

9.5笔记

typora的使用

1. ctrl+数字（几级标题）
2. ctrl+/ markdown脚本语言和可视化文本切换
3. 代码块（```)

```
// system.out.println("xxx")
```

4. ctrl+b粗体
5. 自动生成大纲

一、一级标题

二级标题

三级标题

点击试图，然后里面有一个大纲

6. 导出为pdf格式

2023.9.5 HTML

一、本章目标

掌握html概述、作用和特点，了解html的发展历史和常用浏览器

掌握常用基本结构、基本标签、布局标签、文本、图片等

掌握列表、表格和内联框架

掌握表单相关标签

二、本章内容

2.1、html概述

html：超文本标记语言（hyper Text Markup Language）

html文档是放置了标记（tags）的.html文件（.htm）

html是一种客户端浏览器解释的语言，不用编译

html是通过各种标记来表示文档的结构、链接、图片、文字、段落、表格、表单等。

html的作用是把我们需要显示的内容显示在浏览器上，但是语言本身并不现实。

2.1.1、html的发展历程

93年，html1.0标准发布

95-97 html2.0~4.0

2014年html5，增加了媒体播放、画图、定位等功能

2.1.2、开发中常用浏览器

名称	内核	来源归属	性能
谷歌chrome	Blink	google	纯净、速度快
firefox	gecko	mozilla公司	安全性高
IE (Edge)	Trident	微软	均衡
safair	webkit	果子	ios浏览器
Opera	presto	opera公司（挪威）	界面简洁

2.2、html基本结构

2.2.1项目的创建

IDE：开发环境

前端的开发环境：hbuilder vscode idea eclipse

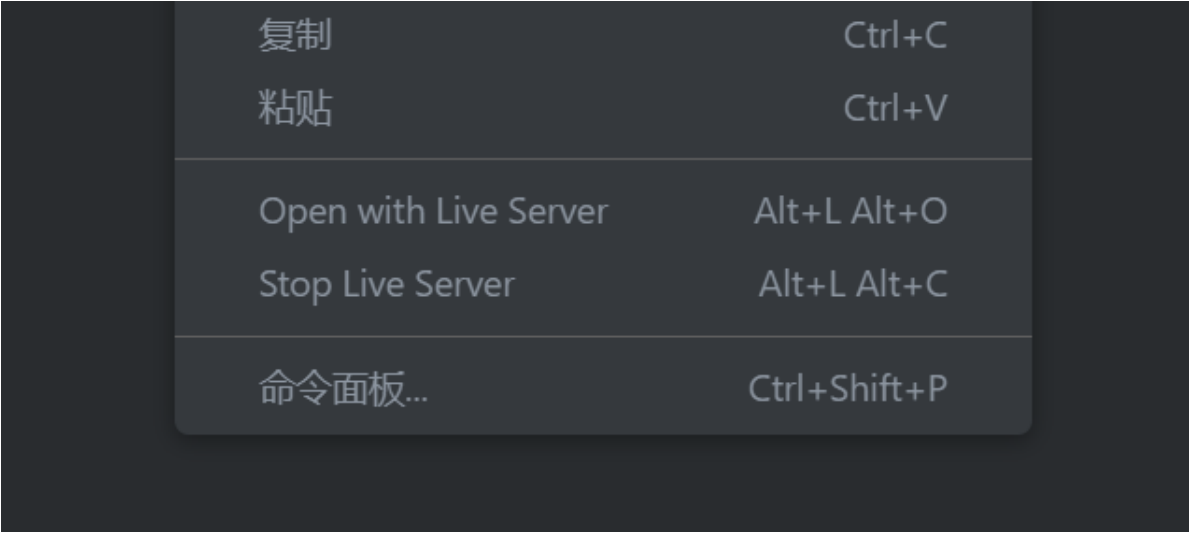
2.2.2、创建文件夹以及html文件

右键文件夹创建，尽量不要直接把文件放到根目录下，html文件名首字母小写，驼峰式或者下划线

2.2.3 、html结构分析

```
<!DOCTYPE html>
<html lang="en">
<head>
  <meta charset="UTF-8">
  <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">
  <title>demo_01</title>
</head>
<body>
  <div>
    <h1>hello world</h1>
  </div>
</body>
</html>
```

2.2.4、html文件的运行



vscode我安装了一个叫做Open with Live Serve的插件右键即可运行

2.2.5网页头信息

2.3 特殊字符

在网页中，如果想使用难以输入的符号，如数学符号，制表符，或者html这个语言的关键字（单引号，双引号，括号等）

源码	显示结果	描述
 	空格	
<	<	小于号
>	>	大于号
"	"	双引号
©	圈c	版权
®	圈r	已注册
 	半个空格	

2.4、注释