

北京信息科技大学硕士研究生导师简介

导师姓名	陈若愚	性别	男	出生年月	1982年10月	
政治面貌	中共党员	专业技术职务	讲师	行政职务	无	
所属学院	计算机学院	办公电话		个人邮箱	ruoyu-chen@foxmail.com	
任硕导时间	2024年1月	任博导时间		最后学历/学位	博士研究生/工学博士学位	
所属学科	计算机科学与技术			主要研究方向	1. 自然语言处理 2. 边缘计算	
国外工作/学习经历（含性质、国别、时间段）	2019年1月至2020年1月 美国宾夕法尼亚州匹兹堡大学 访问学者					
个人简历	自何年月	至何年月	就学或工作单位（填至专业或系部）			
（从大学开始填起）	2001年9月	2005年7月	北京理工大学 计算机科学与工程系 本科学习			
	2006年9月	2013年7月	北京理工大学 计算机学院 硕博连读			
	2013年7月	至今	北京信息科技大学 计算机学院 计算机科学与技术系 讲师			
目前承担科研课题	<p>1. 北京信息科技大学“勤信人才”培育计划项目：基于图神经网络的心力衰竭患者 EHR 数据表示学习及关键医学指标预测技术研究，排名 1</p> <p>2. 北京师范大学委托横向项目：中共党史党建相关经典文献的数字化处理，排名 1</p> <p>3. 企业委托横向项目：时空知识图谱系统开发，排名 1</p>					
近五年主要学术成果	<p>1. Ruoyu Chen, Yanfang Fan, Mengxin Jia, Shuang Yuan, "A Game-Theoretic Scheme for Parked Vehicle-Assisted MEC Computation Offloading", Scientific Programming, vol. 2022, Article ID 7394689, 14 pages, 2022. 排名 1</p> <p>2. Lu S, Chen R, Wei W, Belovsky M, Lu X. Understanding Heart Failure Patients EHR Clinical Features via SHAP Interpretation of Tree-Based Machine Learning Model Predictions[C]. AMIA Annu Symp Proc. 2022 Feb 21;2021:813-822. 排名 2</p> <p>3. 李臻, 陈若愚*, 鲁兴华等. 用于心衰患者重入院预测的 LSTM 模型[J]. 计算机应用与软件, 2023, 40(6):343-349. 排名 2</p> <p>4. 陈若愚, 刘秀磊, 于汝意. 泛娱乐文本层次多标签分类研究[J]. 计算机应用与软件, 2023, 40(1):60-65. 排名 1</p> <p>5. 面向社交网络的多情景内容挖掘分析关键技术及应用, 中华人民共和国教育部, 高等学校科学研究优秀成果奖(科学技术), 二等奖, 2023【排名 8/12】</p> <p>6. 中华传统文化资源信息化共享平台关键技术及应用, 中国商业联合会, 第十三届中国商业联合会服务业科技创新奖, 一等奖, 2021【排名 12/13】</p> <p>7. 多情景跨领域中文文本智能校对关键技术及应用, 北京市人民政府, 北京市科学技术奖, 二等奖, 2020【排名 4/10】</p> <p>8. 智能化中文文本校对系统关键技术及应用, 中国中文信息学会, 钱伟长中文信息处理科学技术奖, 一等奖, 2018【排名 5/8】</p>					
其他主要研究领域						