

答题中

Web前端开发初级模拟测试 (八)

共55道题 总分: 200分 形考总分: 0分

单选题 多选题 判断题 客观填空题

一、单选题 共30题,60分

- 在弹性盒子中,以下不属于justify-content的值是()
- 2分 A flex-start
 - (B) center
 - © space-between
 - (D) end
- 2 alt和title属性的特点表述正确的是()
- 2分 A 不同的浏览器,表现一样
 - B alt和title同时设置的时候,alt作为图片的替代文字出现,title 是图片的解释文字
 - C alt和title同时设置的时候,title作为图片的替代文字出现,alt 是图片的解释文字
 - D 以上说法都不正确
- 3 请问下面代码输出的是() var trees = ["aa","bb","cc","dd","apple"]; delete trees[3]; console.log(trees.length);
- 2分 (A) 5

网

网

- (B) 4
- © 3
- (D) 以上都不对

单选 (30		50分)		
1	2	3	4	
5	6	7	8	
9	10	11	12	
13	14	15	16	
17	18	19	20	
21	22	23	24	
25	26	27	28	
29	30			
多选 (15)	题, 3	80分)		
1	2	3	4	
5	6	7	8	
9	10	11	12	
13	14	15		
判断; (5是	题 页, 10)分)		
1	2	3	4	
■标记 ■ 已做 □ 正做 ■ 未做				

4	下面代码正确的结果是() var a = [0]; if ([0]) { console.log(a == true); } else { console.log("2"); }	
2分	(A) true	
	(B) false	
	© "2"	
	D 报错	
5	用jQuery,将服务端返回的JSON格式的字符串转为js对象	
	,语法正确的是	
2分	(A) \$.parseJSON(data)	
	B \$.ParseJson(data)	
	© #.parseJSON(data)	
A	D #.ParseJson(data)	
6	JavaScript是运行在()的脚本语言	
2分	(A) 服务器端	
2)	(B) 在服务器运行后,把结果返回到客户端	
	(C) 在客户端运行后,把结果返回到服务端	
M	D 客户端	
7	下列选项中定义标题最合理的是()	
	(A) 文章标题	
2分	(B) 文章标题	
	© <h2>标题</h2>	
A	D <div>文章标题</div>	
0	在jQuery中,移除节点类名为"box"下的div元素的方法是(
8)	
2分	(A) \$(".box div").remove();	

B) \$(".box div").empty();

(c) \$("div").innerhtml(""); 网 D) \$("div").innerHTML = ""; 以下代码输出的结果是: () var length = 20; function fn() { 9 console.log(this.length); } var obj = { length: 10, method: f unction(fn) { fn(); arguments[0](); } }; obj.method(fn, 1,"aa" 2分); (A) 20,10 (B) 10,3 (c) 20,3 网 (D) 以上都不正确 下列哪个方法是对数组元素进行排序的() 10 (A) add() 2分 (B) join() (C) sort() 网 (D) length() 在JavaScript中,把字符串"789"转换为整型值789的正确方 11 法是() 2分 (A) var str="789"; var num=(int)str; (B) var str="789";var num=str.parseInt(str); (C) var str="789";var num=parseInt(str); M (D) var str="789";var num=Integer.parseInt(str); 下面关于文件路径的说法错误的是()。 12 (A) "../"是返回当前目录的上一级目录 2分 B) "../"是返回当前目录的下一级目录 (C) 访问下一级目录直接输入相应的目录名即可

	D 文件路径指文件存储的位置
13	以下不属于javascript中提供的常用数据类型的是()
2分	(A) Undefined
, -	B Null
	© Connection
M	D Number
14	下列选项关于jQuery中的淡入淡出动画效果描述错误的是 ()
2分	(A) fadeOut()方法是通过不透明度的变化来实现所匹配元素的淡出效果
	(B) fadeOut()、fadeIn()、fadeToggle()的表示动画时长的参数只能为毫秒数
	© fadeToggle()通过不透明度的变化来开关所有匹配元素的淡入和淡出效果
	D fadeOut()、fadeIn()可常用于制作淡入淡出的幻灯片效果
15	分析下面的JavaScript代码段,输出结果是() var str="l am a teacher"; a=str.charAt(9); document.write(a);
2分	a teacher, a=str.char/tt(5), aocament.write(a),
	(A) I am a te
	(B) a
M	© acher
	(D) e
16	在HTML中,CSS样式中文本属性的说法错误的是()
2分	(A) font-weight用于设置字体的粗细
	B font-family用于设置文本的字体类型
_	© color用于设置文本的颜色
-	D text-align用于设置文本的字体形状

