

专业名称 代码	博导 姓名	研究方向	备注
管理科学 与工程 120100	吴晓波	互联网、大数据与管理变革	有与英国剑桥大学联合培养博士项目，优先考虑有制造业全球化研究背景、英语熟练者。
	郭斌	数字产品竞争战略	优先考虑有数学基础或定量研究方法基础（尤其是计量经济学、博弈论、社会网络分析与仿真）、英文运用水平较好（尤其是英文写作）的考生。
	刘渊	互联网平台价值共创与治理、信息技术价值创造、电子商务与电子政务	结合阿里数据平台的博士生培养，优先考虑有较好数学和定量分析基础、中英文运用水平较好考生
	寿涌毅	可持续供应链、绿色物流、数字技术与供应链创新、供应链冲突与安全、供应链金融	优先考虑有一定的统计学或定量研究方法基础、英语口语与写作能力较好、有意愿进行国际交流与合作研究的同学。
	周伟华	物流与供应链管理、供应链金融、基于数据的决策	优先考虑有数学基础和计算机基础、中英文运用水平较好考生。
	陈熹	大数据与数据挖掘、社交媒体、社会商务、社交网络分析	
	汪蕾	决策神经科学，人机交互，基于脑机智能的用户行为和决策	优先考虑有较好数学和定量分析基础及英语水平的考生。
	金珺	零碳创新与管理，数字技术与绿色创新，知识密集型企业创新创业与发展	优先考虑有理工背景或较好数学和定量研究方法基础，以及英文水平较好的考生。
	杜健	数字技术与创新管理、全球创新战略	乐于思考，肯于钻研，有较好的统计学和英语基础者优先考虑。
	瞿文光	1.数字化转型；2.数字创新；3.信息技术商业价值	优先考虑有一定计量或统计研究方法基础、英语写作能力较好的同学。
	华中生	服务科学、服务管理、物流与供应链管理	优先考虑数学与计算机基础较好者
	杨翼	物流与供应链管理、互联网下的运营管理、收益管理	希望学生有较好的数学与计算机基础，且能够持之以恒，不怕苦，不怕累。
	郑刚	数字经济下的技术创新管理与创新战略、关键核心技术突破与新型追赶、技术创业与公司创业	欢迎本科为理工科或管理学科的同学报考，优先考虑掌握定性定量研究方法论与先进分析工具、英语基础较好的同学。
	霍宝锋	物流与供应链管理、运营管理、跨学科运营管理	优先考虑具有良好的形象与逻辑思维能力、英语水平较高、愿意把学术作为终身追求的考生。
	王明征	物流供应链管理、定价与收益管理、数据驱动决策优化、大数据分析统计优化、大规模优化方法及其应用、数字商业分析与智能决策、信息管理与平台经济	优先考虑有扎实的数学基础、不怕吃苦、持之以恒、主动性强、勤于思考的同学，优秀者送到美国、新加坡和香港等地的著名大学联合培养。
	王求真	信息系统用户行为、神经信息系统、人机交互、信息隐私	优先考虑有较好数学和定量分析基础、计算机基础、心理学基础及英语水平较好的考生。
	金庆伟	数据驱动决策优化、收益管理、供应链优化、运营管理	希望学生数学与计算机较好，主动性强，善于思考，做事踏实。
	童昱	智慧健康医疗管理、数据驱动的技术创新、信息系统使用和管理	优先考虑有定量研究方法基础，编程和英语基础较好、且具有刻苦钻研精神的考生。
	陈发动	行为决策、行为运营管理、行为与实验经济学	优先考虑具有较好的管理学、心理学或经济学背景，且具有较强的计量分析能力的考生。
	黄灿	创新管理、知识产权管理	优先考虑有定量研究方法基础和英语水平较好的考生。
吴东	技术追赶与超越追赶、技术变革与创新战略、人工智能与创新管理、用企互动创新管理	踏踏实实做事，潇潇洒洒做人。	
