



上海交通大学
SHANGHAI JIAO TONG UNIVERSITY

面向制造强国，推动中国经济高质量发展等国家重大战略需求，追踪智能制造运营管理、现代服务工程管理以及物流供应链管理领域国际前沿研究，促进工程管理创新和技术进步，培养高层次工程与管理复合创新型人才。



上海交通大学中美物流研究院

Sino-US Global Logistics Institute, Shanghai Jiao Tong University



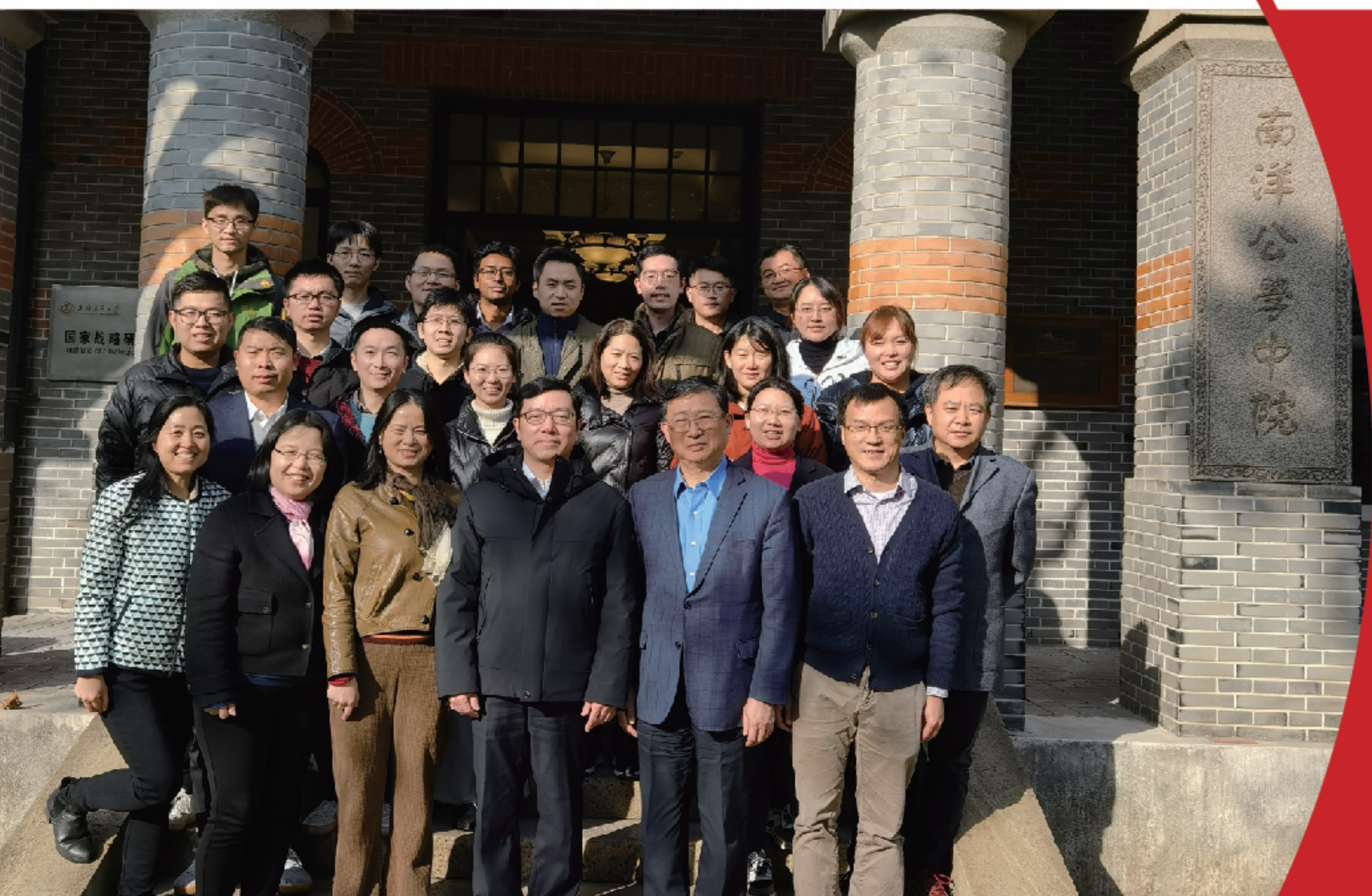
MEM招生公众号



研究院官网

研究院地址：上海市华山路1954号，上海交通大学中院301-308室
院办公室电话：021-62932115，021-62932399
电子邮箱：sugli@sjtu.edu.cn
网址：www.sugli.sjtu.edu.cn