17	()得到社会的尊重和保护,人生价值才有社会的前提	
2分	A 人生价值	
	B 社会价值	
	© 自我价值	
	D 创造价值	
18	以下不是HTML5新特性的是()	
2分	A 新的@font-face字体设置	
	B 新的离线存储	
	© 新的音频、视频API	
A	D 新的内容标签	
19	给div盒子设置鼠标经过变圆角的属性是()	
2分	A box-sizing	
	B box-shadow	
	© border-radius	
	D border	
20	以下属于目标选择器的是()	
2分	(A) :empty	
	B :target	
	© :nth-of-type()	
	(D) only-child	
21	("5.3" + 2.3) 的计算结果是()	
2分	(A) 7.6	
	B 5.32.3	
	© 5.32	
M		

(D) 7.3 以下关于HTML描述不正确的是() 22 A HTML是描述网页的语言 2分 B) HTML是一种编程语言 (C) HTML是由标记标签组成的 网 (D) HTML是超文本标记语言 在HTML中,()用来表示特殊字符引号 23 (A) ® 2分 (B) (C) (C) " (D)关于职业技能说法正确的是 24 (A) 职业技能决定着从业人员的职业前途 2分 (B) 职业技能的提高,受职业道德素质的影响 (C) 职业技能主要是指从业人员的动手能力 M (D) 职业技能的形成与先天素质无关 分析下面的JavaScript代码段,输出的结果是() emp=new A 25 rray(4); emp[1]=1; emp[2]=2; document.write(emp.length) 2分 (A) 2 (B) 3 (c) 4 (D) 5 关于html5说法错误的是() 26

2分	A HTML5只是对HTML4的一个简单升级
	B 所有主流浏览器都支持HTML5
M	C HTML5新增了离线缓存机制
27	在HTML中,通常要通过定位,Css属性中()可以设置垂直叠
2分	放次序
	(A) list-style
	(B) padding
п	© z-index
	(D) Float
28	JavaScript函数说法正确的是()
2分	A 不可以传参
	B 可以接受参数
	© 没有返回类型
M	D 没有return关键字
29	实现背景图片不跟随鼠标滚动而滚动的属性是()
2分	background-attachment:fixed;
	B B.background-attachment:scroll;
	© background-origin: initial;
M	D background-clip: initial;
30	从下列选中中选出不同的一个?
2分	(A) <nav></nav>
-/3	(B) <footer></footer>
	© <meta/>
M	D <canvas></canvas>

	题 共15题,30分
1	下列关于隐藏元素说法正确的是 ()
2分	A display: none;不为被隐藏的对象保留其物理空间;
	B visibility:hidden;所占据的空间位置仍然存在,仅为视觉上的完全透明;
	C visibility:hidden;产生reflow和repaint(回流与重绘);
M	D visibility:hidden;与display: none;两者没有本质上的区别;
2	下述有关border:none以及border:0的区别,描述错误的是()?
2分	A border:0表示边框宽度为0
	B 当定义了border:none,即隐藏了边框的显示,实际就是边框宽度为0
	C 当定义边框时,仅设置边框宽度也可以达到显示的效果
M	D border:none表示边框样式无
3	jquery ajax中都支持哪些返回类型
2分	A xml
	B html
	C jsonp
M	D json
4	以下属于行内块元素的是()
2分	A img
	B input
	C span
M	D div

5	以下关于javascript中DOM的说法正确的是()
2分	A DOM的全称为Document Object Model;
	B BOM为文档对象模型;
	C DOM的作用为可以对页面得内容进行增加删除替换;
	D BOM为浏览器对象模型
6	以下推荐使用清除浮动的方式有哪几种()
2分	A 在浮动元素末尾添加一个空的标签例如 <div style="clear:bot h"></div>
	B 通过设置父元素overflow值为hidden
	C 父元素也设置浮动
	D 给父元素添加clearfix类
7	以下属于HTML5优势的是()
2分	A 解决跨浏览器问题
	B 部标签代替了原来的JavaScript
П	C 更明确的语义支持
	D 增强了web应用程序和功能
	关于不同内核的浏览器,对CSS的解释正确的有?
8	
2分	A FireFox的div的内嵌div可以把父级的高度撑大,而IE6.0不可以,要自己设置高度
	B 当设置为三列布局时,FireFoxO的float宽度不能达到100%, 而IE6.可以。当设置为两列布局时,两种浏览器都可以
	C 火狐浏览器中,非float的div前面有同一父级的float的div,此div若有背景图,要使用clear: both,才能显示背景图,而IE6.0中不用使用clear: both
M	D 在[text-decoration:underline]的属性下,IE6.0显示的下划线会比FireFox低一点。在FireFox中,部分笔画会在下划线的下面1个象素左右

9	属于HTML5语法变化的是()
2分	A 标签不在区分大小写
	B 元素可以省略结束标签
	C 支持boolean值的属性
M	D 允许属性值不适用引号
10	以下是CSS3新增伪类的是()
2分	A :nth-of-type(n)
	B :empty
	C :root
M	D :not()
11	box-sizing的值有哪些()
2分	A none
	B border-box
	C content-box
M	D padding-box
12	下列哪一个表达式返回为真()
2分	A ! (3<=1)
	B (4>=4)&&(5<=2)
	C ("a"=="a")&&("c"!="d")
	D (2<3) (3<2)
13	关于Javascript中数组的说法中,正确的是()
2分	A 数组的长度必须在创建时给定,之后便不能改变

