



程戈 博、硕导师

副教授

chengge@xtu.edu.cn

计算机学院 网络空间安全学院

个人简介

程戈，男，博士生导师，湘潭大学技术转移中心副主任，湘潭市京东智能城市与大数据研究院副院长，湘潭大学计算机学院、网络空间学院副教授。2007年起在华中科技大学计算科学与技术学院攻读博士学位，2011年3月获得华中科技大学计算机系统结构专业的工学博士学位。

研究方面，主要从事知识表示学习与内容安全问题研究，并逐渐聚焦于智慧司法(人工智能在司法行业中的应用)相关场景。2020年，湘潭大学牵头主持国家重点研发“智慧司法科学理论与司法改革科技支撑技术研究”，作为技术骨干与答辩人全程参与了该项目的申请，并承担了一项国家重点研发子课题。近年来，还主持国家自然科学基金1项(青年)，教育部博士点基金1项等其他多项省部级项目；在国内外重要SSCI/SCI/EI学术期刊和会议发表论文 20 多篇；申请发明专利20多项，获得发明专利授权 8 项，软件著作权 2项。

社会服务方面，产学研合作求真务实，在北京捷通华声科技有限公司等4家企业担任技术顾问，主持参与横向课题5项，累计到账经费97万，多项成果转化应用创效，其中语音识别的单项成果广泛应用于北京捷通华声科技有限公司的车载导航系统中。担任潇湘大数据研究院研究员，大数据与智慧司法研究中心研究员，省创新创业大赛的评委。积极参与学科交叉的协同创新智库活动，作为主要成员参与了“群体事件的预防与管控”、“人工智能运用提升公共安全风险防范能力”等湖南省智库项目，撰写的成果要报获得了省领导的批示。

科研项目

纵向：

- 1) 面向改革目标的跨周期多部门评估语义相似性技术 国家重点专项(子课题) 编号2020YFC0832400 2020.10-2023.10, 主持人。
- 2) 基于轻量虚拟化可信基的可信计算环境构建机制研究, 国家自然科学基金青年项目, 编号61202397, 2013年1月-2015年12月, 主持人。
- 3) 基于虚拟化技术的高性能计算环境, 湖南省教育厅一般项目, 编号08C881, 2008-2010, 主持人。
- 4) 可扩展标注RDF数据模型与管理机制研究, 教育部博士点基金, 编号20114301120001, 2012-2014, 主持人。
- 5) 云中虚拟组织的软件可信执行机制研究, 湘潭大学科研启动费项目, 编号11QDZ42, 2011-2012, 主持人。
- 6) 数字混沌图像加密算法的密码分析, 国家自然科学基金资助项目, 编号61100216/F020701, 2012-2014, 排名第二(含主持人)。
- 7) 逻辑虚拟域中软件执行的可信确保机制研究, 国家自然科学基金资助项目, 编号60973038, 2010.1-2012.2, 排名第四(含主持人)。
- 8) 基于云计算的网络安全防护体系研究, 武汉市科技攻关项目, 编号201010621211, 2010.1-2011.12, 排名第五(含主持人)。

横向：

- 1) 语音识别 2011-2014 主持
- 2) 井下人员精确定位系统 2012-2013参与

