



# 南邮社科动态

自强不息 信达天下

2023年第2期  
(总第4期)

南京邮电大学社会科学处

# 目录



## 社科要闻

- 习近平主持召开进一步推动长江经济带高质量发展座谈会  
强调进一步推动长江经济带高质量发展 更好支撑和服务中国  
式现代化 ..... 01
- 《求是》杂志发表习近平总书记重要文章《扎实推动教育强  
国建设》 ..... 03

## 南邮资讯

- 我校2023年度高水平社科基金项目立项创历史新高 ..... 04
- 我校邮电文化多语种科普基地获批江苏省社科普及基地 ..... 05
- 高质量发展评价研究院、人口研究院4项成果获农工党中央  
副部级领导肯定性批示 ..... 06
- 文化数字化战略研讨会在我校举办 ..... 08
- 发挥学科优势 全力帮促地方教育数字化转型 ..... 09
- 中国系统工程学会应急管理系统工程专业委员会第七届学术  
年会在我校成功举行 ..... 10
- 2023年江苏青年智库学者沙龙暨第三届高质量发展与评价论  
坛在我校举行 ..... 11
- 南邮承办江苏省社科界第十七届学术大会·经济学与管理学  
专场会议 ..... 13
- 南邮联合主办江苏省高等教育学会教育人工智能研究会2023  
学术年会 ..... 14

## 我校动态

- 我校积极开展社会科学调查研究和交流工作 ..... 16

## 南邮社科动态

—— 创刊于2022年 ——

主 编：骆公志

编 委：  
骆公志 陈赜畅 王璇 李笑萼  
刘元芹

执行主编：刘元芹

联系电话：025-85866920

投稿邮箱：skc@njupt.edu.cn

网 址：<http://skc.njupt.edu.cn/>

# 目录

- ▶ 我校启动2024年社会科学研究工作 ..... 17
- ▶ 2023年度我校人文社会科学标志性纵向项目清单 ..... 18

## 学院传真

- ▶ 社会与人口学院邀请北京大学马凤芝教授到校交流指导 ..... 23
- ▶ 高质量发展评价研究院成功举办“基层治理和民生保障走在前”研讨会 ..... 23
- ▶ 管理学院教师受邀参加APEC数字化绿色化协同转型发展研讨会 ..... 24
- ▶ 人口研究院携手学校其他部门承办中国人口学会2023年度年会分论坛 ..... 24
- ▶ 发挥智囊作用 助推政府元宇宙经济发展 ..... 25
- ▶ 社会与人口学院院长沙勇教授主持“推动江苏省银发经济创新”研讨会 ..... 25
- ▶ 传媒与艺术学院举办首届智能传播与艺术国际研讨会 ..... 26
- ▶ 经济学院建院十周年高质量发展大会举行 ..... 28

## 成果推介

- ▶ 苗成斌研究员的专著《高质量发展考评体系研究》出版 ..... 30
- ▶ 提升我省全民数字素养与技能的对策建议 ..... 32

# CONTENTS

## 4期

厚德  
求是  
弘毅  
笃行

### 习近平主持召开进一步推动长江经济带高质量发展座谈会 强调进一步推动长江经济带高质量发展 更好支撑和服务中国式现代化

2023年10月12日下午，中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平在江西省南昌市主持召开进一步推动长江经济带高质量发展座谈会并发表重要讲话。他强调，长江经济带发展战略实施近8年来，沿江省市和中央有关部门认真贯彻落实党中央决策部署，坚持共抓大保护、不搞大开发，坚持生态优先、绿色发展，扎实推进长江生态环境保护修复，长江经济带发展发生了重大变化。思想认识发生重大转变，共抓大保护、不搞大开发成为共识；生态环境保护和修复取得重大成就；发展方式发生重大变革，创新驱动发展全面起势；区域融合实现重大提升，区域协同联动不断加强；改革开放取得重大进展，全方位对内对外开放态势加速形成。总的看，长江经济带发展成就有目共睹。同时也要看到，长江流域生态环境保护和高质量发展正处于由量变到质变的关键时期，取得的成效还不稳固，客观上也还存在不少困难和问题，要继续努力加以解决。

习近平指出，从长远来看，推动长江经济带高质量发展，根本上依赖于长江流域高质量的生态环境，要在高水平保护上下更大功夫。沿江各地生态红线已经划定，必须守住管住，加强生态环境分区管控，严格执行准入清单。

要继续加强生态环境综合治理，持续强化重点领域污染治理，统筹水资源、水环境、水生态，扎实推进大气和土壤污染防治，更加注重前端控污，从源头上降低污染物排放总量。坚定推进长江“十年禁渔”，巩固好已经取得的成果。协同推进降碳、减污、扩绿、增长，把产业绿色转型升级作为重中之重，加快培育壮大绿色低碳产业，积极发展绿色技术、绿色产品，提高经济绿色化程度，增强发展的潜力和后劲。支持生态优势地区做好生态利用文章，把生态财富转化为经济财富。完善横向生态保护补偿机制，激发全流域参与生态保护的积极性。

习近平强调，要坚持创新引领发展，把长江经济带的科研优势、人才优势转化为发展优势，积极开辟发展新领域新赛道，塑造发展新动能新优势。要加强科教资源的优化组合和科技创新协同配合，围绕产业基础高级化和产业链现代化，积极布局新领域新赛道的引领性技术攻关，吸引集聚高层次科技创新人才，提升科技前沿领域原始创新能力，加快突破一批关键核心技术。大力推动产业链供应链现代化，接续实施增强制造业核心竞争力行动，培育壮大先进制造业，加快发展战略性新兴产业和未

