3月2日 日报

1. 已完成的内容

nodejs环境的使用：

node -v 查看版本（大部分的环境都可以通过xxxx -v查看版本）

node 进入node的交互解析环境 ----》验证， 代码储存在文件里面的，通过nodejs运行这个文件

ctrl + c \*2 退出

ctrl + d 退出

知识点1：

同步事件和异步事件同时在一起的时候，优先执行的是同步事件

知识点2：

node提供的方法 查看路径

\_dirname:文件夹路径

\_filename:文件路径

拓展：

path：在cmd里面输入path 查看环境变量

配置：

一般都是找到软件的bin目录的路径，粘贴到我的电脑 ---》右键属性 ---》高级电脑配置 ---》环境变量 ---》path栏

今日重点：关于模块化的使用

模块化的由来：

1.function Name（a，b，c）{//设计者

逻辑

}

2.团队过大--》设计者过多

A:添加商品 add()

B:注册人员 add()

C:添加关注 add()

调用的时候 ---》命名冲突

3.java的命名空间

文件以来：

支付宝大神:玉伯 sea.js 模块加载器---》避免明明冲突 明确文件依赖

nodeJS 自己的模块化 ==》一个js文件(可以被任何人拿来使用里面的函数，没有命名冲突，明确文件依赖)

没有命名冲突：

1.暴露方式1

module.exports = {}使用

2.暴露方式2

exports.属性的名字 = 暴露的内容

例如：exports.qq = add ==>add==>function(){

}

多了一层对象，需要多用一个点来选取这个对象

var XXX = require('')引入

NodeJS模块的使用：

fs模块：文件系统模板

（拓展：原生态搭建服务器）

\*适应使用回调函数

cnpm的使用（相对应的工具bower cnpm...）

npm init 初始化 package.json ==>vue

npm install 名字 下载操作 （当前打开cmd文件夹里面）

npm install -g 名字下载操作（下载npm全局路径下面）

npm uninstall 名字 卸载文件

npm install -g cnpm --registry=https：//registry.npm.taobao.org

全局安装 制定下载源

1.使用npm下载 jquery | bootstrap

2.进入cnpm官网

express-generator ：cnpm install express-generator -g

脚手架 ==》 node的封装的内库 express的工具，搭建服务器

1. 未完成内容

预习，复习

1. 未完成原因

1. 遇到的问题及解决方案

（...........）待补充

1. 教师评语：