■ 2024年（2025级）
夏令营推免招生简章



上海交通大学中美物流研究院

Sino-US Global Logistics Institute, Shanghai Jiao Tong University



研究院简介 >>

上海交通大学中美物流研究院于2005年10月由上海交通大学与美国乔治亚理工学院联合设立，得到了国家发改委、交通运输部、上海市人民政府、美国商务部、美国佐治亚州政府等的共同支持。2008年研究院得到董浩云基金会资助，又冠名为董浩云航运与物流研究院。研究院是上海交通大学直属物流领域研究机构和校级学科交叉平台，挂靠安泰经济与管理学院。

发展宗旨：依托上海交通大学管理科学、机械工程(工业工程)、计算机科学与技术、交通运输工程(国际航运)等优势学科的综合优势，培养国际化、高层次、创新型的高级物流专业人才，打造现代物流科学研究与技术开发的国际化大平台；为推动我国物流业的发展提供智力和科技支持，并成为政府和行业的政策研究和咨询智库。

发展目标：在工业4.0、“中国制造2025”和发展现代服务业等背景下，在物联网、大数据、移动互联网、云技术以及人工智能等新的信息技术条件下，研究院在保持传统的物流领域优势的同时，向更宽的工程系统管理领域拓展，在现代物流与供应链、智能制造与服务型制造以及医疗健康服务等重要领域追踪国际前沿，满足国家和行业重大需求，解决重大工程管理问题，形成一流的研究和应用成果，产生重大行业影响力。



院长 江志斌教授

江志斌，上海交通大学特聘教授，国际工业与系统工程(含工程管理)领域著名学者，国际工业与系统工程师学会副主席、会士；教育部长江学者特聘教授，中国机械工程学会工业工程分会副理事长，教育部工业工程教学指导委员会副主任委员，第一届国务院学位办工程管理研究生教学指导委员会委员。现任上海交通大学中美物流研究院院长，安泰经管学院特聘教授。

主要研究领域: 复杂生产与服务系统运作管理，物流与供应链管理，工程服务化。



院长寄语 >>

上海交通大学中美物流研究院（拟更名为智能制造与服务管理研究院）由上海交通大学和美国佐治亚理工学院于2005年联合设立，整合了全美排名第一的佐治亚理工学院工业工程及物流学科与上海交通大学管理、制造、信息及交通运输等物流相关优势学科资源和力量，强强联合，搭建了物流及供应链领域国际化大平台，致力于追踪国际前沿研究，培养高层次国际化物流专业人才，开展在物流科技与发展领域的国际合作，解决物流及供应链领域重大管理与科技问题。

