# 一．CSS基础

## 1.CSS左右结构布局(http://www.ituring.com.cn/article/66270)

### 1）Float+Margin

缺点：无法实现主内容优先显示

问题：无法撑开父元素高度

解决方案：overflow：hidden;

### 2）Float+负Margin(圣杯布局)

思路：给父元素设置padding-left或者padding-right；中间元素的width为100%；两边的元素设置margin-left：-100%，目的是让其与中间的元素在同一个始点，之后思路是让两边的容器向左或者向右进行偏移position:relative;left:-220px;即实现了偏移。

### 3）Absolute+Margin(不推荐)

问题：设置为absolute的div无法撑开父元素的高度，其将会溢出父元素区域

解决方案：在父元素上添加overflow:hidden;溢出部分会被裁剪，不符合布局意图。

## 2.水平垂直居中(https://www.w3cplus.com/css/elements-horizontally-center-with-css.html)

### 1）脱离文档流的居中

#### <1>Margin+Width实现水平居中

#### <2>Inline-Block实现水平居中

#### <3>浮动实现水平居中

#### <4>绝对定位实现水平居中

### 2）未脱离文档流的居中

# 二．JS基础

# 三．前端框架汇总

# 四．面试题汇总

# 五．工作中问题汇总