



HTML 기초 강의

HTML(Hyper Text Markup Language)은 웹 페이지를 만드는 데 사용되는 기본적인 마크업 언어입니다. HTML은 다양한 요소(element)로 구성되며, 각 요소는 태그(tag)로 표시됩니다.

HTML 문서의 구조

HTML 문서는 일반적으로 다음과 같은 구조를 갖습니다.

```
<!DOCTYPE html>
<html>
  <head>
    <title>문서 제목</title>
  </head>
  <body>
    문서 내용
    <img />
  </body>
</html>
```

- `<!DOCTYPE html>` : 문서의 형식을 HTML5로 지정합니다.
- `html` : HTML 문서의 최상위 요소입니다.
- `head` : 문서의 메타데이터를 포함합니다.
- `title` : 문서의 제목을 지정합니다.
- `body` : 문서의 본문을 포함합니다.

HTML 요소

HTML은 다양한 요소(element)로 구성되며, 각 요소는 태그(tag)로 표시됩니다. 이번 강의에서는 몇 가지 주요 요소를 살펴보겠습니다.

제목과 단락 요소

```
<h1>제목 1</h1>
<p>문단 1</p>
```

- `h1` : 제목 요소입니다. h1 ~ h6까지 총 6개의 레벨이 있습니다.
- `p` : 단락 요소입니다.

링크 요소

```
<a href="링크 주소">링크 텍스트</a>
```

- `a` : 링크 요소입니다. href 속성을 이용해 링크 주소를 지정할 수 있습니다.

이미지 요소

```

```

- `img` : 이미지 요소입니다. src 속성을 이용해 이미지 주소를 지정하고, alt 속성을 이용해 대체 텍스트를 지정할 수 있습니다.


HTML 문서 작성하기

1. 텍스트 편집기를 열고 새로운 문서를 생성합니다.
2. HTML 문서의 구조를 작성합니다.

```
<!DOCTYPE html>
<html>
  <head>
    <title>문서 제목</title>
  </head>
  <body>
    <!-- 여기에 문서 내용을 작성합니다. -->
  </body>
</html>
```

1. 필요한 요소들을 추가합니다.
2. 문서를 저장하고 웹 브라우저에서 엽니다.

이력서 만들기 예시

 이력서