来产业，促进数字经济和实体经济深度融合。加强产业链协同合作，推动优势产业延链、新兴产业建链。

习近平指出，要更好发挥长江经济带横贯东西、承接南北、通江达海的独特优势，更好联通国内国际两个市场、用好两种资源，提升国内大循环内生动力和可靠性，增强对国际循环的吸引力、推动力，为构建新发展格局提供战略支撑。在产业发展上，沿江省市既要各展优势，又要协同发展、错位发展、联动发展。要统筹抓好沿江产业布局和转移，优化重大生产力布局，引导资金、技术、劳动密集型产业从东部向中西部、从中心城市向腹地有序转移。积极推进高水平对外开放，积极拓展国际经济合作新领域、新渠道。

要坚持把强化区域协同融通作为着力点，沿江省市要坚持省际共商、生态共治、全域共建、发展共享，增强区域交通互联性、政策统一性、规则一致性、执行协同性，稳步推进生态共同体和利益共同体建设，促进区域协调发展。要从整体上谋划和建设区域交通基础设施，加快建设综合立体交通走廊，加强交通网络的相互联通和“公水铁”等运输方式的相互衔接，提升区域交通一体化水平。深化要素市

场化改革，完善产权保护、市场准入、公平竞争、社会信用等基础制度，完善跨区域、跨部门、跨层级的数据信息共享和流程互联互通，深化政务服务合作，优化营商环境。深入发掘长江文化的时代价值，推出更多体现新时代长江文化的文艺精品。积极推进文化和旅游深度融合发展，建设一批具有自然山水特色和历史人文内涵的滨江城市、小城镇和美丽乡村，打造长江国际黄金旅游带。

长江经济带事关全国发展大局。要统筹好发展和安全，在维护国家粮食安全、能源安全、重要产业链供应链安全、水安全等方面发挥更大作用，以一域之稳为全局之安作出贡献。沿江省市无论是粮食主产区还是主销区、产销平衡区，都要扛牢粮食安全责任。强化耕地数量、质量、生态“三位一体”保护，逐步把永久基本农田建成高标准农田，加强农业种质资源保护利用，实施生物育种重大项目，提高种业企业自主创新能力。把粮食增产的重心放到大面积提高单产上，加强良田良种、良机良法的集成推广，发展多种形式适度规模经营和社会化服务。坚持全国“一盘棋”，继续深化上游地区同中下游地区的能源合作。

(来源：《人民日报》(2023年10月13日01版))

## 《求是》杂志发表习近平总书记重要文章 《扎实推动教育强国建设》

2023年9月16日出版的第18期《求是》杂志发表中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平的重要文章《扎实推动教育强国建设》。文章强调，教育兴则国家兴，教育强则国家强。建设教育强国，是全面建成社会主义现代化强国的战略先导，是实现高水平科技自立自强的重要支撑，是促进全体人民共同富裕的有效途径，是以中国式现代化全面推进中华民族伟大复兴的基础工程。

党的十八大以来，党中央坚持把教育作为国之大计、党之大计，作出加快教育现代化、建设教育强国的重大决策，推动新时代教育事业取得历史性成就、发生格局性变化。我国已建成世界上规模最大的教育体系，教育现代化发展总体水平跨入世界中上国家行列。这充分证明，中国特色社会主义教育发展道路是完全正确的。党的二十大报告把教育科技人才单独成章进行布局，吹响了加快建设教育强国的号角。

文章指出，要以教育之力厚植人民幸福之本，以教育之强夯实国家富强之基，为全面推进中华民族伟大复兴提供有力支撑。第一，培养担当民族复兴大任的时代新人。培养什么人、怎样培养人、为谁培养人是教育的根本问题，也是建设教育强国的核心课题。我们建设

教育强国的目的，就是培养一代又一代德智体美劳全面发展的社会主义建设者和接班人，培养一代又一代在社会主义现代化建设中可堪大用、能担重任的栋梁之才，确保党的事业和社会主义现代化强国建设后继有人。第二，加快建设高质量教育体系。要坚持把高质量发展作为各级各类教育的生命线，加快建设高质量教育体系，以教育高质量发展赋能经济社会可持续发展。第三，全面提升教育服务高质量发展的能力。要把服务高质量发展作为建设教育强国的重要任务。建设教育强国、科技强国、人才强国具有内在一致性和相互支撑性，要把三者有机结合起来、一体统筹推进，形成推动高质量发展的倍增效应。第四，在深化改革创新中激发教育发展活力。从教育大国到教育强国是一个系统性跃升和质变，必须以改革创新为动力。第五，增强我国教育的国际影响力。要完善教育对外开放战略策略，统筹做好“引进来”和“走出去”两篇大文章，有效利用世界一流教育资源和创新要素，使我国成为具有强大影响力的世界重要教育中心。第六，培养高素质教师队伍。健全中国特色教师教育体系，大力培养造就一支师德高尚、业务精湛、结构合理、充满活力的高素质专业化教师队伍。

(来源：中国高校人文社会科学信息网)

## 我校2023年度高水平社科基金项目立项创历史新高

截至今年12月15日，2023年我校共获批国家社科基金23项，省部级项目49项，在立项数量和立项排名上均取得历史性突破。

获批的23项国家社科基金项目中，17项属于国家社科基金年度项目和青年项目，包括重点项目1项、一般项目9项和青年项目7项；立项数位列全国77位、江苏省第7位，立项率为28.33%，实现了学校国家社科基金立项率、立项数和立项排名的历史新高。同年，获批国家社科后期资助项目3项，艺术学、教育学单列学科、高校思想政治理论课研究专项各1项。目前，我校国家社科基金立项总数全国排名第73位，在江苏“双一流”大学中位列第5名，“江苏高水平”A类建设高校中排名并列第4名，均创历史新高，提前完成学校“十四五”规划中“十四五末当年国家社科项目达到20项”目标。

在49项省部级项中，包括教育部人文社科研究基金16项，江苏省社科基金16项、省社科基金后期资助4项，省社科基金专项课题6项，全国统计科学项目重点项目2项、一般项目2项，省科技厅科技计划软科学面上项目2项，国家民委民族研究重点项目1项。在10月18日公

