

# EM 算法的数学原理

吴天阳 张卓立

XJTU

强基数学

2022 年 11 月 13 日



# 目录



# 一些 block

举例

引理 1 (一个引理)

举例

定义 2 (一个定义)

$$1 + 1 = 2$$

定理 3 (一个定理)

$$\int_0^{\infty} e^{-x^2} = \frac{\sqrt{\pi}}{2}$$



# 假动画效果

加一个横杠表示在后续 ppt 上保留该文本

- 1 第一个文本



# 假动画效果

加一个横杠表示在后续 ppt 上保留该文本

- ① 第一个文本
- ② 第二个文本



# 假动画效果

加一个横杠表示在后续 ppt 上保留该文本

① 第一个文本

③ 第三个文本



# 假动画效果

加一个横杠表示在后续 ppt 上保留该文本

① 第一个文本

③ 第三个文本

你好，等下显示高亮文本



## ① 第一个文本





- 1 第一个文本
- 2 第二个文本



- ① 第一个文本
- ② 第二个文本
- ③ 第三个文本

