调用地址：/eps\_server/类相关/接口地址

返回值：JSON格式，e.g. {“result”:”解析成功，共上传2张表”}

e.g.｛“line”：“308”,”lineseat”:”01-08”｝

蓝色表示可选参数

program相关：

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 接口地址 | 参数列表 | 参数备注 | 返回值 | 返回值备注 | 接口概述 |
| upload | programFile | 排位表文件，仅支持特定的xls格式 | result | 解析结果，为字符串。 | 上传并解析排位表，成功返回succeed |

operation相关：

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 接口地址 | 参数列表 | 参数备注 | 返回值 | 返回值备注 | 接口概述 |
| listClientReport | client  programNo  line  startTime  endTime | 筛选参数：  客户名  程序表编号  线别  起止时间 | 一个JSON数组，里面的元素的结构如下：  line产线编号  lineseat槽位  materialNo物料编号  materialDescription  物料描述  materialSpecitification  物料规格  operationType  操作类型  operatior  操作人  operateTime  操作时间 | 客户报表数组 | 根据条件列出客户报表 |
| downloadClientReport | client  programNo  line  startTime  endTime | 筛选参数：  客户名  程序表编号  线别  起止时间 | 文件流 | 客户报表excel | 根据条件生成并下载excel |