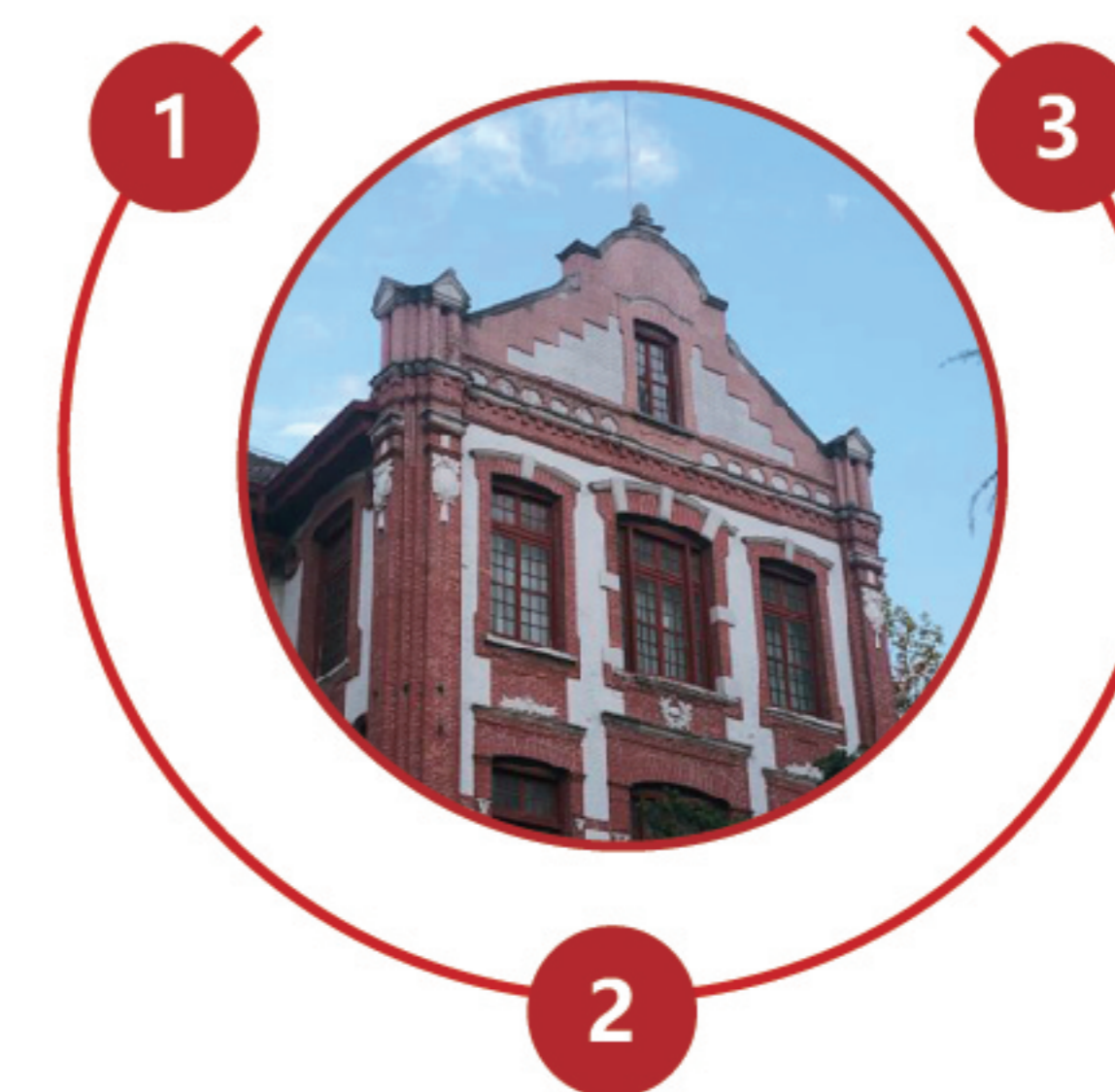
研究院诞生于中国物流起步发展时期，承载着发展物流供应链管理理论方法、培养高层次人才的历史重任。自2005年成立以来，研究院形成了一支国际化的高水平师资队伍，承担了一大批国家级科研项目及产学研合作项目，取得了一批重要成果，培养了一大批高层次人才，为解决我国在物流、智能制造及医疗健康服务领域的技术与管理难题，做出了重要贡献。

士不可以不弘毅，任重而道远！在我国迈向新型工业化的进程中，推动经济高质量发展已成为新的历史使命。面对智能制造的崛起和现代服务业的变革，工程管理、物流与供应链领域正面临前所未有的机遇与挑战。作为交通大学的一份子，我们将秉承交大人“求真务实、敢为人先”的精神，在发挥物流与供应链领域优势的同时，向更宽的智能工程系统管理领域拓展，在现代物流与供应链、智能制造与服务型制造、智慧服务等领域加强国际前沿研究；对接国家和行业重大需求，努力把研究院建设成为国内领先、国际先进的工程系统管理及现代物流研究和人才培养高地，我们将坚定不移地走创新发展之路，不断开拓进取，为国家的繁荣昌盛贡献力量！

