## 这里是标题

这里是作者

2019.9.21

摘要

这里是摘要 **关键词:** 关键词一 关键词二

## 1 这里是关键词一 关键词二要一段

- 1.1 第一段的第一子段
- 1.1.1 第一小节

你好世界[1],单个回车不会换行

1.1.2 第二小节

需要两个回车 才能换行

1.2 第一段的第二子段

## 2 第二段

表格引用测试 table 1;图片引用测试 fig. 1 这里是行间公式  $A^n_{ij}$   $\delta\pi\partial\sigma\epsilon\alpha\beta\gamma\Delta\Pi imes$  ÷

$$\alpha^{2} + \beta^{2} = \gamma^{2}$$

$$\int_{0}^{1} f(x)dx = \lim_{x \to \infty} \sum_{i=1}^{n} f(\frac{i}{n})$$

$$(1)$$

表 1: 这里是表格

One	Two	Three
A	1	Alpha
В	2	Beta
$\mathbf{C}$	3	Sigma

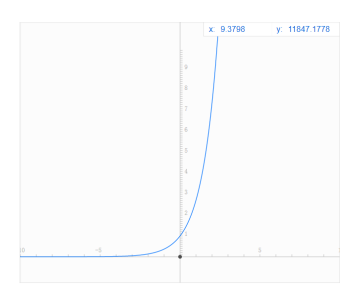


图 1:  $y = e^x$  图像

$$\int_0^1 f(x)dx = \lim_{x \to \infty} \sum_{i=1}^n f(\frac{i}{n})$$

## 参考文献

- [1] 刘海洋. LATEX 入门 [M]. 北京: 电子工业出版社, 2013.
- [2] 胡伟. LATEX2e 完全学习手册 (第二版). 北京: 清华大学出版社, 2013.