

答题中

Web前端开发初级模拟测试卷（一）

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

1

2分



在弹性盒子中，以下不属于justify-content的值是（）

- (A) flex-start
- (B) center
- (C) space-between
- (D) end

2

2分



alt和title属性的特点表述正确的是（）

- (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

2分



分析下面的JavaScript代码段，输出的结果是() emp=new A rray(4); emp[1]=1; emp[2]=2; document.write(emp.length) ;

- (A) 2
- (B) 3
- (C) 4
- (D) 5

单选题
(30题，60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		

多选题
(15题，30分)

1	2	3	4
5	6	7	8
9	10	11	12
13	14	15	

判断题
(5题，10分)

1	2	3	4
---	---	---	---

 标记  已做
 正做  未做

4

2分



在JavaScript中，把字符串“789”转换为整型值789的正确方法是()

- (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);`
- (D) `var str="789";var num=Integer.parseInt(str);`

5

2分



下列选项关于标签默认样式说法正确的是()

- (A) 标题标签只是默认加粗
- (B) 段落标签默认带有外边距和内边距
- (C) 无序列表默认带有外边距和内边距
- (D) input无默认样式

6

2分



JavaScript函数说法正确的是()

- (A) 不可以传参
- (B) 可以接受参数
- (C) 没有返回类型
- (D) 没有return关键字

7

2分



请问下面代码输出的是 () `var trees = ["aa","bb","cc","dd","apple"]; delete trees[3]; console.log(trees.length);`

- (A) 5
- (B) 4
- (C) 3
- (D) 以上都不对

8

2分

在HTML中，CSS样式中文本属性的说法错误的是()

- (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
- (C) color用于设置文本的颜色
- (D) text-align用于设置文本的字体形状

9

2分



下面代码正确的结果是() `var a = [0]; if ([0]) { console.log(a == true); } else { console.log("2"); }`

- (A) true
- (B) false
- (C) "2"
- (D) 报错

10

2分



(`"5.3" + 2.3`) 的计算结果是()

- (A) 7.6
- (B) 5.32.3
- (C) 5.32
- (D) 7.3

11

2分



以下属于目标选择器的是 ()

- (A) `:empty`
- (B) `:target`
- (C) `:nth-of-type()`
- (D) `only-child`

12

2分



关于html5说法错误的是()

- (A) HTML5新增了音频和视频标签
- (B) HTML5只是对HTML4的一个简单升级
- (C) 所有主流浏览器都支持HTML5
- (D) HTML5新增了离线缓存机制

13

2分



给div盒子设置鼠标经过变圆角的属性是（）

- Ⓐ box-sizing
- Ⓑ box-shadow
- Ⓒ border-radius
- Ⓓ border

14

2分



下列哪个方法是对数组元素进行排序的()

- Ⓐ add()
- Ⓑ join()
- Ⓒ sort()
- Ⓓ length()

15

2分



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

- Ⓐ \$.parseJSON(data)
- Ⓑ \$.ParseJson(data)
- Ⓒ #.parseJSON(data)
- Ⓓ #.ParseJson(data)

16

2分



以下关于HTML描述不正确的是（）

- Ⓐ HTML是描述网页的语言
- Ⓑ HTML是一种编程语言
- Ⓒ HTML是由标记标签组成的
- Ⓓ HTML是超文本标记语言

17

2分

以下关于网页结构说法错误的是（）

- Ⓐ HTML文件是结构层
- Ⓑ CSS文件是表示层
- Ⓒ JS文件是行为层



(D) CSS文件是行为层

18

2分

以下代码输出的结果是: () var length = 20; function fn() { console.log(this.length); } var obj = { length: 10, method: function(fn) { fn(); arguments[0]() }; }; obj.method(fn, 1,"aa");

- (A) 20,10
- (B) 10,3
- (C) 20,3
- (D) 以上都不正确



19

2分

关于边距的设置说法正确的是 ()。

- (A) margin:0 是设置内边距上下左右都为0;
- (B) margin:20px 50px;是设置外边距左右为20px,上下为50px;
- (C) margin:10px 20px 30px;是设置内边距上为10px, 下为20px;左为30px;
- (D) margin:10px 20px 30px 40px;是设置外边距上为10px, 右为20px, 下为30px,左为40px



20

2分

从下列选中中选出不同的一个?

