LaTeX 实验报告 - 段落缩进练习

刘浩洋 24040021022

2025年8月31日

1 默认段落缩进

在 LaTeX 中,除了每个章节 (section) 后的第一个段落外,其余段落的 首行会自动缩进。这个缩进量由 \parindent 控制。这是一个新的段落,它的 首行会自动缩进 2em (因为我们设置了 \setlength{\parindent}{2em})。这是同一段落内的换行,不会缩进。只有新段落的首行才会缩进。

这是另一个新段落,同样会自动缩进。

2 取消单个段落缩进

如果希望某个特定段落不缩进,可以在该段落开头使用 \noindent 命令。这个段落使用了 \noindent 命令,因此首行没有缩进。这在需要顶格书写时非常有用,例如在某些格式要求严格的文档中。

这是一个正常的段落, 它会继续缩进。

3 全局取消段落缩进

如果希望文档中所有段落都不缩进,可以在导言区 (preamble) 使用 \setlength{\parindent}{0pt}。

4 悬挂缩进

悬挂缩进是指第一行不缩进,而后续行缩进。这可以通过\hangindent和\hangafter命令实现。这是一个实现悬挂缩进的段落。第一行顶

格,从第二行开始向右缩进 1 厘米。这种格式常用于参考文献条目或项目符号列表的描述部分。

这是另一个普通段落,它遵循全局的首行缩进设置。