# 前端基础能力测试题

本测试为前端基础能力测试题,覆盖范围较广,如果存在不会回答的问题也属正常,空置就好,不要去蒙答案哦

## 选择题(单选多选都有可能哟,在符合题意的选项下画线即可)(共35分)

1. 下列哪些属于内联元素?

a, span, img, input, select, strong

2. 下列哪些属于盒模型的构成?

margin, padding, left, top, width, height, bor der

3. 下列哪种css写法是正确的?

.a,.b{} .a .b{} .a>.b{} .a+.b{}

4. 下列哪种是css中的红色的正确写法?

#f00 rgb(255,0,0) red hsl(0, 100%, 50%)

5. 下列哪些词汇与页面布局有关?

```
css sass less php bootstrap jsp foundati
on @media
```

6. 下列哪段javascript会弹出 2 ?

```
alert("1"+"1"); alert("1"+1); alert("1"*1+1); alert(1+"1"*1);
```

7. 下列词汇,哪些与js有关?

```
grunt express canvas electron angular cor
dova jsonp markdown react
```

### 简答题(共20分)

- 1. <!DOCTYPE html>、<script src="app.js">、<br></br>三 种写法是否有错误?如果没有错误,请指出这几句代码是什么意思.
- 2. 如何将 ul li 的默认样式设置为无?
- 3. 在css中p > a {text-decoration: none;} 与 p a {text-decoration: none;} 有没有区别? 分别是什么意思?
- 4. 简述一下ajax是什么意思? 有什么用?

#### 编程题(共20分)

题目: 有这样一个数组[1,3,6,2,7,8,2,5,7,8,0], 请分别计算"2"和"7"出现的次数和位置。 要求: 使用原生js编写。如果不了解js语法,可以选择c或者其它你熟悉的语言

#### 选答题(共25分)

- 1. 你对响应式布局怎么理解? 列举你所知道的响应式布局工具,或者描述你所知道的响应式设计原理.
- 2. 请说明一下js是否是面向对象的语言,你对js的面向对象编程有没有过了解?
- 3. 列举你所知道的js框架或者插件,并描述其主要功能
- 4. 你是否做个任何前端小作品或者前端项目?在这个过程中你遇到了怎样的技术和非技术的问题?当你遇见问题的时候,一般是如何处理的?
- 5. 对于新技术, 你是否有兴趣保持不断的关注和学习? 你最近一次了解的前端新知识是什么(可以是很小的知识点)?