接口文档

1、表格数据连接 数据构建过程的数据格式

格式：json

方式：post

说明：

{

tables：[

#注：\_YZYPD\_是分隔符，T0中字母T是为了前端处理而加的，0是有效参数，代表的是目前server 端单例

中保存的第 n 个连接平台。bj160303是数据库，user\_info 是表格

T0\_YZYPD\_150940\_YZYPD\_user\_info:[

#注：数组中第一个字段id代表字段名，最后一个字段 able 代表这个字段用户选择需要使用，

如果为 disable，代表用户不选择这个字段不需要使用。其余的字段当时 server 端执行（show columns from " + tableName）查询数据

返回前端的，前端没有进行删除（包括一些主键信息等，可以不必理会）

["id","int(11)","NO","PRI",null,"","able"]

[name,string,...],

[age,int,1...]

],

T0\_YZYPD\_bj160303\_YZYPD\_info:[

["id","int(11)","NO","PRI",null,"","able"]

......

]

],

relations:[

{

type:"内联",

relation:{

#注：\_YZYPD\_是分隔符，T0中字母T是为了前端处理而加的，0是有效参数，代表的是目前server 端单例

中保存的第 n 个连接平台。bj160303是数据库，user 是表格

sourceInfo:"T0\_YZYPD\_bj160303\_YZYPD\_user",

targetInfo:"T0\_YZYPD\_bj150940\_YZYPD\_info",

connections:[

id===id 字段关系

...

]

}

},

{

type:"左联",

relation:{

#注：\_YZYPD\_是分隔符，T0中字母T是为了前端处理而加的，0是有效参数，代表的是目前server 端单例

中保存的第 n 个连接平台。bj160303是数据库，user 是表格

sourceInfo:"T0\_YZYPD\_bj160303\_YZYPD\_info",

targetInfo:"T0\_YZYPD\_bj150940\_YZYPD\_user\_info",

connections:[

userid===id 字段关系

name ===name

...

]

}

}

...

]

}