	B 由于数组是对象,因此创建数组需要使用new运算符	
	C 数组内元素的类型可以不同	
M	D 数组可以在声明的同时进行初始化	
14	在jQuery中,能够实现将div层隐藏的语句是()	
2分	A \$("div").css("display","none")	
	B \$("div").addClass ("display","none")	
	C \$("div").show()	
M	D \$("div").hide()	
15	属于HTML5新增的标签是()	
2分	A figure	
	B hgroup	
	C details	
M	D progress	
三、判践	近 共5题, 10分	
4	在HTML中,表格的作用是排版布局和结构稳定。	
1	(A) 对	
2分	B 错	
2	DOM中,已知一个节点,并且知道他们得位置关系,就可以操	
	作任何一个节点	
2分	A 对	
	B 错	
3	"12">"2"	

2分

(A) 对

(B) 错

4

div占用的位置是一行,一行可显示多个span

2分

- (A) 对
- (B) 错

5

定义列表的应该这样写<dl><dt><dd></dd></dl>

0

2分

(A) 对

(B) 错

四、客观填空题 共5题,100分

1

阅读下列说明、效果图和代码,完成一个动画,主要应用HTML和css3完成。

8分

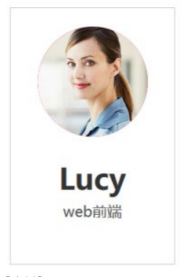
【说明】

在某项目中,项目中的文件包含index.html、style.css和img文件夹。要求鼠标经过盒子顶部半圆区域块从顶部慢慢滑下来,鼠标经过盒子人物图片是渐渐变小,鼠标经过盒子底部玫红色的区域块从底部慢慢升上来。请根据现有的代码和效果图补全代码

(1) - (7)

【效果图】

如图所示。





【素材】

>> 素材.zip 【index.html】

<!DOCTYPE html>

```
<html>
<head>
  <meta charset="utf-8">
  <meta http-equiv="X-UA-Compatible" content="IE=edge">
  <title>案例</title>
  <link rel="stylesheet" href="transition.css">
</head>
<body>
<div class="box clear">
  <div class="info">
    <div class="top"></div>
    <div class="thumb">
       <img src="img/img4.jpg">
    </div>
    <h1>Lucy</h1>
    web前端
    <div class="bottom"></div>
  </div>
  <div class="info">
    <div class="top"></div>
    <div class="thumb">
       <img src="img/img4.jpg">
    </div>
    <h1>Lucy</h1>
    web前端
    <div class="bottom"></div>
  </div>
  <div class="info">
    <div class="top"> </div>
    <div class="thumb">
       <img src="img/img4.jpg">
    </div>
    <h1>Lucy</h1>
    web前端
    <div class="bottom"></div>
  </div>
  <div class="info">
    <div class="top"></div>
    <div class="thumb">
       <img src="img/img4.jpg">
    </div>
    <h1>Lucy</h1>
    web前端
    <div class="bottom"></div>
  </div>
</div>
<div class="main"></div>
</body>
</html>
[transition.css]
body,h1,p{
  margin:0;
```

```
.box{
  width: 800px;
  margin:30px auto;
            ·/*设置弹性盒子*/
            :/*设置两端对齐*/
.box .info{
  position: relative;
  margin:10px;
  width:180px;
  height:280px;
  border:1px solid #ccc;
  text-align: center;
  font-size: 16px;
  overflow:hidden;
  box-sizing: border-box;
.box .info .thumb{
  width:120px;
  height:120px;
  border:1px solid #ccc;
  border-radius:50%;
  margin:20px auto;
  overflow:hidden;
  background-color: #f94a69;
.box .info img{
  width:100%;
  height:100%;
  border-radius:50%;
            ;/*过渡时间1s*/
.box .info h1{
  color:#333;
  line-height:50px;/*设置行高*/
.box .info p{
  color:#555;
.box .info .bottom{
  position:absolute;/*绝对定位*/
            ;/*将底部元素放到盒子外边31px*/
  width:100%;
  height:30px;
  background-color: #fd748c;/*背景颜色*/
  transition:1s;
.box .info:hover .bottom{
  bottom:0;
.box .info .top{
  position:absolute;
  top:-91px;
  z-index: -1;
  width:100%;
  height:90px;
           /*设置半圆*/
  background-color:#fd748c;
  transition:1s;
.box .info:hover .top{
  top:0;
.box .info:hover img{
            ;/*缩放*/
            :00015px #fff;/*盒子投影*/
```

