



周次	日期	时数	教学方式	教学内容	备注
1	3月2日至 3月8日	3	上机	第1章 微信小程序入门 1.1 初识微信小程序 1.2 微信小程序开发前准备 1.3 微信小程序开发基础 1.4 微信开发者工具的使用 1.5 微信小程序的项目成员	
2	3月9日至 3月15日	3	上机	第2章 微信小程序页面制作 【案例 2-1】个人信息 1. WXML 简介 2. WXSS 简介 3. 常用组件 4. 页面路径配置 5. view 组件 6. image 组件 7. rpx 单位 8. 样式导入	
3	3月16日至 3月22日	3	上机	【案例 2-2】本地生活 案例分析 知识储备 1. swiper 和 swiper-item 组件 2. text 组件 3. Flex 布局	
4	3月23日至 3月29日	3	上机	【案例 2-3】婚礼邀请函 案例分析 1. 导航栏配置 2. 标签栏配置 3. vw、vh 单位 4. video 组件 5. 表单组件 第3章 微信小程序页面交互 【案例 3-1】比较数字大小 知识储备 1. Page()函数 2. 数据绑定	
5	3月30日至 4月5日	3	上机	3. 事件绑定 4. 事件对象 5. this 关键字 6. setData()方法 7. 条件渲染	

				8. <block>标签 9. hidden 属性  <b>【案例 3-2】计算器</b> 案例分析 知识储备 1. data-*自定义属性 2. 模块	
6	4月6日至4月12日	3	上机	<b>【案例 3-3】美食列表</b> 案例分析 知识储备 1. 列表渲染 2. 网络请求 3. 提示框 4. WXS 5. 上拉触底 6. 下拉刷新  <b>【案例 3-4】调查问卷</b> 双向数据绑定 案例实现	
7	4月13日至4月19日	3	上机	第4章 微信小程序常用API（上） <b>【案例 4-1】音乐播放器</b> 1. scroll-view 组件 2. slider 组件 3. <include>标签 4. 背景音频 API  <b>【案例 4-2】录音机</b> 知识储备 1. 录音 API 2. 音频 API	
8	4月20日至4月26日	3	上机	<b>【案例 4-3】头像上传下载</b> 案例分析 知识储备 1. 选择媒体 API 2. 图片预览 API 3. 文件上传 API 4. 文件下载 API <b>【案例 4-4】模拟时钟</b> 1. canvas 组件 2. 画布 API	

9	4月27日至 5月3日	3	上机	第5章 微信小程序常用API（下） 【案例5-1】罗盘动画 案例分析 知识储备 动画API	
10	5月4日至 5月10日	3	上机	【案例5-2】用户登录 1. 登录流程时序 2. 登录API 3. 数据缓存API 4. 头像昵称填写 5. App()函数	
11	5月11日 至 5月17日	3	上机	【案例5-3】查看附近美食餐厅 1. 腾讯地图SDK 2. map组件 3. 地图API 4. 位置API 5. 路由API	
12	5月18日 至 5月24日	3	上机	第6章 综合项目——“点餐”微信小程序 【任务6-1】项目开发准备 开发背景 项目模块划分 项目初始化 【任务6-2】封装网络请求	
13	5月25日 至 5月31日	3	上机	【任务6-3】用户登录 【任务6-4】商家首页 【任务6-5】菜单列表页	
14	6月1日 至 6月7日	3	上机	【任务6-6】购物车 【任务6-7】订单确认页 【任务6-8】订单详情页	
15	6月8日 至 6月14日	3	上机	第7章 微信小程序开发进阶 【案例7-1】自定义标签栏 1. 创建自定义组件 2. 使用自定义组件 3. 使用自定义组件渲染标签栏 4. Vant Weapp 组件库	
16	6月15日 至 6月21日	3	上机	【案例7-2】电影列表 1. WeUI 组件库 2. navigator 组件	
17	6月22日 至 6月28日	3	上机	第8章 微信小程序云开发 创建小程序云开发项目、 云开发控制台的使用、	

				云函数、	
18	6月29日 至 7月5日	3	上机	云开发文件存储、 云开发数据库	

说明：此表一式四份，由任课教师填写，于开学前一周内交系办公室，由系主任审核。一份由教师保存；一份由教师所在系办公室和学生所在系办公室作为“教师业务档案”保存；一份送教务处备案。