1.安全隐患发现接口

请求

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 参数 | 是否必须 | 数据类型 | 参数值 | 说明 |
| url | 是 | String | http://localhost:3000/equipment | 请求的地址(后端写好了提供就行) |
| potentialStartDate | 是 | Date | 2018.09.03 00:00:00 | 格式YYYY.MM.DD HH:mm:ss，开始时间 |
| potentialEndDate | 是 | Date | 2018.09.03 24:00:00 | 格式YYYY.MM.DD HH:mm:ss，结束时间 |
| method | 是 | String | Get | 请求类型GET等 |

响应

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 参数 | 是否必须 | 数据类型 | 说明 |
| error | 是 | boolean | 是否有错误 |
| status | 是 | string | 表示本次响应的处理的状态 |
| msg | 否 | string | 描述操作的结果 |
| extra | 否 | string | 有额外的信息可以送回到客户端 |
| code | 是 | string | 响应的状态代码(后端根据处理的结果定义状态) |
| data | 是 | string | 响应给前端的数据 |

返回数据例子：

{

 "error": false,

 "status": "100000",

 "msg": "操作成功",

 "extra": "",

 "code": "3131",

 "data":[{

“potentialRisk”:”A0987”, //隐患代码

“potentialRiskDate”:” 2018.09.03 24:00:00”, //隐患发现时间

“findUser”:”张三”, //发现人

“group”:”一组”, //发现人所在班组

“potentialRiskContent”:“隐患内容”, //隐患内容，

“isCheck”:false //是否排查

},

{

“potentialRisk”:”A0987”, //隐患代码

“potentialRiskDate”:” 2018.09.03 24:00:00”, //隐患发现时间

“findUser”:”张三”, //发现人

“group”:”一组”, //发现人所在班组

“potentialRiskContent”:“隐患内容”, //隐患内容，

“isCheck”:false //是否排查

}]

}

2.安全隐患排查接口

请求

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 参数 | 是否必须 | 数据类型 | 参数值 | 说明 |
| url | 是 | String | http://localhost:3000/equipment | 请求的地址(后端写好了提供就行) |
| potentialStartDate | 是 | Date | 2018.09.03 00:00:00 | 格式YYYY.MM.DD HH:mm:ss，开始时间 |
| potentialEndDate | 是 | Date | 2018.09.03 24:00:00 | 格式YYYY.MM.DD HH:mm:ss，结束时间 |
| method | 是 | String | Get | 请求类型GET等 |

响应

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 参数 | 是否必须 | 数据类型 | 说明 |
| error | 是 | boolean | 是否有错误 |
| status | 是 | string | 表示本次响应的处理的状态 |
| msg | 否 | string | 描述操作的结果 |
| extra | 否 | string | 有额外的信息可以送回到客户端 |
| code | 是 | string | 响应的状态代码(后端根据处理的结果定义状态) |
| data | 是 | string | 响应给前端的数据 |

返回数据例子：

{

 "error": false,

 "status": "100000",

 "msg": "操作成功",

 "extra": "",

 "code": "3131",

 "data":[{

“potentialRisk”:"A0987",//隐患编码

"finishDate":"2018.09.03 24:00:00”,//完成时间

“checkUser”:"李四",//排查人

“group”:"二组",//排查组

“status”:"已完成"//状态

}]

}

3.安全隐患echart接口

请求

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 参数 | 是否必须 | 数据类型 | 参数值 | 说明 |
| url | 是 | String | http://localhost:3000/equipment | 请求的地址(后端写好了提供就行) |
| potentialStartDate | 是 | Date | 2018.09.03 00:00:00 | 格式YYYY.MM.DD HH:mm:ss，开始时间 |
| potentialEndDate | 是 | Date | 2018.09.03 24:00:00 | 格式YYYY.MM.DD HH:mm:ss，结束时间 |
| method | 是 | String | Get | 请求类型GET等 |

响应

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 参数 | 是否必须 | 数据类型 | 说明 |
| error | 是 | boolean | 是否有错误 |
| status | 是 | string | 表示本次响应的处理的状态 |
| msg | 否 | string | 描述操作的结果 |
| extra | 否 | string | 有额外的信息可以送回到客户端 |
| code | 是 | string | 响应的状态代码(后端根据处理的结果定义状态) |
| data | 是 | string | 响应给前端的数据 |

返回数据例子：

{

 "error": false,

 "status": "100000",

 "msg": "操作成功",

 "extra": "",

 "code": "3131",

 "data":[{

"time":"00:00",

"data":[{"type":"隐患排查","val":"32"},{"type":"隐患发现","val":"16"}]

},{

"time":"02:00",

"data":[{"type":"隐患排查","val":"32"},{"type":"隐患发现","val":"16"}]

}]

}