**学习总结**

姓名 董金伟 专业 计算机科学与技术 班级 2班 日期 2022/5/6

1. 当天所学习主要内容（做一总结）CSS层叠样式表

CSS=cascading style sheet

CSS的主要作用就是美化页面

HTML的主要作用创建页面的结构

JAVASCRIPT主要作用和页面进行交互

# HTML的缺点

文本

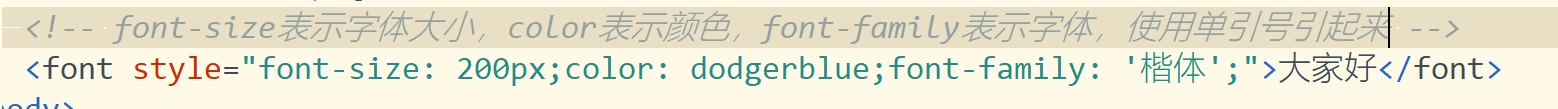
描述已自动生成

注意问题：样式有单位的属性，必须带单位。

# 样式的书写方式

方式一：行内样式（内联样式）

<标签名 style=”样式属性1:值1;样式属性2:值2...”/>



方式二：内嵌样式

语法

<style>

选择器 {

样式属性1:值1;

样式属性2:值2;

...

}

</style>

注意：style标签一般书写在title标签内，也可以写在body标签内

案例：

<!DOCTYPE html>

<html>

<head>

<meta charset="utf-8">

<title>测试内嵌样式</title>

<style>

/\* 样式的优势：一动多变 \*/

/\* 注意事项：一行写一句，每行使用英文分号结尾 \*/

/\* 这是css的注释，不能和html的注释混用 \*/

h3 {

font-size: 100px;

color: red;

}

p {

font-size: 100px;

color: red;

}

</style>

</head>

<body>

<!-- 需求：把所有内容变大变红 -->

<h3>晚上好1</h3>

<h3>晚上好2</h3>

<h3>晚上好3</h3>

<h3>晚上好4</h3>

<h3>晚上好5</h3>

<!-- p{大家好$}\*5 -->

<p>大家好1</p>

<p>大家好2</p>

<p>大家好3</p>

<p>大家好4</p>

<p>大家好5</p>

</body>

</html>

方式三：外部样式表

使用外部样式表的步骤：

1. 准备2到3个页面，需求是它们有共同的样式
2. 在css文件夹下，创建一个c1.css文件,内容如下

图形用户界面, 文本, 应用程序

描述已自动生成

1. 在使用外部样式表的页面引用c1.css

徽标, 公司名称

描述已自动生成

# 三种书写方式的优先级

文本

描述已自动生成

课后任务：课堂上的案例每个至少敲三遍。