



B.MATCH

美化页面



焦哥

目录

1 — CSS 基础

2 — Bulma 布局介绍

3 — Bulma 组件运用

4 — TODO 例子

1

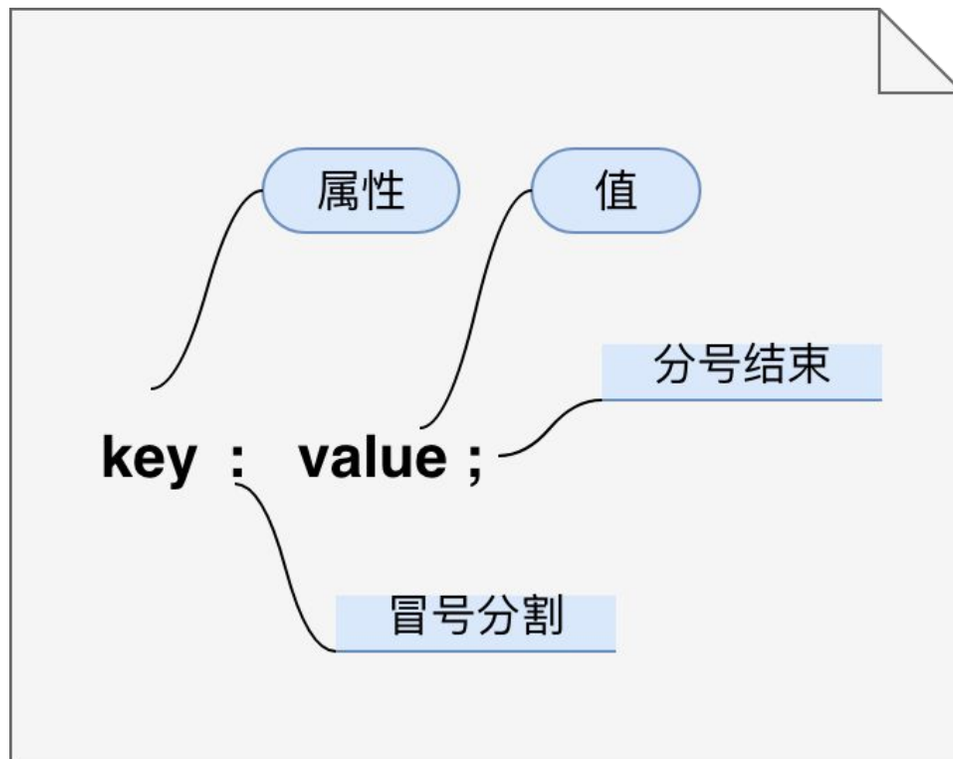
CSS 基础

层叠样式表(英语:Cascading Style Sheets, 简写CSS), 又称串样式列表、级联样式表、串接样式表、阶层式样式表



美化网页的语言

CSS 语法



多个样式:

```
width : 100px; height : 200px;
```

如何运用？



```
1 <div style="width:100px;height:200px">  
2     我是一个panel  
3 </div>
```

CSS 常用元素

1. 颜色
2. 字体大小
3. 宽高
4. 盒模型
 - a. 边框
 - b. 内边距
 - c. 外边距
5. 背景

CSS 常用元素:颜色

颜色属性:color

颜色值:16进制



```
1 <div style="color:#FF0000">  
2     我是一个panel  
3 </div>
```

CSS 常用元素: 字体大小

颜色属性: font-size

颜色值: 数值+px(单位), 网页中最小字体大小是12px



```
1 <div style="color:#FF0000;font-size:18px;">  
2     我是一个panel  
3 </div>
```

CSS 常用元素:宽高

颜色属性:width

颜色值:数值+px(单位)

颜色属性:height

颜色值:数值+px(单位)



```
1 <div style="color:#FF0000;font-size:18px;width:50px;height:100px;">
2     我是一个panel
3 </div>
```