袁泉	绿色供应链、收益管理与库存管理		

	黄鹂强	信息管理与信息系统, 人工智能商业应用 (比如 AIGC), 数字人与数字管理	优先考虑善于思考, 能吃苦, 有毅力, 具有较好的数学和英语基础的考生。
	张政	数据驱动决策优化、运营管理、医疗与健康	希望考生有较强的数学建模与分析能力、具有编程基础, 有主见、有毅力。
	鲍丽娜	供应链管理、服务运营等	欢迎对数学建模、运营管理、服务平台感兴趣的同, 优先考虑数理基础较好、英语水平较好的同学。
	彭希羨	人机交互、信息系统、神经管理、神经营销	优先考虑有较好的定量分析基础, 编程能力、英文写作能力的同学
	曹仔科	数字化平台管理、电子商务、用户隐私	优先考虑有较好数学基础和计算机基础, 及中英文运用水平较好考生。
	崔政	数据驱动决策优化、供应链管理、鲁棒优化、目标导向的风险管理	希望学生有较好的数学和计算机基础、能熟练运用中英文写作, 开朗, 踏实, 上进。
	陈寿长	数据驱动决策、供应链管理	优先考虑有数学基础、中英文运用水平较好考生。
	王小毅	脑机智能营销决策, 消费者神经科学, 决策神经科学	优先考虑具有较好的实验经济学和行为经济学基础, 数理统计和机器学习知识扎实的, 对人类决策行为、脑机一体化设计、用户体验等问题感兴趣, 未来有志于从事科学研究或者交互设计、数据、人工智能等相关行业的同学。根据研究情况提供海外联合培养、一流企业研究实习的机会。
	张伟	供应链管理, 医疗与健康, 运营与营销交叉	优先考虑数学, 经济学专业的同学报考, 希望你勤于思考, 踏实努力。
	傅四维	人机协同决策	优先考虑有较强编程能力的同学
	李德纭	智慧港航物流、多式联运物流、数据驱动的物流大模型、综合一体化交通系统的可靠性、鲁棒性与韧性	导师单位为浙江大学国际联合学院。
	陈飘	数据驱动的决策优化、统计学习、大数据分析	欢迎数学好、踏实努力、有学术追求的同学报考。导师单位为浙江大学国际联合学院。
	王一苇	零售运营管理研究, 订阅制研究, 人工智能在商业运营领域的应用, 随机实验。	优先考虑有较好统计学、运筹学背景以及编程基础的同学。导师单位为浙江大学国际联合学院。
	邵辉	量化金融、金融工程、金融科技、应用概率论	有良好的数理基础, 尤其是概率论、随机分析、随机控制、数值算法等; 且有良好的编程基础, C++ 或 Matlab 等。导师单位为浙江大学国际联合学院。
	崔逸凡	因果推断与机器学习, 精准决策与个性化医疗, 生存分析与可靠性理论	优先考虑数学与计算机基础较好的同学。导师单位为浙江大学数据研究中心。
技术与创新管理 1201Z1	吴晓波	全球化制造与技术创新管理、技术追赶与超越追赶的创新管理	招收与英国剑桥大学联合培养(半年/一年在剑桥)博士生, 优先考虑英文运用水平好, 有本科工科背景的考生。
	郭斌	产业技术追赶与能力构建、企业技术战略、研发国际化、数字产品创新战略	优先考虑有定量研究方法基础 (尤其是计量经济学)、英文运用水平较好 (尤其是英文写作) 的考生。
	金珺	全球创新网络下的创新能力发展、基于互联网+的创新和追赶模式及能力构建、绿色化转型与创新、创新生态系统	

	杜健	后发跨国企业的追赶战略、中国出海企业的专利布局战略	乐于思考，肯于钻研，有较好的数据分析和英语基础者优先考虑。
	郑刚	技术与创新的战略管理；开放式全面创新管理；企业非研发创新、自主创新与新型追赶、数字转型与创新	
