

组织岗位模块

简介:组织岗位模块

HOST:172.26.48.1:8764

联系人:

Version:1.0

接口路径:/v2/api-docs?group=组织岗位模块

组织岗位模块

岗位

新增岗位

修改岗位

删除岗位

分页查询岗位

查询岗位

组织

新增组织

修改组织

删除组织

分页查询组织

查询系统所有的组织树

查询组织

岗位

新增岗位

接口地址: /station

请求方式: POST

请求数据类型: application/json

响应数据类型: */*

接口描述:

新增岗位不为空的字段

请求示例:

```
1 {
2     "describe": "",
3     "name": "",
4     "orgId": 0,
5     "status": true
6 }
```

请求参数:

参数名称	参数说明	in	是否必须	数据类型	schema
data	岗位	body	true	StationSaveDTO	StationSaveDTO
describe	描述		false	string	
name	名称		false	string	
orgId	组织ID		false	integer	
status	状态		false	boolean	

响应状态:

状态码	说明	schema
200	OK	R«Station»
201	Created	
401	Unauthorized	
403	Forbidden	
404	Not Found	

响应参数:

参数名称	参数说明	类型	schema
code	响应编码:0/200-请求处理成功	integer(int32)	integer(int32)
data	响应数据	Station	Station
createTime	创建时间	string	
createUser	创建人ID	integer	
describe	描述	string	
id	主键	integer	
name	名称	string	
orgId	组织ID	integer	
status	状态	boolean	
updateTime	最后修改时间	string	
updateUser	最后修改人ID	integer	
extra	附加数据	object	
isError		boolean	
isSuccess		boolean	
msg	提示消息	string	
path	请求路径	string	
timestamp	响应时间戳	integer(int64)	integer(int64)

响应示例:

```

1  {
2      "code": 0,
3      "data": {
4          "createTime": "",
5          "createUser": 0,
6          "describe": "",
7          "id": 0,
8          "name": "",
9          "orgId": 0,
10         "status": true,
11         "updateTime": "",
12         "updateUser": 0
13     },
14     "extra": {},
15     "isError": true,
16     "isSuccess": true,
17     "msg": "",
18     "path": "",
19     "timestamp": 0
20 }

```

修改岗位

接口地址: /station

请求方式: PUT

请求数据类型: application/json

响应数据类型: */*

接口描述:

修改岗位不为空的字段

请求示例:

```
1 {
2   "describe": "",
3   "id": 0,
4   "name": "",
5   "orgId": 0,
6   "status": true
7 }
```

请求参数:

参数名称	参数说明	in	是否必须	数据类型	schema
data	岗位	body	true	StationUpdateDTO	StationUpdateDTO
describe	描述		false	string	
id	主键		false	integer	
name	名称		false	string	
orgId	组织ID		false	integer	
status	状态		false	boolean	

响应状态:

状态码	说明	schema
200	OK	R«Station»
201	Created	
401	Unauthorized	
403	Forbidden	
404	Not Found	

响应参数:

参数名称	参数说明	类型	schema
code	响应编码:0/200-请求处理成功	integer(int32)	integer(int32)
data	响应数据	Station	Station
createTime	创建时间	string	
createUser	创建人ID	integer	
describe	描述	string	
id	主键	integer	
name	名称	string	
orgId	组织ID	integer	
status	状态	boolean	
updateTime	最后修改时间	string	
updateUser	最后修改人ID	integer	
extra	附加数据	object	
isError		boolean	
isSuccess		boolean	
msg	提示消息	string	
path	请求路径	string	
timestamp	响应时间戳	integer(int64)	integer(int64)

响应示例:

```

1  {
2      "code": 0,
3      "data": {
4          "createTime": "",
5          "createUser": 0,
6          "describe": "",
7          "id": 0,
8          "name": "",
9          "orgId": 0,
10         "status": true,
11         "updateTime": "",
12         "updateUser": 0
13     },
14     "extra": {},
15     "isError": true,
16     "isSuccess": true,
17     "msg": "",
18     "path": "",
19     "timestamp": 0
20 }

