

数字科字字院
School of Mathematical Sciences

SJTUBeamer MIN 幻灯片模板

 $\mathsf{SJTUBeamer} \ \boxed{\mathtt{MIN}} \ \mathsf{Template}$

Log Creative

2021年5月21日

第_{1部分} 第一部分

第1节 第1节

第1小节

第 1 节 ●○○

标题



- 第1项
- 第2项
- 第3项



(1)

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

第1节

000

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

¹beamerman.

代码块



```
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

第2节

²viman.

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

³pgfplotstableman.

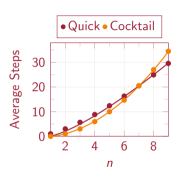


图: 统计图标题4

⁴pgfplotsman.

第 || 部分 附录





参考文献





谢谢

Log Creative · SJTUBeamer MIN 幻灯片模板