03月5日 日报

* 已完成的内容

console.log(\_\_dirname)//获取当前文件的路径；

//console.log(\_\_filename)//查看当前文件的路径;

//node是c++编写的js环境（js模块化，fs模块初识）nodejs的模块化；

//nodejs安装 ；偶数版本为稳定的；进官网点击window系统（自动识别）；通过查版本号来检测是否安装；

//angular 也需要环境安装 cmd>path查看环境变量；

//配置：一般是找到bin目录的路径；

//模块化的由来；封装函数单独拿出来生成一个文件。

//引入jquery 在bootstrap之前（文件依赖） 支付宝：玉伯；模块加载器 ，避免命名冲突。

//nodejs 有自己的模块化， 一个js文件（可以被任何人拿来使用的函数，没有命名冲突）

//fs模块，node内置模块；知道模块的名字；

var fs = require('fs')//如果是自己写的模块，require('./fs')注意路径；

//nodejs也是单线程，如果有多个事件，它采用异步（多核cpu使用）。//读取文件；readFile('目标文件'，'utf-8',function(err,data){ data是读取到的文件 })

//写入文件：writeFile('目标文件'，'写入内容'，function(err){})

同步事件unlinkSync();没有回调函数

//npm 的使用; npm init初始化package.json文件 ==》vue;

//npm install 名字 下载操作（当前打开cmd的文件夹里）；

//npm install -g 名字 下载操作（下载到npm全局路径下面；；比如脚手架）；

//npm uninstall 名字 卸载文件

//读取流，写入流；将图片、视屏和文本一点点的抄

//文件上传，现在有封装好的.

遇到的问题及解决方案

* 教师评语：