LATEX 주요 명령어 Cheat Sheet

by 경기과학고등학교 32기 박승원 (March 9, 2017)

아래의 표는 한컴오피스 또는 MS Word를 쓰던 사람이 \LaTeX 제 적응하기 위한 명령어의 모음이다. 이 외에도 \LaTeX 에는 \tableofcontents, \section 등의 수많은 유용한 명령어들이 있으니 더 찾아보며 배우기를 바란다. 시간을 내서 $\end{Bmatrix}$ 내서 $\end{Bmatrix}$ 기를 바란다. 시간을 내서 $\end{Bmatrix}$ 기를 바란다.

영어 / 숫자	영어 / 아라비아 숫자 그대로.
한글	\usepackage{kotex} 입력 후 사용
italic / bold	또는 {\it } / 또는 {\bf}.
밑줄 / 취소선	/ \usepackage{ulem} 입력 후 .
개행	두번 개행 또는 \\ 또는 \newline.
따옴표	'(키보드의 Esc 밑에 있는 backtick)으로 열고, '(평소에 쓰던 apostrophe)로 닫음. 큰따옴표는 두개 사용.
%, &, _, \$, #, {, }	각각 \%, \&, _, \\$, \#, \{, \}.
\sim (tilde)	\$ \sim \$. 보통 '에서'의 뜻으로 사용하지만, 되도록 ''를 사용하는 것이 좋다.
좌측정렬	\begin{flushleft} \end{flushleft} (flushleft 환경) {\flushleft}.
우측정렬	flushleft 대신 flushright.
중앙정렬	\begin{center} \end{center} (center 환경) 또는 {\centering}.
글자 크기	표 아래의 명령어들을 참조바람.
글꼴	어려움. Times New Roman의 경우 해당 패키지를 포함하면 사용 가능. 휴먼테크 (Humantech_Paper_Award) / 독후감(gshs_reading) 양식 참조바람.
글자 색	$\label{local_color} $$ \sup\{\operatorname{color}_{\mathrm{color}}^{\mathrm{red}}\}.$$
각주	.
용지크기	a4paper 등등
편집용지	\usepackage{geometry}. geometry 패키지 문서 참고바람.
머리말 / 꼬리말	\usepackage{fancyhdr}. fancyhdr 패키지 문서 참고바람.
다단	\usepackage{multicol}. multicols / multicols* 환경 사용.
줄 간격 조정	setspace 패키지 관련 가이드 검색
들여쓰기 조정	\indent, \noindent, \usepackage{indentfirst} \u00e4
기타 의문점	구글에 영어로 검색. 예를 들어, latex customize font size
조판 오류	에러 메시지로 구글에 검색 / 지인에게 도움 요청
수식	\$ \$ 혹은 \(\), \$\$ \$\$ 혹은 \[\], equation, align, gather 환경 등
번호 있는 열거	enumerate 환경 안의 \item 들
번호 없는 열거	itemize 환경 안의 \item 들
패키지 문서 열람	커맨드 창에서 'texdoc xxxxx'. 예를 들어, 'texdoc geometry'
표, 그림 삽입	졸업논문(gshs_thesis) 양식 내의 내용 참조
참고문헌 입력	졸업논문(gshs_thesis) 양식처럼, 혹은 BibTeX 사용(gshs_thesis_adv 참조)
경기과학고 텍 사용자협회(latex.gs.hs.kr)의 양식/입문서/용례 도 함께 참고!	