CSS 组合选择符 →



# CSS 实例

## CSS背景

设置页面的背景颜色

设置不同元素的背景颜色

设置一个图像作为页面的背景

错误的背景图片

如何在水平方向重复背景图像

如何定位背景图像

一个固定的背景图片(这个图片不会随页面的其余部分滚动)

声明背景属性

高级的背景例子

背景属性的解释

# CSS文本

设置不同元素的文本颜色

文本对齐

移除链接下划线

装饰文字

控制文本中的字母

缩进文本

指定了字符之间的空间

指定了行与行之间的空间

设置元素的文本方向

增加单词之间的空格

在一个元素内禁用文字换行

内部文字图像的垂直对齐

### Text属性的解释

## CSS的字体

设置文本的字体

设置字体大小

用px设置的字体的大小

用em设置的字体的大小

用百分比和em设置字体的大小

设置字体样式

设置字体的异体

设置字体的粗细

在一个声明的所有字体属性

### **Font属性的解释**

## CSS链接

为访问/未访问链接添加不同的颜色

在链接上使用文本装饰

指定链接的背景颜色

超链接添加其他样式

高级 - 创建链接框

#### 链接属性的解释

# CSS列表

列表中所有不同的列表项标记

设置作为列表项标记的图像

使用跨浏览器解决方案设置一个列表项标记的图像

在一个声明中的所有列表属性

css 移除列表项 li 默认样式

#### 列表属性的解释

## CSS表格

指定一个表的Th, TD元素和黑色边框

使用border-collapse

指定表格的宽度和高度

设置内容的水平对齐方式(文本对齐)

设置内容的垂直对齐(垂直对齐)

指定TH和TD元素的填充

指定表格边框的颜色

设置表格标题的位置

创建一个奇特的表

### 表格属性的解释

# CSS盒模型

指定元素的总宽度为250像素

使用跨浏览器的解决方案指定元素的总宽度为250像素的

#### 盒模型的解释

# CSS边框

设置四个边框的宽度

设置上边框的宽度

设置底部边框的宽度

设置左边框的宽度

设置右边框的宽度

设置四个边框的样式

设置上边框的样式

设置下边框的样式

设置左边框的样式

设置右边框的样式

设置四个边框的颜色

设置上边框的颜色

设置下边框的颜色

设置左边框的颜色

设置右边框的颜色

在一个声明中的所有边框属性

每边设置不同的边框

在一个声明中的所有顶部边框属性

在一个声明中的所有下边框属性

在一个声明中的所有左边框属性

在一个声明中的所有右边框属性

### 边框属性的解释

## CSS轮廓

围绕一个元素 (outline), 绘制一条线

设置轮廓的样式

设置轮廓颜色

设置轮廓的宽度

### 轮廓属性的解释

# CSS边距

指定一个元素的边距

边距缩写属性

文本顶部边距设置的值使用厘米

使用百分比值设置文本的底部边缘

使用厘米值设置文本的左边距

### Margin属性的解释

# CSS填充

设置元素的左部填充

设置元素的右部填充

设置元素的顶部填充

设置元素的底部填充

在一个声明中的所有填充属性

### <u>padding属性的解释</u>

## CSS分组和嵌套

组选择器

嵌套选择器

### 分组和嵌套解释

## CSS尺寸

使用像素值设置图像的高度

使用百分比设置图像的高度

使用像素值来设置元素的宽度

使用百分比来设置元素的宽度

设置元素的最大高度

使用像素值设置元素的最大宽度

使用百分比来设置元素的最大宽度

设置元素的最低高度

使用像素值来设置元素的最小宽度

使用百分比来设置元素的最小宽度

### 尺寸属性的解释

## CSS显示

如何隐藏一个元素(visibility:hidden)

如何不显示元素(display:none)