研究方向 >>

1 现代物流与供应链管理

- 国际航运物流
- 区域物流及城市物流
- 智慧物流
- 智能制造物流
- 可持续物流与供应链安全
- 供应链金融与区块链
- 全球供应链



3 服务工程管理

- 服务产品设计及优化
- 服务系统优化
- 智慧服务与智能服务管理
- 精益医院管理
- 医疗健康服务系统优化
- 大健康工程管理
- 智慧医疗

2 智能制造及服务型制造运营管理

- 智能制造运营管理
- 数字化精益生产管理
- 服务型制造与制造服务化
- 数字孪生与智能制造
- 智能制造核心算法及工业软件



师资力量 >>



朱庆华
讲席教授/副院长

国家自然科学基金创新群体负责人。研究方向：绿色供应链管理、ESG和再制造管理。



耿娜
教授/副院长

2020年入选教育部青年长江，上海市曙光计划。主要研究方向：随机动态规划，生产与服务系统运作管理。



张大力
副研究员/院长助理

英国南安普顿大学运筹学博士、上海市浦江人才计划获得者。主要研究方向：随机优化，供应链中的风险管理，物流系统的功能设计和决策方案。



郑俊丽
助理研究员/院长助理

上海交通大学博士,主要研究装备制造业智能制造、生产管理方法、多层级计划及现场调度等，以及医疗康复领域智能化信息化管理策略及技术实现等。



万国华
教授(双聘)

2011年国家杰出青年科学基金获得者，上海市“育人奖”。研究方向：企业运营与信息系统战略，物流与供应链管理，医疗服务运营管理。



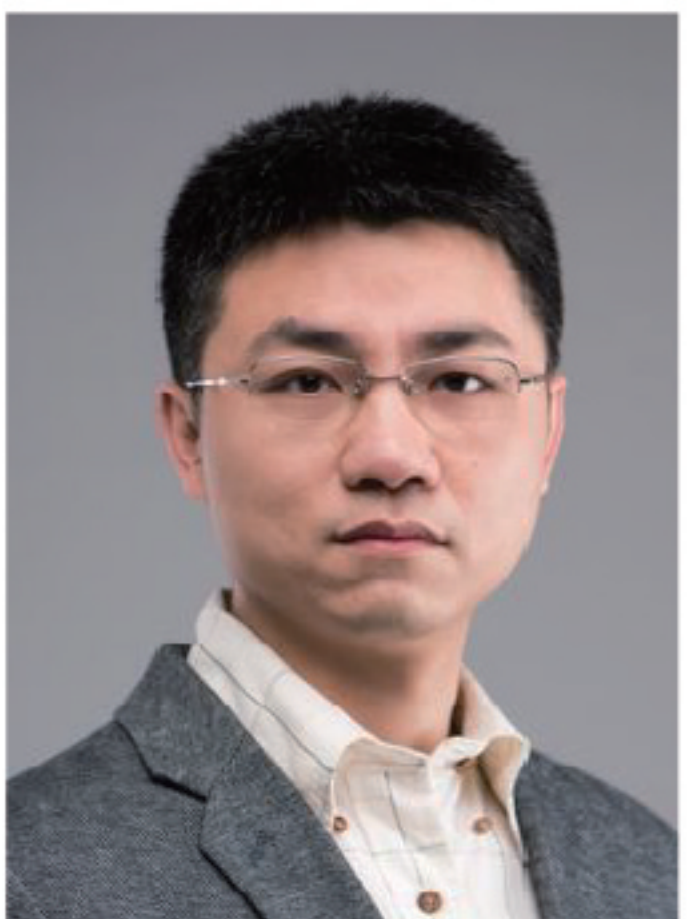
曾赛星
教授(双聘)

“长江学者奖励计划”特聘教授、国家杰出青年科学基金获得者。研究方向：技术管理、绿色创新管理、项目管理。



董明
教授(双聘)

研究方向：物流与供应链管理，运营管理和医疗服务优化。



荣鹰
教授(双聘)

国家杰出青年科学基金获得者。主要研究方向：服务系统的运营优化、新兴商业模型的运作、供应链管理、数据驱动的优化模型、实证研究。

师资力量 >>

研究院师资力量由多领域高端人才组成，具有工程管理及物流领域(而不是专业技术领域)最强大、最专业化队伍。

- 教育部长江学者特聘教授
- 国家自然科学基金杰出青年基金获得者
- 工程管理领域资深教授
- 海内外一流大学教育背景的优秀青年教师



江志斌
特聘教授/院长

江志斌，上海交通大学特聘教授，国际工业与系统工程(含工程管理)领域著名学者，国际工业与系统工程师学会副主席、会士；教育部长江学者特聘教授，中国机械工程学会工业工程分会副理事长，教育部工业工程教学指导委员会副主任委员，第一届国务院学位办工程管理研究生教学指导委员会委员。现任上海交通大学中美物流研究院院长，安泰经管学院特聘教授。