	吴东	技术追赶与超越追赶、技术变革与创新战略、人工智能与创新管理、用企互动创新管理	踏踏实实做事，潇潇洒洒做人。
	黄灿	创新管理、知识产权管理	优先考虑有定量研究方法基础和英语水平较好的考生。
	罗怡宁	创新生态系统；数智技术创新与新兴产业涌现（如人工智能）；数智化时代企业出海（如游戏企业）	欢迎有意日后从事学术工作的同学报考，优先考虑英语基础好、对定性定量结合的混合研究方法感兴趣的同學
会计学 120201	黄英	公司金融与公司治理；财务会计与资本市场	优先考虑有定量分析基础和英语能力较好的同学。
	陈俊	会计与资本市场；审计与管理控制；财务管理与公司治理	欢迎具有会计和财务专业背景的考生报考，优先考虑有一定的计量经济学基础、英语写作和交流能力较好者。
	韩洪灵	资本市场与会计信息披露；内部控制与审计理论；公司治理与公司财务	优先考虑主流会计学、财务管理、经济学背景的考生，欢迎具备计量经济学、英文写作基础的考生。
	董望	资本市场中的审计与内部控制；会计与公司金融；财务智能化	优先考虑会计学、财务管理、金融、经济学、计算机相关背景学生，要求具备一定的数理统计基础及优秀的英语写作与交流能力。
	王文明	资本市场中的财务与会计；公司治理；企业社会责任及信息披露	优先考虑具备一定的数理统计基础、良好的英语写作、计算机编程及数据处理能力的考生。
	邵帅	1.会计与资本市场 2.信息披露 3.公司治理	
	吴依	1.证券分析师和资本市场；2.整合报告及 ESG 报告；3.企业财务报告质量和审计质量	优先考虑有计量经济学统计学基础，英语水平较高，热爱科研者
	朱正航	资本市场监管与改革；公司治理；国际资本市场	希望学生有较好的英语阅读和写作能力，有一定的会计学及计量经济学基础，且有较好的抗压能力及钻研精神
企业管理 120202	王重鸣	战略性人力资源管理、组织行为与领导力、管理决策行为、创新团队管理	优先考虑工商管理、心理学、管理科学与工程及理工科背景的考生。
	魏江	创新战略、战略管理、全球化研发战略、知识型服务业创新战略	优先考虑有数学或者经济学背景的考生，要求英语运用能力熟练。
	吴晓波	基于价值网络的创新与战略管理	优先考虑理工科背景、有学术追求、有英语写作能力和人文素养者。
	郭斌	企业技术与创新战略、企业海外投资行为与战略、数字产品竞争战略与国际化	优先考虑有数学基础或定量研究方法基础（尤其是计量经济学、Python）、英文运用水平较好（尤其是英文写作）的考生。
	颜士梅	人力资源管理（并购情景、文化情景、创业情景）、领导力、管理中的女性	优先考虑致力于学术研究、并慎重选择报考且对选择负责的同学
	谢小云	领导力与组织变革；团队合作与创新、数字化转型下的组织与人力资源	优先考虑有志于以“学术为业”，英语写作、交流水平较高的同学；同时欢迎理工科背景同学申请。
	周帆	领导与决策行为、跨文化心理学、职业安全与健康管理	优先考虑有学术追求的内在动机，英文、数据分析和写作能力水平较高的同学。

霍宝锋	物流与供应链管理、运营管理、跨文化管理、信息管理	优先考虑具有良好的形象思维能力、理工科背景、英语水平较高、愿意把学术作为终身追求的考生。
周宏庚	大数据, 供应链管理、运营管理	
寿涌毅	可持续供应链、绿色物流、数字技术与供应链创新、供应链冲突与安全、供应链金融	优先考虑有一定的统计学或定量研究方法基础、英语口语与写作能力较好、有意愿进行国际交流与合作研究的同学。
