

电子信息与电气工程学院

School of Electronic. Information and Electrical Engineering

SJTUBeamer MIN 幻灯片模板

 $\mathsf{SJTUBeamer}\left[\mathtt{MIN}
ight] \mathsf{Template}$

Log Creative

2021年5月23日



1节

第1小节

第1项

第2项

第 3 项



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



这是一个盒子1

注意

注意内容

示例 示例内容

¹beamerman.



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





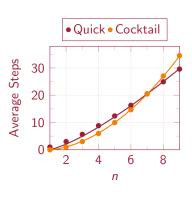
图片标题2

 $^{^2}$ viman.



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



统计图标题4

³pgfplotstableman.

⁴pgfplotsman.

ref.bib



谢谢

Log Creative · SJTUBeamer MIN 幻灯片模板