

答题中

Web前端开发初级模拟测试（十）

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



p下面除了span以外所有标签，旋转45度（ ）

- (A) p :not(span){transform:rotate(45deg)}
- (B) p :not(span){translate:rotate(45deg)}
- (C) p not(:span){transform:rotate(45deg)}
- (D) p:not(span){rotate(45deg)}

3

2分



<div class="icon"> </div>实现向右的红色三角形，样式实现正确的是（ ）

- (A) .icon{width:0; height:0; overflow:hidden; border:5px solid transparent; border-left-color:#f00; }
- (B) .icon{width:0; height:0; overflow:hidden; border:5px solid #f00; border-left-color:transparent;}
- (C) .icon{width:0; height:0; overflow:hidden; border:5px solid transparent; border-right-color:#f00;}
- (D) .icon{width:0; height:0; overflow:hidden; border:5px solid #

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

2



f00; border-right-color:transparent;}

4

2分



jquery中遍历指定的对象和数组是哪个方法 ( )

- (A) \$.each( object, callback )
- (B) \$(selector).each(function())
- (C) foreach()
- (D) for ...in

5

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

6

2分



下面代码的打印结果是( ) var cars = ['bmw','qq','byd','glof']; cars.splice(2,0,'polo'); console.log(cars);

- (A) ["bmw", "qq", "byd", "polo", "glof"]
- (B) ["bmw", "qq", "polo", "glof"]
- (C) ["bmw", "qq", "polo", "byd", "glof"]
- (D) 以上都不对

7

2分



arguments是一个类似于数组的对象。对命名参数的引用可以使用参数名也可以使用 ( ) 的方式来进行引用：

- (A) function argument[n]
- (B) arguments.n
- (C) arguments[n]
- (D) isfunction

8

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

9

2分



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

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

10

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

11

2分



在JavaScript中，执行下面的代码后，num的值是() var str = "wang.wu@gmail.com"; var num = str.indexOf(".");

- ☐ (A) -1
- ☐ (B) 0
- ☐ (C) 4
- ☐ (D) 13

12

在HTML5中，哪个属性用于规定输入字段是必填的？

( )

2分



- (A) readonly
- (B) required
- (C) validate
- (D) placeholder

13

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);

14

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

15

2分



在Javascript中，运行下面代码的结果是 function foo(x){ var num=5; bar=function(y){ return (x+y+(++num)); } } console.log(foo(2)); console.log(bar(10)); console.log(bar(10));

- (A) undefined,18,19
- (B) 17,18,19
- (C) 5,18,19
- (D) undefined,18,18

16

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"
- ☐ 报错

17

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);`

- ☐ 5
- ☐ 4
- ☐ 3
- ☐ 以上都不对

18

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);`

- ☐ 5
- ☐ 4
- ☐ 3
- ☐ 以上都不对

19

2分



下面代码输出什么() `var a=0,b=0; for(;a<10,b<7;a++,b++){ g=a+b; } console.log(g);`

- ☐ 16
- ☐ 10
- ☐ 12
- ☐ 6

20

2分



阅读下面的JavaScript代码，输出结果是 ( ) `function f(y) { var x=y*y; return x; } for(x=0;x< 5;x++) { y=f(x); document.write(y); }`

- ☐ 0 1 2 3 4
- ☐ 0 1 4 9 16
- ☐ 0 1 4 9 16 25
- ☐ 以上答案都不对

21

2分



请选择结果为真的表达式 ( )

- Ⓐ null instanceof Object
- Ⓑ null === undefined
- Ⓒ null == undefined
- Ⓓ NaN == NaN

22

2分



("5.3" + 2.3 ) 的计算结果是()

- Ⓐ 7.6
- Ⓑ 5.32.3
- Ⓒ 5.32
- Ⓓ 7.3

23

2分



HTML5的正确doctype是()?

