Nodejs生成swagger后端API文档时：报错

Not all input has been taken into account at your final specification.

Here's the report:

Error in ./server.js :

YAMLSemanticError: Map keys must be unique; "properties" is repeated at line 17, column 13:

type: object

^^^^^^^^^^^^…

Server is running on http://localhost:3000

报错原因：swagger注释与其缩进没整对，另外就是swagger的注释所写的参数数量与js代码所需要的个数不一样（需要更新数据库的操作所需的变量）

--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

在export和require导入其他文件内容进来的时候不要形成闭环（就是不要A去导入B然后B又导入A的）这样会导致导入导出混乱，然后报错一大堆

在http响应时，若有静态资源和路由时，路由请求路径为/时，谁先匹配上就先响应谁（即谁在前就响应谁）

Eg:

const express = require( express");

//创建应用对象

const app = express();

//创建路由app.get('/，(req, res) => (

res.send(我才是首页~~~');

//静态资源中间件设骂

;app.use(express .static(dirname +'/public'))

//监听端口，启动服务

app.listen(3eee，() => f

console.log(服务已经启动，端口 3000

上述代码来看，发请求，但后面啥也不写，即请求http：//127.0.0.1：3000时，响应的是：我才是首页

在之前的express里，需要下载一个包：body-parser，这样可以解析请求体的数据

解析querystring：用法是：const urlencodeParser= bodyParser.urlencoded（{extened：false}）

解析json： const jsonParser = bodyParser.json（）

然后在路由里面嵌入中间件

Eg：app.post( /login', urlencodedParser, (req, res)=>

//获取 用户名 和 密码

console.log(req.body);

res.send("获取用户的数据)

)}

Ps:如果声明中间件没有起名字，直接是用的回调函数，那么路由中没有传中间函数名他也能执行中间件