材料科学基础 —材料科学基础笔记

袁长红 赛小息

2022年5月11日

目录

提高 latex 的编译速度:

- 文档分块使用\input或\include将文档分块,按需编译
- 给 graphicx 宏包添加 draft 选项来不显示图片; 若单独查看图片效果, 可以给图片代码设置 \includegraphics[width=\textwidth,draft=true]{fig} 来单独显示

$a_h^g, a^g,$	a_h							
$a_h^g, a^g,$	a_h							
	马数字 1I 料	科	学	与	工	程	学	院
下面哪	个不对							()
下面哪个不	对							()
下面哪个不	. △4.							()

文本效果 文本效果 文本效果 文本效果

	Eı			
	Mene	Muh!		
Comm	on torrt	Column g2a		
Comm	on text	Colun	nn g2b	

题号	第一部分					第二部分	总分
			三	四	五.	第二部分	心心
得分							

$$a + b = 0$$

$$\underbrace{a + \underbrace{b + \dots + y}_{26} + z}_{26}$$

指定括号大小(((((
$$\left(\left(\begin{array}{c} \\ \\ \\ \end{array}\right)\right\}$$
} 绝对值符号 $\left|\frac{a}{b}\right|$ 幻影

$$^{12}_{~6}\mathrm{C}$$
 versus $^{12}_{~6}\mathrm{C}$ $\Gamma_{ij}^{~k}$ versus Γ_{ij}^{k}

$$a+b=c$$

$$a+b+c+d+e=f$$
(1)

$$a + b = c (2a)$$

$$a+b+c+d+e=f (2b)$$