

1 ホームページの基礎

確認) 前回の授業内容は？

確認) 電子メールを使う

確認) Windows で HTML ファイルを再編集する場合...

確認) 授業フォルダ「Web1」の作成、ファイル整理

1.4 HTML タグの種類 #1

よく使う基本的なタグについて学習します。教科書も参考に！

確認) タグとは？何をするためのものか？

見出し (heading) <h1>~</h1> ... <h6>~</h6>

数字で見出しのレベルが決まる。1 から 6 まで。1 が大見出し、6 が小見出し。

段落 (paragraph) <p>~</p>

文章がひとつの段落であることを表す



テキストを修飾するためのいろいろなタグ

- 重要 (strong importance)

 - 強調 (emphasis)

 - 太字 (bold)

<i> - 斜体 (italic)

<q> - 引用 (quotation)

<sub> - 下付き文字

<sup> - 上付き文字

 - 改行 (break)

→ 教科書末尾資料へ

非序列リスト (Unordered List)

順番のないリスト, 箇条書き

のタグで示された項目を箇条書き表示にします

項目の先頭には「・」が付きます

```
<ul>
  <li> ~ </li>
  <li> ~ </li>
  :
</ul>
```

序列リスト (Ordered List)

順番付リスト

と似ていますが、各項目の先頭には数字の番号が振られます

```
<ol>
  <li> ~ </li>
  <li> ~ </li>
  :
</ol>
```

コメント <!-- ... -->

ブラウザ上には表示されないコメント・メモ

一時的に表示(コンテンツの一部)を隠したり

ソース表示では見れてしまうので、何でも書いてよいというわけではない

範囲指定(要素のグループ化)

範囲を指定するもので、それ自身に意味を持たない

このタグは [CSS](#) を学習する上でも重要です。しっかり覚えておいてください!

 - インライン要素, 主に文章の一部の範囲を指定する

<div> - (division)ブロック要素, いろいろな要素をまとめて1つに

例) <div> タグを用いて、指定範囲に属性を加えるには?



関連用語

空要素 ... 終了タグがないタグ

↓

要素の内容が存在しない(空っぽ)

↓

「空要素」

例) br, img, hr, meta などのタグ

要素の入れ子 (nest) ... 要素の中に要素を入れる

→ 親, 子, 兄弟 ...

インデント ... 字下げ

ブラウザ上(表示)では変化なし

→ ソースコードを見やすく!

コメントとあわせて、修正・管理がしやすいように!

実習) 簡単な HTML ファイルを作成し、タグの効果を確認してみましょう