布的教育部人文社会科学研究一般项目中，我校立项总数位列全国高校第31名，全省第3，包含规划基金项目3项，青年基金项目13项。这是近年来我校在教育部人文社科基金项目获批排名连续进入全国排名百强基础上，第三次排名进入前50。8月2日公布的江苏省社科基金年度项目中，我校立项总数位列江苏高水平大学第5名，全省排名第7，包括一般项目和青年项目各8项。

近年来，学校高度重视高级别项目申报工作。以高层次项目申报为纽带，以教师科研能力提升为内涵，以高质量项目获得为目标；提前规划、科学组织、校院联动、精细服务，在选题论证、初评指导、复评指导、终审遴选等多个环节上多层次、多轮次的推进申报工作。建立教师、学院、学校、专家多主体的申报指导协同机制，客观提升了申请书的整体质量，提高了教师的科研水平，增加了教师的科研获得感。未来，我校将紧密围绕学校第四次党代会确立的目标，进一步优化管理工作，细化有组织科研，为我校“双一流”和“江苏高水平”大学建设作出新的贡献。

(来源：社会科学处)

## 我校邮电文化多语种科普基地获批江苏省社科普及基地

2023年9月8日，江苏省社科联公布科普基地评审结果，我校邮电文化多语种科普基地获准设立。这也是我校第二个获准设立的省社科普及基地。至此，我校文科学院已实现一院一平台的建设目标。

该基地依托我校邮政展览馆、通信展览馆、电信运营管理与服务体系实验室和外国语学院外语教学实验中心，同时通过微信公众平台“外院邮你”定期发布社科普及信息。外国语学院外语教学实验中心的同传实验室可用于模拟国际电信联盟万花筒学术会议多语种同传现场；自主学习实验室的音视频点播资料中包括国际电信联盟的科普视频、近五年的世界电信日主题介绍和开展的纪念活动介绍等。目前该科普基地已完成《信息通信》科普图书大数据分册的编写，完成万国邮政联盟、世界邮政日、国际电信联盟、世界电信日等相关邮电历

史和文化知识的英、日、法、韩、俄多语种翻译。《大数据》、《中国邮政史》和《中国通信技术史》等科普图书的编写工作也正在进行中。

邮电文化多语种科普基地建成了完善的志愿者队伍，志愿者主要为南京邮电大学教师和学生，其中精通英语、日语、法语、韩语、俄语的专任教师15人，辅导员9人，学生20人。该基地致力于打造邮电文化多语种科普团队，培养“精外语、懂电信、通国家、强思政”的新时代人才。未来将加强与国际电信联盟、万国邮政联盟等国际组织的合作交流，定期开展多语种的邮电历史文化、知识信息相关讲座、展览等社科普及活动及志愿服务，打造社科普及与传播实践的平台，为我校建设电子信息领域特色鲜明的世界一流大学贡献力量。

(来源：外国语学院)

## 高质量发展评价研究院、人口研究院4项成果 获农工党中央副部级领导肯定性批示

之一：《构建家庭友好型社会 整体性解决“一老一小”问题》

至2022年，我国已经六年连续出生人口下降，同时老龄化快速发展，而当前地方在整体性解决“一老一小”问题方面存在以下问题：重家庭替代，轻家庭赋能；重机构供给，轻家庭需求；重局部着力，轻整体治理；重“治标”，轻“治本”。为此建议：完善家庭友好型社会建设的顶层设计；逐步实现全生命周期的家庭赋能；实施家庭友好型社会建设的专项行动；建设供需精准对接的大数据共享平台；加强政策执行监督与指导。

之二：《提高托育服务机构支持政策效能的建议》

截至2021年底，全国每千人口拥有3岁以下婴幼儿托位数达到2.03个，距《“十四五”公共服务规划》提出的2025年达到4.5个的预期性指标值尚有较大缺口。面临“起步期”和“疫情期”叠加困境，托育服务机构高质量发展亟待政策支持。课题组选择托育服务起步较早的南京市开展调研，发现：

育宣传政策是政策“漏点”、房租减免政策是政策“重点”、政策享受率低是政策“堵点”。为此建议：鼓励探索需求型支持政策，培育消费市场；建立用房支持的长效机制，降低运营成本；提高现有支持政策有效性，树立行业信心。

之三：《关于遏制中药材价格暴涨的建议》

近期，我国中药材市场价格急剧上涨，引发广泛关注。高质量发展评价研究院课题组调研发现，中药材价格暴涨的原因包括多重因素导致的供需失衡、不明资本和投机者的炒作垄断、以及中药材生产流通过程的成本上升等，已严重影响医院和患者用药、中药企业生产经营及中药行业的发展。为此建议，加强市场监管，严格执行；建立国家大数据平台，加强信息发布和引导；扶持种植生产，稳定中药材资源；建设国家储备库，建立战略储备制度。

之四：《切实提高托位使用率的政策建议》

虽然多项大型调查均显示有超过1/3的婴

幼儿家庭有托育需求，北京等一线城市这一比例超过2/3，但是2022年全国平均托位使用率约为47%，北京托位使用率仅为35%，托位使用率偏低不利于尚处于起步阶段的托育服务行业行稳致远。高质量发展评价研究院课题组基于广泛调研，发现托位使用率偏低的原因主要为：托不起，托育服务价格高；托

不到，托育偏好未满足；托不好，托育质量不稳定。为此建议：加强顶层设计，保障托育服务高质量发展；加大财政投入，以普惠托育减轻家庭负担；完善供给体系，提高托育服务供给有效性；实施多重监管，引导托育服务规范化发展。