.box .info:hover{
 box-shadow:0 0 15px #000;
}
1,
2,
3,
4,
5,
6,
7,

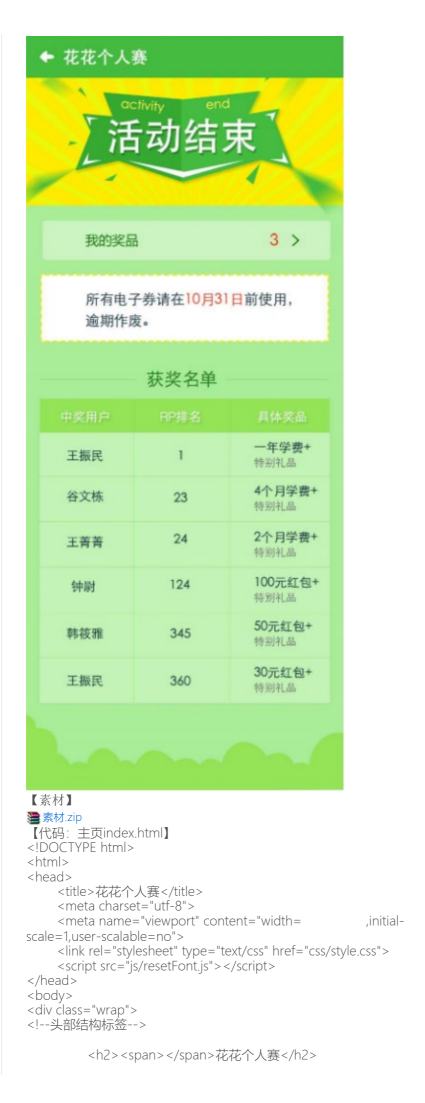
2

阅读下列说明、效果图和HTML代码,进行静态网页开发,填写(1)至(10)代码。

20分 【说明】

这个某项目中的其中一个活动页,应用HTML5和css3技术完成页面的布局。项目包含主页index.html、style.css和img,js文件夹。要求页面的文字随着屏幕的大小变化而变化,根据效果图和已有的代码补全(1)-(10)的代码

【效果图】



```
<header></header>
   <section class="banner">
      <img src="img/banner.jpg">
   </section>
   <section class="main">
      <div class="prize">
         我的奖品
         <span>3</span>
      </div>
      <div class="description">
        所有电子券请在<span>10月31日</span>前使
用,逾期作废
      </div>
      <div class="nameList">
         <h2><span>获奖名单</span></h2>
         中奖用户
               RP排名
               具体奖品
            张三
              1
              一年学费+<br><span>特别礼
品</span>
            王五
              23
              4个月学费+<br>><span>特别礼
品</span>
            赵六
              35
              2个月学费+<br><<span>特别礼
品</span>
            李四
              38
              100元红包+<br><<span>特别礼
品</span>
            孙玖
              42
              50元红包+<br><span>特别礼
品</span>
            対」—
               48
              30元红包+<br><<span>特别礼
品</span>
            </div>
   </section>
   <footer></footer>
</div>
</body>
</html>
【代码: style.css】
body,h1,h2,h3,h4,h5,h6,p,ul,ol,dl,dd{
   margin:0;
   padding:0;
img{
```

```
display: block;
.wrap{
                ;/*设置最大宽度720px*/
     margin:0 auto;
     background:url("../img/bottomlmg.jpg") no-repeat
bottom/100% #AAEE99;
     padding-bottom:4rem;
header{
     width: 100%;
     height: 2rem;
     background-color: #46BC41;
header h2{
     position:relative;
     margin:0 .8rem;
     line-height: 2rem;
     font-size: .7rem;
     font-weight: normal;
     padding-left:1rem;
     color:#fff;
header h2 span{
     position:absolute;
     left:0;
     top:0.1rem;
     width: 0.8rem;
     height: 2rem;
     background: url("../img/back.jpg") no-repeat center/100%;
.banner{
    width: 100%;
.banner img{
     width: 100%;
.main{
     margin:0 .8rem;
     padding-top:0.7rem;
.main .prize{
     position: relative;
     width: 100%;
     height: 2rem;
     margin-bottom:0.33rem;
     line-height: 2rem;
     font-size: 0.5rem;
     background-color: #CCF4C2;
                ;/*设置5px的圆角*/
     color:#2C6C22;
.main .prize p{
     padding:0 2rem;
.main .prize span{
     display: block;
