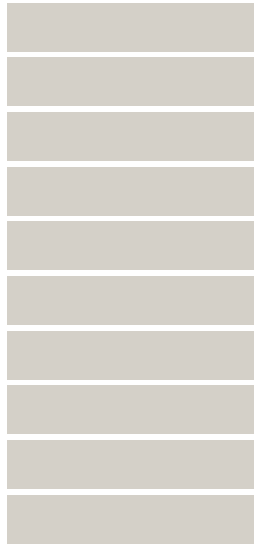




站内导航



您的位置:师资力量>戴文战 教授, 博导



姓名: 戴文战

性别: 男

职称: 教授, 博导

职务: 浙江工程学院副院长

学位: 博士

研究方向:

信号处理和故障诊断; 控制系统建模与仿真

学术兼职:

浙江省自动化学会理事, 中国高等教育管理研究会理事

学术科研成果:

戴文战教授主持和参加国家和浙江省自然科学基金、浙江省教委科研基金等省部级科研项目十多项。出版编著2本, 独著或以第一作者名义在《仪器仪表学报》、《控制理论与应用》、《系统工程理论与实践》、《信息与控制》、《传感技术学报》、《浙江大学学报》、《北京科技大学学报》、《厦门大学学报》等国内外重要学术刊物和学术会议上累计发表学术论文近60多篇; 多篇论文被EI、ISTP检索。参加 IEEE' ICIPS97第一届国际智能处理系统学术会议、98'ICSSSE 第三届国际系统与系统工程学术会议、ICM'98第三届国际管理学术会议、IFORS'98国际运筹学联合大会、第四届亚洲控制与仪表学术大会。

获奖情况:

戴文战教授独立承担并完成的项目《系统模型检测与评估》1998年获中华人民共和国国内贸易部科技进步三等奖; 主持完成的项目《多目标动态决策模型及应用研究》2001年获浙江省高校科技成果二等奖, 累计获浙江省自然科学优秀论文二等奖4项、三等奖6项。