主要研究领域：复杂生产与服务系统运作管理，物流与供应链管理，工程服务化。

师资力量 >>



郑欢
教授 (双聘)

国家杰出青年科学基金获得者。主要研究方向：数据驱动的企业决策优化，供应链管理优化，柔性结构设计。



赵文辉
教授 (双聘)

美国俄亥俄州立大学运筹学博士。研究方向：供应链运营和金融联合决策，博弈论，组合优化等。



罗俊
教授 (双聘)

国家优秀青年科学基金获得者、上海市“晨光计划”获得者。主要研究方向：随机模型，仿真优化，商业分析，以及在健康医疗、大型服务中心等方面的应用。



陈峰
副教授

上海市浦江人才计划获得者。主要研究方向：运筹学、组合优化、调度论、算法设计与分析及其在智能物流的应用研究。



张钦红
副研究员

上海交通大学管理学博士、瑞典吕勒奥理工大学访问学者、上海市浦江人才计划获得者。研究方向：供应链金融、汽车物流。



寇莹
副研究员

香港理工大学物流与航运系博士，主要研究方向：航运减排机制，航运企业运营及投资策略，航运市场价格波动特征分析。



夏俊
副研究员

香港理工大学物流与航运系博士，主要研究方向：运筹优化技术在物流、交通及供应链管理中的应用。



沈海辉
副研究员

香港城市大学商学院管理科学系博士，入选2019年上海市晨光计划。主要研究方向：仿真建模、仿真优化。

师资力量 >>



王鑫
副教授

长聘教轨副教授，新加坡国立大学博士；香港城市大学博士后；主要研究方向：工业工程，运营管理，工业数据分析。2021年上海市浦江人才计划、上海市领军人才（海外）。



周利平
副教授

长聘教轨副教授，上海交通大学博士/博士后研究方向：医疗健康服务运作管理、随机优化。上海市“超级博士后计划”，上海交通大学“晨星博士后计划”。



赵思翔
助理研究员

新加坡国立大学工业与系统工程系博士，入选2020年上海市扬帆计划。主要研究方向：运筹与优化领域，主攻不确定情景下的优化问题。



陈宏权
助理研究员

上海交通大学博士/博士后，入选上海市“超级博士后”计划。研究方向：创新管理、工程管理。



周扬名
助理研究员

法国昂热大学计算机博士，入选2019年上海市扬帆计划、2020年澳门青年学者计划、2023年上海市白玉兰人才计划。主要研究方向：智能优化、组合优化、机器学习及其在交通、物流、制造领域的应用。



