今天学习的内容

taonetwork2018微信

1:第四阶段课程介绍

-vue 移动端组件库和项目(学子商城) 6day(重点)

element 饿了么 mintui

http://mint-ui.github.io/#!/zh-cn vue

vant 有赞 vant(vue;小程序)

<https://youzan.github.io/vant-weapp/#/intro> 小程序

-html5 新特性 7day(散乱)

视频处理

网页绘制(canvas/svg) 特效(弹幕/小游戏/多对多聊天)

-微信公众平台--小程序(云开发) 6day

-轻应用(混编) mpvue/phonegap

2:mint-ui组件库

vue 前端开发框架,刚开时针对pc端用户, 移动端用户关注少

移动端用户非常庞大..

饿了么.在vue 基础上开发移动端组件库

(mint-ui移动端;element ui pc组件库)

为什么使用组件:原因 提高开发效率

如果开发通用功能:轮播图;导航条;日历...

2.1:补充知识点:pc端项目与 移动端项目

(1)屏幕宽度

pc端: w>992px

移动端:x<992px

(2)操作方式

pc端:键盘,鼠标

移动端:手指

(3)事件类型

pc端:click/keyup/keydown

移动端:touchstart/touchmove/touchend

2.2:mint-ui组件库安装与使用

mint-ui针对移动端组件库

-下载安装与配置

(1)准备脚手架(学习创建脚手架/启动/打包)

(2)下载指令 npm i mint-ui

#i install 安装

(3)启动脚手架 npm run serve

#常见错误:

-脚手架下载不成功

-启动目录不正确

2.3:mint-ui项目是否一定安装脚手架

原因: web项目非常多第三方库需要脚手架管理

创建单页面项目

2.4:mint-ui配置与管理

(1)将mint-ui 引入当前项目

-按需引入

-完整引入 ..

#脚手架下有一个文件 main.js #引入和配置第三方库

import MintUI from "mint-ui" #完整引入

import "mint-ui/lib/style.css" #样式文件需要单独引入

#"mint-ui" 库名

# MintUI 对象名

#将Mint-UI注册vue实例

Vue.use(MintUI)

2.5:mint-ui 短消息组件--Toast

目标:显示一行短消息提示框，通常3秒后隐藏

作用: 删除成功;登录成功;用户名格式有误...

基本语法: this.$toast("提示文字")

参数:

-message:提示消息

-position:定位 top;bottom;middle

-duration:显示时间(单位毫秒) 3000

-iconClass:图片类名称

2.6:mint-ui 创建自定义全局组件

-创建空组件 src/components/exam/Exam01.vue

-为空组件指定路径

router.js 指定路径 /Exam01

-在浏览器地址栏访问

http://127.0.0.1:8080/#/Exam01

-添加功能,第三方组件

2.7:提示框中显示图片[图标]

原因:组件默认图标外观差，不能满足项目商业化要求

解决方案:使用专业图标库下载

https://www.iconfont.cn

-解压缩文件 download.zip

-将字体图标文件引入脚手架中

(1)在src创建目录 font 保存下载字体图标文件

(2)main.js 中引入字体图标样式文件

import "./font/iconfont.css"

(3)在组件

this.$toast({

iconClass:"iconfont icon-meishi"

})

#解答问题:

main.js 引入第三方库/引样式文件/引字体/...

router.js 给自定义组件指定路径

2.8:交互式提示框(重要级别高于短消息)