如何显示一个元素的内联元素

如何显示一个元素的块元素

如何使用表格的collapse属性

#### Display属性的解释

## CSS定位

元素相对浏览器窗口的位置

元素的相对定位

元素的绝对定位

重叠的元素

设置元素的形状

如何使用滚动条来显示元素内溢出的内容

如何设置浏览器自动溢出处理

使用像素值设置图像的顶部

使用像素值设置图像的底部

使用像素值设置图像的左边

使用像素值设置图像的右边

更改光标

### 定位属性的解释

# CSS浮动

<u>简单的使用float属性</u>

为图像添加边框和边距并浮动到段落的左侧

标题和图片向右侧浮动

让段落的第一个字母浮动到左侧

使用float属性创建一个图片廊

开启float - clear属性

创建一个水平菜单

创建一个没有表格的网页

#### Float属性的解释

# CSS对齐元素

使用margin的中间调整

左/右位置对齐

使用跨浏览器解决方案,设置左/右位置对齐

左/右对齐,浮动

使用跨浏览器解决方案,设置左/右位置对齐,浮动

### 对齐属性解释

# CSS生成的内容

<u>把括号内的URL用content属性插入到每个链接后面</u>

章节和分节的编号是"第1节", "1.1", "1.2"等

quotes 属性指定了引号

## CSS伪类

添加不同颜色的超链接

<u>给超链接添加其他样式</u>

使用:焦点

:first-child - 匹配了第一个 p 元素

:first-child - 匹配了 p 元素中的第一个 i 元素

:first-child - 匹配了第一个p元素中的所有I元素

使用:lang

#### 伪类的解释

## CSS伪元素

把文本的第一个字母设为特殊的字母

把第一行文字设置为特殊

把第一行文字的第一个字母设置为特殊

使用:在一个元素之前插入一些内容

使用:在一个元素之后插入一些内容

### 伪元素的解释

# CSS导航栏

垂直导航栏的全样式

水平导航栏的全样式

### 导航栏的解释

# CSS图片廊

图片廊

### 图片廊解释

# CSS图像的不透明度

创建透明图像 - 鼠标悬停效果

创建一个背景图像与文本的透明框

### 图像的不透明度解释

# CSS图像拼合

图像拼合

图像拼合-导航列表

悬停效果与图像拼合

### 图像拼合解释

# CSS属性选择器

选择具有title属性的元素

选择标题=一个特定值的元素

选择标题=一个特定值的元素(使用(~)分隔属性和值)

选择标题=一个特定值的元素(使用(|)分隔属性和值)

#### 属性选择器解释

# CSS 应用实例

- CSS 加载进度条
- CSS 分页样式
- CSS 进度条
- CSS 提示信息实例

- CSS 文字覆盖图像悬停效果
- CSS 文字覆盖图像悬停效果 从上至下
- CSS 文字覆盖图像悬停效果 从下至上
- CSS 文字覆盖图像悬停效果 从右至左
- CSS 文字覆盖图像悬停效果 从左至右
- CSS 文字覆盖图像悬停效果 淡入透明
- CSS 垂直按钮组
- CSS 按钮组
- CSS Loading(加载) 动画效果
- CSS Loading(加载) 动画效果2
- CSS Loading(加载) 动画效果3
- CSS Loading(加载) 动画效果4
- CSS 动态搜索框
- CSS 用户信息卡片
- CSS 卡片样式
- CSS 上一页、下一页样式
- CSS 各种提示信息框
- CSS 三种价格表样式
- CSS 开关样式
- CSS 让 DIV 水平居中显示
- CSS 上下左右四个方向箭头
- CSS 反馈信息表单
- CSS font-awesome 图标菜单栏
- CSS 顶部导航样式实例
- CSS 便签样式效果
- CSS 水平滚动菜单
- CSS 垂直菜单
- CSS 垂直滚动菜单
- CSS 固定菜单栏
- CSS 响应式登陆表单
- CSS 固定底部菜单栏

- CSS 下拉菜单
- CSS 下拉内容的对齐方式
- CSS 导航条下拉菜单
- CSS 带搜索框的导航栏
- CSS 带搜索导航栏 带提交按钮
- CSS 带搜索导航栏 带提搜索图标
- CSS 固定左侧导航栏
- CSS 固定左侧导航栏 高度自适应
- HTML/CSS/JS 联系我们表单模板(带百度地图)
- CSS 设计一个网页

◆ CSS 总结 CSS 组合选择符 →

## ② 点我分享笔记