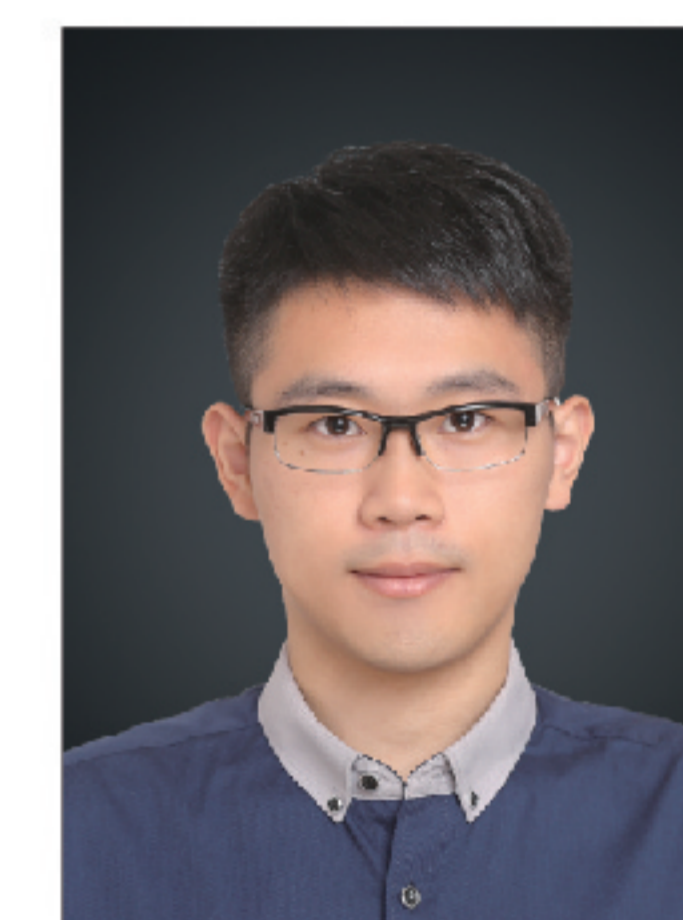
袁彪
助理研究员

上海交通大学博士，研究方向：优化算法在物流服务和制造调度中的应用。



王修贤
助理教授

长聘教轨助理教授，上海交通大学与香港城市大学联合培养博士（双博士学位）；上海交通大学博士后；主要研究方向：医疗健康服务管理、仿真优化。入选2020年上海市“超级博士后”计划。



董宇轩
助理研究员

中国科学技术大学管理学博士，上海交通大学管理科学与工程博士后，上海交通大学“晨星博士后激励计划”获得者，研究方向：平台供应链运营管理、自主移动载具运作优化。



人才培养 >>

全日制学位教育

中美物流研究院以培养国际化、高层次、创新型的物流专业人才为首要目标，在人才培养上严格贯穿国际视野、宽厚的理论基础及强调学生的实务经验。研究院与国内外著名高校、知名企业以及政府进行合作，不断优化培养方案课程，力图在人才培养体系和模式上取得突破。研究院依托上海交通大学管理科学、机械工程（工业工程）、计算机科学与技术、交通运输工程（国际航运）等优势学科的综合优势，积极建设现代物流科学中新兴的交叉学科，同时吸引国外优秀师资力量，努力打造成为一个国际化人才培养基地，为中国培养工程管理精英人才。

- 2007年，中美物流研究院在“管理科学与工程”一级学科下招收与培养“管理科学与工程”方向硕士研究生，2008年招收与培养“管理科学与工程”方向博士研究生
- 2009年，中美物流研究院独立招收与培养全日制“物流工程”专业硕士研究生
- 2020年，开始招收与培养全日制工程管理“物流工程与管理”领域硕士研究生
- 2020年，开始招收全日制交通运输领域工程博士



研究生奖励资助体系

- 硕士研究生学业奖助学金（覆盖面100%）
- 研究生国家奖学金
- 研究生专项奖助学金
- 研究生“三助”（助教、助管、助研）
- 临时困难补助（遇突发困难可申请）
- 国家助学贷款（家庭经济困难研究生可申请）

毕业生就业

已毕业15届学生，学生就业率100%。物流院立志培养与引导一批能“立大志向、下苦功夫、上大舞台、做大贡献”的社会主义建设者和接班人，毕业生中相当一部分投身重要学术科研机构、基层一线及党政机关、国家重点行业关键领域重要岗位、中西部地区等方向就业，荣获2012/2013/2016年上海交通大学就业质量奖称号。

毕业去向主要为：企业（以国有大中型企业和世界著名企业为主）、党政机关、高校、出国留学、自主创业等。相当部分同学在物流专业领域开展自己的职业生涯，部分同学已经担任高级管理人才。近年来我院全日制研究生的主要就业单位如下：