（来源：高质量发展评价研究院）

## 文化数字化战略研讨会在我校举办

2023年5月29日下午，由江苏省文化产业学会、《江苏社会科学》杂志社、南京大学长三角文化产业发展研究院主办，南京邮电大学管理学院、南京邮电大学数字文化产业研究院联合承办的文化数字化战略研讨会在南京邮电大学管理学院进行，会议由南京邮电大学管理学院院长黄卫东主持。南京邮电大学党委常委、副校长肖甫、江苏省社科联副主席许益军、《江苏社会科学》杂志社主编吴玲、南京邮电大学柔性引进人才顾江教授、南京大学-约瑟夫·霍普金斯大学中美文化研究中心教学主任孙雯、南京邮电大学管理学院副院长魏建香、南京邮电大学管理学院院长助理王娟以及管理学院青年老师们出席了本次会议。

南京邮电大学党委常委、副校长肖甫做欢迎致辞，简要介绍了我校及管理学院的基本情况，重点介绍了目前南京邮电大学数字文化产业相关的建设情况。

江苏省社科联副主席许益军对江苏省社科联作了简要介绍，并对青年教师们未来发展提出了诸多建议，特别强调青年教师们要在把书教好、文章做好的基础上，正确的规划自己的学术发展、积极参加调研实践，做好问题型导

向的社科应用研究。

《江苏社会科学》杂志社主编吴玲指出了目前学界对文化数字化和管理信息相关主题的深刻讨论和关切，强调文化数字化、数字新技术的应用以及数字经济发展趋势等方面的话题都是亟需挖掘的前沿方向，期望老师们能够借助南京邮电大学的平台优势，做更多学术上的探索，积极供稿建言。

南京邮电大学柔性引进人才顾江教授非常关心我院青年教师的成长，指出了老师们在科研中存在的问题，认为科研要想做的有亮点特色，一定要在突破学科边界形成交叉学科研究上下功夫，抓住研究前沿问题做复合创新研究。顾江教授认为文化数字化战略在文化和科技融合发展的时代背景下，将成为推动我国文化产业转型升级和提质增效的重要政策支持。

南京邮电大学管理学院院长黄卫东教授、南京大学-约瑟夫·霍普金斯大学中美文化研究中心教学主任孙雯教授和南京邮电大学管理学院副院长魏建香教授则分享了自己的跨学科学习经历，激励年轻教师能够积极探索新领域，广泛参加学术交流，找到适合自己的研究方向并持续深耕。

(来源：管理学院)

## 发挥学科优势 全力帮促地方教育数字化转型

为加强南北教育结对帮促，充分发挥南京邮电大学“双一流”高校教育学科资源优势和信息行业资源优势，助推数字化改革背景下淮阴区中小学（幼儿园）校（园）长教育数字化领导力提升，积极探索乡村教育振兴的推进机制，全力支持淮阴区高质量发展，2023年5月17日，南京邮电大学教育人工智能研究中心、教育科学与技术学院与淮阴区合作举办中小学（幼儿园）校（园）长教育数字化领导力专题培训班，320余位校（园）长参加培训。

南京邮电大学党委常委、组织部部长谢平、淮阴区政府副区长范晓东出席开班仪式并讲话，淮阴区委副书记、省委驻淮阴区乡村振兴帮促工作队队长林辰主持开班仪式。

南京邮电大学柔性引进的江南大学陈明选教授、南京师范大学沈书生教授、南京邮电大学教科院院长刘峰、副院长刘永贵等多位专家，围绕智能技术支持的高效教学、中小学智慧校园建设、教育数字化领导力提升、人工智能技术发展与应用前沿等主题做了报告。

此次教育数字化领导力培训是南京邮电大学与省委驻淮阴区乡村振兴帮促工作队联合开展教育帮促的重要举措之一，也是学习贯彻党的二十大精神，推进深化教育数字化改革的实际行动，充分体现了南京邮电大学对淮阴教育工作的大力支持。此次教育帮促活动被江苏省乡村振兴局、南京晨报、紫牛新闻等多方报道。

(来源：教育科学与技术学院)

## 中国系统工程学会应急管理系统工程专业委员会 第七届学术年会在我校成功举行

由中国系统工程学会应急管理系统工程专业委员会主办，南京邮电大学管理学院承办的“第七届中国系统工程学会应急管理系统工程专业委员会学术年会会议”于2023年7月7日至9日在南京邮电大学三牌楼校区圆满落下帷幕。本次会议共有110名来自各单位的应急管理领域的学者参加。

会议得到《Sustainable Operations and Computers》、《南京邮电大学学报》(人文社科版)、《系统科学与信息学报》(英文)等期刊的支持。开幕式由南京邮电大学管理学院黄卫东院长主持，中国系统工程学会应急管理系统工程专业委员会赵秋红主任、南京邮电大学王友国副校长、中国系统工程学会党委书记冯耕中分别致辞。本届学术年会以“以新安全格局保障新发展格局”为主题，分别按照大会专题报告、分会场发言、专题讨论等形式进行了交流。我们有幸聆听了余乐安教授、吴俊杰教授、戴伟辉教授、赵海涛教授、曹杰教授、张江华教授、巩在武教

授、李晓彤教授所做的精彩专题报告；既聚焦了现阶段研究的热点问题，又体现了社会发展和学科融合的趋势，使与会人员受益匪浅。分会场设4个分论坛，共分享19篇学术论文；会上发言者准备认真，聆听者专心，讨论活跃热烈，体现了学术上的民主作风与虚心求实的精神。

会议闭幕式由南京邮电大学管理学院院长助理王娟主持，中国系统工程学会应急管理系统工程专业委员会的赵秋红主任对本次学术年会进行总结，并表示本次大会通过与会人员的智慧火花的碰撞与信息的共享和交流，达到了互通有无、共同进步的目标，这将促进系统工程学术成果更上一层楼。希望以此会议为契机，跨院校合作，分享成果，促进各单位的学科共同进步。此外，赵秋红主任对本次南京邮电大学管理学院承办的本届年会表达了高度的认可，也期待下一届学术年会的召开。

(来源：管理学院)

