

日志列表数据查询

接口地址: /sys/operlog/list

请求方式: POST

请求数据类型: application/json

响应数据类型: \*/\*

接口描述: 列表数据查询

请求参数:

参数名称	参数说明	in	是否必须	数据类型	schema
page	页码		true	Integer	Integer
endTime	结束时间		false	String	String
operName	操作人	query	false	string	
size	每页条数		false	Integer	Integer
startTime	开始时间		false	String	String
descs	倒序排序字段		false	String	oper_time
sysName	系统名称	query	false	string	

响应状态:

状态码	说明	schema
200	OK	全局公共返回数据结构
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	状态码	integer(int32)	integer(int32)
data	返回数据	object	
msg	提示消息	string	

响应示例:

```
{
```

```
"data": {
  "records": [
    {
      "id": "414429bda2a7df32b0308248d65fe076",
      "createTime": "2020-07-02 23:22:22",
      "updateTime": "2020-07-02 23:45:06",
      "version": null, //版本
      "remarks": "查看操作日志", //备注
      "sysName": "数据管理中心1", //系统名称
      "sysModule": "操作日志", //操作模块
      "opreType": 1, //操作类型
      "opreResult": 0, //操作结果
      "opreContent": "查看操作日志", //操作内容
      "requestMethod": "POST", //请求方式
      "operName": "qijingxing", //操作人
      "requestUrl": "/sys/operlog/list", //请求资源路径
      "operIp": "0:0:0:0:0:0:0:1", //请求IP地址
      "operParam": "page=1", //页码
      "operTime": "2020-07-02 23:21:55", //操作时间
      "duration": "27278", //用时
    }
  ],
  "total": 1, //总数
  "size": 20, //每页大小, 不传值默认20
  "current": 1, //当前页码, 不传值默认1
  "orders": [],
  "optimizeCountSql": true,
  "hitCount": false,
  "searchCount": true,
  "pages": 1 //总页数
},
"msg": "success",
"code": 200
}
```

## 获取对象详情

接口地址: /sys/operlog/detail

请求方式: POST

请求数据类型: application/json

接口描述: 获取对象详情

请求参数:

参数名称	参数说明	in	是否必须	数据类型	schema
id	Id	query	false	string	

响应状态:

状态码	说明	schema
200	OK	全局公共返回数据结构
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	状态码	integer(int32)	integer(int32)
data	返回数据	object	
msg	提示消息	string	

响应示例:

```
{
  "data": {
    "id": "76a942a7255a2a9d683458768a93dec3",
    "createTime": "2020-07-02 22:31:22",
    "updateTime": null,
    "version": null,
    "remarks": "删除操作日志",
    "sysName": "数据管理中心",
    "sysModule": "操作日志",
    "opreType": 4,
    "opreResult": 0,
    "opreContent": "删除操作日志",
    "requestMethod": "POST",
    "operName": "admin",
    "requestUrl": "/sys/operlog/delete",
    "operIp": "0:0:0:0:0:0:1",
    "operParam": "id=43aa1d9381c9248a3aa1ee3bbd68c5cf",
    "operTime": "2020-07-02 22:31:22",
    "duration": "253",
    "extMap": null
  },
  "msg": "success",
  "code": 200
}
```

## 修改

接口地址: /sys/operlog/update

请求方式: POST

请求数据类型: application/json

接口描述:修改

请求参数:

参数名称	参数说明	in	是否必须	数据类型	schema
createTime		query	false	string(date-time)	
duration		query	false	integer(int64)	
extMap		query	false	object	
id		query	true	string	不允许修改,
operIp		query	false	string	
operName		query	false	string	
operParam		query	false	string	
operTime		query	false	string(date-time)	
opreContent		query	false	string	
opreResult		query	false	integer(int32)	
opreType		query	false	integer(int32)	
remarks		query	false	string	
requestMethod		query	false	string	
requestUrl		query	false	string	
sysModule		query	false	string	
sysName		query	false	string	
updateTime		query	false	string(date-time)	
version		query	false	integer(int32)	

响应状态:

状态码	说明	schema
200	OK	全局公共返回数据结构
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	状态码	integer(int32)	integer(int32)
data	返回数据	object	
msg	提示消息	string	

响应示例:

```
{
  "data": null,
  "msg": "修改成功",
  "code": 200
}
```

## 删除

接口地址: /sys/operlog/delete

请求方式: POST

请求数据类型: application/json

响应数据类型: \*/\*

接口描述: 删除

请求参数:

请求参数:

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

响应状态:

状态码	说明	schema
200	OK	全局公共返回数据结构
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	状态码	integer(int32)	integer(int32)
data	返回数据	object	
msg	提示消息	string	

响应示例:

```
{
  "data": null,
  "msg": "删除成功2",
  "code": 200
}
```

## 批量删除

接口地址: /sys/operlog/delete/batch

请求方式: POST

请求数据类型: application/json

接口描述: 批量删除

请求参数:

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	false	string	以,分割

响应状态:

状态码	说明	schema
200	OK	全局公共返回数据结构
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	状态码	integer(int32)	integer(int32)
data	返回数据	object	
msg	提示消息	string	

响应示例:

```
{
  "data": null,
  "msg": "删除成功2",
  "code": 200
}
```