

个人简历



姓名：饶艳超

性别：女

职称：副教授

Email: ryanchao@mail.shufe.edu.cn

办公电话：0086-21-65904088

通信地址：

(200433) 上海市国定路777号, 上海财经大学会计学院

教育经历

上海财经大学会计学院，管理学博士（会计学）

上海财经大学信息系，管理学硕士（管理信息系统）

上海财经大学统计系，经济学学士（应用数理统计）

行政工作

上海财经大学会计信息化研究中心暨XBRL中国地区组织应用研究中心执行主管（财政部共建）

上海财经大学会计与财务实验室主任；

专业协会工作

财政部全国会计信息化标准化技术委员会咨询专家

中国会计学会会计信息化专业委员会委员

研究领域

会计审计信息化/数字化/智能化、会计准则与数据标准化（XBRL）、数据资产和数据治理、ESG信息披露

主讲课程

本科生课程：会计信息系统、财务决策支持系统、财务共享服务、XBRL应用、审计数据分析

研究生课程：管理信息系统、会计信息系统研究

所获奖励

序号	获奖名称	成果名称	颁奖机构	获奖等级	获奖时间
1	上海财经大学优秀教材奖	会计信息系统	上海财经大学	一等奖	2022年
2	国家级教学成果奖	智能化环境下战略型会计人才培养创新	教育部	一等奖	2018年
3	上海市教学成果奖	智能化环境下复合型会计人才培养创新	上海市教委	特等奖	2017年
4	上海财经大学教学成果奖	互联网+国际化卓越人才培养探索	上海财经大学	特等奖	2016年
5	上海财经大学优秀教材奖	审计数据分析	上海财经大学	二等奖	2018年
6	上海财经大学优秀教材奖二等奖	财务决策支持系统	上海财经大学	二等奖	2012年
7	上海财经大学优秀教材奖	会计信息系统	上海财经大学	二等奖	2010年
8	上海财经大学教学成果奖	会计信息化人才的培养和教学改革	上海财经大学	一等奖	2010年
9	上海市高校实验室先进工作者	会计与财务实验室管理	上海市教委高等教育学会		2009年
10	花旗奖教金	花旗奖教金	花旗集团		2007年

已出版图书

1. Python在数据分析中的应用——统计分析方法与计量模型实践（主编），2022/2，立信会计出版社
2. 管理会计信息系统（副主编），2022/1，经济科学出版社
3. 会计信息系统（主编），2020/12，高等教育出版社
4. 管理会计实训教程（主编），2019/4，上海财经大学出版社
5. 财务共享服务模拟教程（主编），2017/3，上海财经大学出版社
6. 审计数据分析（主编），2016/1，高等教育出版社
7. 管理会计信息化（参编），2015/11，清华大学出版社
8. 计算机审计教程（主编），2011/8，上海财经大学出版社
9. 财务决策支持系统（编著），2010/3，上海财经大学出版社
10. 会计学（参编），2009/9，上海财经大学出版社
11. 会计信息系统(第二版)（编著），2008/12，复旦大学出版社
12. 基础会计（参编），2007/9，上海财经大学出版社
13. 会计信息系统（副主编），2006/1，上海财经大学出版社
14. 我国ERP系统实施应用问题研究（独著），2005/11，上海财经大学出版社
15. 会计频道（参著），2002/12，立信出版社