```

删除岗位

接口地址: /station

请求方式: DELETE

请求数据类型: *

响应数据类型: */*

接口描述:

根据id物理删除岗位

请求参数:

参数名称	参数说明	in	是否必须	数据类型	schema
ids[]	ids[]	query	true	array	integer

响应状态:

状态码	说明	schema
200	OK	R«boolean»
204	No Content	
401	Unauthorized	
403	Forbidden	

响应参数:

参数名称	参数说明	类型	schema
code	响应编码:0/200-请求处理成功	integer(int32)	integer(int32)
data	响应数据	boolean	
extra	附加数据	object	
isError		boolean	
isSuccess		boolean	
msg	提示消息	string	
path	请求路径	string	
timestamp	响应时间戳	integer(int64)	integer(int64)

响应示例:

```
1 {
2     "code": 0,
3     "data": true,
4     "extra": {},
5     "isError": true,
6     "isSuccess": true,
7     "msg": "",
8     "path": "",
9     "timestamp": 0
10 }
```

分页查询岗位

接口地址: /station/page

请求方式: GET

请求数据类型: *

响应数据类型: */*

接口描述:

分页查询岗位

请求参数:

参数名称	参数说明	in	是否必须	数据类型	schema
current	当前页	query	false	integer(int64)	
describe	描述	query	false	string	
endCreateTime	截止创建时间	query	false	string(date-time)	
name	名称	query	false	string	
orgId	组织ID	query	false	integer(int64)	
size	每页显示几条	query	false	integer(int64)	
startCreateTime	开始创建时间	query	false	string(date-time)	
status	状态	query	false	boolean	

响应状态:

状态码	说明	schema
200	OK	R«IPage«Station»»
401	Unauthorized	
403	Forbidden	
404	Not Found	

响应参数:

参数名称	参数说明	类型	schema
code	响应编码:0/200-请求处理成功	integer(int32)	integer(int32)
data	响应数据	IPage«Station»	IPage«Station»
current		integer	
pages		integer	
records		array	Station
createTime	创建时间	string	
createUser	创建人ID	integer	
describe	描述	string	
id	主键	integer	
name	名称	string	
orgId	组织ID	integer	
status	状态	boolean	
updateTime	最后修改时间	string	
updateUser	最后修改人ID	integer	
searchCount		boolean	
size		integer	
total		integer	
extra	附加数据	object	
isError		boolean	
isSuccess		boolean	
msg	提示消息	string	
path	请求路径	string	
timestamp	响应时间戳	integer(int64)	integer(int64)

响应示例:

```
1 {
2   "code": 0,
3   "data": {
4     "current": 0,
5     "pages": 0,
6     "records": [
7       {
8         "createTime": "",
```



```
9         "createUser": 0,
10        "describe": "",
11        "id": 0,
12        "name": "",
13        "orgId": 0,
14        "status": true,
15        "updateTime": "",
16        "updateUser": 0
17    },
18    ],
19    "searchCount": true,
20    "size": 0,
21    "total": 0
22 },
23 "extra": {},
24 "isError": true,
25 "isSuccess": true,
26 "msg": "",
27 "path": "",
28 "timestamp": 0
29 }
```

查询岗位

接口地址: /station/{id}

请求方式: GET

请求数据类型: *

响应数据类型: */*

接口描述:

查询岗位

请求参数:

参数名称	参数说明	in	是否必须	数据类型	schema
id	id	path	true	integer(int64)	

响应状态:

状态码	说明	schema
200	OK	R«Station»
401	Unauthorized	
403	Forbidden	
404	Not Found	

响应参数:

参数名称	参数说明	类型	schema
code	响应编码:0/200-请求处理成功	integer(int32)	integer(int32)
data	响应数据	Station	Station
createTime	创建时间	string	
createUser	创建人ID	integer	
describe	描述	string	
id	主键	integer	
name	名称	string	
orgId	组织ID	integer	
status	状态	boolean	
updateTime	最后修改时间	string	
updateUser	最后修改人ID	integer	
extra	附加数据	object	
isError		boolean	
isSuccess		boolean	
msg	提示消息	string	
path	请求路径	string	
timestamp	响应时间戳	integer(int64)	integer(int64)

