### 数学基础 2025 暑期留校集训

#### 张佳栋

东北大学 计算机科学与工程学院

2025年8月4日





总结 00

- 1 引言
- ② 方法
- ③ 实验
- 4 总结



# 研究背景

- 介绍你所研究的问题
- 背景和动机
- 已有工作的不足



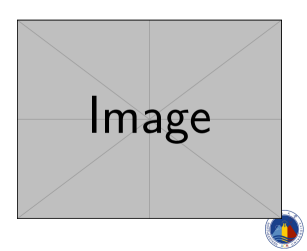
# 研究意义

#### 核心贡献

- 你做了什么
- 为什么重要



- 模型架构
- 算法流程

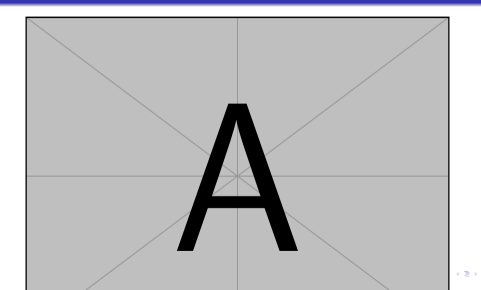


实验 ●0

- 数据集
- 评估指标
- 对比方法



#### 实验结果





# 总结与展望

- 本文工作总结
- 不足与未来计划



# 致谢

感谢您的聆听!

有问题欢迎交流!