## 2023年江苏青年智库学者沙龙 暨第三届高质量发展与评价论坛在我校举行

10月21日，由省社科联、南京邮电大学主办，高质量发展评价研究院、江苏高质量发展综合评估研究基地、江苏省智库研究与交流中心承办的江苏青年智库学者沙龙暨第三届高质量发展与评价论坛在我校举行。

高质量发展评价研究院院长刘陈主持开幕式。省社科联党组成员、副主席刘西忠，省委宣传部社科规划办主任、一级调研员许佃兵，我校党委副书记蒋国平出席并致辞。来自省内外高校的专家和青年学者等60余人，围绕“高质量发展与评价”主题研讨交流，建言献策。

蒋国平副书记对与会领导和专家学者表示热烈欢迎。他表示，南京邮电大学是江苏新型智库建设的重要组成部分，高质量发展评价研究院以服务江苏高质量发展为宗旨，开展高质量发展考核评价研究，为推动江苏高质量发展和现代化建设迈上新台阶、展现新作为贡献了南邮智慧。学校将一如既往地支持研究院的建设和发展，为研究院又好又快发展创造良好外部环境，为江苏高校新型智库建设积累宝贵经验。

许佃兵主任强调，新型研究型智库在全面推进中华民族伟大复兴的新征程中具有不

可替代的重要作用。他指出，青年智库学者要自觉回应时代需要、强化使命担当，厚植家国情怀，积极建言献策、提供真知灼见，切实增强智库研究人员的光荣感和自豪感，增强做好智库研究工作的责任感和使命感，增强克服能力不足的危机感和紧迫感。

刘西忠副主席指出，高质量发展是全面建设社会主义现代化国家的首要任务，具有战略性、全局性、长远性的重大意义。江苏广大智库工作者要坚决扛起习近平总书记赋予的光荣使命，胸怀大局、回应时代需求，当好“思想库”“智囊团”。他表示，江苏青年智库学者沙龙将继续搭建舞台，突出青年元素，赋能青年“新锐力量”；汇聚资源，实现协同创新，提升智库发展“新动能”；打造品牌，筑牢底座塔基，壮大“智库苏军”，共同助力江苏高质量发展，谱写“强富美高”新江苏现代化建设新篇章。

蒋国平副书记主持主旨报告环节，中国宏观经济研究院经济研究所所长郭春丽，国家统计局统计科学研究所所长闾海琪，南京大学商学院教授沈坤荣，我校社会与人口学院院长、高质量发展评价研究院执行院长长沙勇教授等分别以“‘双碳’目标下经济高质

量发展之路”“中国式现代化统计监测的几点思考”“不确定性增强下的中国经济与高质量发展”“以科学评价推动人口高质量发展”为题作主旨报告。

我校社会科学处处长骆公志主持成果发布环节，高质量发展评价研究院决策咨询委员会主任苗成斌研究员、院长助理金巍副教授、唐蜜博士分别发布《高质量发展考评体系研究》《江苏高质量发展评价体系研究》《中国高质量发展与评价蓝皮书》《江苏高质量发展与评价蓝皮书》等研究院最新成果。

智库培训由省社科联研究室主任李启旺主持，省社科联党组成员、副主席刘西忠作“新型智库高质量发展的人才支撑”报告。青年学者交流环节中，河海大学经济与金融学院副院长田贵良教授，省社会科学院社会政策研究所副所长、江苏区域现代化研究院副院长杜宇玮研究员，南京大学社会学院郭未教授，江海学刊杂志社编辑丁惠平研究员，南京邮电大学学报（社会科学版）编辑部张秀宁主任，常州大学中吴智库副主任彭伟教授，省委党校社会和文化教研部房冠辛

副教授等七位专家学者分别以“黄河流域高质量发展中用水权改革的引领与推动”“江苏加快构建服务业新体系的思路与对策”“中国式现代化建设的人口发展与政策：一项基于生命历程理论的多维实证研究探索”“中国式现代化与社会组织高质量发展”“知识史视野下学术影响力与学术高质量发展”“数字经济赋能创业高质量发展的内在机制与实现路径”“再组织视角下推进乡村振兴高质量发展的路径思考”为题进行发言。省政府研究室原副主任臧建东，省统计局原副局长、一级巡视员、高质量发展评价研究院副理事长刘兴远分别进行点评和总结。

江苏青年智库学者沙龙是依托省智库研究与交流中心，精心打造的助力青年学者成长成才的智库活动平台。今年围绕贯彻党的二十大精神和习近平总书记对江苏工作的重要指示要求，共安排6场，此次沙龙是第5场。会议期间，国家发展和改革委员会经济研究所与我校高质量发展评价研究院签订合作意向书，就科研合作、课题研究、成果转化等方面展开进一步合作。

（来源：高质量发展评价研究院）

## 南邮承办江苏省社科界 第十七届学术大会·经济学与管理学专场会议

11月29日，由江苏省委宣传部和江苏省哲学社会科学界联合会共同主办，南京邮电大学承办的“江苏省社科界第十七届学术大会·经济学与管理学专场”在三牌楼校区举行。

江苏省社科联党组书记、常务副主席张新科，党组成员、副主席刘西忠，组联中心主任王淑芬，我校党委副书记蒋国平，党委常委、副校长姜小舜，社会科学处、管理学院、经济学院负责人以及百余名经济学与管理学领域的专家、学者出席会议。

会议以“以科技创新为引领，构建现代化产业体系”为核心议题，围绕“数字经济、组织管理、产业链协同发展、产业升级”等热点话题展开深入研讨。大会设开幕式、专家主旨报告、分论坛以及闭幕式。

开幕式由我校姜小舜副校长主持，蒋国平副书记和省社科联张新科书记分别致辞。省社科联刘西忠副主席在开幕式上宣读专场获奖论文表彰决定。经济学与管理学专场共收到学术论文207篇，评选出一等奖21篇、二等奖41篇。

