3月6日 日报

1. 已完成的内容
2. 工作成果

上午：

express路由

今日任务：express搭建服务器

HTTP

http：协议，双方约定好的通信格式

192.168.1.1：主机名称，识别网络唯一服务，一个服务器可以运行多个网络服务

80：端口号，识别同服务器的某个服务

1--1023：系统端口（保留端口）

1024--5000：临时端口（用来通讯）

5001---65535：服务器端口（用户自定义端口）

6000：特殊端口，一般浏览器禁用状态

1024--65535：用户端口

/aaa：资源（页面、图片、文件、请求）路径

？id=12345：查询参数（可以省略）

用户——>请求（Request）Head（基本信息）和Body（数据）两个部分

下载express

app.use()：中间件（重点在于加载）

路由（重点在于处理）

下午：

//express3.js

//路由通常被单独的做成模块（一个文件）

var express =require('express');

var path =require('path');

var router =require('./router/route.js');

var app =express();

//express.static(路径)

app.use(express.static(path.join(\_\_dirname,'img')))

app.use('/home',router)

app.listen(12580);

//route.js

//express里面的路由模块

var express =require('express');

var fs =require('fs');

//创建路由

var router=express.Router();

//配置路由

router.get('/',function(req,res){

/\* res.send('<h3>study</h3>')

})

router.get('/study/study2',function(req,res){

fs.readFile('./img/baidu.html','utf-8',function(err,data){

if(err) throw err;

res.send(data)

})\*/

res.redirect('/baidu.html')

})

module.exports=router

1. 未完成原因
2. 遇到的问题及解决方案
3. 教师评语：