


姓 名	张凯	性 别	男	
学 历	博士研究生	出生年月	1981 年 6 月	
工作单位	沈阳化工大学	职务/职称	副教授	
E-mail	99267502@qq.com	联系电话	13654026905	
研究方向	人工智能算法； 机器人及机器视觉； 振动及在线健康监测； 旋转设备可靠性研究； 机电液一体化			
个人简介及主要荣誉成就	<p>张 凯，男，工学博士，副教授，IEEE 会员，主要研究方向： 人工智能算法； 机器人及机器视觉； 振动及在线健康监测； 旋转设备可靠性研究； 机电液一体化。主持国家重点研发计划子课题 1 项，辽宁省教育厅项目 1 项。参与国家自然科学基金（含重点）项目 1 项。在国内外高水平期刊上发表学术论文 30 余篇，其中 SCI 检索 9 篇(7 篇 JCR 一区)，EI 检索 7 篇。申请发明专利 3 项，其中授权发明专利 1 项，为多家 SCI 杂志审稿。主讲课程《机械制造工艺学》，《智能优化算法》。</p>			