# 最简易的中文文章模版

geekDuck

2022年5月2日

摘要

加粗字体 bold text . 数学公式:  $E = m \cdot c^2$ 

## 1 一级标题

- 1.1 二级标题
- 1.1.1 三级标题

四级标题

五级标题

### 1.2 最简单的文献引用

这是一篇钱学森的文章 [2],探讨了复杂系统及其方法论。 这里引用一篇爱因斯坦在 1935 年的一篇关于量子的论文 [1]。这是图片 1引用,这是表格 1引用。

#### 舍弃编号的标题

### 1.3 插入图片与表格



图 1: 排版工具的历史与关联(这是一张照片)

任务	甲方	乙方
学术论文	评议同行/出版社编辑	论文作者
毕业论文	学校/教务处编辑	学生
理科作业	老师	学生
讲义/ppt	听众	演讲者
简历	面试官	求职者

表 1: IATeX 使用情景于关系图

# 参考资料

- [1] Albert Einstein, Boris Podolsky, and Nathan Rosen. "Can quantum-mechanical description of physical reality be considered complete?" In: *Physical review* 47.10 (1935), p. 777.
- [2] 钱学森,于景元, and 戴汝为."一个科学新领域——开放的复杂巨系统及其方法论". In: 自然杂志 1 (1990), pp. 3-10.