- Ⓐ <!DOCTYPE html>
- Ⓑ <!DOCTYPE HTML5>
- Ⓒ <!DOCTYPE HTML PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 5.0//EN" "http://www.w3.org/TR/html5/strict.dtd">

24

2分



下列表达式成立的是()

- Ⓐ parseInt(12.5)==parseFloat(12.5)
- Ⓑ Number("123abc")==parseFloat("123abc")
- Ⓒ isNaN("abc")==NaN
- Ⓓ typeof NaN=="number"

25

2分

JavaScript函数说法正确的是()

- Ⓐ 不可以传参
- Ⓑ 可以接受参数
- Ⓒ



- ☐ 没有返回类型
- ☒ 没有return关键字

26

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"); }`

- ☒ true
- ☐ false
- ☐ "2"
- ☐ 报错

27

2分



以下哪条语句会产生运行错误 ( )

- ☒ `var obj = ();`
- ☐ `var obj = {};`
- ☐ `var obj = [];`
- ☐ `var obj = //;`

28

2分



下列选项关于标签默认样式说法正确的是()

- ☒ 标题标签只是默认加粗
- ☐ 段落标签默认带有外边距和内边距
- ☐ 无序列表默认带有外边距和内边距
- ☐ input无默认样式

29

2分



A文件夹与B文件夹是同级文件夹，其中A下有a.htm，B下有b.htm文件，现在我们在a.htm文件中创建超链接，链接到b.htm，应该在a.htm页面代码中如何描述链接内容？ ( )

- ☒ b.htm
- ☐ `../././B/b.htm`
- ☐ `../B/b.htm`
- ☐ `.././b.htm`

30

2分



下列语句不能用于遍历数组的是（ ）。

- ☐ (A) for
- ☐ (B) for...in
- ☐ (C) do while
- ☐ (D) if

二、多选题 共15题，30分

1

2分



div span{margin-left:10px;}通过以下哪些语句可以将第一个span元素的margin取消( )

- ☐ (A) div span:first-child{margin:0}
- ☐ (B) div span:nth-child(0){margin:0;}
- ☐ (C) div span:nth-child(1){margin:0}
- ☐ (D) div span{margin:0}

2

2分



以下语句语法正确的有（ ）

- ☐ (A) document.getElementsByTagName("body")[0].innerHTML = "HELLO"
- ☐ (B) document.getElementById("box").style.border-top="1px solid #f00"
- ☐ (C) document.getElementsByTagName("div")[0].innerHTML = '<b>hello</b>';
- ☐ (D) document.getElementsByTagName("body").style.paddingTop = "10px";

3

2分



以下哪些属性属于弹性盒子的（ ）

- ☐ (A) flex-shrink
- ☐ (B) flex-grow
- ☐ (C) border





☐ margin

4

2分

嵌入在HTML文档中的图像格式可以是()?

☐ \*.gif

☐ \*.tif

☐ \*.bmp

☐ \*.jpg



5

2分

下面哪些是HTML5 新增的表单元素?

☐ datalist

☐ optgroup

☐ output

☐ legend



6

2分

请选出正确的选项()

☐ 属性要在开始标签中指定，用来表示该标签的性质和特性

☐ 通常都是以“属性名=“值””的形式来表示

☐ 一个标签可以指定多个属性

☐ 指定多个属性时不用区分顺序。



7

2分

jquery ajax中都支持哪些返回类型

☐ xml

☐ html

☐ jsonp

☐ json



8

下面哪几种是Jquery中表单的对象属性:

2分



- ☐ A :checked
- ☐ B :enabled
- ☐ C :hidden
- ☐ D :selected

9

2分



假设btn是获取到的按钮，点击按钮调用checkCity这样一个函数，以下写法正确的有哪些（ ）

- ☐ A btn.onclick = function(){checkCity;}
- ☐ B btn.onclick = function(){checkCity();}
- ☐ C btn.onclick = checkCity;
- ☐ D btn.onclick = checkCity()

10

2分



关于文件命名正确的是：

- ☐ A 1list.html
- ☐ B product&show.html
- ☐ C product-list.html
- ☐ D product\_show.html

11

2分



在javascript中，关于构造函数说法正确的是：

- ☐ A 构造函数中会隐式的创建this对象
- ☐ B 构造函数中的this指向实例对象
- ☐ C 需要用new创建实例对象
- ☐ D 构造函数和工厂函数无区别

12

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

13

2分



关于jQuery的选择器，下列描述正确的是（ ）。

- ☐ A \$(div span)表示匹配所有后代元素
- ☐ B \$('div>span')表示匹配直接子元素
- ☐ C \$('div + next')表示匹配紧接在div元素后的next元素
- ☐ D 无法匹配元素的所有同辈元素

14

2分



下列关于浮动float的说法正确的是（ ）。

- ☐ A 浮动使元素脱离文档普通流，漂浮在普通流之上
- ☐ B 浮动会产生块级框，而不管元素本身是什么
- ☐ C 可以通过clear来清除浮动
- ☐ D 不可以通过伪类清除浮动