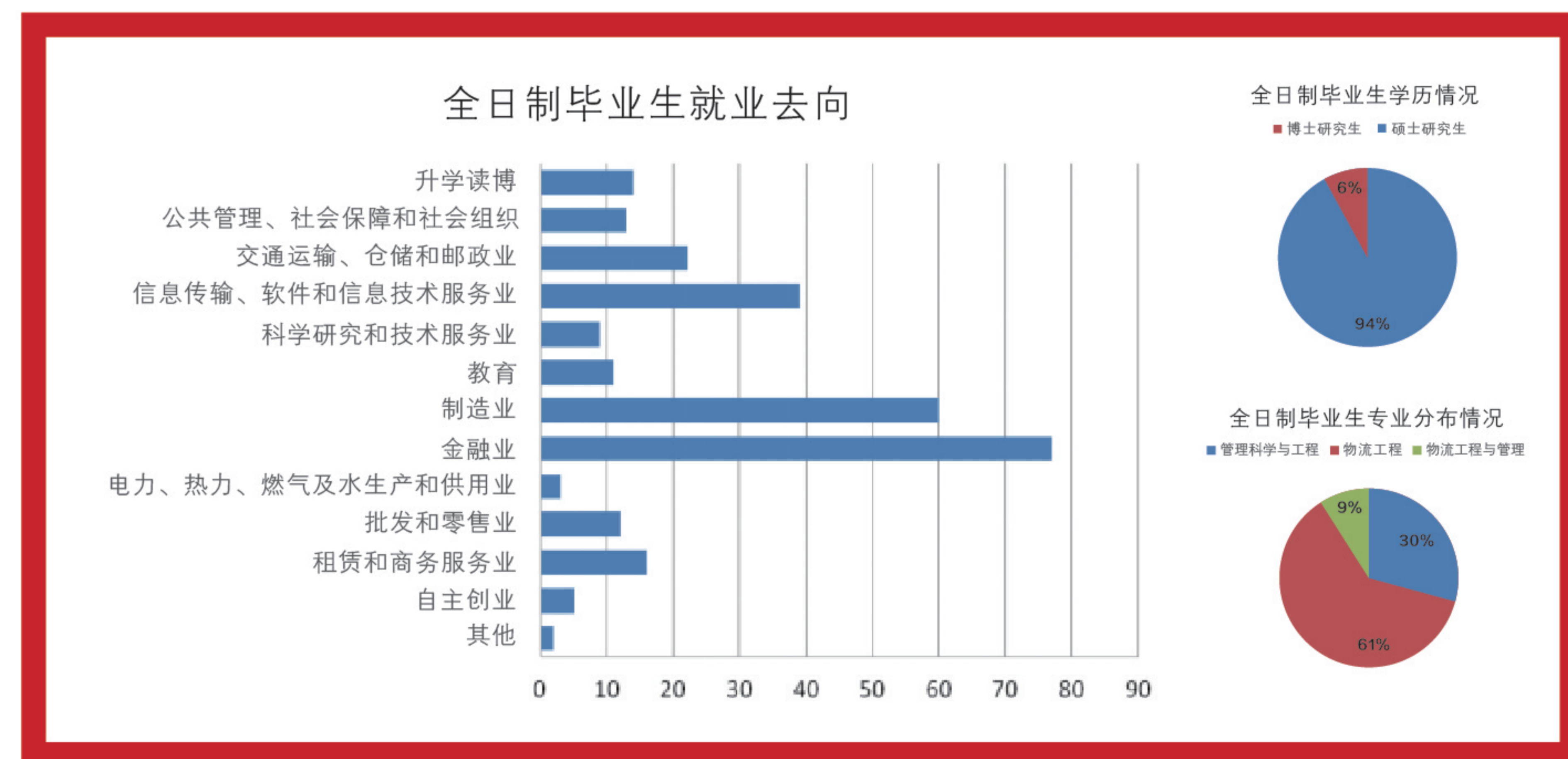
海外升学读博：除了在本校继续攻读博士学位外，还有一些毕业生赴国（海）外一流大学攻读博士学位，包括美国弗吉利亚大学、加拿大阿尔伯特大学、荷兰埃因霍温理工大学、鹿特丹伊拉斯谟大学、英国伦敦城市大学、

华盛顿大学、香港理工大学、香港科技大学、香港中文大学等；

高校/研究机构：中国科技大学、上海交通大学、兰州大学、上海外国语大学、江南大学、杭州师范大学、太原科技大学、杭州电子科技大学、中国能源建设集团广东电力设计研究院、煤炭工业济南设计研究院、华北电力设计院等；

重要物流企业：南航、顺丰科技、上海市邮政公司、上海机场、德邦物流、畅联国际物流、风神物流、安吉智行物流有限公司、上海临港现代物流经济发展有限公司等；

制造业：上海电气集团、上海通用汽车、上海大众汽车、上海飞机制造、福特汽车、沃尔沃、蒂森克虏伯电梯、上海汽车集团股份有限公司乘用车分公司、特斯拉等；



国家党政机关/国企：四川省委组织部、上海市组织部、国家安全局、江苏出入境检验检疫局、中共广西壮族自治区委员会组织部、中共成都市委委员会组织部、中国国家安全部、北京市国资委办公室、陕西电力、中国中化、中国石化、上海国际集团、中国核工业集团、欧冶工业品股份有限公司等；

IT/互联网/通讯：中国移动、华为、思科、IBM、英特尔、中航、英特尔、谷歌、网易（上海）网络有限公司、阿里巴巴（中国）有限公司、菜鸟、深圳虾皮、震坤行工业超市、杭州海康威视数字技术股份有限公司等；

