**今天学习的内容**

**1:复习昨天重点**

**2:作业**

**-启动mysql 启动 node.js 启动 脚手架**

**-解决问题当脚手架项目启动显示 Home 组件**

**解决方式重定向方式**

**router.js**

**{path:"/",compoment:HelloContainer} 原来意思**

**如果访问/ 快速跳转HomeContainer组件**

**{path:"/",redirect:"/home"} /home 访问路径**

**{path:"/home":component:HomeContainer}**

**3:今天的目标**

**3.1:学子商城--新闻评论**

**3.2功能一:发表评论**

**需求:允许用户对某一条新闻发表评论成功提示 "评论成功"**

**在评论列表立即在第1楼显示刚发表内容**

**-服务器 node.js**

**接收发表内容,添加数据库中并且提示**

**(1)post请求方式 /postComment 请求路径**

**(2)用户参数 msg评论内容 nid 新闻编号**

**(3)sql**

**添加数据;追加数据;插入数 INSERT**

**INSERT INTO xz\_comment VALUES(null,msg,'匿名',now(),nid);**

**#添加 sql 添加哪列写哪列**

**INSERT INTO xz\_comment(content,user\_name,ctime,nid)**

**VALUES(?,'匿名',now(),?)**

**(4)json {code:1,msg:"添加成功"}**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **网络请求** | **POST** | **GET** |
| **传递数据量** | **没限制** | **?msg=11 1KB**  **(几十个汉字)** |
| **语义** | **发送服务器数据** | **获取服务器数据** |
| **安全** | **不安全** | **不安全** |

**-脚手架 vueclic**

**用户填写评论点击发表评论按钮，先检查用户评论是否为空**

**发送ajax请求将用户评论内容发送 node.js**

**-提示错误信息**

**(1)main.js 引入组件(项目大多组件都要此功能)**

**(2)当前组件直接引入**

**import {Toast} from "mint-ui"**

**Toast("评论内容不能为空")**

**3.3功能二:显示评论列表**

**-服务器 GET /getComment nid**

**-脚手架 ajax**

**-遇到问题发送AJAX请求路径长**

**main.js**

**Vue.http.options.root = "http://127.0.0.1:3000/";**

**Vue.http.options.emulateJSON = true;**

**#VueResource 配置选项指定服务器地址**

**#emulateJSON 发送 post修改请求头信息**

**#发送内容格格改为 application/x-www-form-urlencoded**

**comment.vue**

**this.$http.get("/comment");**

**常见错误:**

**(1)服务器报错 NaN 参数pno=undefined parseInt(pno) NaN**

**参数错误:F12->Console->Network**

**(2)中文处理**

**- main.js Vue.http.options.emulateJSON = true;**

**- bodyParse**

**- req.body.msg**

**(3)添加评论后直接显示在评论列表**

**显示第一行**

**-服务器**

**SELECT id,content,ctime FROM xz\_comment**

**WHERE nid = 1**

**ORDER BY id DESC**

**LIMIT 0,5;**

**-发表评论 脚手架**

**-立即查询新评论内容 排序 1页**

**3.4:学子商城--商品列表与商品详情**

**-goods/GoodList.vue 商品列表**

**-path:"/home/goodslist"**

**goods/GoodInfo.vue 商品详情**

**练习:从HOME组件点击商品按钮跳转goodlist.vue**

**作业1：商品列表 发送ajax请求获取一组数据 5商品信息**

**-图片**

**-标签**

**-价格 旧 新**

**-剩 3**

**作业2：商品详细**