

SJTUBeamer 幻灯片模板 SJTUBeamer Template

Log Creative

2021年5月16日

第1部分

第一部分

第1节 oo 第 2 节 oooo

提纲



1 第 1 节 第 1 小节

2 第 2 节

标题



- 第1项
- 第2项¹
- 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



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







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

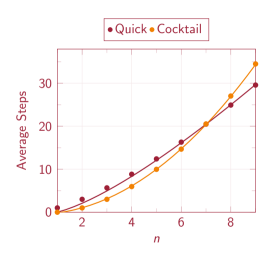


图: 统计图标题[4]

第Ⅱ部分

附录

•00

参考文献



- T. Tantau, J. Wright, and V. Miletić, *The beamer class: User Guide for version 3.59.*, Jul. 2020. [Online]. Available: 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. [Online]. Available: https://vi.sjtu.edu.cn/
- Dr. Christian Feuersänger, *Manual for Package PgfplotsTable: Component of pgfplots, Version 1.17*, Feb. 2020. [Online]. Available: http://sourceforge.net/projects/pgfplots
- Manual for Package pgfplots: 2D/3D Plots in LaTeX, Version 1.17, Feb. 2020. [Online]. Available: http://sourceforge.net/projects/pgfplots



谢谢

Log Creative · SJTUBeamer 幻灯片模板