


辽宁科技大学博士生导师基本情况登记表

姓名	赵琪	性别	男	出生年月	1982.07	所在学院	计算机与软件工程学院	
一级学科	控制科学与工程			二级学科	模式识别与智能系统			
职称	教授	学位	理学博士	毕业院校	中国科学院武汉物理与数学研究所			
联系电话				电子邮件	zhaoqi@lnu.edu.cn			
教育经历	2009/04-2010/04 美国密歇根州立大学数学系 联合培养博士研究生 2006/09-2011/07 中国科学院武汉物理与数学研究所应用数学专业 硕博连读 2001/09-2005/07 武汉大学数学与统计学院 本科							
工作经历	2021/11-至今 辽宁科技大学博士生导师 2020/10-至今 辽宁科技大学计算机与软件工程学院 教授 2016/10-2020/09 辽宁大学硕士生导师 2014/02-2014/08 爱尔兰都柏林大学爱尔兰系统生物学研究所 访问学者 2013/12-2020/09 辽宁大学数学院 副教授 2013/08-2016/11 厦门大学物理科学与技术学院 博士后 2012/02-2012/03 以色列特拉维夫大学 访问学者 2011/07-2013/12 辽宁大学数学院 讲师							
研究方向	生物信息学，智能计算方法与大数据分析，生物医学大数据的统计挖掘，机器学习，深度学习在医学影像中的应用等							
代表性学术成果	发表第一或通讯作者SCI检索论文58篇，截至目前论文被引用2814次，h指数27。2022年指导我校软件工程硕士研究生在牛津大学出版集团旗下刊物《Briefings in Bioinformatics》(中国自动化学会T1推荐期刊，科学院分区TOP期刊)发表学术论文，我校计算机与软件工程学院为第一署名单位和唯一的通讯作者单位。这是截至目前计算机与软件工程学院学术硕士发表影响因子最高的SCI期刊，标志计算机与软件工程学院研究生培养质量迈向新台阶。							
学术兼职	SCI 期刊 Computational and Structural Biotechnology Journal 副主编 SCI 期刊 Frontiers in Microbiology 副主编 SCI 期刊 Journal of Cellular and Molecular Medicine 副主编 SCI 期刊 Genomics 副主编 SCI 期刊 Interdisciplinary Sciences: Computational Life Science 编委 SCI 期刊 BMC Genomics 编委 SCI 期刊 Toxicological Sciences 编委 SCI 期刊 BMC Bioinformatics 编委 SCI 期刊 Scientific Reports 编委							

	SCI 期刊 PLOS ONE 编委 SCI 期刊 Current Protein & Peptide Science 编委 SCI 期刊 Biocell 编委
主要荣誉	2020 年中国自动化学会自然科学奖二等奖（第三完成人） 2019 年辽宁省自然科学学术成果奖学术论文类一等奖 2018 年沈阳市拔尖人才 2018 年辽宁省普通高等教育本科教学成果奖二等奖 2018 年沈阳市自然科学学术成果奖学术论文类一等奖 2018 年沈阳市自然科学学术成果奖学术论文类二等奖 2018 年沈阳市自然科学学术成果奖学术论文类三等奖 2016 the IET Systems Biology 最佳论文奖 2016 年度《生物信息学》优秀审稿专家 2013 年辽宁省第七批“百千万人才工程”万人层次

注：各二级培养单位可根据各单位实际情况，略微调整表格内容。