主旨报告环节，南京大学长江三角洲经济社会发展研究中心主任范从来，中国科学院大

学管理学院二级长聘教授、《科学学与科学技术管理》杂志主编柳卸林，苏州大学商学院院长冯博，江苏省知识产权保护中心主任王亚利，我校通信与信息工程学院院长、科学技术处处长邹玉龙分别作《信贷资金如何支持科创企业？以硅谷银行为例》《创新与中国未来》《未来产业：江苏高质量发展的先手棋》《善用知识产权制度，服务现代产业体系构建》《无线移动通信系统演进发展》的报告。

分论坛中，“数字经济与新发展格局”“组织管理与企业效率”“产业链协同发展与全球价值链”“产业升级与现代化探索”等四个专题同时举行，与会学者进行了深入研讨和交流。

闭幕式上，省社科联刘西忠副主席对论坛作总结。他表示，“本次研讨氛围热烈，充满创新活力”，希望江苏学者在新时代更积极参与学术活动，强调学术的原创与探索，提出更多命题，促进理论与社会研究的深度结合，创造更多高质量成果，为江苏科研和发展贡献更多力量。

（来源：管理学院）

## 南邮联合主办江苏省高等教育学会教育人工智能研究会 2023学术年会

12月15日，江苏省高等教育学会教育人工智能研究会2023学术年会在南京举行。会议由江苏省高等教育学会教育人工智能研究会（以下简称“研究会”）、南京晓庄学院与南京邮电大学主办。

省教育厅高教处二级调研员、省高教学会常务理事郭新宇，省高等教育学会秘书长邓志良，省科协党组成员、副主席、南京理工大学李千目教授，省人工智能学会理事长、南京航空航天大学陈松灿教授等参加开幕式。研究会理事长、南京邮电大学校长叶美兰教授，副理事长、南京晓庄学院校长张志华教授，南京工程学院党委书记孙爱武教授，苏州科技大学党委书记姜朋明教授，徐州工程学院副校长姜慧教授，江苏科技大学葛世伦教授，南京信息职业技术学院张旭翔教授，常州信息职业技术学院王钧铭教授，南京工程学院曹雪虹教授，江南大学陈明选教授，博子岛智能产业技术研究院院长赵峥涞教授，以及来自省内50多个校院或者企业界的常务理事、理事单位代表、我校师生代表三百余人与会。

叶美兰校长代表研究会与南京邮电大学致欢迎辞。她介绍了南邮近年在信息技术科学研究与人才培养方面的成就。她认为，要站在中国式现代化的高度去认识教育数字化的重要战略意义，要充分利用现代技术手段，加快教育、科技、人才一体化发展，为建设教育强国贡献智慧和力量。她希望继续以研究会为纽带，加强成员单位的合作交流，共同探索智能教育的技术标准、行业规范、应用模式，携手打造高质量、有温度的江苏智能教育新生态。

邓志良秘书长代表省高等教育学会致辞。他表示，教育人工智能事关教育未来，人才培养则是关乎事业长远发展的根本。希望研究会推动教育领域5G、人工智能、区块链等技术应用，构建高等教育高质量发展的技术支撑体系，为未来教育带来新的思路和方法。

在“主旨报告阶段”，南京理工大学李千目教授作题为“推动智能融合的教育信息化实践”的学术报告；教育部教育技术学教学指导分委员会副主任委员陈明选作题为

“数字化转型中智慧教育的理念与实践创新”的学术报告；江苏省人工智能学会理事长、南京航空航天大学陈松灿教授作题为“AIGC对高等教育影响和发展的一点思考”的学术报告；江苏省“人工智能+教育”工程研究中心主任陈维维教授作题为“AIGC与教师专业发展的初步思考”的学术报告；中湾人工智能科技（南京）有限公司总经理刘德生作题为“人工智能技术发展及其在教育领域应用”的学术报告；批改网江苏互联科技有限公司总经理张跃作题为“人工智能视域下语言学习与教学研究的数据思维”的学术报告。

在教育人工智能研究会理事会一届三次会议上，通过了增补金陵科技学院、南京财经大学等18家单位为理事单位的决议。

研究会理事长叶美兰作研究会2023年度工作总结，重点介绍了研究会以机构为桥梁，增进成员单位交流沟通，以科研为纽带，促进成员单位深度合作，以问题为导向，拓展教育服务能力等情况，并就2024年研究会的工作提出展望。研究会副理事长、理事代表围绕2024年研究会重点工作，学校如何推动教育数字化转型等关键问题展开热烈讨论。

（来源：教育科学与技术学院）

## 我校积极开展社会科学调查研究和交流工作

为响应党中央《关于在全党大兴调查研究的工作方案》的指示精神，贯彻学校第四次党代会目标任务，围绕学校“双一流”和“江苏高水平”大学建设方案，针对我校哲学社会科学研究工作现状，研究新情况、解决新问题、总结新经验、探索新规律，社会科学处积极开展调查研究和交流工作。以期优化政策机制，创新管理方法，干实事、谋实招、求实效。

7月以来，社会科学处处长骆公志教授先后走访各文科学院，厘清家底，梳理学院在社科发展中的难点问题，并与学院一道，围绕学术评价、绩效考核、团队建设和教师科研能力培养等方面共谋解决方法。先后出台了《南京邮电大学社会科学A类高质量学术成果目录》，调研参与修订《南京邮电大学业绩点计算办法》等文件，确立以学科为龙头、学院为主体的社科研究推进工作方案。

7月14日，骆公志处长在京参加电子信息特色高校发展大会，与北京邮电大学、重庆邮电大学、西安邮电大学，电子科技大学、西安电子科技大学、杭州电子科技大学、桂

林电子科技大学的专家学者围绕电子信息特色高校中的哲学社会科学建设工作进行研讨，并确立了下阶段加强学校哲学社会科学与自然科学、工程技术科学的相互渗透和融合发展。深入把握信息文科研究体系建设与国家科技体系、产业体系、社会体系的结合点，深化与政府部门、企事业单位合作，开展高质量咨政研究的工作思路。

