## Js如何在OJ上输入输出

Hi,同学们, JavaScript的编程语言环境是Node(v14.15.3) 您可以使用以下形式的程序进行输入输出的操作,仅供参考:

```
// 基本用法:
const readline = require('readline');//使用node.js的输入接口

const rl = readline.createInterface({
    input: process.stdin,
    output: process.stdout
});

rl.on('line', function(line) { //监听控制台的输入
    var data = line.trim()//拿到控制台输入
    var result = ··· //编程逻辑处理
    console.log(result); //输出结果
    process.exit() // 请注意必须在出口点处加入此行
});

示例: 要求输入多个数字,空格隔开。以下是示例代码,给大家参考,有兴趣的同学可以学习一下。

const readline = require('readline');//使用node.js的输入接口
    const r1 = readline.createInterface({
```

```
const readline = require('readline');//使用node.js的输入接口
const rl = readline.createInterface({
    input: process.stdin,
    output: process.stdout
});

rl.on('line', function(line) { //监听控制台的输入
    var data = line.trim().split(' '); //拿到控制台输入后,以空格隔开各个字符串,此时data为数组
    var result = parseInt(data[0]) + parseInt(data[1]) //编程逻辑处理,将字符串转为int类型数据
    console.log(result); //输出结果
});
```