")

**private** Date loginTime;

/\*\*

\* 用户类型，1企业用户，默认1，可以忽略

\*/

@Column(name = "USER\_TYPE")

**private** Short userType;

/\*\*

\* 企业ID

\*/

@Column(name = "ENT\_ID")

**private** Integer entId;

/\*\*

\* 企业名称

\*/

**private** Integer entName;

/\*\*

\* 所属区划编码

\*/

@Column(name = "ADMIN\_DIVISION")

**private** String adminDivision;

/\*\*

\* 登录IP

\*/

@Column(name = "LOGIN\_IP")

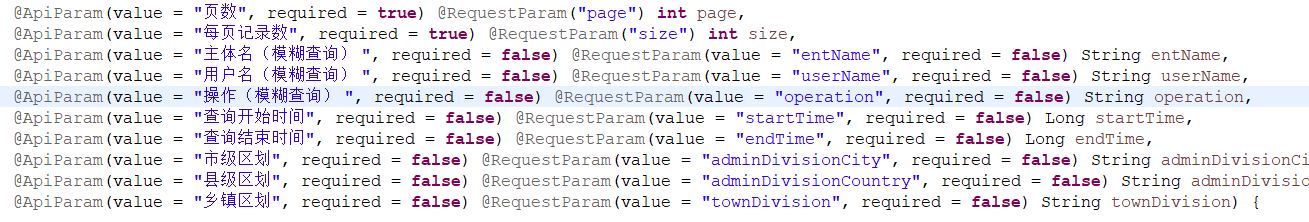
**private** String loginIp;

## 生产主体操作日志（/ent\_sys\_opt\_log）

### 查询日志（/getLogList）--get

请求方式：get

输入： 分页条件，及



输出：

/\*\*

\* 操作用户ID

\*/

@Column(name = "OPT\_USER\_ID")

**private** String optUserId;

/\*\*

\* 用户名

\*/

@Column(name = "OPT\_USER\_NAME")

**private** String optUserName;

/\*\*

\* 操作时间

\*/

@Column(name = "OPT\_TIME")

**private** Date optTime;

/\*\*

\* 菜单

\*/

@Column(name = "MENU\_INFO")

**private** String menuInfo;

/\*\*

\* 操作

\*/

@Column(name = "OPERATION")

**private** String operation;

/\*\*

\* 操作详情

\*/

@Column(name = "OPT\_DETAIL")

**private** String optDetail;

/\*\*

\* 操作结果，0表示成功，其他表示失败

\*/

@Column(name = "RESULT\_CODE")

**private** Integer resultCode;

/\*\*

\* 企业ID

\*/

@Column(name = "ENT\_ID")

**private** Integer entId;

/\*\*

\* 企业名称

\*/

**private** Integer entId;

# 数据字典管理

## 产业类型管理（base\_industry\_dict）

产业类型需要维护数据字典和产业类型表。

### 获取树形产业类型（/getIndustryTree）--get

说明：获取除产业类型外的其余数据字典

请求方式：get

输入： 无

输出：产业类型树

/\*\*

\* 字典ID

\*/

**private** Integer dictId;

/\*\*

\* 名称

\*/

**private** String dictName;

/\*\*

\* 编码

\*/

**private** String dictCode;

/\*\*

\* 英文名

\*/

**private** String dictValue;

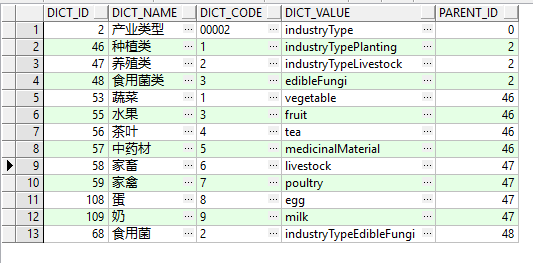
/\*\*

\* 父id

\*/

**private** Integer parentId;

数据如：



其中：根节点的parentId=0

一级子节点为种植类、养殖类、食用菌；

二级子节点为蔬菜、水果…

二级子节点的数据和其余节点不同，需要单独处理。

没有三级节点，切记！！

### 取二级子节点的信息（/getIndustryInfo）

输入：节点id

输出：

/\*\*

\* 字典ID

\*/

**private** Integer dictId;

/\*\*

\* 名称

\*/

**private** String dictName;

/\*\*

\* 编码

\*/

**private** String dictCode;

/\*\*

\* 英文名

\*/

**private** String dictValue;

/\*\*

\* 父id

\*/

**private** Integer parentId;

/\*\*

\* 食用农产品类别编码

\*/

@Column(name = "CATEGORY\_CODE")

