简要描述:

● 点击提交订单后,获取下单队列中的人数和当前的余票数量,需要保证余票数量大于队列人数才能下单,否则提示当前下单人数过多,则需要回到接口1。

请求URL:

• https://kyfw.12306.cn/otn/confirmPassenger/getQueueCount

请求方式:

POST

参数:

参数名	必选	类型	说明	示例
train_date	是	string	中国标准时间格式的出发日期	Mon Mar 23 2020 00:00:00 GMT+0800 (中国标准时间)
train_no	是	string	车序,获取方法见备注	24000014611Y
stationTrainCode	是	string	车次,获取方法见备注	1461
seatType	是	string	座位类型编码	1
fromStationTelecode	是	string	出发站编码,获取方法见备注	ВЈР
toStationTelecode	是	string	到达站编码,获取方法见备注	SHH
leftTicket	是	string	获取方法见备注	***
purpose_codes	否	string	获取方法见备注	00
train_location	否	string	获取方法见备注	P2
_json_att	是	string	固定空值	***
REPEAT_SUBMIT_TOKEN	是	string	接口2获取的token值	8e6d66e68ea37b7c33a2eb234b41ffbf

返回示例

```
"validateMessagesShowId": "_validatorMessage",
"status": true,
"httpstatus": 200,
"data": {
    "count": "15",
    "ticket": "94,0",
    "op_2": "false",
    "countT": "0",
    "op_1": "true"
},
"messages": [],
"validateMessages": {}
}
```

返回参数说明

参数名	类型	说明
countT	String	队列人数
ticket	String	余票数量(硬座94,无座0)
op_1	bool	硬座类型是否可以下单
op_2	Bool	无座类型是否可以下单

备注

● 还记得接口2中提取的ticketInfoForPassengerForm值吗?请求中的那些参数获取方法如下。

```
JSONObject form = ticketInfoForPassengerForm;
String leftTicket = form.getString("leftTicketStr");
String purpose_codes = form.getString("purpose_codes");
String train_location = form.getString("train_location");

JSONObject requestDTO = form.getJSONObject("queryLeftTicketRequestDTO");
String train_no = requestDTO.getString("train_no");
String stationTrainCode = requestDTO.getString("station_train_code");
String fromStationTelecode = requestDTO.getString("from_station");
String toStationTelecode = requestDTO.getString("to_station");
```

