# 章晋睿

**■** jinruizhang@mail.tsinghua.edu.cn · **८** (+86) 130-5516-2228 · **in** ZJR Profile

政治面貌:中共党员 籍贯:湖南省湘潭市

## ▲ 工作经历

**清华大学**,北京

2024年01月-至今

博士后/助理研究员 计算机系 合作导师: 张尧学院士, 任炬教授

# ☎ 教育经历

中南大学,湖南,长沙

2018年9月-2023年12月

博士, 计算机科学与技术, 导师: 张尧学院士

国立首尔大学, 韩国, 首尔

2022年9月-2023年9月

联合培养博士, 计算机科学与技术, 海外导师: Youngki Lee 教授

中南大学、湖南、长沙

2016年9月-2018年7月

硕士, 计算机科学与技术, 导师: 张尧学院士

中南大学,湖南,长沙

2012年9月-2016年7月

学士, 自动化

# **自** 已发表论文 (\* 通信作者)

- 1. **Jinrui Zhang**, Congyin Zhou, Huan Yang, Deyu Zhang, Ju Ren, and Yaoxue Zhang, "Heterogeneous Parallel Acceleration for Edge Intelligence Systems: Challenges and Solutions", IEEE Consumer Electronics Magazine. (JCR 1区期刊)
- 2. **Jinrui Zhang**, Huan Yang, Ju Ren, Deyu Zhang, Bangwen He, Youngki Lee, Ting Cao, Yuanchun Li, Yaoxue Zhang, and Yunxin Liu, "HiMoDepth: Efficient Training-free High-resolution On-device Depth Perception", *IEEE Transactions on Mobile Computing*(**TMC**), 2023. (计算机网络顶刊, CCF A类期刊)
- 3. **Jinrui Zhang**, Huan Yang, Ju Ren, Deyu Zhang, Bangwen He, Ting Cao, Yuanchun Li, Yaoxue Zhang, and Yunxin Liu, "MobiDepth: Real-Time Depth Estimation Using On-Device Dual Cameras", **ACM MobiCom**, 2022. (计算机网络旗舰会议, CORE A\*, CCF A类会议)
- 4. **Jinrui Zhang**, Deyu Zhang, Huan Yang, Yunxin Liu, Ju Ren, Xiaohui Xu, Fucheng Jia, and Yaoxue Zhang, "MVPose: Realtime Multi-Person Pose Estimation Using Motion Vector on Mobile Devices", *IEEE Transactions on Mobile Computing*(**TMC**), 2021. (计算机网络顶刊, CCF A类期刊)
- 5. **Jinrui Zhang**, Deyu Zhang, Xiaohui Xu, Fucheng Jia, Yunxin Liu, Xuanzhe Liu, Ju Ren, and Yaoxue Zhang, "MobiPose: Real-time multi-person pose estimation on mobile devices," **ACM SenSys**, 2020. (物 联网领域旗舰会议, CORE A\*, CCF B 类会议, 清华大学A类会议)
- 6. Ye Zhang, **Jinrui Zhang\***, Sheng Yue, Wei Lu, Ju Ren, and Xuemin Shen, "Mobile Generative AI: Opportunities and Challenges", IEEE Wireless Communications, 2024. (通信领域顶级期刊, JCR 1区期刊)
- 7. Wenxin Chen, **Jinrui Zhang\***, and Deyu Zhang, "FL-Joint: Joint Aligning Features and Labels in Federated Learning for Data Heterogeneity", Complex & Intelligent System, 2024. (JCR 1区期刊)
- 8. Yin Tang, Wei Luo, **Jinrui Zhang**, Wei Huang, Ruihai Jing, and Deyu Zhang, "MultiCounter: Multiple Action Agnostic Repetition Counting in Untrimmed Videos", **ECAI**, 2024. (人工智能三大综合会议之一, CCF B 类会议)
- 9. Taeho Kang, Kyungjin Lee, **Jinrui Zhang**, and Youngki Lee, "Ego3DPose: Capturing 3D Cues from Binocular Egocentric Views", **ACM SIGGRAPH Asia**, 2023. (计算图形学旗舰会议, CCF A类会议)

