




师资队伍

您的位置: [首页](#) > [师资队伍](#) > [全体教师](#)

教师资料

姓名	单承戈	系别	电子商务与信息管理系	
职务/职称	教授, 硕导	研究方向	信息管理与信息系统, 电子商务, 供应链物流管理	
学历	博士	政治面貌	党员	
办公电话		电子邮箱	cgshan@swjtu.cn	

教育背景:

2006年1月毕业于西南交通大学, 获管理学博士学位;

1994年5月毕业于西南交通大学, 获工学硕士学位;

1991年7月毕业于西南交通大学, 获工学学士学位。

工作经历:

1994年硕士研究生毕业, 留校任教, 历任助教、讲师、副教授、教授, 是本校第一届MBA课程的主讲教师, 期间承担了大量的教学和科研工作, 期间曾担任经济管理学院工会副主席, 2011年当选经济管理学院教授委员会委员。从1992年至2003年, 在学院领导的支持下, 在不影响教学和科研的情况下, 挤出课余和假期时间, 参与了宁波波导股份有限公司的创建、发展和壮大的全过程, 曾先后兼任波导公司系统软件研究室主任、上海新兴寻呼台董事兼财务总监(投资方代表)、波导成都研究所所长(主持实时股票信息发送系统等多个软件开发项目), 波导公司总经理助理(主持公司的ERP建设), 波导公司首任驻韩国首席商务代表(负责手机设计采购)等多个职务, 积累了较为丰富的企业管理和企业研发经验。

科学研究:

代表专著及论文

- [1] 单承戈, 郭耀煌. 一种基于动态信息交互的部门间协调决策方法[J]. 管理科学学报, 2003, 6(3): 8-12.
- [2] 单承戈, 郭耀煌, 全磊. POCSAG码优化编码的数学模型及一种启发式算法[J]. 计算机工程与应用. 2000, 36(8): 70-72.
- [3] 单承戈, 蒋德龙, 全磊. 基于C/S结构的卫星联网寻呼系统的分析与设计[J]. 计算机工程. 2000, 26(12): 62-64.
- [4] 单承戈. 决策支持系统问题模型的可视化构造方法. 计算机应用研究[J]. 2000, 17(9): 12-15.
- [5] 单承戈, 熊件根, 郭耀煌. 基于部门协调的分布式决策支持系统. 西南交通大学学报. 2004, 39(4): 516-520.
- [6] 单承戈, 艾立志. 企业研发人员激励模式探索[J]. 集团经济研究. 2007, 4: 243-244.
- [7] 王磊, 单承戈. 国内ERP产业化分析[J]. 华东经济管理. 2004, 2: 60-61.
- [8] 吕晓敏, 单承戈, 寇莹. 家族企业创业转型的复合式生命周期[J]. 商场现代化. 2006, 12: 88-89.
- [9] 艾立志, 单承戈. 用科斯定理探讨研发团队的管理[J]. 科技进步与对策. 2007, 24(3): 169-171.



[10] 刘瑜, 单承戈, 王建武. 企业研发 (R&D) 运作中隐性知识共享对策分析[J]. 成都大学学报(社会科学版). 2008, 5: 33-35.

[11] 赵志艳, 单承戈. 不确定运输问题的模糊求解[J]. 西南交通大学学报(增刊). 2009, 44(11): 160-163.

主持或参与科研项目:

1. 高温超导磁悬浮车控制、检测及通信系统软件设计, 国家八六三高科技项目子项目, 2005.6-2006.5, 5万元, 项目编号: 2005AA30615
校内经费卡编号: P044131110010006, 软件总体设计; 主持

2. 电子可靠性管理软件的设计与开发, 深圳市易瑞来科技开发有限公司, 2007.6-2009.7, 10万元, 校内经费卡编号:
R0543211100100160, 软件总体设计; 主持

3. 电子企业研发管理软件的设计与开发, 深圳市易瑞来科技开发有限公司, 2010.11-2013.5, 10万元, 校内经费卡编号:
R0543211100100186, 软件总体设计; 主持

4. 不确定需求下全球供应链数量折扣与退货的组合契约研究. 国家社会科学基金项目, 项目编号: 10BGL023, 2010.7-2012.6, 12万元,
算法模拟与验证; 主研

5. 汇率变化下跨国供应链数量折扣契约与退货契约研究. 教育部人文社科规划基金项目. 项目编号: 08JA630071, 时间: 2009.1-2011.12, 7万
元, 算法模拟与验证; 主研

6. 不确定信息条件下动态车辆路径问题研究. 国家自然科学基金: 项目编号: 70071028, 2003.12-2005.11, 11万元, 系统模拟; 主研

教学概况:

计算机导论 本科

数据库原理与应用 本科