- (A) <nav>
- (B) <footer>
- (C) <meta>
- (D) <canvas>



21

2分

以下不是HTML5新特性的是 ()

- (A) 新的@font-face字体设置
- (B) 新的离线存储
- (C) 新的音频、视频API
- (D) 新的内容标签



22

2分



以下不属于javascript中提供的常用数据类型的是()

- (A) Undefined
- (B) Null
- (C) Connection
- (D) Number

23

2分



关于盒模型说法不正确的是 ()

- (A) 盒模型由margin,border,padding,content四部分组成;
- (B) 标准盒模型是box-sizing:border-box;
- (C) IE盒模型是box-sizing:border-box;
- (D) 标准盒模型是box-sizing:content-box;

24

2分



JavaScript是运行在()的脚本语言

- (A) 服务器端
- (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
- (D) 客户端

25

2分



分析下面的JavaScript代码段, 输出结果是() var str="I am a teacher"; a=str.charAt(9); document.write(a);

- (A) I am a te
- (B) a
- (C) acher
- (D) e

26

2分

在jQuery中, 移除节点类名为"box"下的div元素的方法是 ()

- (A) \$(".box div").remove();
- (B) \$(".box div").empty();



- ③ \$("div").innerHTML("");
- ④ \$("div").innerHTML = "";

27

2分

在HTML中,通常要通过定位, Css属性中 ()可以设置垂直叠放次序



- ① list-style
- ② padding
- ③ z-index
- ④ Float

28

2分

给以下代码中id名为con的元素设置样式正确的是 () <div class="box"> <div class="main" id="con">祝您好运! </div> </div>



- ① .box>.main{font:16px;}
- ② .box .main{font:16px '微软雅黑'}
- ③ #con{font-family:16px}
- ④ .con{font:16px/32px '微软雅黑'}

29

2分

实现背景图片不跟随鼠标滚动而滚动的属性是 ()



- ① background-attachment:fixed;
- ② B.background-attachment:scroll;
- ③ background-origin: initial;
- ④ background-clip: initial;

30

2分

下列选项关于jQuery中的淡入淡出动画效果描述错误的是 ()

- ① 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
- ② fadeOut()、fadeIn()、fadeToggle()的表示动画时长的参数只能为毫秒数
- ③ 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

④ fadeOut()、fadeIn()可常用于制作淡入淡出的幻灯片效果

二、多选题 共15题，30分

1

2分

jquery ajax中都支持哪些返回类型

- ☐ A xml
- ☐ B html
- ☐ C jsonp
- ☐ D json

2

2分

属于HTML5语法变化的是（）

- ☐ 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
- ☐ D 允许属性值不适用引号

3

2分

下列关于隐藏元素说法正确的是（）

- ☐ 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);
- ☐ D visibility:hidden;与display: none;两者没有本质上的区别;

4

2分

在jQuery中，能够实现将div层隐藏的语句是（）

- ☐ A \$("div").css("display","none")
- ☐ B \$("div").addClass ("display","none")
- ☐ C \$("div").show()

☐ D \$("div").hide()

5

2分

以下关于javascript中DOM的说法正确的是()

☐ 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

2分

下述有关border:none以及border:0的区别, 描述错误的是()?

