

人工智能是新一轮科技革命和产业变革的重要驱动力量

加快发展新一代人工智能

是事关我国能否抓住新一轮科技革命和产业变革机遇的战略问题

加快发展新一代人工智能

是我们赢得全球科技竞争主动权的重要战略抓手

是推动我国科技跨越发展、产业优化升级、生产力整体跃升的重要战略资源



—— 习近平

教师库

[首页](#) > [教师库](#) > [正文](#)

王瑾

发布日期: 2021-05-14 浏览次数: 207



王瑾

王瑾，男，博士，副教授，硕士生导师，IEEE会员、CCF会员。一直从事数字图像处理、图像/视频编码、计算机视觉、机器学习等相关研究工作，在国内外主流学术刊物和重要国际会议上发表学术论文20余篇，申请国家发明专利10余项。作为项目负责人主持多项省部级及以上科研项目，作为核心成员参与了包括国基金重大、国基金重点、973课题等在内的其他科研项目若干项。

研究方向

主要研究方向为：数字图像处理、计算机视觉、图像/视频编码和机器学习。具体研究基于优化重建的图像复原问题、基于稀疏表示/压缩感知的图像/视频编码、图像/视频等高维信号的高效表示与重建等问题。

联系方式

E-mail: ijinwang@bjut.edu.cn