响应示例:

```

1  {
2      "code": 0,
3      "data": {
4          "createTime": "",
5          "createUser": 0,
6          "describe": "",
7          "id": 0,
8          "name": "",
9          "orgId": 0,
10         "status": true,
11         "updateTime": "",
12         "updateUser": 0
13     },
14     "extra": {},
15     "isError": true,
16     "isSuccess": true,
17     "msg": "",
18     "path": "",
19     "timestamp": 0
20 }
```

组织

新增组织

接口地址: /org

请求方式: POST

请求数据类型: application/json

响应数据类型: */*

接口描述:

新增组织不为空的字段

请求示例:

```
1 {
2   "abbreviation": "",
3   "describe": "",
4   "name": "",
5   "parentId": 0,
6   "sortValue": 0,
7   "status": true
8 }
```

请求参数:

参数名称	参数说明	in	是否必须	数据类型	schema
data	组织	body	true	OrgSaveDTO	OrgSaveDTO
abbreviation	简称		false	string	
describe	描述		false	string	
name	名称		false	string	
parentId	父ID		false	integer	
sortValue	排序		false	integer	
status	状态		false	boolean	

响应状态:

状态码	说明	schema
200	OK	R«Org»
201	Created	
401	Unauthorized	
403	Forbidden	
404	Not Found	

响应参数:

参数名称	参数说明	类型	schema
code	响应编码:0/200-请求处理成功	integer(int32)	integer(int32)
data	响应数据	Org	Org
abbreviation	简称	string	
createTime	创建时间	string	
createUser	创建人ID	integer	
describe	描述	string	
id	主键	integer	
name	名称	string	
parentId	父ID	integer	
sortValue	排序	integer	
status	状态	boolean	
treePath	树结构	string	
updateTime	最后修改时间	string	
updateUser	最后修改人ID	integer	
extra	附加数据	object	
isError		boolean	
isSuccess		boolean	
msg	提示消息	string	
path	请求路径	string	
timestamp	响应时间戳	integer(int64)	integer(int64)

响应示例:

1	{
2	"code": 0,

```
3      "data": {
4          "abbreviation": "",
5          "createTime": "",
6          "createUser": 0,
7          "describe": "",
8          "id": 0,
9          "name": "",
10         "parentId": 0,
11         "sortValue": 0,
12         "status": true,
13         "treePath": "",
14         "updateTime": "",
15         "updateUser": 0
16     },
17     "extra": {},
18     "isError": true,
19     "isSuccess": true,
20     "msg": "",
21     "path": "",
22     "timestamp": 0
23 }
```

修改组织

接口地址: /org

请求方式: PUT

请求数据类型: application/json

响应数据类型: */*

接口描述:

修改组织不为空的字段

请求示例:

```
1  {
2      "abbreviation": "",
3      "describe": "",
4      "id": 0,
5      "name": "",
6      "parentId": 0,
7      "sortValue": 0,
8      "status": true
9  }
```

请求参数:

参数名称	参数说明	in	是否必须	数据类型	schema
data	组织	body	true	OrgUpdateDTO	OrgUpdateDTO
abbreviation	简称		false	string	
describe	描述		false	string	
id	主键		false	integer	
name	名称		false	string	
parentId	父ID		false	integer	
sortValue	排序		false	integer	
status	状态		false	boolean	

响应状态:

状态码	说明	schema
200	OK	R«Org»
201	Created	
401	Unauthorized	
403	Forbidden	
404	Not Found	

响应参数:

参数名称	参数说明	类型	schema
code	响应编码:0/200-请求处理成功	integer(int32)	integer(int32)
data	响应数据	Org	Org
abbreviation	简称	string	
createTime	创建时间	string	
createUser	创建人ID	integer	
describe	描述	string	
id	主键	integer	
name	名称	string	
parentId	父ID	integer	
sortValue	排序	integer	
status	状态	boolean	
treePath	树结构	string	
updateTime	最后修改时间	string	
updateUser	最后修改人ID	integer	
extra	附加数据	object	
isError		boolean	
isSuccess		boolean	
msg	提示消息	string	
path	请求路径	string	
timestamp	响应时间戳	integer(int64)	integer(int64)

