

韩光勋

基本信息

性 别：	男	出生年月：	1997.12
手 机：	13776517551	政治面貌：	团员
邮 箱：	1283486006@qq.com	毕业院校：	南京信息工程大学
民 族：	汉	学 历：	硕士研究生
籍 贯：	江苏徐州		



教育背景

2021.09-2024.06 南京信息工程大学人工智能学院 计算机科学与技术（学硕）

主修课程：高级算法分析与设计、高级计算机网络、矩阵论、机器学习、大数据分析

获得荣誉：校二奖学金两次、校三等奖学金一次、校三好研究生、校优秀共青团员、院三好学生、院优秀学生干部、院优秀共青团员、院优秀个人、院学生会综合事务部副部长

2015.09-2019.06 南京信息工程大学滨江学院 信息管理与信息系统（本科）

主修课程：C 语言程序设计、C++语言程序设计、计算机网络、计算机基础、操作系统、数据结构、运筹学

获得荣誉：校一等奖学金一次、校二等奖学金两次、省大学生知识竞赛优秀奖、校三好学生、优秀毕业生

科研经历

2023.01-2024.06 重点国别产业技术研发合作项目（实验室课题项目）

基于该项目，提出一种基于注意力引导的轻量化语义分割网络，改善了传统语义分割网络模型体量过大，难以在许多现实场景下应用的痛点，解决了在算力资源有限的移动平台上平衡分割精度和实现效率的问题

2022.03-2022.12 无锡市科研计划项目建议书（实验室课题项目）

构建轻量级 3D-CGRU 环境预测模型，有效捕获和学习历史水质和空气的参数信息。针对庞大的全卷积神经网络参数冗余量，研究轻量级网络压缩方法，构建边缘轻量级环境预测模型，提升边缘环境预测的时效性和精确性

科研成果

专利：一种多尺度轻量级实时语义分割方法、系统（第二作者）

基于时空解耦与自注意力差分 LSTM 的视频预测方法、系统（第四作者）

定量描述 MRI 中脑胶质瘤特征边界变化评估指标的系统（第四作者）

技能及其他

了解 linux 操作系统的基本操作、指令

了解 掌握基础 SQL 语言

了解 c、c++、Java 等编程语言、语法，熟悉使用深度学习开源框架 Pytorch

工作经历

中国铁塔股份有限公司南京市分公司 能源经营部 项目管理

主导能源项目全生命周期管理，涵盖选址勘察、方案设计、招标采购、施工建设、质量与安全管理、竣工验收及交付运维，确保项目按期保质完成。统筹协调设计、施工、监理等多方单位，高效推进跨部门协作，解决现场技术与非技术问题，保障项目顺利实施。严控项目进度、成本与质量，通过科学计划编制与动态进度跟踪，实现多个项目在预算内提前或准时交付。强化施工现场管理负责项目资料归档、竣工验收组织及资产移交，完成项目结算与总结评估，提升后续项目执行效率。