管理系统api

2020-03-21T20:49:19+08:00

# 用户管理

## 登录

POST /api/user/login  
入参：

{  
 "userName":"admin",  
 "password":"123456"  
}

出参：

{  
 "code": 1,  
 "data": {  
 "userId": "用户id",  
 "userName": "用户名称",  
 "deptId": "部门id",  
 "deptName": "部门名称",  
 "token": "token"  
 }  
}

## 新增用户

POST /api/user/addUser  
入参：

{  
 "employeeId": 0, //员工id  
 "code": "string", //编码  
 "password": "string", //密码  
 "confirmPassword": "string",  
 "roleId": 0, //角色id  
 "effectiveDate": "2020-03-23T04:45:58.957Z", //生效时间  
 "expireDate": "2020-03-23T04:45:58.957Z", //过期时间  
 "remarks": "string", //备注  
 "status": "string", //用户状态 正常/禁用/建档/删除  
 "isDeptAdmin": true, //是否部门管理人员  
 "isAllRegionAdmin": true, //是否所有区域管理  
 "email": "string", //邮箱  
 "mobile": "string", //手机  
 "officePhone": "string", //办公电话  
 "internalPhone": "string", //内线电话  
 "isContractApprover": true, //是否合同审批人员  
 "isContractConfirmer": true //是否合同确认人员  
}

## 删除用户

POST /api/user/deleteUser  
入参

{  
 "id":"string"  
}

## 更新用户

POST /api/user/updateUser  
入参

{  
 "code": "string",  
 "companyId": "string",  
 "departmentId": 0,  
 "positionId": 0,  
 "roleId": 0,  
 "effectiveDate": "2020-03-23T05:28:22.449Z",  
 "expireDate": "2020-03-23T05:28:22.449Z",  
 "birthday": "2020-03-23T05:28:22.449Z",  
 "status": "string",  
 "isDeptAdmin": true,  
 "isAllRegionAdmin": true,  
 "officePhone": "string",  
 "internalPhone": "string",  
 "isContractApprover": true,  
 "isContractConfirmer": true  
}

## 查询用户

GET /api/user/getUserById?id={id}  
入参：

{  
 "code": 1,  
 "data": {  
 "code": "string",  
 "companyId": "string",  
 "departmenttId": 0,  
 "positionId": 0,  
 "roleId": 0,  
 "effectiveDate": "2020-03-23T05:29:04.181Z",  
 "expireDate": "2020-03-23T05:29:04.181Z",  
 "birthday": "2020-03-23T05:29:04.181Z",  
 "status": "string",  
 "isDeptAdmin": true,  
 "isAllRegionAdmin": true,  
 "officePhone": "string",  
 "internalPhone": "string",  
 "isContractApprover": true,  
 "isContractConfirmer": true  
 }  
}

## 导出用户

POST /api/user/export  
**Content-Type:form-data**

deptId：部门id  
code：用户编码  
name：姓名  
gender：性别，男/女  
status：正常/禁用/建档  
mobile：移动电话  
officephone：办公电话  
position：职位  
roleName：角色名  
companyName：公司名

## 用户列表

GET /api/user/getList 入参：

deptId：部门id  
code：用户编码  
name：姓名  
gender：性别，男/女  
status：正常/禁用/建档  
mobile：移动电话  
officephone：办公电话  
position：职位  
roleName：角色名  
companyName：公司名

出参：

{  
 "code": 1,  
 "data": [  
 {  
 "code": "test",  
 "name": "测试",  
 "gender": null,  
 "deptName": null,  
 "position": "0",  
 "roleName": null,  
 "mobile": "",  
 "status": "正常",  
 "companyName": null,  
 "createdOn": null,  
 "officePhone": null,  
 "roleCount": 0  
 }  
 ]  
}

## 查询用户角色

GET /api/user/getUserRoles?userId={userId} 出参

{  
 "code": 0,  
 "data": [  
 {  
 "id": 0,  
 "roleName": "string",  
 "remarks": "string",  
 "createdBy": "string",  
 "createdOn": "2020-03-23T05:30:58.558Z"  
 }  
 ]  
}