响应示例:

```
1  {
2      "code": 0,
3      "data": {
4          "abbreviation": "",
5          "createTime": "",
6          "createUser": 0,
7          "describe": "",
8          "id": 0,
9          "name": "",
10         "parentId": 0,
11         "sortValue": 0,
12         "status": true,
13         "treePath": "",
14         "updateTime": "",
15         "updateUser": 0
16     },
```

```
17     "extra": {},
18     "isError": true,
19     "isSuccess": true,
20     "msg": "",
21     "path": "",
22     "timestamp": 0
23 }
```

删除组织

接口地址: /org

请求方式: DELETE

请求数据类型: *

响应数据类型: */*

接口描述:

根据id物理删除组织

请求参数:

参数名称	参数说明	in	是否必须	数据类型	schema
ids[]	ids[]	query	true	array	integer

响应状态:

状态码	说明	schema
200	OK	R«boolean»
204	No Content	
401	Unauthorized	
403	Forbidden	

响应参数:

参数名称	参数说明	类型	schema
code	响应编码:0/200-请求处理成功	integer(int32)	integer(int32)
data	响应数据	boolean	
extra	附加数据	object	
isError		boolean	
isSuccess		boolean	
msg	提示消息	string	
path	请求路径	string	
timestamp	响应时间戳	integer(int64)	integer(int64)

响应示例:

```
1 {
2   "code": 0,
3   "data": true,
4   "extra": {},
5   "isError": true,
6   "isSuccess": true,
7   "msg": "",
8   "path": "",
9   "timestamp": 0
10 }
```

分页查询组织

接口地址: /org/page

请求方式: GET

请求数据类型: *

响应数据类型: */*

接口描述:

分页查询组织

请求参数:

参数名称	参数说明	in	是否必须	数据类型	schema
abbreviation	简称	query	false	string	
createTime	创建时间	query	false	string(date-time)	
createUser	创建人ID	query	false	integer(int64)	
current	当前页	query	false	integer(int64)	
describe	描述	query	false	string	
id	主键	query	false	integer(int64)	
name	名称	query	false	string	
parentId	父ID	query	false	integer(int64)	
size	每页显示几条	query	false	integer(int64)	
sortValue	排序	query	false	integer(int32)	
status	状态	query	false	boolean	
treePath	树结构	query	false	string	
updateTime	最后修改时间	query	false	string(date-time)	
updateUser	最后修改人ID	query	false	integer(int64)	

响应状态:

状态码	说明	schema
200	OK	R«IPage«Org»»
401	Unauthorized	
403	Forbidden	
404	Not Found	

响应参数:

参数名称	参数说明	类型	schema
code	响应编码:0/200-请求处理成功	integer(int32)	integer(int32)
data	响应数据	IPage«Org»	IPage«Org»
current		integer	
pages		integer	
records		array	Org
abbreviation	简称	string	
createTime	创建时间	string	
createUser	创建人ID	integer	
describe	描述	string	
id	主键	integer	
name	名称	string	
parentId	父ID	integer	
sortValue	排序	integer	
status	状态	boolean	
treePath	树结构	string	
updateTime	最后修改时间	string	
updateUser	最后修改人ID	integer	
searchCount		boolean	
size		integer	
total		integer	
extra	附加数据	object	
isError		boolean	
isSuccess		boolean	
msg	提示消息	string	
path	请求路径	string	
timestamp	响应时间戳	integer(int64)	integer(int64)

响应示例:

```

1  {
2      "code": 0,
3      "data": {
4          "current": 0,
5          "pages": 0,

```

```
6      "records": [
7          {
8              "abbreviation": "",
9              "createTime": "",
10             "createUser": 0,
11             "describe": "",
12             "id": 0,
13             "name": "",
14             "parentId": 0,
15             "sortValue": 0,
16             "status": true,
17             "treePath": "",
18             "updateTime": "",
19             "updateUser": 0
20         }
21     ],
22     "searchCount": true,
23     "size": 0,
24     "total": 0
25 },
26 "extra": {},
27 "isError": true,
28 "isSuccess": true,
29 "msg": "",
30 "path": "",
31 "timestamp": 0
32 }
```

