## 装修材料项目接口

接口请求地址 <http://localhost:8082/api/>

接口汇总

**材料类型接口、材料接口、订单接口、excel导出接口，系统接口**

### 材料类型请求

1. **材料类型列表请求**

请求地址 GET /api/getAllMeterialType

请求参数 无

返回json数据格式：

[

{

id:1

"name": "结构材料",

"person": "ww",

‘create\_date’:2017-10-1

}

]

### 材料类型删除请求

请求地址 POST /api/deleteMeterialTypeById

请求参数JSON : [ 1,2 ] (删除1，2号数据)

返回数据 ：1(删除数据个数)

### 材料类型插入请求

请求地址 POST /api/insertMeterialType

请求参数：

{

"name": "string",

"person": "string"

}

返回数据：1（插入数据个数）

1. **材料类型修改**

请求地址 POST /api/updateMeterialType

请求参数：

{

“id”:1,

"name": "string",

"person": "string"

}

返回数据：1

1. **材料请求**

**1.材料列表请求**

请求地址 GET /api/getAllmeterial

请求参数 无

返回数据

[

{

"count": "string",

"create\_date": "2020-12-20T04:10:22.751Z",

"id": 0,

"inspectCount": "string",

"name": "string",

"person": "string",

"phoneNumber": "string",

"remark": "string",

"state\_c": "string",

"type": 0,

"type\_name": "string"

}

]

1. **材料删除**

请求地址 POST /api/deleteMeterialById

请求参数 [1,2 ]

返回数据 2

1. **材料修改**

请求地址 POST /api/updateMeterial

请求参数 : {

"count": "string",

"id": 0,

"inspectCount": "string",

"name": "string",

"person": "string",

"phoneNumber": "string",

"remark": "string",

"state\_c": "string",

"type": 0,

"type\_name": "string"

}

返回参数 1

1. **材料增加**

请求地址 POST /api/insertMetrial

请求参数： {

"count": "string",

"create\_date": "2020-12-20T04:12:47.072Z",

"id": 0,

"inspectCount": "string",

"name": "string",

"person": "string",

"phoneNumber": "string",

"remark": "string",

"state\_c": "string",

"type": 0,

"type\_name": "string"

}

返回数据 1

1. **入库订单请求**
2. **订单列表**

请求地址 GET /api/getInOrder

请求参数 无

返回数据 [

{

"count": "string",

"create\_date": "2020-12-20,

"id": 0,

"inb": true,

"meterial\_id": 0,

"name": "string",

"person": "string",

"phone": "string",

"reason": "string"

}

]

1. **订单入库**

请求地址 POST /api/insertOrder

请求数据：

[

{

"count": "string",

"create\_date": "2020-12-20T04:19:42.140Z",

"id": 0,

"inb": true,

"meterial\_id": 0,

"name": "string",

"person": "string",

"phone": "string",

"reason": "string"

}

]

返回数据 1

1. **订单删除**

请求地址 POST /api/deleteOrder

请求参数 [1,2]

返回数据 1

1. **订单出库**
2. **订单出库列表**

请求地址 GET /api/getOutOrder

请求参数 无

返回数据

[

{

"count": "string",

"create\_date": "2020-12-20T04:24:28.798Z",

"id": 0,

"inb": true,

"meterial\_id": 0,

"name": "string",

"person": "string",

"phone": "string",

"reason": "string"

}

]

1. **订单删除**

同入库相同

1. **订单出库**

同入库相同

1. **导出接口**

统一为二进制文件流返回

1. **材料导出接口**

请求地址 GET /api/getMeterialExcel

1. **材料类型导出接口**

请求地址 GET /api/getMetrialTypeExcel

1. **出订单导出接口**

请求地址 GET/api/getOutOrderExcel

1. **入订单导出接口**

请求地址 GET /api/getInOrderExcel

1. **系统接口**
2. **公司信息接口**

**A.公司信息修改**

请求地址 POST /api/updateSystemInfo

请求参数

{

"address": "string",

"connectedPerson": "string",

"name": "string",

"phoneNumber": "string",

"qq": "string"

}

返回数据 1

1. **用户接口**

**A.用户列表**

请求地址 GET /api/getSystemUser

请求参数 无

返回数据

[

{

"id": 0,

"password": "string",

"username": "string"

}

]

**B.用户删除**

请求地址 POST /api/deleteSystemUser

请求参数 [1,2]

返回数据 2

**C.用户修改**

请求地址 POST /api/updateSystemUser

请求参数

{

Id：1

"password": "string",

"username": "string"

}

返回数据 1

**D.用户添加**

请求地址 POST /api/insertSystemUser

请求参数

{

"password": "string",

"username": "string"

}

返回数据 1

1. **部门接口**

**A.部门列表**

请求地址 GET /api/getDepartment

请求参数 无

返回数据

[

{

"descrip": "string",

"id": 0,

"name": "string",

"person": "string"

}

]

**B.部门删除**

请求地址 POST /api/deleteDepartment

请求参数 [1,2]

返回数据 2

**C.部门修改**

请求地址 POST /api/updateDepartment

请求参数

{

"descrip": "string",

"id": 0,

"name": "string",

"person": "string"

}

返回数据 1

**D.部门添加**

请求地址 POST /api/inserDepartment

请求参数

{

"descrip": "string",

"id": 0,

"name": "string",

"person": "string"

}

返回数据 1