今天学习的内容

1:复习昨天重点

2:今天的目标

2.1:讲解 vue cli

vue 提供开发部署工具 vue cli (脚手架)

(1)hot reload 当代码修改，直接预览效果

(2)框架己经创建好，快速进入开发

(完整项目录)

(3)组件组织方式

将组件所有内容保存在一个文件 .vue(一个文件一个组件)

放在src目录 components

(3.1)单文件概念

文件扩展名为 .vue 的 sinle-file components (单文件组件)

有3个标签

<template> html

</template>

script 对组件设置

style 样式设置

2.2:vue 创建组件

(1)创建 .vue结尾文件

tpls\src\components\MyHeader.vue

(2)配置路由词典

tpls\src\router\index.js

(2.1)引入要使用组件

import Header from '@/components/MyHeader'

(2.2)配置路径

{

path: '/header',

name: 'header',

component: Header

},

(3)组件创建

MyHeader.vue

<template>

html...

</template>

2.3:vue 创建组件 MyList.vue

(1)list.php 获取数据 json [{name:"tom"}]

http://127.0.0.1/list.php

(2) MyList.vue ajax

http://127.0.0.1:8080/list

注意:

1:添加resource插件

tpls/router/index.js

import VueResource from 'vue-resource' 引入http插件

Vue.use(VueResource) 加载Vue对象中

2:跨域请求另外JSONP

2.3:vue 学子商城

2.4:vue 学子商城用户登录

(1)加载图片/css/js/copy

tpls/src/asserts/\*\*

(2)

2.5:vue 学子商城产品列表

作业1:用户列表