☐ 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

☐ D border:none表示边框样式无

7

2分

关于Javascript中数组的说法中, 正确的是()

☐ 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

☐ D 数组可以在声明的同时进行初始化

8

2分

以下属于HTML5优势的是 ()

☐ A 解决跨平台问题

☐ B 部标签代替了原来的JavaScript

☐ C 更明确的语义支持

☐ D 增强了web应用程序和功能

9

2分



以下属于行内块元素的是（）

- ☐ A img
- ☐ B input
- ☐ C span
- ☐ D div

10

2分



下列哪一个表达式返回为真（）

- ☐ A ! (3<=1)
- ☐ B (4>=4)&&(5<=2)
- ☐ C ("a"=="a")&&("c"!="d")
- ☐ D (2<3)|| (3<2)

11

2分



以下推荐使用清除浮动的方式有哪几种()

- ☐ A 在浮动元素末尾添加一个空的标签例如 <div style="clear: both"></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

12

2分



属于HTML5新增的标签是（）

- ☐ A figure
- ☐ B hgroup
- ☐ C details
- ☐ D progress

13

2分

以下是CSS3新增伪类的是（）

- ☐ A :nth-of-type(n)
- ☐



- ☐ B :empty
- ☐ C :root
- ☐ D :not()

14

2分



关于不同内核的浏览器，对CSS的解释正确的有？

- ☐ 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，FireFox0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
- ☐ 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个像素左右

15

2分



box-sizing的值有哪些（）

- ☐ A none
- ☐ B border-box
- ☐ C content-box
- ☐ D padding-box

三、判断题 共5题，10分

1

2分



"12">"2"

- ☐ A 对
- ☐ B 错

2

2分



div占用的位置是一行，一行可显示多个span

- ☐ A 对
- ☐ B 错

3

2分



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

- ☐ A 对
- ☐ B 错

4

2分



定义列表的应该这样写<dl> <dt> <dd> </dd> </dt> </dl>。

- ☐ A 对
- ☐ B 错

5

2分



在HTML中，div+css可以用作排版布局，表格的也可以。

- ☐ A 对
- ☐ B 错

四、客观填空题 共5题，100分

1

20分

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。

【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】



【素材】

 素材.zip

【代码：主页index.html】

```
<!DOCTYPE html>
<html>
<head>
  <title>花花个人赛</title>
  <meta charset="utf-8">
  <meta name="viewport" content="width=,initial-
scale=1,user-scalable=no">
  <link rel="stylesheet" type="text/css" href="css/style.css">
  <script src="js/resetFont.js"> </script>
</head>
<body>
<div class="wrap">
<!--头部结构标签-->

  <h2> <span></span>花花个人赛</h2>
```

```
<header></header>
<section class="banner">
  
</section>
<section class="main">
  <div class="prize">
    <p>我的奖品</p>
    <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>
    <table cellpadding="0" cellspacing="0">
      <tr>
        <th>中奖用户</th>
        <th>RP排名</th>
        <th>具体奖品</th>
      </tr>
      <tr>
        <td>张三</td>
        <td>1</td>
        <td>一年学费+<br><span>特别礼
        品</span></td>
      </tr>
      <tr>
        <td>王五</td>
        <td>23</td>
        <td>4个月学费+<br><span>特别礼
        品</span></td>
      </tr>
      <tr>
        <td>赵六</td>
        <td>35</td>
        <td>2个月学费+<br><span>特别礼
        品</span></td>
      </tr>
      <tr>
        <td>李四</td>
        <td>38</td>
        <td>100元红包+<br><span>特别礼
        品</span></td>
      </tr>
      <tr>
        <td>孙玖</td>
        <td>42</td>
        <td>50元红包+<br><span>特别礼
        品</span></td>
      </tr>
      <tr>
        <td>刘一</td>
        <td>48</td>
        <td>30元红包+<br><span>特别礼
        品</span></td>
      </tr>
    </table>
  </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/bottomImg.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，否则按实际宽
        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、



2

20分

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。

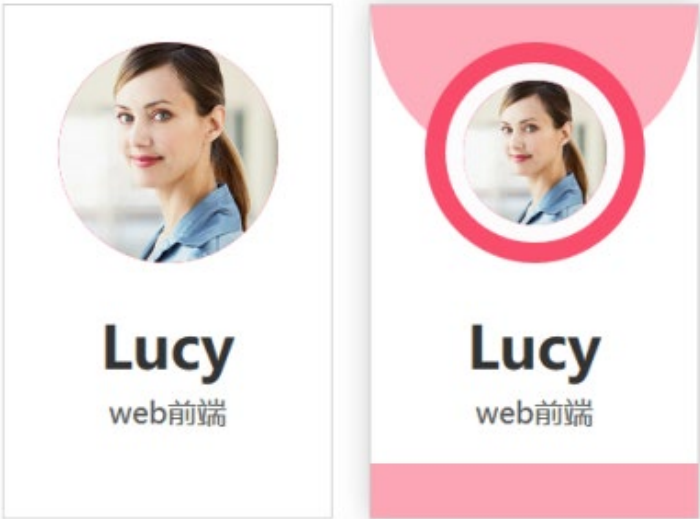
【说明】

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">
      
    </div>
    <h1>Lucy</h1>
    <p>web前端</p>

    <div class="bottom"> </div>
  </div>
<div class="info">
  <div class="top"> </div>

  <div class="thumb">
    
  </div>
  <h1>Lucy</h1>
  <p>web前端</p>

  <div class="bottom"> </div>
</div>
<div class="info">
  <div class="top"> </div>

  <div class="thumb">
    
  </div>
  <h1>Lucy</h1>
  <p>web前端</p>

  <div class="bottom"> </div>
</div>
```

```
</div>
<div class="info">
  <div class="top"> </div>

  <div class="thumb">
    
  </div>
  <h1>Lucy</h1>
  <p>web前端</p>

  <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*/
        : 0 0 0 15px #fff;/*盒子投影*/
    }
    .box .info:hover{
        box-shadow:0 0 15px #000;
    }
}
```

