2.设备运行状态接口

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) |
| devrunstatusStartDate | 是 | Date | 2018.09.03 00:00:00 | 格式YYYY.MM.DD HH:mm:ss，告警开始时间 |
| devrunstatusEndDate | 是 | Date | 2018.09.03 24:00:00 | 格式YYYY.MM.DD HH:mm:ss，告警结束时间 |
| method | 是 | String | post | 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":{

"chartPieData":{

"title":["监测设备","风机设备","排水设备","照明设备","机电设备","安防设备"],

"data":[36, 12, 5, 7, 10, 30]

},

"otherData":[{

"codeNum":"01",

"equipmentType":"机电设备",

"equipmentName":"大数据反馈",

"equipmentCurrentStatus":"正常运行",

"lastStopDatetime":"2018.09.03",

"thisRuntime":"26:00:00",

"cumulativeRuntime":"26:00:00"

},{

"codeNum":"02",

"equipmentType":"机电设备",

"equipmentName":"微是",

"equipmentCurrentStatus":"正常运行",

"lastStopDatetime":"2018.09.03",

"thisRuntime":"26:00:00",

"cumulativeRuntime":"26:00:00"

}]

}

}

注明：

2018-09-23日，因需求图上添加了一个饼形图，修改该接口，红色部分为修改后的格式。