CSS 常用元素:背景



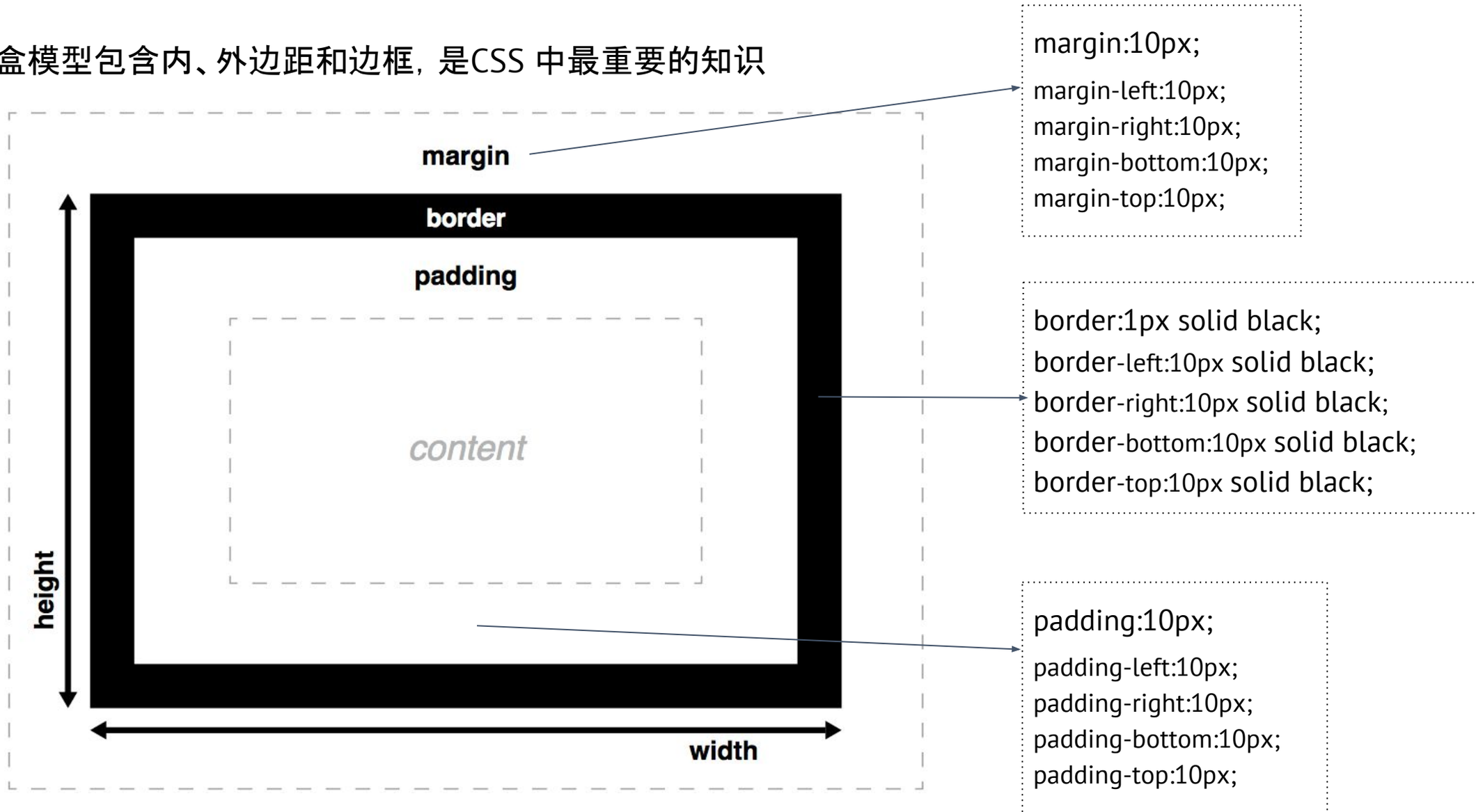
```
1 background-color: yellow;  
2 background-image: url(https://mdn.mozillademos.org/files/13026/fire-ball-icon.png);  
3 background-repeat: no-repeat;
```

CSS 基础选择器

1. 元素
2. id
3. 自定义class

CSS 常用元素: 盒模型

盒模型包含内、外边距和边框, 是CSS 中最重要的知识



2

Bulma 布局介绍

Bulma 介绍

开源的CSS 框架, 号称不学 CSS 也可以做出精美的网站

<https://github.com/jgthms/bulma>

 Watch ▾

691

 Star

31,226

 Fork

2,449

集成 Bulma

```
<!DOCTYPE html>
<html>
  <head>
    <meta charset="utf-8">
    <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1">
    <title>Hello Bulma!</title>
    <link rel="stylesheet" href="https://cdnjs.cloudflare.com/ajax/libs/bulma/0.7.2/css/bulma.min.css">
    <script defer src="https://use.fontawesome.com/releases/v5.3.1/js/all.js"></script>
  </head>
  <body>
    <section class="section">
      <div class="container">
        <h1 class="title">
          Hello World
        </h1>
        <p class="subtitle">
          My first website with <strong>Bulma</strong>!
        </p>
      </div>
    </section>
  </body>
</html>
```

添加依赖

布局

左右布局文档地址 : <https://bulma.io/documentation/layout/level/>

列布局文档地址 : <https://bulma.io/documentation/columns/basics/>

3

Bulma 组件运用

常用组件

- 表单组件
- icon 组件
- button 组件
- 图片组件

4

TODO 例子

TODO 案例

The image shows a screenshot of a To-Do application. The interface is divided into a top navigation bar, a left sidebar, a main task list, and a bottom footer.

- Top Bar:** Contains the text "To-Do" on the left, a search input field with the placeholder "搜索" in the center, and icons for settings, help, and a user profile on the right.
- Left Sidebar:** A vertical list of navigation items:
 - ☰ (Menu icon)
 - ☼ 我的一天
 - ☆ 重要
 - 📅 已计划日程 1
 - 🏠 任务 4 (Selected)
 - 📖 Java Web 精讲
 - 📖 123
 - + 新建清单
- Main Task List:** Titled "任务 ..." with a "排序" (Sort) button on the right. It contains a list of tasks:
 - 测试工程
自十二月 29日周六
 - 好玩的一天
 - 这不错的
第 0 步, 共 2 步
 - 编程基础课
 - + 添加任务Below the tasks are several empty horizontal lines for adding new tasks. Each task has a star icon on the right.
- Bottom Footer:** Contains the text "获取应用。" followed by icons for Apple, Windows, and Android.

总结

- 1 这节课学到了什么？
- 2 有哪些不明白的
- 3 完善ToDo演示代码和左侧导航

作业

作业提交地址:

<https://quora.bmatch.tech/topic/5bf3e25b82293d0034cd3093>