**private** String categoryCode;

/\*\*

\* 生产规模计量单位

\*/

@Column(name = "SCALE\_UNIT")

**private** String scaleUnit;

/\*\*

\* 产成品的计量单位

\*/

@Column(name = "SALE\_UNIT")

**private** String saleUnit;

### 保存信息（/saveOrUpdate）

* 输入：

/\*\*

\* 保存类型，1表示非二级节点，2表示二级节点

\*/

**private** Integer commitType;

/\*\*

\* ID,（非空表示修改）

\*/

**private** Integer dictId;

/\*\*

\* 名称（修改时只能改名称，同一parentId下不能重复）

\*/

**private** String dictName;

/\*\*

\* 编码（同一parentId下不能重复）

\*/

**private** String dictCode;

/\*\*

\* 英文名（必须唯一）

\*/

**private** String dictValue;

/\*\*

\* 父id

\*/

**private** Integer parentId;

/\*\*

\* 食用农产品类别编码(commitType=2时不能空)

\*/

@Column(name = "CATEGORY\_CODE")

**private** String categoryCode;

/\*\*

\* 生产规模计量单位(commitType=2时不能空)，多个以竖线分隔

\*/

@Column(name = "SCALE\_UNIT")

**private** String scaleUnit;

/\*\*

\* 产成品的计量单位(commitType=2时不能空) ，多个以竖线分隔

\*/

@Column(name = "SALE\_UNIT")

**private** String saleUnit;

处理：写字典表,commitType=2时写产业类型表，添加需要做英文名、中文名、的唯一判断

输出：成功、失败

### 删除（/delete）

说明：一旦配置成功，建议不要删除，否则影响系统统计，除非测试数据的清理。

输入：/\*\*

\* ID

\*/

**private** Integer dictId;

/\*\*

\*操作类型，1表示一级节点，2表示二级节点

\*/

**private** Integer commitType;

## 其他字典管理（/base\_dict）

### 获取树形字典（/getAllDictTree）--get

说明：获取除产业类型外的其余数据字典

请求方式：get

输入： 无

* 处理：

从数据字典表，获取key!=“industryType”的分类树

输出：

数据字典树：

/\*\*

\* 字典ID

\*/

**private** Integer dictId;

/\*\*

\* 名称

\*/

**private** String dictName;

/\*\*

\* 编码

\*/

**private** String dictCode;

/\*\*

\* 英文名

\*/

**private** String dictValue;

/\*\*

\* 父id

\*/

**private** Integer parentId;

### 保存信息（/saveOrUpdate）--添加、修改

说明：用于修改和添加的保存

输入：

/\*\*

\* ID,（非空表示修改）

\*/

**private** Integer dictId;

/\*\*

\* 名称（修改时只能改名称，同一parentId下不能重复）

\*/

**private** String dictName;

/\*\*

\* 编码（同一parentId下不能重复）

\*/

**private** String dictCode;

/\*\*

\* 英文名（必须唯一）

\*/

**private** String dictValue;

/\*\*

\* 父id

\*/

**private** Integer parentId;

输出：成功或失败

### 删除（/delete）

说明：只能删除叶子节点，删除慎用！！！

方法：post

输入：

/\*\*

\* ID,（非空）——删除可能导致系统异常，慎用

\*/

**private** Integer dictId;

输出：成功或失败

# 附件接口（/base\_attachment）

## 单附件文件上传（/uploadFile）

说明：上传文件

方法：post

输入：文件流

输出：

ret.put("attachId", attId);

ret.put("downloadUrl", downloadUrl);

ret.put("fileName", file.getOriginalFilename());

ret.put("fileSize", fileSize);