09.05.28:

一、页面上有两个input框

1.输入有多少条数据

2.每页显示多少条数据

3.显示有多少页

二、将老师发的课件的代码自己敲一遍

三、用es5的方法判断一个数值是否为整数

伪数组如何转为数组，都有哪些常见的伪数组

09.05.29:

一、什么叫深度克隆

二、es5合并数组

三、数组去重至少五种方法（纸质）

09.05.30:

一、new关键字可以做什么,有什么作用(纸质)

二、typeof可以打印出什么,有哪些值是false(纸质)

三、一个字符串"abcabc"

得到a出现几次,b出现几次,c出现几次;

四、写一个函数,设置一个日期,求三天后的日期

09.05.31:

一、数组,字符串代码(纸质)

二、图中三遍(纸质)

三、圣杯布局,双飞翼布局(纸质)

四、四种以上下左右垂直居中(一种写纸质,其他的敲代码)

五、bfc相关内容(电子版)

六、分别介绍XSS和CSRF攻击类型、发生场景以及防御方式(电子版)

七、介绍下从浏览器地址输入URL到显示页面的步骤和常见的HTTP状态码(纸质)

八、http和https的区别是什么(电子版)

09.06.03:

一、在js中怎么实现异步加载

二、什么是渲染,页面渲染整个过程是什么样的,加载过程是什么

三、什么是重构和回流

四、什么是CommonJS和AMD

09.06.04:

一、十种不同的兼容问题(电子版形式)

二、什么叫web app,

native app,

混合开发app(纸质)

三、什么是TS

四、什么是虚拟DOM

五、表格,三行三列,内容自定

09.06.05:

一、Vuejs

AngularJS

React的区别(电子版)

二、什么是better-scrol(纸质)

三、什么是注入攻击,怎么防止注入攻击(纸质)

四、写一个表格,内容是上课时的arr,用到复合组件,用到传值(电子版)

五、兼容性(电子版)

09.06.10:

一、补出删除(代码)

1.根据下标删除

2.根据id删除

二、下拉列表(纸质)

三、原生js获取多个下拉列表值(代码)

四、如何在获取到下拉列表里面的字(不是value值)

五、写一个多选,包含全选,反选(代码)

09.06.11:

一、点名器

二、五选一

三、多选,渲染出ul li,li里内容是value值对应的字

四、ajax交互增删改查

五、把老师最后讲的页面里的user渲染到页面上

09.06.12:

一、什么是mock(电子版)

二、子传父,父传子(纸质)

09.06.13:

一、react整理纸质(周末作业)

二、弹性盒子布局(纸质,周末作业)

三、前后端交互(姓名,年龄,性别,爱好,文本域,下拉列表(职业),隔行别色按钮,排序按钮,移入变色按钮 必须有loading loading时按钮变成灰色(disabled) express fs )(如果react不会写就把之前发的js版后台管理系统代码抄一遍)

四、预习react路由器

五、$.ajax里面的属性(纸质)

09.06.17:

一、将jq ajax的增加删除改成axios形式

09.06.18:

一、15种前端优化(电子版)

二、20种前端常见bug(电子版)

三、ajax和axios之间的联系(电子版)

四、Fetch(电子版)

五、姓名,性别,年龄(axios)(get六种,post四种)

六、vue resource(电子版)

09.06.19:

一、如何判断是用的是什么浏览器(电子版)

二、--save-dev 和 --save的区别(电子版)

三、用路由的方式做后台管理

点击录入显示添加页面

点击展示显示渲染页面的数据(有删除和删除效果)

发送数据和拿取数据成功前要有loading效果

四、RouterCom1和RouterCom9抄写(纸质)

09.06.20:

一、查一下react的相关UI组件

二、找五个不用框架做的pc端网页

三、用五个Antd的组件

09.06.21:

一、查一下生成二维码的程序

二、react+antd网页后台管理系统

三、查五个pc端用的插件类似于(swiper)

四、Bug自己用代码试一下效果

五、找一些不同类型的网站(例:电商,小说,看看里面都

有哪些路由,逻辑)

七、把老师之前说的git自己看一下,下周讲