10月，社会科学处先后与南京信息工程大学、南京师范大学、南京航空航天大学、南京工业大学等兄弟院校开展调研交流工作。11月2日，南京林业大学党委常委、副校长张晓琴率领人文社科处相关人员一行来访，就学校社会科学管理工作开展交流调研。我校党委副书记蒋国平，社会科学处负责人及工作人员参加调研座谈。双方就高层次人才引进与管理、社科重大项目培育等举措和经验进行了会谈交流。

通过调研和交流，社会科学处总结梳理了兄弟高校发展经验，结合学校社科发展的实际情况，形成有效的工作方案，为学校哲学社会科学研究工作的跨越式发展提供支持。

(来源：社会科学处陈贊畅)

## 我校启动2024年社会科学研究工作

为迎接本科教育教学审核评估工作，贯彻落实学校第四次党代会精神，做到提前布局、认真谋划、科学组织、精细服务，自9月起，学校启动2024年社会科学研究工作。

9月6日，学校即召开社科工作推进会。会议由校党委副书记蒋国平主持，社会科学处、各文科学院院长和科研工作负责人，相关科研机构负责人参加会议。会上，对下一阶段重点工作进行分析。并就贯彻落实党的二十大精神，聚焦现实问题和前沿问题，重点推进的攻关研究方向，做好有组织科研工作进行部署。各学院就本单位社科工作十四五规划目标完成情况进行经验总结和问题讨论。蒋国平副书记在总结讲话中指出，社科工作要围绕学校国家“双一流”和江苏“高水平大学”建设目标，重点从三个方面加快社科工作的推进力度。一是深耕学校社科的优势和品牌，以学科为龙头，做好资源的优化，实现学校社科工作提质增效。二是深入开展科研文化生态建设，营造出奋力争先，追求卓越科研氛围和科研精神。三是深化推进高质量成果产出，锚定国家级重大重点项目、权威重要影响力成果和高质量平台建设等工作，用好校内外团队、专家资源，实现学校社科研究跨越式发展。他要求相关学院领导班子做好带头人和领路人，将学院

中青年骨干组织起来，充分发挥高级职称、科研骨干的带头引领作用，立足人才培养和团队建设，推进社科研究高质量发展。

10月18日，学校在仙林校区行政楼报告厅进行了2024年国家社科基金申报工作的动员会，校党委副书记蒋国平出席会议并作动员讲话，社会科学处负责人，各文科学院院长、分管院长，文科中青年骨干教师等百余人参加会议。

蒋国平副书记在讲话中指出，国家社科基金在教师的科研发展中起着不可替代的作用，希望青年教师将国家社科基金的申报与科研生涯发展规划有机结合起来，围绕信息文科特色做好短期计划和长期规划，全面提升学术水平和科研能力。学校将持续推进有组织科研，协同多方专家力量细化申报指导，力争在2024年度国家社科基金申报工作上取得新突破。

会议邀请南京大学杜骏飞教授作“科研生涯发展与项目申报”专题报告。他指出，科研是教师生涯成长的重要组成部分，青年教师要系统的规划自己的科研生涯，养成踏实、真诚的科研素养，在科研积累中不仅要处理好科研量与质的关系、做专与做精的关系，也要积极关注学术前沿，重视学术交流，做到“博观而约取，厚积而薄发”。杜教授还就科研时间管理、项目申报具体思路等进行了指导。

(来源：社会科学处陈贊畅)

## 2023年度我校人文社会科学标志性纵向项目清单

### 国家社科基金项目立项名单

序号	项目类别	一级学科	课题名称	姓名	二级单位
1	青年项目	新闻学与传播学	近代报刊邮政发行史料的整理与研究（1866-1934）	程河清	传媒与艺术学院
2	青年项目	管理学	链主企业数字化与碳减排的协同机制及实现路径研究	刘备	管理学院
3	一般项目	社会学	灵活就业青年的数智化职业迁移能力研究	张静	管理学院
4	一般项目	管理学	虚-实空间交互视角下城市社区韧性的变化机理与提升路径研究	翟青	管理学院
5	重点项目	图书馆·情报与文献学	面向药物警戒的领域知识库构建与应用研究	魏建香	管理学院
6	青年项目	图书馆·情报与文献学	面向重点科技领域竞合态势感知与预警的理论和方法研究	王伟	管理学院
7	一般项目	理论经济学	新发展格局下数字平台赋能传统产业集群价值链升级研究	岳中刚	经济学院
8	一般项目	统计学	残疾人数字化生计可持续性的统计测度与实现路径研究	易莹莹	经济学院
9	一般项目	图书馆·情报与文献学	基于多模态数据的跨社交媒体舆情风险识别和预警研究	程铁军	经济学院
10	一般项目	马列·科社	网络思想政治教育社会化体系的建构研究	陈宗章	马克思主义学院
11	一般项目	党史·党建	新社会组织党建典型案例的收集、整理与研究	刘晶心	马克思主义学院
12	青年项目	社会学	我国民众气候行动的结构特征与动力机制研究	王昌成	人口研究院
13	一般项目	管理学	就业优先战略背景下城市福利依赖群体就业激励机制研究	刘璐婵	社会与人口学院
14	一般项目	应用经济学	水环境敏感地区再生水市场化配置体系研究	金巍	社会与人口学院
15	青年项目	人口学	收缩型城市的形成机制与优化路径研究	范兆媛	社会与人口学院
16	青年项目	人口学	老年友好居住环境效应机制及干预研究	周晶晶	社会与人口学院