徐维东	公司金融; 兼并收购; 可持续金融; 气候变化与 ESG	优先考虑具有理工科、定量分析及英语水平好的考生。
肖炜麟	机器学习与人工智能在金融中的应用、金融大数据建模与应用	优先考虑具有扎实的数理分析基础和较强的编程能力的学生。
张惜丽	计算金融、资产定价、投资组合优化	优先考虑做事踏实, 能主动学习, 对金融创新工具和风险管理感兴趣的学生。
窦军生	家族企业传承与公司创业; 连续创业与创业学习	优先考虑立志以学术为业且英文良好的直博生。
邬爱其	企业国际化战略、数字平台战略、专精特新企业成长	优先考虑致力于学术研究、英语水平较好、主动性强的考生。
王小毅	消费者神经科学、人工智能驱动的数字营销、真实营销场景下的消费实验	优先考虑具有较好的实验经济学和行为经济学基础, 数理统计和机器学习知识扎实的, 对数智营销背景下的消费行为、大数据和算法驱动精准营销策略等问题感兴趣, 未来有志于从事科学研究或者互联网运营、数字营销、营销数据科学等相关行业的同学。根据研究情况提供海外联合培养、一流企业研究实习的机会。
华中生	大数据与移动商务运营管理、信息技术与供应链	优先考虑具有良好的形象思维能力、有较好的统计学或经济学基础的考生, 要求英语运用能力熟练。
周欣悦	消费者行为、消费者心理、社会认知	优先考虑心理学和物理学本科专业的考生。
孙怡夏	消费者心理与行为、消费者信息处理与决策	
吴东	大数据与创新管理、技术变革与创新战略、跨界服务模式与创新	主动积极责任心强热爱思考, 有企业案例或数理实证研究基础, 英文写作水平要好。
黄灿	创新管理、知识产权管理	优先考虑有定量研究方法基础和英语水平较好的考生。
刘洋	新兴经济体企业创新战略、国际化战略、数字创新	优先考虑具有良好逻辑思维能力、英语水平较高、愿意把学术作为终身追求的考生。
莫申江	领导力与组织行为、算法监督与员工管理	愿意全身心投入探索"如何帮助企业兼顾'效率'和'公平'"、"如何提升人在组织中的工作幸福感和意义感"等难题。优先考虑人力资源管理、工商管理、心理学等相关专业背景学生, 具备较好的英语综合能力及统计分析基础。
董望	公司金融、宏观政策与微观企业行为、企业战略财务决策	优先考虑工商管理、金融、经济学、计算机相关背景学生, 要求具备一定的数理统计和财会基础及优秀的英语能力。
王丽丽	消费者行为重点关注消费者健康行为, AI 对消费者决策影响以及绿色营销	偏好招生直博生, 优先考虑有较强心理学和数理基础好的同学, 非常欢迎有理工科背景以及跨学科的同学。同时考生需要具有较强的英语表达能力, 会 Photoshop 和具有一定音频、视频剪辑能力的学生。
周伟华	物流与供应链管理、供应链金融、基于数据的决策	优先考虑有数学基础和计算机基础、中英文运用水平较好考生。
沈睿	创业管理、企业创新、企业间关系	优先考虑致力于学术研究、英语水平较好、有一定的定量研究基础的考生。

杜健	数字化背景下中国企业出海战略、国际新创企业的进入策略、全球专利布局的选址战略	乐于思考，肯于钻研，有较好的数据分析和英语基础者优先考虑。
施俊琦	组织行为学与人力资源管理	优先考虑具有良好逻辑思维能力、英语水平较高、愿意把学术作为终身追求的考生。
杨俊	战略创业与公司创业、商业模式创新与竞争优势	优先考虑以学术为业、英文良好、有定量研究基础的学生。
杨浙帅	消费者行为研究，包括消费者医疗健康行为、道德行为、顾客忠诚	优先考虑有编程基础和英语水平较好的学生。