- 1、
- 2、
- 3、
- 4、
- 5、
- 6、
- 7、



3

20分

阅读下列说明，用javascript编写程序。填写（1）至（10）代码。

【说明】

在某项目中，在首页需要实现左右轮播的效果图，要求用javascript完成，根据已经提供的代码，补全（1）-（10）位置上的代码。

【效果图】



【素材】

 素材.zip

【index.html】

布局结构如下代码，并将样式引入。

```
<!DOCTYPE html>
<html>
<head>
  <meta charset="utf-8">
  <meta http-equiv="X-UA-Compatible" content="IE=edge">
  <title>放大镜</title>
  <link rel="stylesheet" href="css/style.css">
</head>
<body>
<div class="header"> </div>
<div class="center">
  <div class="box">
    <div class="thumb">
      
      <div class="move"> </div>
    </div>
    <div class="scale">
      
    </div>
  </div>
</div>
<script src="js/index.js"> </script>
</body>
</html>
```

【style.css】

```
body{
  margin: 0;
  padding: 0;
}
img{
  display: block;
}
.header{
  height:100px;
}
.center{
  width:800px;
  margin:0 auto;
}
.box{
  position:relative;
  width:400px;
}
.box .thumb{
  position:relative;
  width:400px;
  height:400px;
}
.box .thumb img{
  width:100%;
  height:100%;
}
```

```
.box .thumb .move{
  position:absolute;
  top:0px;
  left:0px;
  display:none;
  width:200px;
  height:200px;
  background-color: rgba(0,0,0,0.4);
}
.box .scale{
  display:none;
  position:absolute;
  right:-420px;
  top:0;
  width:400px;
  height:400px;
  border:1px solid #ccc;
  overflow:hidden;
}
.box .scale img{
  position:absolute;
  left:0;
  top:0;
}
.box .thumb:hover .move{
  display:block;
}
.box .thumb:hover+.scale{
  display:block;
}
}
【index.js】
var zmFdj=function(){
  var thumbElem=document.getElementsByClassName("thumb")
[0],
  // 获取缩略图距离页面左边的距离

thumbPosX=Math.round(thumbElem.getBoundingClientRect().left+document.documentElement.scrollLeft),
  // 获取缩略图距离页面顶部的距离

thumbPosY=Math.round(thumbElem.getBoundingClientRect().top+document.documentElement.scrollTop);
  // 获取移动的元素
  var moveElem=document.getElementsByClassName("move")
[0];

  thumbElem.onmousemove=function(e){
    // 获取移动的元素的高和宽
    var moveElemW=          ;
    var moveElemH=          ;
    // 计算移动元素距离缩略图左边和顶部的距离
    var x=          ;
    var y=          ;
    // 设置鼠标指针在移动元素的中间位置
    moveElem.style.left=          ;
    moveElem.style.top=          ;
    // 移动元素不能超出区域
    if(          ){
      moveElem.style.left=0;
    }else if(parseInt(moveElem.style.left)>
(thumbElem.offsetWidth-moveElemW)){
      moveElem.style.left=thumbElem.offsetWidth-
moveElemW+"px";
    }
    if(          ){
      moveElem.style.top=0;
    }else if(parseInt(moveElem.style.top)>
(thumbElem.offsetHeight-moveElemH)){
      moveElem.style.top=thumbElem.offsetHeight-
moveElemH+"px";
    }
  }
```

```
// 放大的倍数
var sca=thumbElem.offsetWidth/moveElemW;
var scaleEle=document.getElementsByClassName("scale")[0];
// 放大图片的位置
var img=scaleEle.getElementsByTagName("img")[0];
img.style.left=      ;
img.style.top=      ;
    }
}
zmFdj();
```

