

### 数学科学系兼职教授——张诚一

日期: 2015-03-19 发布人: 数学科学系 浏览量: 1869



张诚一,男,教授,硕士生导师,国务院特贴专家,海南师范大学副校长。主要研究方向:数学与信息科学、信息处理与模糊控制。曾先后主持国家自然科学基金项目3项、省重点科技项目1项、省部级项目7项,参与国家软科学计划项目1项、省级项目3项;先后主编教材5部,发表100余篇学术论文,先后被SCI、EI、MR、MA及国内权威文摘收录。先后获得海南省科技进步一等奖1项(主持人)、二等奖2项(主持人)、三等奖1项,海南省优秀教学成果二等奖(4项,其中2项为主持人),河南省教育厅科研成果一等奖,海南师范学院2001、2002、2006年科研成果一等奖,2003年、2004年科研成果二等奖,海南省自然科学优秀论文一、二等奖各一项、省级论文三等奖两项。现任国际一般系统研究会中国分会常务理事、中国系统工程学会模糊系统专业委员会理事、中国粗糙集与软计算学会执行委员,中国人工智能学会可拓工程专业委员会理事。一直担任《Fuzzy Sets and Systems》、《Pattern Recognition》、《Journal of Fuzzy Mathematics》等国际著名专业杂志及国内许多权威专业杂志《软件学报》、《模糊系统与数学》的特约审稿人。1989年获河南省优秀教师称号;1994年获曾宪梓教育基金三等奖;2001年获享受国务院特殊津贴专家称号;2002年获海南省科技进步二等奖;2003年9月获海南省首届教学名师称号;2004年9月获全国模范教师称号;2005年入选海南省“515”人才工程第一层次;2006年获海南省科技进步二等奖;2009年获海南省科技进步一等奖。

近几年,参与组织申报国家软科学计划项目《海南省生态服务功能与高效经济研究》获得批准后负责“数据处理”子项目的研究,主持的国家自然科学基金(信息科学部)项目《基于相似度量的近似推理研究》和国家自然科学基金(管理科学部)项目《基于知识粒度空间理论的生态省建设专家评价系统研究》;此外还先后主持省级项目6项和海南省首批重点课程《计算机基础》建设。主编教材5部,在国际著名学术期刊《Fuzzy Set and Systems》(《模糊集与系统》SCI期刊,荷兰)、《Journal of Fuzzy Mathematics》(《国际模糊数学杂志》,美国)等,国内著名期刊《高校应用数学学报》、《计算机工程与应用》、《计算机科学》、《计算机软件与应用》、《科技通报》等四十余种杂志上发表70余篇学术论文(国外论文20余篇),先后被SCI(《美国科学引文》),CCA(《计算机与控制文摘》,美国),MR(《美国数学评论》),MA(《德国数学文摘》)及国内权威文摘收录。仅在调入海南师范学院后的四年半时间内,就公开发表了专业论文三十余篇,一直担任《Fuzzy Sets and Systems》、《Journal of Fuzzy Mathematics》等国际著名专业杂志及国内许多权威专业杂志《软件学报》、《模糊系统与数学》、《Chinese Quarterly Journal of Mathematics》的特约审稿人。

#### 主要学习工作经历

1974.5-1977.11 在驻马店市饮料厂工作;  
1977.12-1980.12在河南省驻马店师专数学系学习并毕业;  
1980.12-1985.10在驻马店师专任教;  
1985.10-2000.12在驻马店教育学院任教[其间:82.9-83.7赴武汉大学脱产进修];  
1985.9-1988.7毕业于河南省教育学院数学系(专升本);  
1986.9-1987.7赴北京师范大学脱产进修;  
1986.11-1992.12先后任驻马店教育学院数学系主任,党办主任;  
1992.12-2000.12任驻马店教育学院党委委员、副院长;  
1997.9-1999.7河南大学在职研究生班毕业,99年被评为教授;  
2000.12调来海南师院,先后在数学系、计算机系任教;  
2002.1-2003.5 海南师范学院计算机系主任,兼计算中心主任;  
2003.5-2006年9月 海南师范大学教务处处长;  
2006年9月-2011年2月 海南师范大学副校长;  
2011年2月海南师范大学党委副书记、纪委书记。

[【收藏本页】](#)

▲ [上一篇](#): 数学与统计学院外聘教授——吴石林

▼ [下一篇](#): 数学科学系特聘教授——史开泉

[返回首页](#) [关闭页面](#)