node中的模块导入导出

```
1 // console.log(arguments.callee.toString());
2
3 // 对于用户自定义的模块一定要写成相对路径
4 // const calc = require('./module/calc.js')
```

导出

```
1 module.exports=CallTracker
2 //或者
3 module.exports.callo=CallTracker// 这样可以导出多个 外面会包一层大括号 不推荐使用
```

导入模块

```
1 let call=require('./calue')
2 console.log(call.call.add(1,2));
```

es6中的导入导出

在导出前要修改规范的模式为esm模式因node.js默认使用commeos.js的规范

node init -y 后 在pakg.json里面修改



//修改type属性

默认导出

默认导出在引入的时候可以随意使用变量名

注意 🌣 只能有一个默认导出否则会报语法错误

export default

```
1 let user = {
2    name: 'jack',
3    age: 'nan',
```

```
4 address: 'chngq'
5 }
6 //默认导出,引入的时候可以随意使用变量名
7 export default user
8
```

名字导出

export

```
    1 //导出有名字的模块,引入的时候变量名不能随意去写,并且变量名要用{}包起来
    2 export let mole={
    3 dataname:'ooo'
    4 }
```

导入