About Me

姓 名: 吴铎 **现居地址**: 广东深圳

联系邮箱: duowu18@outlook.com; duowu@link.cuhk.edu.cn

从事多媒体网络,深度学习、基础模型的研究,近期主要关注如何设计先进的

研究兴趣: 算法与框架以增强基础模型的能力,使其解决不同领域中的复杂优化问题。

(个人主页: https://duowuyms.github.io/)

教育背景

清华大学 博士生 (2024/09 – now)

实验室: MMLabs@SIGS

香港中文大学 (深圳) 硕士生 (2022/08 – 2024/07)

专业: 计算机与信息工程 导师: 王方鑫教授

实验室: FNii - INML

暨南大学 本科 (2018/09 – 2022/07)

专业: 计算机科学与技术 导师: 崔林教授

绩 点: 3.88 / 5.00 (专业排名前10%) 英语成绩: CET6-548, 雅思7.0

________________2021~2022学年暨南大学5A卓越引领计划"学术之星"提名奖(全校入选人数: 23)

奖励荣誉:2021~2022学年暨南大学本科创新人才专项奖学金(全校总获奖人数: 30)

论文发表

- D. Wu, X. Wang, Y. Qiao, Z. Wang, J. Jiang, S. Cui, F. Wang. "Adapting Large Language Models for Networking." Accepted by ACM SIGCOMM 2024 (CCF-A, Acceptance Ratio: 62/366)
- ❖ D. Wu, P. Wu, M. Zhang, F. Wang. "MANSY: Generalizing Neural Adaptive Immersive Video Streaming With Ensemble and Representation Learning." Under review in IEEE Transactions on Mobile Computing 2024 (CCF-A).
- D. Wu, D. Zhang, M. Zhang, R. Zhang, F. Wang, S. Cui. "ILCAS: Imitation Learning-Based Configuration-Adaptive Streaming for Live Video Analytics with Cross-Camera Collaboration."

Accepted by IEEE Transactions on Mobile Computing (TMC), 2023 (CCF-A)

❖ D. Wu, L. Cui. "A Comprehensive Survey on Segment Routing Traffic Engineering." Accepted by in Digital Communications and Networks (DCN), 2022 (JCR-Q1)

竞赛奖项

本科期间参与了多项编程竞赛,锻炼了扎实的算法与编程基础,**期间共获得14项奖项,含6项国家级,5项省部级,6 项一等奖(金奖)。**主要奖项如下:

\diamond	国家级 金	奖	全国大学生算法设计与编程挑战赛	2021	1/06

◇ 国家级 一等奖 | 第十二届蓝桥杯程序设计大赛Python组全国总决赛 2021/06

◇ 省 级 一等奖 | 中国高校计算机大赛-团体程序设计天梯赛广东省 "珠峰登鼎" 组 2020/12

实习经历

华为公司/ICT产品与解决方案/计算产品线

❖ 岗位: 软件开发工程师(实习生)

❖ 时间: 2021/07 - 2021/09

未来智联网络研究院

❖ 岗位: 研究助理

❖ 时间: 2022/09 - 2024/04

学术服务

担任国际旗舰会议与期刊的审稿人,包括:

❖ IEEE Transactions on Mobile Computing

❖ NeurIPS 2024

❖ ACM Multimedia 2023

Last update: 2024/06/25