

# HTML和CSS

---

## HTML和CSS

### HTML

HTML书写规范

HTML标签介绍

HTML常用标签

### CSS

语法规则

CSS和HTML的结合方式

CSS选择器

标签名选择器

id选择器

class选择器

组合选择器

常用样式

## HTML

### HTML书写规范

```
1 <!DOCTYPE html><!--约束，声明-->
2 <html lang="zh_CN">
3 <head>
4     <meta charset="UTF-8"><!--表示当前字符集-->
5     <title> </title><!--表示标题-->
6 </head>
7 <body>
8     <!--页面主体内容-->
9 </body>
10 </html>
```

## HTML标签介绍

- 标签拥有自己的属性
  - 基本属性: `bgcolor="red"` 可以修改简单的样式效果
  - 事件属性: `onclick="alert()"`; 可以直接设置事件响应后的代码

## HTML常用标签

- `font` 标签
- 特殊字符
- 标题标签
- 超连接
- 列表标签
- `img` 标签
- 表格标签
- 跨行跨列表格
- `iframe` 框架标签
- 表单标签
- 表单格式化
- 表单提交细节
- `div`、`span`、`p` 标签

## CSS

### 语法规则

```
1 选择器{  
2      属性:值;  
3  }
```

## CSS和HTML的结合方式

第一种：在标签的style属性上设置"key:value value;" 修改样式表

第二种：在head标签中，使用style标签来定义各种需要的css样式。格式如下：

```
1 xxx {  
2     key : value value;  
3 }
```

第三种：把css样式写成一个单独的css文件，再通过link标签引入即可服用。

```
1 <link rel = "stylesheet" type = "text/css" href = "./style.css"/>
```

## CSS选择器

### 标签名选择器

```
1 标签名{  
2     属性： 值;  
3 }
```

### id选择器

```
1 #id 属性值{  
2     属性： 值;  
3 }
```

### class选择器

```
1 .class 属性值{  
2     属性： 值;  
3 }
```

## 组合选择器

```
1 选择器1, 选择器2, ..., 选择器n{  
2      属性: 值;  
3 }
```

## 常用样式

## 需要自查

## [返回文首](#)