表を表示する

ER18028 久保 宏樹 2020 年 12 月 20 日

1 表の表示について

chapter3_table.tex と chapter3_table.pdf を照らし合わせて読んでください.

usepackage で dvipdfmx, graphicx, float を指定すると表を作成することが可能

表は,表 2 のように参照することが可能です.基本的に,表を記述する場合,必ず 1 度以上参照する必要があります.また,一度コンパイルしただけだと,参照した時に「?」と表示されるので「pLaTeX(ptex2pdf)」「pLaTeX(ptex2pdf)」と 2 回コンパイルを実行する必要があります.

 ${
m VScode}$ での環境構築が完了している場合 , ${
m \Gammactrl+s}$, ${
m CKF}$ で保存するだけでコンパイルが完了します .

表 1 title

title1	title2	title2-2
hoge1	hoge2	hoge2-2
hoge3	hoge4	hoge 4-2

表 2 title

title1	title2	title2-2
hoge1	hoge2	hoge2-2
hoge3	hoge4	hoge 4-2

注意点:左端,右端に縦線を加えることは基本的に禁止です.

2 課題

必須: author を自分の名前, date を提出日に変更してください.

任意:表を追加してください(表は何でも可)。ただし,左端,右端に縦線を加えることは禁止とします.また, ref を使用して「表を表 2 に示す」の様に参照してください.

編集が完了したら,コンパイルしてください.

VScode で編集している場合 、「ctrl+s」で保存 & コンパイル 「ctrl+alt+V」で出力される pdf をプレビューできるので変更点が反映されていることを確認してください .