- 10. Wei Luo, Deyu Zhang, Jinrui Zhang, Bangwen He, Wang Sun, Huan Yang, and Ju Ren, "MBSeg: Real-Time Contour-Based Method Instance Segmentation for Egocentric Vision", IEEE Internet of Things Journal(IoT-J), 2023. (JCR 1区期刊)
- 11. Xiaohui Xu, Sijing Duan, **Jinrui Zhang**, Yunzheng Luo, and Deyu Zhang, "Optimizing Federated Learning on Device Heterogeneity with A Sampling Strategy", IEEE IWQoS, 2021. (CCF B 类会议)

## 冒 审稿中论文 (\* 通信作者)

- 1. Jinrui Zhang, Tingting Long, Deyu Zhang, Wenxin Chen, Yunxin Liu, Yudong Zhao, Yaoxue Zhang, and Youngki Lee, "MobiFuse: A High-Precision On-device Depth Perception System with Multi-Data Fusion" , IEEE INFOCOM, 2025 (CCF A类会议)
- 2. 章晋睿, 龙婷婷, 张德宇, 许愿, 任炬, 张尧学, "端智能推理加速技术综述", 电子学报, 2024 (CCF T1类期刊)
- 3. Jiang Xin, Sheng Yue, Jinrui Zhang\*, Ju Ren, Feng Qian, and Yaoxue Zhang, "MAML-RAL: Learning Domain-Invariant HOI Rules for Real-Time Video Matting", IEEE TCSVT (JCR 1区期刊)

## 👺 实习经历

• 清华大学智能产业研究院 北京 高效端智能深度感知关键技术研究 合作导师: 刘云新教授

2021年9月-2022年5月

• 微软亚洲研究院(MSRA)北京

2019年9月-2020年3月

端侧深度学习模型部署优化关键技术研究 合作导师: 刘云新教授

• 北京大学 北京 移动端实时多人姿态识别关键技术研究 合作导师: 刘譞哲教授 2019年3月-2019年8月

#### **☵** 科研项目

- 1. 国家自然科学基金青年基金,项目主持,基于信息融合的端侧自适应实时深度感知关键技术研究, 2025.01-2027.12
- 2. 清华大学-荣耀技术合作开发,项目负责人、原子场景识别与优化关键技术研究,2024.08-2025.08
- 3. 国家自然科学基金面上项目,项目核心成员,边缘计算中计算迁移性能优化研究,2022.01-2025.12
- 4. 湖南省自然科学基金重大项目(揭榜制),项目核心成员、全天候多工况智能感知与信息处理关键 技术及应用研究, 2022.01-2024.12

# ♥ 主要荣誉奖项

## • 国家级:

- 国家资助博士后人员计划	2024
- 国家留学基金委奖学金	2021
- 第十届全国智能车竞赛 <b>国家特等奖</b>	2015
- Mathematical Contest in Modeling(MCM) 国际一等奖	2015
省部级:	
第二届湘南公研宏庄人工知能士襄 <b>公—笙抄</b>	2021

#### • 雀

- 第二届湖南省研究生人工智能大赛 <b>省一等奖</b>	2021
- 第十届飞思卡尔智能车竞赛华南区赛 <b>冠军</b>	2015
- 第七届湖南省"时代杯"智能车竞赛省一等奖	2015
- 第六届湖南省"时代杯"智能车竞赛省二等奖	2014

#### 校级:

- 中南大学优秀博士研究生

- 中南大学十佳优秀学生干部标兵

- 中南大学优秀毕业生

- 中南大学博士生一等学业奖学金

20222021

2016/2023

2018-2022

# i其他

• 担任 INFOCOM, ACM IMWUT, IEEE TMC, IEEE IoTJ, BigCom 等国际期刊、会议审稿人

• 曾任中南大学计算机学院研究生会主席、学术部部长、博士班班长