

数学科学学院 School of Mathematical Sciences

SJTUBeamer MIN **幻灯片模板**SJTUBeamer MIN Template

Log Creative

2021年6月6日



第^{1部分} 第一部分

第1节 第2节

第1节 第1节

第1小节第1小节

标题



- 第1项
- 第2项
- 第3项



$$x^2 + 2x + 1 = (x+1)^2 (1)$$

一些盒子



盒子

这是一个盒子[1]

注意

注意内容

示例

示例内容



```
The state of the
```







图: 图片标题[2]

表与统计图



表: 表格标题[3]

| n | Quick | Cocktail |
|---|-------|----------|
| 1 | 1 | 0 |
| 2 | 3 | 1 |
| 3 | 5.67 | 3 |
| 4 | 8.83 | 5.96 |
| 5 | 12.4 | 9.98 |
| 6 | 16.3 | 14.67 |
| 7 | 20.49 | 20.53 |
| 8 | 24.92 | 27.03 |
| 9 | 29.58 | 34.49 |

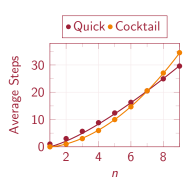


图: 统计图标题[4]

第Ⅱ部分

参考文献



- [1] TANTAU T, WRIGHT J, MILETIĆ V. The beamer class: User guide for version 3.59.[M/OL]. 2020. https://github.com/josephwright/beamer.
- [2] 上海交通大学. 上海交通大学视觉形象识别系统使用手册 [M/OL]. 2016. https://vi.sjtu.edu.cn/.
- [3] Dr. Christian Feuersänger. Manual for Package PgfplotsTable: Component of pgfplots, Version 1.17[M/OL]. 2020. http://sourceforge.net/projects/pgfplots.
- [4] Dr. Christian Feuersänger. Manual for Package pgfplots: 2D/3D Plots in LATEX, Version 1.17[M/OL]. 2020. http://sourceforge.net/projects/pgfplots.



谢谢

Log Creative · SJTUBeamer MIN 幻灯片模板