

# 情報デザインの実践

教科書 pp.46-59 (教科書も読んどいて)

## 文書・プレゼンの作成フロー

- ・いろいろな作成フローがある (以下は教科書の例)
- 1. 企画: 文書・プレゼンテーションの目的を明確にする
  - ・読者・聴衆は誰?
  - ・伝えたいこと (メッセージ) は何?
- 2. 構成設計
  - ・「序論 (テーマ・目的) → 本論 (方法・調査・結果・考察) → 結論 (まとめ)」や「導入 → 展開 → まとめ」など (教科書)
  - ・背景 → 問題 → 目的 → アイデア → 目標 (手段) → 解決策 → 評価 → まとめ (高辻の卒業研究)
  - ・いろんな構成方法がある
- 3. レイアウト・ビジュアル
  - ・レイアウトやビジュアルを決め、文書やスライドを作成する
- 4. フィードバック
  - ・文書の推敲 (すいこう) やリハーサルなどにより、自己評価や相互評価をして改善点を見つけ、改善を行う
- 5. 公開・発表・振り返り
  - ・公開・発表した結果、伝えたいことが伝わったか振り返り、さらなる問題解決を行う

・この作成フローを (①) で表すこともできる

## レイアウト

・文書・スライド共通

- ・図、画像、表など、文字以外の表現メディアも (②) に使うとよい
- ・余白や行間を適切に取ると読みやすいと言われている
- ・図や表を使うときは、図や表の説明も書くとき良い
  - ・教科書の例では、図・画像では下に、表は上に図や表の通し番号とキャプション (何が何をしている図か) を書く (論文誌によって変わる)
- ・フォント・サイズ・スタイル (太字や下線) ・配置を変えると伝わりやすい
  - ・タイトルはゴシック体でセンタリング (中央に寄せる)
  - ・本文は明朝体で、小見出しごとにインデント (左端をそろえること) を行い、見出しの指す範囲を明確にする
- ・引用
  - ・公表されている資料から行う
  - ・引用する必要がある
  - ・「」や明確な改行により引用部分が明確である
  - ・引用部分ではない本文が文書の主張である
  - ・出所が書かれている

・文書

・調査に関わっていなくとも、文書を読めばどのような調査・結果かがわかるよう詳細に書く

・スライド

- ・全体のスライドデザインを統一する
- ・スライドは箇条書きやキーワードなどで簡潔にし、言葉で補ってもよい
- ・配色にも注意する
  - ・色相環で隣り合う類似色 (似た色)、色相環で向かい合う補色 (逆の色)
  - ・暖色系どうし、寒色系どうし、明度が同じ色どうしなどは避けるとよい

## Web サイト・Web ページ

- ・Web サイトは Web ページの集まり (初富の Web サイト)
- ・Web ページは Web サイトの構成要素 (初富の制服に関する Web ページ)
- ・コンピュータ言語を用いて記述されている
  - ・ (③) (Hyper Text Markup Language)
  - ・「<」と「>」で挟まれたタグを用いて Web ページの構造とリンクを決める
  - ・ (④) (Cascading Style Sheets)
  - ・Web ページのレイアウトを決める
  - ・HTML のどこに (セレクト) 何を (プロパティ) どうする (値) かを記述する

```
<!DOCTYPE html>
<html lang="ja">
<head>
  <meta charset="UTF-8">
  <meta name="robots" content="noindex, nofollow">
  <title>授業用リンク集</title>
  <style>
    /* ペース設定 */
    * {
      margin: 0;
      padding: 0;
      box-sizing: border-box;
    }
    body {
      font-family: 'Helvetica Neue', Arial, sans-serif;
      background: linear-gradient(135deg, #f0f4f8, #d9e2ec);
      color: #333;
      line-height: 1.6;
      padding: 40px;
    }
    /* コンテナの中央寄せ */
    .container {
      max-width: 800px;
      margin: 0 auto;
      background: #fff;
      padding: 30px;
      border-radius: 10px;
      box-shadow: 0 4px 8px rgba(0, 0, 0, 0.1);
    }
  </style>
</head>
<body>
  <div class="container">
    <header>
      <h1>授業用リンク集</h1>
      <p>みなさんがアクセスするWebページのリンクをまとめました。</p>
    </header>
    <main>
      <ul>
        <li><a href="https://www.hatsushiba.ed.jp/tondabayashi/" target="_blank">初富公式サイト</a></li>
        <li><a href="https://platform.classi.jp" target="_blank">Classi</a></li>
        <li><a href="https://manabi-gakushu.benesse.ne.jp/gakushu/typing/nihongonyuryoku.html" target="_blank">タイピ</a></li>
        <li><a href="https://www.google.com" target="_blank">Google (検索サイト) </a></li>
        <li><a href="https://k-takatsuji.jp/" target="_blank">情報I Webページリンク集</a></li>
        <li><a href="https://k-takatsuji.jp/files/" target="_blank">情報I 使用ファイルリンク集</a></li>
        <li><a href="https://k-takatsuji.jp/inquiry.html" target="_blank">情報I 質問サイト</a></li>
        <li><a href="https://k-takatsuji.jp/cgi-bin/view_inquiries.cgi" target="_blank">情報I 質問一覧</a></li>
        <li><a href="https://k-takatsuji.jp/program/" target="_blank">プログラム練習サイト (質問可) </a></li>
        <li><a href="http://k-takatsuji.jp/program/cgi-bin/view_inquiries.cgi" target="_blank">プログラム用質問一覧</li>
      </ul>
    </main>
  </div>
</body>
</html>
```