

这是正文部分，中文使用 SimSun 字体，英文使用 Times New Roman 字体。
 下表为 lshort 中文版中，表 4.2: 数学字母字体的内容，新增了一行测试 `mathcal` 命令。

Table 1: 数学字母字体		
示例	命令	依赖的宏包
$ABCDEabcde_{1234}$	<code>mathnormal{...}</code>	
$ABCDEabcde_{1234}$	<code>mathrm{...}</code>	
$ABCDEabcde_{1234}$	<code>mathit{...}</code>	
$ABCDEabcde_{1234}$	<code>mathbf{...}</code>	
$ABCDEabcde_{1234}$	<code>mathsf{...}</code>	
$ABCDEabcde_{1234}$	<code>mathhtt{...}</code>	
$ABCDE$	<code>mathcal{...}</code>	
$ABCDE$	<code>CMcal{...}</code>	仅提供大写字母
$ABCDE$	<code>mathcal{...}</code>	eucal 仅提供大写字母
$ABCDE$	<code>mathscr{...}</code>	mathrsfs 仅提供大写字母
$\frac{ABCDE}{abcde_{1234}}$	<code>mathfrak{...}</code>	amssymb 或 eufrak
$ABCDE$	<code>mathbb{...}</code>	amssymb 仅提供大写字母