     position: absolute;
     top:50%;
     right: 2.5rem;
     color:#AB431C;
     font-size: .7rem;
     transform: translateY(-50%);
.main .prize:after{
     content: "";
     display: block;
     position: absolute;
     top:50%;
     right: 2rem;
```

```
width: 0.3rem;
     height: 0.3rem;
     border-right:2px solid #2C6C22;
     border-top:2px solid #2C6C22;
               ;/*设置垂直位移一半,并旋转45deg,*/
               ;/*设置层级为2*/
.main .description{
     width: 100%;
     background-color: #fff;
     border:3px dashed #F8E42D;
     padding:.6rem 2rem;
     margin-bottom:0.33rem;
     line-height: 0.8rem;
     font-size: 0.6rem;
     color:#0E1B23;
               ;/*设置盒子大小始终为100%*/
.main .description span{
     color:#C83F2D;
.main .nameList{
     margin-bottom:0.33rem;
.main .nameList h2{
     position: relative;
     line-height: 2rem;
     height: 2rem;
     text-align: center;
     font-weight: normal;
     font-size: 0.7rem;
     color:#1D6911;
.main .nameList h2 span{
     position: relative;
     background-color:#AAEE99;
     padding:0 10px;
     z-index: 1;
.main .nameList h2:after{
     content:"";
     display: block;
     position: absolute;
     top:50%;
     width: 100%;
     height: 1px;
     background-color: #8CD07B;
     z-index: 0;
.main .nameList table{
     width: 100%;
     background-color: #C4F4B8;
     text-align: center;
     font-size: .6rem;
               ;/*设置边框重叠*/
     color:#09331F;
.main .nameList table tr td{
     border:1px solid #AEDF9E;
.main .nameList table tr td span{
     color:#666;
/*设置td的第三列*/
.main .nameList table tr td:
     padding:.5rem .6rem;
     text-align: left;
.main .nameList table th{
     width: 33.33%;
```

```
height: 2rem;
     background-color: #95E455;
     color:#fff;
     font-size: .7rem;
     font-weight: normal;
 【代码: resetFont.js】
(function (doc, win) {
     var docEl = doc.documentElement,
     resizeEvt = 'orientationchange' in window?
'orientationchange': 'resize',
     recalc = function () {
//在以下横线中填写,如何宽度大于720那就按720执行,否则按实
     var clientWidth =
     if (!clientWidth) return;
     docEl.style.fontSize = 20 * (clientWidth / 320) + 'px';
     if (!doc.addEventListener) return;
     win.addEventListener(resizeEvt, recalc, false);
     doc.addEventListener('DOMContentLoaded', recalc, false);
})(document, window);
1
2,
3、
4、
5、
6.
7、
8,
9、
10.
```