金融/证券/咨询：交通银行、中国银行、中国建设银行、中国农业银行、招商银行、浦发银行、中国银联、民生证券、中信证券、广发证券、德勤、中信建投证券等；

著名外企/500强：博世、联合利华、宝洁、可口可乐、伊顿、施耐德、蔻驰、汉高、尼尔森、戴尔、惠而浦、阿克苏诺贝尔太古漆油（上海）有限公司等；

自主创业：成都数联铭品（BBD）科技有限公司 大数据监管科技、上海帝先实业有限公司。



学生获奖 >>



实践参观 >>



丰富多彩校园活动 >>





中美物流研究院2024年（2025级）夏令营推免招生简章 >>

根据教育部和上海交通大学有关研究生招生政策的文件规定，中美物流研究院将开展2025级硕士研究生自主选拔招生工作，为一批优秀应届本科毕业生搭建高起点继续深造和发展的平台。

招生专业代码：125604

招生专业名称：物流工程与管理

招生类别：专业学位硕士（全日制）

一、申请条件

- 1、拥护中国共产党，热爱祖国，品德优良，遵纪守法，身心健康。
- 2、诚实守信，学风端正，无任何考试作弊、剽窃他人学术成果以及其他违法违规违纪处分记录。
- 3、申请者应为国内重点高校及优势学科的在校三年级学生（2025年夏季毕业），学习成绩优秀，德智体美全面发展。非重点高校学生，如在学术研究、竞赛获奖等方面有突出表现的可以适当放宽；招收的学生本科专业包括：物流工程、物流管理、管理科学与工程、工业工程、工商管理、计算机科学与技术、运筹学与控制论、数学、机械工程（机械制造自动化）、自动化等专业。
- 4、具有所在学校推荐免试研究生资格。
- 5、数理功底扎实，英语CET6 \geq 475，英语水平优秀。
- 6、有较强的创新能力、科研能力和实践能力。

二、申请流程

1、网上报名申请

请于2024年6月20日23:59:59前到上海交通大学研究生院招生网上进行夏令营网上申请，报名自网报系统开通日起。网址：ga.sjtu.edu.cn/zsgl/xlygl/

网上申报需要上传提交的资料：

- 1) 本人第二代居民身份证件扫描件；
- 2) 本科成绩单扫描件（加盖教务部门公章）；
- 3) 专业排名证明扫描件（加盖教务部门公章）；
- 4) 个人陈述扫描件（格式内容不限）；
- 5) 相关英语水平能力证明材料扫描件；
- 6) 其他能突出自己科研能力和综合素质的证明材料扫描件。

2、请同时填写附件《中美物流研究院2025年推免招生报考信息表》，发邮件至 yz6519522@sjtu.edu.cn，邮件主题：XX大学XX专业XXX报名中美物流研究院夏令营。

注：1、报名截止日期为2024年6月20日。

2、申请者须如实填写和上传相关信息，如有不实将被取消入营资格或录取资格。

三、营员选拔

中美物流研究院根据申请者的报名信息以及研究生院的招生计划，以申请者的教育背景、学业水平、科研能力、综合素质等为主要评价依据，确定最终参营名单，并于6月底在我院网站上进行公布，同时以电子邮件形式通知入营者。

四、活动安排

夏令营具体形式及相关活动安排，请等待后续详细通知。请密切关注邮件通知以及中美物流研究院官网公告信息。

五、夏令营优惠政策

在夏令营中表现优秀的学生将获得我院的预录取资格，根据个人志愿，待9月份获得本科学校正式推免资格并报考我校后，按照综合考核成绩分数排名，从高到低依次列入我院推免拟录取名单，额满为止。最终拟录取操作将以教育部研究生招生系统操作为准。

六、联系方式

联系人：郑老师、张老师

地址：上海市华山路1954号上海交通大学南洋公学中院中美物流研究院307办公室，200030

电子邮件：yz6519522@sjtu.edu.cn；zhangdl@sjtu.edu.cn

联系电话：021-62932399

本通知由中美物流学院负责解释，其他条款参照《上海交通大学招收优秀应届本科毕业生免试攻读研究生实施办法》。

上海交通大学中美物流研究院

2024年5月

欢迎报考上海交通大学中美物流研究院

