



上海交通大学
SHANGHAI JIAO TONG UNIVERSITY

数学科学学院

SCHOOL OF MATHEMATICAL SCIENCES

SJTUBeamer 幻灯片模板

SJTUBeamer Template

Log Creative

2021 年 5 月 21 日

第 I 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



- 第 1 项
- 第 2 项
- 第 3 项



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

盒子

这是一个盒子¹

注意

注意内容

示例

示例内容

¹Tantau, Wright, and Miletić, *The beamer class: User Guide for version 3.59*.

C++代码

```
1 #include<iostream>
2
3 int main(){
4     // Console Output
5     std::cout << "Hello, SJTU!" << std::endl;
6     return 0;
7 }
```



图：图片标题²

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.

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

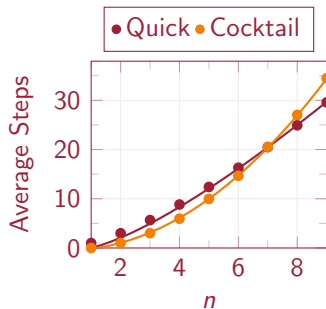


图: 统计图标题⁴

³Dr. Christian Feuersänger, *Manual for Package PgfpplotsTable: Component of pgfplots, Version 1.17.*





⁴Dr. Christian Feuersänger, *Manual for Package pgfplots: 2D/3D Plots in L^AT_EX, Version 1.17.*

第 II 部分

附录

参考文献



-  Dr. Christian Feuersänger. *Manual for Package pgfplots: 2D/3D Plots in L^AT_EX, Version 1.17*. Feb. 2020. URL: <http://sourceforge.net/projects/pgfplots>.
-  —. *Manual for Package PgfplotsTable: Component of pgfplots, Version 1.17*. Feb. 2020. URL: <http://sourceforge.net/projects/pgfplots>.
-  Tantau, Till, Joseph Wright, and Vedran Miletic. *The beamer class: User Guide for version 3.59*. July 2020. URL: <https://github.com/josephwright/beamer>.
-  上海交通大学. 上海交通大学视觉形象识别系统使用手册. Apr. 2016. URL: <https://vi.sjtu.edu.cn/>.



上海交通大學

SHANGHAI JIAO TONG UNIVERSITY

谢谢

Log Creative · SJTUBeamer 幻灯片模板