



硕士, 1970年出生, 1993年毕业于南昌大学机械系, 获工学学士学位; 2003年在厦门大学系统科学与技术学院获得系统工程专业工学硕士学位; 1993年至2000年在江西南昌260厂工作, 担任机械设计工程师; 2003年到厦门大学自动化系工作至今。

曹浪财 [副教授]

承担项目

NO. 1	2010年福建省自然科学基金: 具有复杂约束的集装箱装载问题研究, 第二
NO. 2	2010国家自然科学基金项目(61074004): 基于复合非线性反馈的非线性伺服控制问题研究, 第四
NO. 3	2006年福建煤电股份有限公司委托项目: 煤炭分布式智能生产执行系统MES研制与应用。2010年12月获得福建省科学技术奖二等奖。参与
NO. 4	2001年福建省重点科技项目(编号2001H025): 自定义智能ERP系统软件研制与应用。2007年12月获得福建省科学技术奖三等奖, 参与
NO. 5	2002年福建省重大科技招标项目(编号2002H101): 流程工业生产过程执行制造系统MES的应用与开发。2006年12月获得福建省科学技术奖二等奖, 参与

著作论文

NO. 1	曹浪财, 罗键. 一种改进求解TSP问题智能蚂蚁算法[C]//第27中国控制会议, 云南, 2008: Vol. 5, 65-69(EI Accession number: 20084011616399)
NO. 2	Cao langcai, Luo jian, Peng yanqing. B/S structure research of real-time process control and monitoring system based on ajax[C]// The Eighth IEEE International Conference on Control & Automation, Xiamen, 2010: 563-567(EI Accession number: 20104213298169)
NO. 3	Cao langcai, Luo jian. Improving Business Process by Visual Workflow Platform[C]// 2011 International conference on Industry, information System and Material Engineering, GuangZhou, 2011
	曹浪财, 罗键. 钢铁企业MES中的质量智能判定管理系统的设计与应用[C]//2005年全国自动化新技