15

2分



文字溢出显示省略号应该拥有哪些属性？（ ）

- ☐ A overflow: hidden;
- ☐ B white-space: nowrap;
- ☐ C text-overflow: ellipsis;
- ☐ D width:500px

三、判断题 共5题，10分

1

2分



jquery中获取元素宽度包含padding的方法是innerwidth()

- ☐ A 对
- ☐ B 错

在table标签中，用colspan属性来实现跨行

2

2分

- (A) 对
- (B) 错

3

2分

- "12">"2"
- (A) 对
  - (B) 错

4

2分

- 在jquery中addClass()可以增加多个样式，各个样式间用：  
隔开
- (A) 对
  - (B) 错

5

2分

- ol-li列表默认情况下，每个li在浏览器中都会显示一个数字，  
代表自己的序号。
- (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

16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.zip

```
<!DOCTYPE html>
```

&lt;head&gt;

```
<meta charset="utf-8">
```

```
<!-- jQuery -->
```

<body>

<div class="list">

<i class="star"> </i>

<div cl

<i class="star"></i>

<div cl

<i class="star"></i>

4/11/2014

```
<i class= "star" ></i>
```

</div>

<i class="star1"></i>

</body>

【style.css】

```
margin: 0;
```

}

```
content:"";
```

display: block;

```
clear both:
```

}

..... 20 .....

r

$$\left\{ \begin{array}{l} \text{---} \\ \text{---} \end{array} \right\}$$

```
.list{
float:left;
```

```
float:left;
position:relative;
```

position: relative; height: 100px; width: 100px; background-color: #ccc; border: 1px solid #000; margin-bottom: 10px;">

```
margin:0 5px;
```

```
width: 44px;
height: 42px;
```

height: 42px;

}

```
.box .list .star1{
    ..
}
```

```
position: absolute;
```

```
left:0;
```

top:0;

```
width: 44px;
height: 42px;
```

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、
```



3

14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。

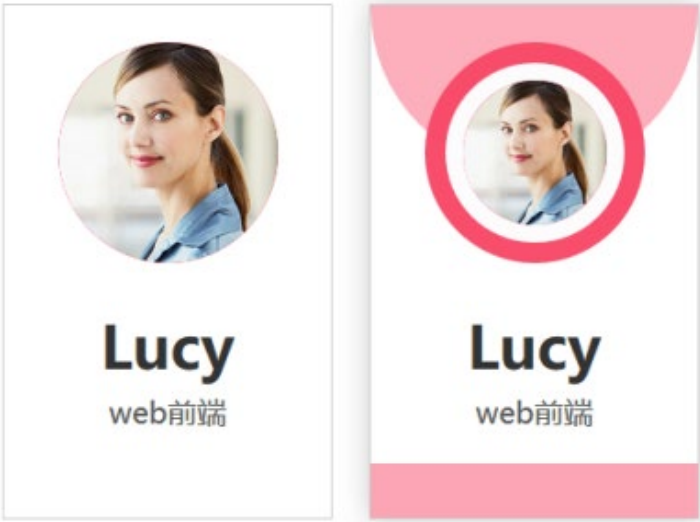
【说明】

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>
```

&lt;html&gt;

&lt;head&gt;

```
<meta charset="utf-8">
```

```
<meta http-equiv="X-UA-Compatible" content="IE=edge">
```

## <title>案例</title>

&lt;link rel="stylesheet" href="transition.css"&gt;

&lt;/head&gt;

<body>

```
<div class="box clear">
```

<div class="info">

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

<div class="thumb">

```

```

</div>

# Lucy

<p>web前端</p>

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

&lt;/div&gt;

<div class="info">

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

<div class="thumb">

```

```

# Lucy

<p>web前端</p>

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

</div>

<div class="info">

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

<div class="thumb">

```

```

&lt;/div&gt;

# Lucy

<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="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、



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（10）代码。

【说明】

这个某项目中的其中一个活动页，应用HTML5和css3技术完成页面动画。鼠标没经过是图1，当鼠标经过是图2，当鼠标经过遮罩层像翻书一样显示出来。项目包含主页index.html、style.css和img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】