3

阅读下列说明、效果图和HTML代码,进行静态网页开发,填写(1)至(20)代码。

40分

【说明】 这是改革进展与成效管理平台,用html+css完成。 项目名称为"改革进展与成效管理平台",包含首 页index.html、css文件夹、img文件夹,其中,css文件夹包 含normalize.css文件; img文件夹包含用到的图片。

请根据效果图和已提供的代码,补全(1)-(20)中的代码。

【效果图】

index.html在PC端效果如图所示。

```
★ 改革进展与成效管理平台
 【素材】
🦀 素材.zip
【代码:首页index.html】
<!DOCTYPE html>
<html>
     <head>
         <meta http-equiv="Content-Type" content="text/html;</pre>
charset=utf-8 ">
         <meta name="Author" content="网页作者" />
         <meta name="Copyright" content="网站版权" />
         <meta name="keywords" content="网站关键字" />
         <meta name="description" content="网站描述" />
         k rel="Shortcut Icon" href="网站.ico图标路径" />
         <title>改革进展与成效管理平台</title>
         <link rel="stylesheet" type="text/css"</pre>
href="fonts/iconfont.css"/>
         k rel="stylesheet" href="css/normalize.css">
<!--请在以下横线中引入index.css样式 -->
    </head>
    <body>
         <div class="header">
              <div class="top">
                  <div class="wrap clear">
                       <div class="logo fl">
                            <div class="logoimg fl">
<!-- 请在以下横线中插入/logo.png图片-->
                            </div>
                            <div class="name fl">
                                <h1>改革进展与成效管理平
台<span></span></h1>
                                >Datong Comprehensive
Deepening Reform Progress And Effectiveness Management
Platform 
                            </div>
                       </div>
                       <dov class="opt fr">
                            <div class="search fl">
<!--请在以下横线中填写form标签及提交属性和请求方式属性 -->
                                     <input class="fl"
type="text">
                                     <div class="searchBtn
fl"><a href="javascript:;"></a></div>
                         <form action="" method=""></from>
                            <div class="admin fl"><a
href="javascript:;">工作平台</a></div>
                       </dov>
                  </div>
```

```
</div>
             <div class="nav">
                 <div class="wrap">
                     class="cur"><a</li>
href="index.html">首页</a>
                              <a href="resultlist.html">成
果展示</a>
                              <span></span>
                              <div class="tri"></div>
                          <|i>
                              <a href="bushu.html">改革
部署</a>
                              <span></span>
                              <div class="tri"></div>
                          <1i>>
                              <a href="">改革动态</a>
                              <span></span>
                              <div class="tri"></div>
                          <a href="">督查动态</a>
class="block">
                              <a href="">区县党建</a>
                              <span></span>
                              <div class="tri"></div>
                          </|i>
                          <a href="">信息刊物</a>
</div>
             </div>
         </div>
         <div class="banner">
             <img src="img/banner.jpg" >
         </div>
         <div class="footer">
             <div class="wrap clear">
                 <div class="left fl">
                     <div class="contact">联系我们</div>
                     <div class="list">
                          <span
class="iconfont"> </span>+86 15326987452 15745698547
                          <span
class="iconfont"> </span>+86 15326987452
                          <span
class="iconfont"> </span>
<span>15326987452@163.com</span>5326987452@163.com
                          <span
class="iconfont"> </span>山西省太原市小店区***街
道*** 路458号*** 楼 
                     </div>
                 </div>
                 <div class="right fr">
                     <div class="footNav">
                          <u|>
                              <a href="index.html">首
页</a>
                              cli class="des">|
                              <a
href="bushu.html">决策部署</a>
                              <|i class="des">|
                              <a href="">主题教
育</a>
                              <|i class="des">|
                              <a href="">政策汇
```

```
编</a>
                                 <|i class="des">|
                                 <a
href="resultlist.html">改革成果</a>
                            </div>
                       <div class="others">
                            <a href=""><span class="iconfont
icon-weixin"></span></a>
                            <a href=""><span class="iconfont
icon-qq"></span></a>
                            <a href=""><span class="iconfont
icon-qq"></span></a>
                        </div>
<!--请在以下横线出填写"版权"符号-->
                        <div class="copyright">Copyright
          2019版权所有 Powered by TGTYv6.17.4©20163-
2018</div>
                   </div>
              </div>
         </div>
    </body>
</html>
 【代码: CSS文件style.css】
body,h1,h2,h3,h4,h4,h6,p,ul,ol,dl,dd,input,textarea{
              _,/*清除外边距*/
              _;/*清除内边距*/
body{
              ;/*设置字体为微软雅黑*/
    font-size: 16px;
    background-color: #fff;
    overflow-x: hidden;
ul,ol,li{
              ;/*清除列表样式*/
img{
              ;/*清除图片下默认的小间隙*/
    border: 0;
a{
    margin: 0;
    padding: 0;
    border:0;
               ;/*清除默认下划线*/
    color: inherit;
    background: transparent;
    cursor: pointer;
input{
    border: 0;
    outline: none;
.clear:after{
/*清除浮动*/
    display:
    content:
    clear:
.fl{
    float: left;
.fr{
    float: right;
 font-family: 'iconfont';
```

```
src: url('../fonts/iconfont.eot');
 src: url('../fonts/iconfont.eot?#iefix') format('embedded-
opentype'),