已发表论文

1. Challenges and economic consequences of IFRS 9: evidence from China, <https://www.emerald.com/insight/content/doi/10.1108/JAL-06-2023-0109/full/html>
2. CEOs' knowledge integration, entrepreneurship, and corporate innovation: Evidence for China, *International Review of Financial Analysis*, Vol91, 2024(1)
<https://doi.org/10.1016/j.irfa.2023.102963>
3. 证券行业国内外机构ESG 评级差异分析, 中国注册会计师, 2024 (7)
4. 电子凭证会计数据标准应用——以普联东文试点经验为例, 财务与会计, 2023 (9)
5. 会计信息化: 创新发展迎来机遇期, 中国会计报, 2022-10-14
6. 数字化转型环境下医院智能成本管理实践与探索, 新会计, 2022 (3)
7. Does XBRL Help Improve Data Processing Efficiency?, *International Journal of Accounting and Information Management*, Vol130(1), 2022,
<https://doi.org/10.1108/IJAIM-07-2021-0155>
8. 商业银行数字化转型的逻辑框架, 《新理财》, 2021 (9)
9. 加强管理会计体系建设助力行业改革与发展, 《中国会计报》, 2021-07-16
10. 基于动态能力理论的基层审计机关大数据技术应用, 《审计观察》, 2021 (4)
11. 襄阳市中小微企业会计和金融服务方式创新实践, 《财务与会计》, 2021 (5)
12. 数智化时代营销部门业财融合应用及其效益分析, 《管理会计研究》, 2021 (2)
13. 电子档案在会计领域应用的价值实现条件和实现路径, 《财务与会计》, 2021 (3)
14. Using XBRL and big data to improve decision-making, *Financial Management*, 2020(4), <https://www.fm-magazine.com/issues/2020/apr/use-xbml-big-data-to-improve-decision-making.html>
15. 数据标准化、量化精益管理与财务指标管理报告的组装及定制——中国石化XBRL内部应用案例, 《财务与会计》, 2020 (8)
16. XBRL的数据解锁功能, 《新理财》, 2019 (12)
17. 六要素在中铁十一局构建管控型财务共享中心的应用, 《财务与会计》, 2019 (10)
18. Logit回归模型算法在典当公司信用风险度量中的应用——以A公司为例, 《管理会计研究》, 2019 (1)
19. 审计师视角的交流方式偏好和交流语言演变: 挑战与应对, 《中国内部审计》, 2019-2
20. 并购业绩承诺方式的激励效应研究, 《外国经济与管理》, 2018-7
21. Information systems maturity, knowledge sharing and firm performance, *International Journal of Accounting and Information Management*, Vol23(2), 2015, <https://doi.org/10.1108/IJAIM-11-2013-0060>
22. PA融资租赁公司财务信息系统应用问题分析及对策, 财务与会计, 2015年第7期
23. 企业研发支出的会计处理与信息不对称——基于我国高新技术类上市公司的经验, 江西社会科学, 2015/04
24. XBRL数据在保险行业监管中的应用研究, 上海会计管理, 2014/04
25. 抑制自由现金流过度投资的董事会治理因素研究——来自沪深两市的实证数据, 浙

江金融, 2014/02

26. SAP HANA技术及其成本预算应用方案, 上海会计管理, 2013/06
27. Who extends the extensible? The effects of corporate governance on XBRL taxonomy extensions in China, International Journal of Accounting and Information Management, Vol21(2), 2013,
<https://doi.org/10.1108/18347641311312276>
28. 如何遏制基层银行违规—基于进化博弈的分析, 中央财经大学学报, 2012/11
29. 企业信息化、知识共享与企业绩效, 财贸经济, 2012/7
30. 持续审计理论、技术及其在国内商业银行的应用, 财政监督, 2012/8
31. XBRL培训需求与模块设计, 上海会计管理, 2011/4
32. 银行舞弊监管的博弈模型分析, 会计研究, 2010/2
33. 会计信息化建设之XBRL: 概念、技术与应用推广, 财政监督, 2009/3
34. 计算机审计专业人才培养及教学问题研究, 会计研究, 2008/10
35. 快速消费品行业的ERP 应用, 企业管理, 2008/3
36. 我国银行加强内部审计遏制舞弊的对策探讨, 新金融, 2007/2
37. 银行信贷中会计信息的使用情况调查与分析, 会计研究, 2005/4
38. ERP 系统实施对企业成本影响的实证分析, 财经研究, 2005/4
39. 公司治理: 大贷款人监督及其经济后果, 证券时报, 2005-5-21
40. 电子商务战略的量化管理方法——构建电子商务战略的平衡计分卡, 财务与会计, 2004/12
41. 中美证券分析师“公司研究报告”之比较, 上海金融, 2004/9
42. ERP 系统环境下业务循环会计控制的关键环节, 财务与会计, 2004/9
43. Can Effective Communication Help ERP to Successfully Implement: Empirical Study on Enterprise Implemented ERP in China, Chinese Business Review , May 2004
44. ERP 系统实施应用现状调查分析, 经济界, 2004/2
45. 证券分析师信息解读能力调查, 会计研究, 2003/11
46. 公司治理的新视角: IT 治理——建立企业目标和信息技术之间的联系, 会计研究, 2003/8
47. 积极创造条件推进XBRL 在我国的发展, 财会通讯, 2003/5
48. 美国审计准则公告“审计文档”简介, 上海会计, 2002/12
49. 国内商业银行与香港银行财务信息披露制度的对比及借鉴, 上海金融, 2002/8
50. 挖根寻源, 促进我国企业信息化发展, 中国会计电算化, 2002/8
51. 从ERP 实施的角度看企业业务流程重组的重要性, 上海会计, 2002/3
52. ERP 系统中体现的管理会计思想, 台湾管理会计, 第55 卷, 2002/1

