

「はじめてのLatex」 清水美樹著 工学社 の161頁から演習します。

6_1_1 「コンパイル」の方法と印刷

USBメモリで配布した、6_1_1.texを読み込んで、「コンパイル」、印刷してみます。

「Easy Tex」を起動する。

「ファイル」-「開く」- 6_1_1.tex を選択してファイルを取り込む。

「名前付けて保管」で、6_1_1.tex をローカルフォルダに保存します。

「コンパイル」を選択する。

「DVIOUT」を選択して、内容を確認する。

「印刷」を選択する。

6_1_2 maketitle を使って、標準的な文書表題のレイアウトにする。

6_1_1.tex の「%(A)...」ではさんだ部分を

```
\title{理科実験レポート 中和滴定による塩酸の濃度測定}
\author{1年4組 愛王 太郎}
\maketitle
```

に変更する。

6_1_3 表題の接頭辞にあたる部分を小さくして改行する。

```
\title{
{\small 理科実験レポート}
  中和滴定による塩酸の濃度測定
}
\author{1年4組 愛王 太郎}
\maketitle
```

に変更する。

6_1_4 日付を自分の書きたい内容にする。

```
\title{
{\small 理科実験レポート}
  中和滴定による塩酸の濃度測定
}
```

```
\author{1年4組 愛王 太郎}  
\date{実験日 平成19年3月20日 提出日 3月26日}  
\maketitle
```

に変更する。

6_1_5 小見出しに「\section」コマンドを適用する。

6_1_6 参照される部分に「\label」を加える。

6_1_7 「naoh」を参照する。

6_1_8 2回コンパイルする。

6_1_9 箇条書きに1行追加する。

6_1_10 二段組を指定。

6_1_11 「graphicx」パッケージの使用宣言

6_1_12 図「exp.eps」を挿入

6_1_13 「\maketitle」で指定されたページスタイルを再指定