   url('../fonts/iconfont.woff2') format('woff2'),
   url('../fonts/iconfont.woff') format('woff'), url('../fonts/iconfont.ttf') format('truetype'),
    url('../fonts/iconfont.svg#iconfont') format('svg');
.iconfont {
 font-family: "iconfont" !important;
 font-size: 16px;
 font-style: normal;
 -webkit-font-smoothing: antialiased;
 -moz-osx-font-smoothing: grayscale;
/*公共样式--start*/
.wrap{
     width: 1200px;
                 ;/*设置水平居中*/
/*顶部导航--start*/
.header{
     width: 100%;
     height: 178px;
.header .top{
     width: 100%;
     height: 126px;
     background-color: #0c549e;
.header .top .logo{
  padding-top: 40px;
.header .top .logo .name{
  padding-top: 6px;
  padding-left: 12px;
.header .top .logo .name h1{
     height: 28px;
  margin-bottom: 6px;
  font-weight:bold;
  font-size:24px;
  color:#fff;
     text-align: justify;
.header .top .logo .name h1 span{
     display: inline-block;
     padding-left: 100%;
.header .top .logo .name p{
  font-weight:bold;
  font-size:10px;
  word-spacing:1px;
  color:#fff;
.header .top .opt{
     padding-top: 50px;
.header .top .opt .search{
     height: 29px;
     margin-right: 39px;
                 ;/*设置边框 边框宽1px 实心线 颜色为#aeb7be*/
.header .top .opt .search form{
     height: 29px;
.header .top .opt .search form input{
     display: block;
     width: 245px;
     height: 100%;
```

```
.header .top .opt .search form .searchBtn{
     width: 30px;
     height: 29px;
               ;/*设置背景图片为 search.png, 背景图片不重
复,而且居中,背景颜色为#0c549e*/
.header .top .opt .search form .searchBtn a{
     display: block;
     width: 100%;
     height: 100%;
.header .top .opt .admin{
     height: 31px;
     padding-left: 30px;
     line-height: 31px;
     color: #fff;
          ;/*设置背景图片为 admin.png,背景图片不重复,背景
位置左右是0,距离上边是4px*/
.header .top .opt .admin a{
     display: block;
     width: 100%;
    height: 100%;
.header .nav{
    width: 100%;
    height: 53px;
.header .nav .wrap{
     box-shadow: 0 1px 6px #ccc;
.header .nav .wrap>ul{
     height: 53px;
     margin-left: -10px;
.header .nav .wrap>ul>li{
     position: relative;
     z-index: 99;
     float: left;
     width: 140px;
     height: 100%;
     margin-left: 10px;
    line-height: 53px;
    color: #636a72;
     text-align: center;
               ;/*将所有属性0.3s的过渡*/
.header .nav .wrap>ul>li.cur{
     color: #fff;
     background-color: #0c54a0;
.header .nav .wrap>ul>li.cur span{
    border-top-color: #fff;
.header .nav .wrap>ul>li:hover{
     color: #fff;
     background-color: #0c54a0;
.header .nav .wrap>ul>li span{
     display: inline-block;
     border: 5px solid transparent;
     border-top-color: #636a72;
.header .nav .wrap>ul>li:hover span{
     border-top-color: #fff;
.header .nav ul li .subNav{
     display: none;
     position: absolute;
```

```
left: 18px;
     top: 54px;
     width: 86px;
     border-radius: 3px;
     background-color: #fff;
.header .nav ul li .subNav ul{
     width: 100%;
.header .nav ul li .subNav ul li{
     width: 100%;
     height: 34px;
     font-size: 14px;
     line-height: 34px;
     text-align: center;
.header .nav ul li.block .subNav{
     left: 0;
.header .nav ul li.block .subNav ul li{
     width: 86px;
     float: left;
.header .nav ul li.block .subNav{
     width: 172px;
.header .nav ul li .subNav ul li:hover{
     background-color: #e7e7e7;
     color: #333;
.header .nav ul li .tri{
     display: none;
     position: absolute;
     left: 54px;
     top: 40px;
     border: 7px solid transparent;
     border-bottom-color: #fff;
.header .nav .wrap>ul>li:hover .subNav{
     display: block;
     color: #333;
.header .nav .wrap>ul>li:hover .tri{
     display: block;
/*顶部导航--end*/
/*位置追踪*/
.main .pos{
     margin-top: 26px;
     margin-bottom: 16px;
.main .pos ul li{
     float: left;
     font-size: 12px;
     color: #84878c;
.main .pos ul li:hover a{
     color: #333;
.main .pos ul li.mid{
     margin: 0 10px;
/*焦点图--start*/
.banner{
     position: relative;
     width: 100%;
     height: 482px;
     overflow: hidden;
.banner img{
```

```
position: absolute;
     top: 50%;
     left: 50%;
     width: 100%;
     max-width: 1920px;
                 ;/*用transform将元素居中*/
/*焦点图--end*/
/*底部*/
.footer{
     width: 100%;
     height: 280px;
     background-color: #15233d;
.footer .left{
     position: relative;
     padding-top: 88px;
.footer .left .contact{
     position: absolute;
     left: 0;
     top: -32px;
width: 234px;
     height: 60px;
     padding-left: 66px;
     font-size: 22px;
     line-height: 60px;
     color: #fff;
     background-color: #0c54a0;
.footer .left .list p{
     height: 40px;
     font-size: 14px;
     line-height: 40px;
     color: #fff;
.footer .left .list span{
     margin-right: 18px;
.footer .right{
     padding-top: 88px;
.footer .right .footNav{
     margin-bottom: 42px;
     padding-left: 60px;
.footer .right .footNav ul{
     height: 30px;
.footer .right .footNav ul li{
     float: left;
     height: 100%;
     font-size: 12px;
     line-height: 30px; color: #fff;
.footer .right .footNav ul li.des{
     margin: 0 18px;
     font-size: 14px;
     color: #737c8d;
.footer .right .footNav ul li:hover{
     color: #737c8d;
.footer .right .others{
     margin-bottom: 32px;
     padding-left: 316px;
     font-size: 0;
.footer .right .others span{
```

```
display: inline-block;
width: 30px;
height: 30px;
margin-left: 10px;
border-radius: 15px;
background-color: #fff;
footer .right .others .iconfont{
font-size: 30px;
color: #444f63;
.footer .right .copyright{
	font-size: 14px;
	color: #fff;
}
1,
2、
3、
4、
5、
6、
7、
8.
9、
10,
11,
12、
13、
14、
15、
16、
17、
18、
19、
20,
```