研究课题

1. 住房公积金管理研究(住房与城乡建设部住房公积金监管司, 主持)
2. 嵌入式代理悖论视角的智能财务应用研究: 理论框架和方法论(上海市浦江人才,

主持)

3. 基层审计机关的大数据技术条件与路径研究, (杨浦区审计局, 主持)
4. 大数据背景下嘉定区公共资金审计全覆盖研究(嘉定区审计局, 主持)
5. 中国会计标准改革与完善: 基于XBRL的应用案例研究(世界银行, 主持)
6. 面向管理会计的底层数据标记技术规范研究(财政部, 主持)
7. 部省共建长期联合研究项目“我国会计信息数据交换标准制定和实施研究(财政部, 主要执行)
8. 嘉定区财政局管理会计专项课题(嘉定区财政局, 主持)
9. 2017 年部省共建联合研究项目“可扩展商业报告语言(XBRL)在企业内部数据标准化中的应用研究”(财政部, 主要执行)
10. XBRL中国应用战略研究(财政部, 主持)
11. 企业内部控制信息化研究(上海市会计学会, 主持)
12. 公司战略的量化管理(教育部, 副组长)
13. 金融监管改革研究: 商业银行信息披露(教育部, 副组长)
14. ERP 系统实施问题研究(上海财经大学211项目, 主持)
15. 债权人监督和会计信息需求研究(深交所合作研究计划项目, 参与)
16. 证券分析师使用会计信息的能力调查(上交所合作研究计划项目, 参与)

教学课题

1. 基于大数据的智能化财务共享实践条件和实践基地建设项目(教育部, 主持)
2. 企业会计信息化人才进修培训基地建设方案(教育部, 主持)
3. 大数据和云计算时代会计实验教学改革(上海市教委, 项目执行)
4. 使用信息技术改造课程项目“会计信息系统”课程建设与推广(教育部, 主持)
5. 上海市重点课程项目《财务决策支持系统》(市教委, 主持)
6. 国家级双语示范课程《管理会计》(教育部, 参与)

企业合作成果

1. 根据财政部的要求, 在湖北省财政厅和襄阳市政府的指导和支持下, 与襄阳财智联盟合作完成《中小微企业银行贷款数据增信分类标准》制定和起草。
2. 与浪潮通软合作申请发明专利财务共享服务中心建设过程模拟沙盘及模拟方法(于琪、饶艳超、马建军等, 专利申请号 201710013032.9, 申请公布号 CN 106781977 A)
3. 与浪潮铸远合作申请获得财务共享中心建设沙盘外观设计专利(于琪、饶艳超、马建军等, 专利号 ZL 2019 3 0738993.6)。
4. 作为负责人完成顺丰集团委托课题采购领域舞弊欺诈智能侦测专题研究项目, 并在课题合作的基础上负责上财-顺丰博士后项目, 博士后项目课题主题为智能化审计和内部控制。
5. 受合作企业委托执笔撰写的南方电网研究报告《基于大数据的智能化审计模式》获中国内部审计协会 2016 内部审计信息化优秀成果奖。