这是正文部分,中文使用 SimSun 字体,英文使用 Times New Roman 字体。利用 unicode-math 包,将表 4.2 的命令改为:

Table 1: 数学字母字体

示例	命令	依赖的宏包
ABCDEabcde1234	symnormal{}	
ABCDEabcde1234	$\operatorname{symrm}\{\ldots\}$	
ABCDEabcde1234	symit{}	
ABCDEabcde1234	$symbf{}$	
ABCDEabcde1234	$symsf{}$	
ABCDEabcde1234	symtt{}	
$\mathcal{ABCDE}$	symcal{}	
ABCDE	CMcal{}	仅提供大写字母 unicode-math 下显示不同
ABCDE	mathcal {}	eucal 仅提供大写字母
$\mathscr{A}\mathscr{B}\mathscr{C}\mathscr{D}\mathscr{E}$	symscr{}	
UBCDEabcde1234	$symfrak{}$	
ABCDE	$symbb\{\}$	