4

8分

阅读下列说明、效果图和代码,用jquery完成指定功能。

【说明】

在购物模块中,需要加入评价功能,要求用jquery完成此功能,要求鼠标经过星星点亮并且文字发生变化。请根据现有的代码和效果图补全代码(1)-(8)

【效果图】

如图所示。



【素材】

```
🦀 素材.zip
 (index.html)
<!DOCTYPE html>
<html>
<head>
     <title>星星评分</title>
     <meta charset="utf-8">
     <link rel="stylesheet" type="text/css" href="css/style.css">
<!--引入jquery-->
</head>
<body>
<div class="box clear">
     <div class="list">
          <i class="star1"></i>
           <i class="star"></i>
     </div>
     <div class="list">
          <i class="star1"></i>
          <i class="star"></i>
     <div class="list">
          <i class="star1"></i>
          <i class="star"></i>
     </div>
     <div class="list">
          <i class="star1"></i>
          <i class="star"></i>
     </div>
     <div class="list">
          <i class="star1"></i>
          <i class="star"></i>
     </div>
     <div class="txt">非常好</div>
</div>
<script src="js/index.js"> </script>
</body>
</html>
 [style.css]
body{
     margin: 0;
     padding:0;
.clear:after{
     content:"":
     display: block;
     clear:both;
.box{
     margin:30px;
```

```
.box .list{
     float:left;
      position: relative;
     margin:0 5px;
     width: 44px;
     height: 42px;
.box .list .star1{
     position: absolute;
     left:0;
     top:0;
     width: 44px;
     height: 42px;
     background: url("../img/star1.png") no-repeat center;
     z-index: 0;
.box .list .star{
     position: absolute;
     left:0;
     top:0;
     width: 44px;
     height: 42px;
     background: url("../img/star.png") no-repeat center;
.box .txt{
     float:left;
     width: 100px;
     margin-left:20px;
     line-height: 42px;
 [index.js]
$(function(){
//定义一个arr数组,值为:"非常差",'差',"一般","满意","非常满意"
     var arr=
           _(function(){
$(this).
$(this)
//鼠标经过li
                              .find(".star1").css(
                                                           );
           $(this).find(".star1").css("z-index",1);
           $(this).)
                         .find(".star1").css(
                                                           );
           $(".txt").text(
     })
})
1,
2,
3、
4、
5、
6,
7,
8,
```

5 阅读下列说明、效果图和代码,进行静态网页开发,填写(1)至

M

24分

(12) 代码。

【说明】

用html+css+js制作了一个简易时钟效果图如5-1,可以通过获取当前时间实时更新时钟的刻度及时间显示。

项目名称为clock,包含首页clock.html、css文件夹、js文件夹,其中,css文件夹包含style.css文件; js文件夹包含script.js。

【效果图】



```
【代码 首页clock.html】
```

- <!DOCTYPE html>
- <html >
- <head>
- <meta charset="UTF-8">
- <title>clock</title>
- <link rel="stylesheet" href="css/style.css" type="text/css" />
- </head>
- <body>
- <div>
- <div>
- <div id="date" class="date box"></div>
- <div>
- <div class="marker twelve"></div>
- <div class="marker three"></div>
- <div class="marker six"></div>
- <div class="marker nine"></div>
- <div id="minute-hand" class="hand minute-hand"></div>
- <div id="hour-hand" class="hand hour-hand"></div>
- <div id="second-hand" class="hand second-hand"></div>

```
<div id="centre"></div>
<div id="digital-time" class="digital-time box"> </div>
</div>
</div>
</div>
<script src="js/script.js"></script>
</body>
</html>
 【代码 script.js】
//声明一个7个长度的数组days
days[0]= '星期日';
days[1]= '星期一';
days[2]= '星期二';
days[3]= '星期三';
days[4]= '星期四';
days[5]= '星期五';
//往数组days后面添加一个元素,值为星期六;
var dateDisplay = document.getElementById('date');
var hourHand = document.getElementById('hour-hand');
var minuteHand = document.getElementById('minute-hand');
var secondHand = document.getElementById('second-hand');
var digitalTime = document.getElementById('digital-time');
var clock = function() {
//获取当前时间
var timeNow =
var day = timeNow.getDay();
dateDisplay.innerHTML = days[day];
//获取当前时间的秒
var seconds =
var sRot = seconds * 6 - 90;
//获取当前时间的分钟
var minutes =
var mRot = (minutes * 6) + (seconds / 10) - 90;
//获取当前时间的小时
var hours =
var hRot = (hours % 12 * 30) + (minutes / 2) - 90;
```

```
hourHand.style.transform = "rotate("+hRot+"deg)";
minuteHand.style.transform = "rotate("+mRot+"deg)";
secondHand.style.transform = "rotate("+sRot+"deg)";
//给digitalTime的内容赋值
digitalTime.
format(hours)+":"+format(minutes)+":"+format(seconds);
}
function format(num) {
//三元运算符,如果小于10则在num前面加个0,否则返回num
return ;
}
(function run() {
//调用clock方法
//定义定时器1秒后执行调用自己
        (function() { (); }, );
})();
【问题】
根据注释,补全代码,在(1)至(12)处填入正确的内容。
🧎 试题五.zip
1,
2、
3、
4、
5、
6,
7、
8,
9、
10、
11,
12、
```

技术支持: 奥鹏教育

② 京公网安务 110108020296445