严进	组织行为研究，包括对工作压力、违规行为、创造力、职业健康等问题的研究	优先考虑有兴趣专研学术、有一定统计学基础，英语写作表达能力好的学生。
王颂	数字平台场景下组织行为与创业管理研究	优先考虑具有良好的定量研究方法基础，英语表达和写作能力好，有志于从事科学研究和教学的考生。
邹腾剑	企业创新、组织管理（社会地位、社会网络）、战略管理	优先考虑有一定的定量研究基础、英语水平较好、有管理学、社会学、或者心理学基础的考生。
胡琼晶	数智时代的领导力与组织行为	优先考虑学习能力强、沟通表达好、做事踏实的学生
房俨然	1.人力资源管理 2.组织行为	希望学生有较好的英语阅读和写作能力，有一定统计基础、心理学和管理学知识背景，有较好的抗压能力和钻研精神
盛峰	行为经济学、神经经济学、神经营销学	优先考虑具有心理学、经济学或脑科学背景，且有一定编程能力和较好英语水平的学生。
雷李楠	管理认知与战略决策、隐形冠军企业创新战略、基于大数据的现代服务业发展水平评价	优先考虑有学术追求、英语水平较好的考生，鼓励理工科背景学生报考。导师单位为浙江大学国际联合学院。
万峰	中国企业的创新、国际化战略和竞争战略	优先考虑有学术追求考生，有英国剑桥大学 Judge 商学院联合培养项目。导师单位为浙江大学国际联合学院。
刘玉坤	组织行为与人力资源管理；当前重点关注的研究议题包括数字化时代新型工作模式及其影响、人与人工智能协作的工作分析与设计、工作者的可持续发展(福祉、意义、学习、成长)等。	优先考虑有志于从事科学研究事业、专业基础扎实、英语听说读写能力优秀、热爱研究同时更热爱生活的同学。专业不限，但优先考虑具有工商管理、心理学、管理信息系统、社会学、经济学等学科背景的同学。
王政	领导的特质与行为，团队行为与管理，新员工管理	科研态度端正，申请博士之前请提前邮件联系
吕文晶	数字经济、数字创新、人工智能与管理科学交叉研究	优先考虑数理基础扎实、英语写作水平高、有较好计量经济学、统计学、编程功底的同学。欢迎有志于学术的同学
邓万江	平台经济，营销大数据分析，与信息管理和运营管理有交叉研究	优先考虑有较好的数学基础、编程能力以及英文水平的考生，非常欢迎跨学科的同学。根据研究情况提供海外交流和联合培养。

	罗玲利	企业行为战略、国际化战略、战略管理	优先考虑有学术志向、有实证基础、英文水平较好的考生。导师单位为浙江大学国际联合商学院。
	Simon Charles Collinson	International Business Strategy, Management of Innovation, Economic Policy, Comparative Organization Studies	仅招收以上方向的学生。
旅游管理 120203	应天煜	游客体验研究；数字技术与旅游管理；服务管理与创新；生活服务业数字化发展	优先考虑有一定的定量与定性研究方法基础，具有强烈的社会科学研究兴趣，和较高的英语与中文写作水平的考生。
	吴茂英	乡村旅游、乡村创业、传统文化创意与创新	有浓厚科研兴趣，管理学、社会学、心理学背景，具备一定定量、质性分析能力，较好英语水平。鼓励全脱产的少民骨干计划学生报考。
	林珊珊	旅游经济与管理决策；旅游需求研究；中国游客消费行为；旅游大数据与数据分析	优先考虑有定量研究方法基础和较高的英语与中文写作水平的考生。