## 新增用户角色

POST /api/user/addUserRoles  
入参：

{  
 "userId": "string",  
 "roleIds": [  
 0  
 ]  
}

## 删除用户角色

POST /api/user/deleteUserRoles 入参：

{  
 "userId": "string",  
 "roleIds": [  
 0  
 ]  
}

# 企业档案

企业档案、子公司对象结构

{  
 "code": "001",   
 "brand":"企业品牌",  
 "name":"企业全称",  
 "shortName":"企业简称",  
 "companyType":"企业类型",  
 "address":"公司地址",  
 "zipCode":"邮编",  
 "email":"邮箱",  
 "phone":"电话",  
 "fax":"传真",  
 "bank":"开户银行",  
 "bankAccount":"银行账号",  
 "website": "网址",  
 "nationalTaxNo": "国税号",  
 "regionalTaxNo": "地税号",  
 "remarks":"备注"  
}

## 查询企业档案

GET /api/company/getCompanyInfo  
入参：无  
出参：

{  
 "code": 1,  
 "data": {obj}  
}

## 查询子公司列表

GET /api/company/GetSubCompanytList  
入参： 无  
出参：

{  
 "code": 1,  
 "data": [  
 {obj}  
 ]  
}

## 修改企业档案

POST /api/company/update  
入参：

{obj}

出参：

{  
 "code": 1,  
 "data": true  
}

## 新增下属公司

POST /api/company/addSubCompany  
入参：

{obj}

出参：

{  
 "code": 1,  
 "data": true  
}

## 更新子公司

POST /api/company/updateSubCompany  
入参：

{obj}

出参:

{  
 "code": 1,  
 "data": true  
}

## 查询子公司信息

GET company/getSubCompanyInfo?code={code}  
入参：code, 子公司编码  
出参：

{  
 "code": 1,  
 "data": {obj}  
}

# 部门管理

部门对象结构

{  
 "id": 234,   
 "superiorDeptName": "上级部门名称",   
 "code": "部门编码",  
 "name": "部门名称",  
 "responsiblePerson": "负责人名称",  
 "phone": "电话号码",  
 "fax": "传真",  
 "type": 0, //部门类型0无 客服部门 = 321,销售部门 = 322,常规部门 = 554  
 "isAllowManageSubDeptData": true, //是否允许管理下级部门数据  
 "remarks": "备注"  
}

## 查询部门树形列表

GET /department/getTree  
入参：无  
出参：

{  
 "code": 1,  
 "data": {  
 "id": 1,  
 "code": "001",  
 "name": "黑河市热费部门",  
 "children": [  
 {  
 "id": 234,  
 "code": "编码",  
 "name": "名称",  
 "children": null  
 }  
 ]  
 }  
}

## 查询部门

GET /department/getById?id={id}  
入参：id,部门id  
出参：

{  
 "code": 1,  
 "data": {obj}  
}

## 新增部门

POST /api/department/add 入参：

{obj}

出参：

{  
 "code": 1,  
 "data": true  
}

## 更新部门

POST /api/department/update  
入参：

{obj}

出参：

{  
 "code": 1,  
 "data": true  
}

## 删除部门

POST /api/department/delete  
入参：

{  
 "id": 230  
}

出参：

{  
 "code": 1,  
 "data": true  
}

# 职位管理

职位业务对象结构

{  
 "id": 1,  
 "name": "超级管理员",  
 "newName": "新岗位名",  
 "description": "职位描述",  
 "responsibility": "岗位职责",  
 "createdBy": "admin",  
 "createdOn": "2018-06-29 13:28:00"  
}

## 职位列表

GET /api/position/getList  
入参：无  
出参：

{  
 "code": 1,  
 "data": {obj}  
}

## 新增职位

POST /api/position/add 入参

{obj}

出参

{  
 "code": 1,  
 "data": {obj}  
}

## 删除职位

POST /api/position/delete  
入参:

{  
 "id":1  
}

## 更新职位

POST /api/position/update 入参：

{obj}

## 设置岗位职责

POST /api/position/updatePositionReponsibility  
入参：

{obj}

## 查询职位

GET /api/position/getById?id={id} 出参：

{  
 "code": 1,  
 "data": {obj}  
}

# 角色管理

角色业务对象结构

{  
 "id": 52,  
 "roleName": "角色名称",  
 "remarks": "备注",  
 "createdBy": "创建人",  
 "createdOn": "2020-03-20 23:43:34"  
}

## 查询角色列表

GET /api/role/getList?keywords={keywords}  
出参：

{  
 "code": 1,  
 "data": [  
 {obj}  
 ]  
}

## 新增角色

POST /api/role/add 入参：

{obj}

## 修改角色

POST /api/role/update 入参

{obj}

## 删除角色

POST /api/role/delete 入参

{"id":1}

## 查询角色模块权限树

GET /api/role/getRoleModuleRights?roleId={roleId}  
出参：

{  
 "code": 1,  
 "data": [  
 {  
 "id": 101,  
 "name": "停热管理",   
 "hasRight": null, //非末级不适用  
 "children": [  
 {  
 "id": 102,  
 "name": "供热报停单查询",  
 "hasRight": false, //角色是否有权限  
 "children": null  
 }  
 ]  
 }  
 ]  
}

## 保存角色模块权限

POST /api/role/saveRoleModuleRights  
入参：

{  
 "roleId": 1,  
 "moduleIds": [  
 1,  
 2,  
 3  
 ]  
}

## 操作权限 - TODO

# 分组管理

## 新增分组

POST /api/group/add

{  
 "name": "string",  
 "description": "string"  
}

## 删除分组

POST /api/group/delete

{  
 "id": "string"  
}

## 更新分组

POST /api/group/update

{  
 "id": 0,  
 "name": "string",  
 "description": "string"  
}

## 查询分组

GET /api/group/getById?id={id}  
出参：

{  
 "code": 0,  
 "data": {  
 "id": 0,  
 "name": "string",  
 "description": "string"  
 }  
}

## 查询分组列表

GET /api/group/getList  
出参：

{  
 "code": 0,  
 "data": [  
 {  
 "id": 0,  
 "name": "string",  
 "description": "string"  
 }  
 ]  
}

## 查询分组待办授权列表

GET /api/group/getGroupTodoList?groupId={groupId}  
出参：

{  
 "code": 0,  
 "data": {  
 "todoId": 0,  
 "todoName": "string",  
 "status": "string",  
 "type": "string",  
 "hasRight": true  
 }  
}

## 新增分组待办授权

POST /api/group/addGroupTodo  
入参：

{  
 "groupId":0,  
 "todoId":0  
}

## 删除分组待办授权

POST /api/group/deleteGroupTodo  
入参：

{  
 "groupId":0,  
 "todoId":0  
}

## 新增分组-用户、职位、角色关联

POST /api/group/addGroupUser 入参：

{  
 "groupId": 0,  
 "objectId": "string", //对象id  
 "objectType": "string" //对象类型  
}

## 删除分组-用户、职位、角色关联

POST /api/group/deleteGroupUser  
入参：

{  
 "groupId": 0,  
 "objectId": "string", //对象id  
 "objectType": "string" //对象类型  
}

# 日志查询

## 查询登录汇总日志列表

GET /api/log/getLoginLogSummary?userCode=x&startTime=x&endTime=x 出参

{  
 "code": 0,  
 "data": [  
 {  
 "userCode": "string",  
 "userName": "string",  
 "loginCount": 0  
 }  
 ]  
}

## 查询登录日志分页列表

GET /api/log/getLoginLogList?pageNo=1&pageSize=10&usercode=x&startTime=x &endTime=x&module=x&ip=x&status=x 出参

{  
 "code": 0,  
 "data": [  
 {  
 "loginDate": "string",  
 "userCode": "string",  
 "userName": "string",  
 "ip": "string",  
 "port": "string",  
 "status": "string",  
 "module": "string"  
 }  
 ]  
}