文件基本结构

ZJB

2019年4月29日

一、背景

LaTeX (LATEX, 音译"拉泰赫") 是一种基于 TEX 的排版系统,由 美国计算机学家莱斯利•兰伯特在 20 世纪 80 年代初期开发,

****\\ 换行 ***** 利用这种格式,即使使用者没有排版和程序设计的知识也可以充分发挥由 TeX 所提供的强大功能,能在几天,甚至几小时内生成很多具有书籍质量的印刷品。

***** 空行分段 ***** 对于生成复杂表格和数学公式,这一点表现得尤为突出。

*****\par 分段 ***** 因此它非常适用于生成高印刷质量的科技和数学类文档。这个系统同样适用于生成从简单的信件到完整书籍的所有其他种类的文档。

- 二、方法
- 2.1 方法一
- 2.1.1 条件一
- 三、结果
- 3.1 数据
- 3.2 图表
- 四、结论
- 五、引文