	马世罕	旅游大数据分析；社交媒体及网络营销；旅游规划与开发；旅游与气候变化	优先考虑有统计定量研究经验和扎实英语基础的学生，如有数据挖掘和编程基础更佳，欢迎计算机等跨学科背景学生报考。
	王亮	1.旅游者行为；2.在线旅游	希望学生具有良好的应用数理统计基础，以及较高的英语读写能力
	叶顺	文旅产业数字化、小微企业创业与成长、技术驱动的体验创新	
创业管理 120221	王重鸣	数智创业管理、创业能力与领导力、女性创业、绿色可持续型创业策略	优先考虑工商管理、心理学、管理科学与工程及理工科背景的考生。
	窦军生	创业学习与连续创业；家族创业与跨代创业	优先考虑立志以学术为业且英文良好的直博生。
	邬爱其	数字经济与国际创业；新创企业成长模式	优秀考虑致力于学术研究、英语水平较好、主动性强的考生。
	刘洋	商业模式设计；公司创业	优先考虑具有良好逻辑思维能力、英语水平较高、愿意把学术作为终身追求的考生。
	黄灿	创业与创新、创业管理、知识产权管理	优先考虑有定量研究方法基础和英语水平较好的考生。
	莫申江	创业过程中的领导力与组织行为问题	愿意全身心投入探索“如何促使创业团队‘活’得更健康、更可持续”等难题。优先考虑创业管理、人力资源管理、工商管理、心理学等相关专业背景学生，具备较好的英语综合能力及统计分析基础。
	沈睿	创业投资（风险投资、天使投资）；创业团队与新创企业成长	优先考虑致力于学术研究、英语水平较好、有一定的定量研究基础的考生。
	杨俊	数字创业与商业模式创新、创业团队与认知、创新性创业	优先考虑以学术为业、英文良好、有定量研究基础的学生。

	王颂	两创政策背景下创业行为与绩效研究、平台经济背景下创业者在线社会网络研究、创业团队构成与权力分布研究	优先考虑具有良好的定量研究方法基础，英语表达和写作能力好，有志于从事科学研究和教学的考生。
	霍宝锋	供应链创新与创业	
数智创新 与管理 1202Z2	吴晓波	数智驱动的商业模式创新、数智化战略管理	优先考虑有数据分析和产业互联网知识背景者。
	魏江	数字创新、数字战略	重点面向跨学科申报，特别欢迎工程类、信息类专业背景的考生，英语能力较强。
	华中生	数智健康服务，数智化服务型制造	优先考虑数学与计算机基础较好的同学
	周伟华	基于数据的决策	优先考虑有数学基础和计算机基础、中英文运用水平较好考生。
	谢小云	1.基于算法管理的组织与人力资源管理研究；2.数智化驱动的新型组织形态研究；3.人与人工智能协同工作中的员工行为。	欢迎跨学科报考。
	黄灿	数字创新管理、数字网络空间知识产权管理、数据管理	优先考虑有定量研究方法基础和英语水平较好的考生。
	郭斌	数字化产品创新与战略	优先考虑有定量研究方法基础（尤其是计量经济学）、英文运用水平较好（尤其是英文写作）的考生。
	邬爱其	数字平台与企业创新创业	优秀考虑致力于学术研究、英语水平较好、主动性强的考生。
	陈俊	智能财务理论与方法	欢迎具有会计和财务专业背景的考生报考，优先考虑有一定的计量经济学基础、英语写作和交流能力较好者。
	窦军生	企业数字化转型	
	刘洋	数字创新战略，人工智能与创新管理	优先考虑具有良好逻辑思维能力、英语水平较高、愿意把学术作为终身追求的考生。
	王明征	数据驱动运营分析、数据驱动决策、数字商业分析与智能决策、平台运营管理、数智化供应链管理	优先考虑有扎实的数学基础、不怕吃苦、持之以恒、主动性强、勤于思考的同学，优秀者送到美国、新加坡和香港等地的著名大学联合培养。
	霍宝锋	数智供应链创新	