图1



图2

【素材】

 素材.zip

【代码：主页index.html】

```
<!DOCTYPE html>
<html>
<head>
<meta charset="UTF-8">
<title>第二题--css3动画</title>
<link rel="stylesheet" href="css/style.css">
</head>
<body>
<div>
<div>
<div>

</div>
<div>
<h3>冬天</h3>
<span>冬天到了,万物开始收藏,朔风变得凛冽,水开始凝冰,几季的繁荣与欢腾在入冬后渐渐消逝,大自然又迎来了一轮的枯荣。</span>
<a href="">查看</a>
</div>
</div>
</div>
</body>
</html>
```

【代码：style.css】

```
@charset "utf-8";
/* CSS reset */
body,div,dl,dt,dd,ul,ol,li,h1,h2,h3,h4,h5,h6,input,textarea,p,blockquote,th,td
{
margin:0;
padding:0;
```

```

}
ol,ul,li {
list-style:none;
}
a {
____;/*清除下划线*/
}
.one {
width:400px;
display:inline-block;
margin:20px 20px 40px;
}
.one .bba {
position:relative;
____:preserve-3d;/*让转换的子元素保留3D转换*/
____:1000px;/*设置元素被查看位置的视图*/
}
.one .bba .tu {
overflow:hidden;
}
.one .bba .di {
height:260px;
width:40%;
opacity:0;
position:absolute;
top:0;
left:0;
padding:20px;
background:#2c3f52;
color:#ed4e6e;
____:left center;/*设置旋转元素的基点位置*/
transform:____;/*设置沿着Y轴旋转-90度*/
transition:____;/*设置过渡属性transform执行0.4s,透
明的执行0.1s*/
}
.one .bba img {
width:400px;
height:300px;
display:block;
position:relative;
}
.one .bba .di h3 {
color:#fff;
line-height: 40px;
}
.one .bba .di a {
position:absolute;
bottom:20px;
right:20px;
text-align:center;
padding:5px 10px;
border-radius:6px;
display:inline-block;
background:#ed4e6e;
color:#fff;
}
.one .bba:hover img {
transform:____;/*设置该img向右位移宽度的四分之
一*/
}
.one .bba:hover .di {
____:left center;/*设置 3D 元素的基点位置*/
____:1;/*设置透明度为1*/
transform:____;/*设置沿着Y轴旋转0度*/
}

```

【问题】  
进行动态网页开发，补全代码，在（1）至（10）处填入正确的内容。



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



5

30分

60004.zip

阅读下列说明、效果图，打开“考生文件夹\60004\student”文件夹中的素材，进行动态网页开发，在空（1）至（11）处填写正确代码，操作完成后保存素材。

【说明】

在某页面中实现了一个简易学生管理功能，效果如图1所示。具体要求：点击“查看”按钮可以打开模态框查看学生的基本信息，查看后可以点击“关闭”按钮关闭模态框；点击“删除”按钮，弹出提示“确定要删除吗？”，如果选择“确定”，就删除该条数据，选择“取消”就不会删除。效果如图2和3所示。

项目名称为student，包含首页index.html、js文件夹，其中js文件夹包含jquery-3.4.1.js文件。

【效果图】

姓名	年龄	职位	工资	操作
张三	23	前端工程师	6000	<a href="#">查看</a> <a href="#">删除</a>
李四	25	java工程师	8000	<a href="#">查看</a> <a href="#">删除</a>
王五	30	项目经理	10000	<a href="#">查看</a> <a href="#">删除</a>

图 1

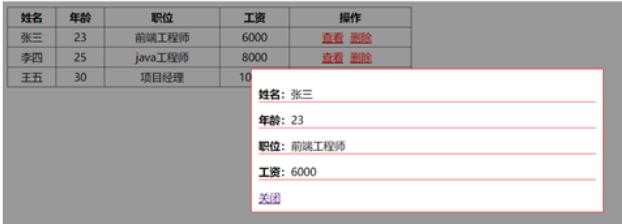


图 2

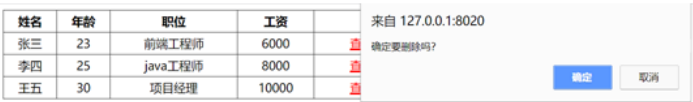


图 3

【问题】

根据注释，补全代码，打开“考生文件夹\60004\student”中的文件“index.html”，在空

处填入正确的内容，完成后保存

文件“index.html”。

注意：除删除（1）至（11）填入正确的内容外，不能修改或删除其它任何内容。

1、

2、

3、

4、

5、

6、

7、

8、

9、

10、

11、



技术支持：奥鹏教育



京公网安备 11010802029644号