- 1、
- 2、
- 3、
- 4、
- 5、
- 6、
- 7、
- 8、
- 9、
- 10、



4

20分

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。

【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。



```
【素材】
素材.zip
【代码： 首页index.html】
<!DOCTYPE html>
<html>
  <head>
    <meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; 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" />
    <link 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" href="fonts/iconfont.css"/>
    <link 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</h1>
              <p>Datong Comprehensive Deepening Reform Progress And Effectiveness Management Platform</p>
            </div>
          </div>
          <div 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>

            </div>
            <div class="admin fl"><a href="javascript:;">工作平台</a></div>
          </div>
        </div>
      </div>
    </div>
  </body>
</html>
```



```
</div>
<div class="nav">
  <div class="wrap">
    <ul>
      <li class="cur"><a
href="index.html">首页</a></li>
      <li>
        <a href="resultlist.html">成
果展示</a>
        <span></span>
        <div class="tri"></div>
      </li>
      <li>
        <a href="bushu.html">改革
部署</a>
        <span></span>
        <div class="tri"></div>
      </li>
      <li>
        <a href="">改革动态</a>
        <span></span>
        <div class="tri"></div>
      </li>
      <li><a href="">督查动态</a>
      </li>
      <li class="block">
        <a href="">区县党建</a>
        <span></span>
        <div class="tri"></div>
      </li>
      <li><a href="">信息刊物</a>
    </li>
    </ul>
  </div>
</div>
<div class="banner">
  
</div>

<div class="footer">
  <div class="wrap clear">
    <div class="left fl">
      <div class="contact">联系我们</div>
      <div class="list">
        <p><span
class="iconfont"> </span>+86 15326987452 15745698547</p>
        <p><span
class="iconfont"> </span>+86 15326987452</p>
        <p><span
class="iconfont"> </span>
<span>15326987452@163.com</span>5326987452@163.com</p>
        <p><span
class="iconfont"> </span>山西省太原市小店区***街
道***路458号***楼</p>
      </div>
    </div>
    <div class="right fr">
      <div class="footNav">
        <ul>
          <li><a href="index.html">首
页</a></li>
          <li class="des">|</li>
          <li><a
href="bushu.html">决策部署</a></li>
          <li class="des">|</li>
          <li><a href="">主题教
育</a></li>
          <li class="des">|</li>
          <li><a href="">政策汇
```

```

编</a></li>
                                <li class="des">|</li>
                                <li><a
href="resultlist.html">改革成果</a></li>
                                </ul>
                                </div>
                                <div class="others">
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、



5

20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>
    <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=
//鼠标经过li
        (function(){
            $(this).find(".star1").css(
            $(this).find(".star1").css("z-index",1);
            $(this).find(".star1").css(
            $(".txt").text(
        })
    })
1、
2、
3、
4、
5、
6、
7、
8、
```