查询系统所有的组织树

接口地址: /org/tree

请求方式: GET

请求数据类型: *

响应数据类型: */*

接口描述:

查询系统所有的组织树

请求参数:

参数名称	参数说明	in	是否必须	数据类型	schema
name	name	query	false	string	
status	status	query	false	boolean	

响应状态:

状态码	说明	schema
200	OK	R«List«OrgTreeDTO»»
401	Unauthorized	
403	Forbidden	
404	Not Found	

响应参数:

参数名称	参数说明	类型	schema
code	响应编码:0/200-请求处理成功	integer(int32)	integer(int32)
data	响应数据	array	OrgTreeDTO
abbreviation	简称	string	
children		array	OrgTreeDTO
createTime	创建时间	string	
createUser	创建人ID	integer	
describe	描述	string	
id	主键	integer	
label		string	
name	名称	string	
sortValue	排序	integer	
status	状态	boolean	
treePath	树结构	string	
updateTime	最后修改时间	string	
updateUser	最后修改人ID	integer	
extra	附加数据	object	
isError		boolean	
isSuccess		boolean	
msg	提示消息	string	
path	请求路径	string	
timestamp	响应时间戳	integer(int64)	integer(int64)

响应示例:

1	{
2	"code": 0,

```

3      "data": [
4          {
5              "abbreviation": "",
6              "children": [
7                  {
8                      "abbreviation": "",
9                      "children": [
10                         {}
11                     ],
12                     "createTime": "",
13                     "createUser": 0,
14                     "describe": "",
15                     "id": 0,
16                     "label": "",
17                     "name": "",
18                     "sortValue": 0,
19                     "status": true,
20                     "treePath": "",
21                     "updateTime": "",
22                     "updateUser": 0
23                 }
24             ],
25             "createTime": "",
26             "createUser": 0,
27             "describe": "",
28             "id": 0,
29             "label": "",
30             "name": "",
31             "sortValue": 0,
32             "status": true,
33             "treePath": "",
34             "updateTime": "",
35             "updateUser": 0
36         }
37     ],
38     "extra": {},
39     "isError": true,
40     "isSuccess": true,
41     "msg": "",
42     "path": "",
43     "timestamp": 0
44 }

```

查询组织

接口地址: /org/{id}

请求方式: GET

请求数据类型: *

响应数据类型: */*

接口描述:

查询组织

请求参数:

参数名称	参数说明	in	是否必须	数据类型	schema
id	id	path	true	integer(int64)	

响应状态:

状态码	说明	schema
200	OK	R«Org»
401	Unauthorized	
403	Forbidden	
404	Not Found	

响应参数:

参数名称	参数说明	类型	schema
code	响应编码:0/200-请求处理成功	integer(int32)	integer(int32)
data	响应数据	Org	Org
abbreviation	简称	string	
createTime	创建时间	string	
createUser	创建人ID	integer	
describe	描述	string	
id	主键	integer	
name	名称	string	
parentId	父ID	integer	
sortValue	排序	integer	
status	状态	boolean	
treePath	树结构	string	
updateTime	最后修改时间	string	
updateUser	最后修改人ID	integer	
extra	附加数据	object	
isError		boolean	
isSuccess		boolean	
msg	提示消息	string	
path	请求路径	string	
timestamp	响应时间戳	integer(int64)	integer(int64)

响应示例:

```
1  {
2      "code": 0,
3      "data": {
4          "abbreviation": "",
5          "createTime": "",
6          "createUser": 0,
7          "describe": "",
8          "id": 0,
9          "name": "",
10         "parentId": 0,
11         "sortValue": 0,
12         "status": true,
13         "treePath": "",
14         "updateTime": "",
15         "updateUser": 0
16     },
```



```
17     "extra": {},
18     "isError": true,
19     "isSuccess": true,
20     "msg": "",
21     "path": "",
22     "timestamp": 0
23 }
```