序号	项目类别	一级学科	课题名称	姓名	二级单位
17	青年项目	管理学	异质场域嵌入下创业型科学家角色适应性行为及支持政策研究	熊文明	社会与人口学院
18	艺术学单列学科	艺术学	媒介生产力变革中的艺术人民性创新发展研究	白琼	传媒艺术学院
19	教育学单列学科	教育学	场景式学习的理论与实践创新研究	陈耀华	教育科学与技术学院
20	后期资助	民族学	认同与延展：中华文化影响下的台湾美术演进	范建华	传媒与艺术学院
21	后期资助	哲学	法律与正义：西塞罗法哲学思想及其影响研究	于璐	马克思主义学院
22	后期资助	社会学	虚拟生存：人类生存与发展新样态研究	尹秀娟	社会与人口学院
23	思政研究专项 一般项目		高校思想政治理论课叙事方法和话语创新研究	李凤成	马克思主义学院

### 教育部人文社会科学研究一般项目立项名单

序号	学科	项目名称	项目类别	申请人	二级单位
1	交叉学科/综合研究	混合现实信息可视化中近身空间感知对视觉信息加工的影响及设计策略研究	青年基金项目	彭宁玥	传媒与艺术学院
2	交叉学科/综合研究	数据要素市场参与者的培育路径与政策引导研究	青年基金项目	陶 卓	管理学院
3	管理学	平台创新生态系统中互补关系对价值共创的影响机制研究——基于资源编排视角	青年基金项目	魏芬芬	管理学院
4	交叉学科/综合研究	面向在线同伴互评有效性的智能测评与干预模型研究	规划基金项目	郝川艳	教育科学与技术学院
5	教育学	Ai大模型时代教育的理论担当与实践进路研究	青年基金项目	梁迎丽	教育科学与技术学院
6	教育学	绩效评价制度对大学教师教学行为的影响研究	规划基金项目	尤 伟	教育科学与技术学院
7	经济学	“内外联动”视角下国内市场整合驱动双重价值链攀升的机理与对策研究	青年基金项目	宋 灿	经济学院
8	交叉学科/综合研究	基于时空特征挖掘的新能源发电潜力组合区间预测研究	青年基金项目	杨胡方	经济学院
9	交叉学科/综合研究	城市住房可支付能力对青年家庭生育意愿的影响机制、效应与政策研究	青年基金项目	张雅淋	经济学院
10	管理学	资本下乡介入农地流转：运行机制、风险测度及政策优化	青年基金项目	陈 振	社会与人口学院
11	交叉学科/综合研究	基层数智平台治理的实践比较、理论构建与仿真评估研究	青年基金项目	许中波	社会与人口学院
12	社会学	社会性别视角下并家婚流行地区生育行为模式及机制研究	青年基金项目	张 静	社会与人口学院
13	外国文学	美国“后基因组时代”科幻小说的生命伦理研究	青年基金项目	胡晓岩	外国语学院
14	语言学	《大清律例》英译本中的知识互动与中国法律形象建构研究	青年基金项目	刘 瑞	外国语学院
15	交叉学科/综合研究	陇东能源基地用水结构与碳排放的关联机制及碳减排潜力分析研究	规划基金项目	钱龙霞	理学院
16	教育学	“双一流”背景下新工科大学学生全球胜任力培养模式研究	青年基金项目	朱治亚	国际合作交流处

### 江苏省社科基金立项名单

序号	项目类别	学科	课题名称	姓名	二级单位
1	一般项目	管理学	“双碳”目标下企业和消费者绿色创新行为激励策略研究	张 冲	管理学院
2	青年项目	管理学	工业互联网背景下中小企业数字化转型困境及其治理研究	刘德文	管理学院
3	青年项目	管理学	“双碳”目标下物流服务供应商环境可持续意愿、实践与效率研究	刘 洁	现代邮政学院
4	青年项目	经济学	江苏制造企业数字化减碳的产业链联动机制及实现路径研究	刘 备	管理学院
5	一般项目	历史学	巴黎和会期间中国对外宣传研究	熊玉文	马克思主义学院
6	一般项目	社会学	江苏农村家庭养老服务的供需协同匹配研究	陈立娟	高质量发展评价研究院
7	青年项目	社会学	江苏城市社区层次化健康养老服务体系建设研究	沙 莎	社会与人口学院
8	青年项目	社会学	基于生育意愿及行为分析的江苏生育支持政策体系构建策略研究	王 宇	人口研究院
9	青年项目	社会学	数字赋能江苏农村养老服务供需匹配研究	杨 琪	人口研究院
10	一般项目	图书情报学	基于图谱融合的突发公共卫生事件跨领域影响机制研究	魏建香	管理学院
11	青年项目	图书情报学	大国竞争下科技人才环流与区域创新协同的理论和方法研究	王 伟	管理学院
12	青年项目	新闻传播学	跨文化视域下江苏形象共情传播的生成机制与提升策略研究	刘 煜	传媒与艺术学院
13	一般项目	艺术学	新一代人工智能技术赋能江苏文化产业高质量发展研究	周 灵	传媒与艺术学院
14	一般项目	语言学	句法孤岛加工和习得中工作记忆作用机制研究	易保树	外国语学院
15	一般项目	语言学	话语转述方式的认知神经机制研究	陈丽娟	外国语学院
16	一般项目	政治学	江苏省际边界地区生态环境跨域协同治理机制研究	唐 蜜	高质量发展评价研究院
17	专项课题		算法推荐对主流意识形态话语权的影响与对策研究	张 宇	马克思主义学院
18	专项课题		江苏加快建设世界重要人才集聚中心和创新高地研究	张 琴	社会与人口学院
19	专项课题		人才强省战略下新工科研究生教育增值评价追踪研究	韩青松	图书馆

## 江苏高校哲学社会科学研究重大项目立项名单

序号	项目名称	姓名	二级单位	申报学科
1	新时代大学生劳动精神培育研究	黄洁	马克思主义学院	思想政治教育
2	数智化转型下江苏青年群体高质量充分就业促进研究	张静	管理学院	管理学
3	云网协同视域下江苏中小企业数字化转型与价值链重构研究	陈立梅	管理学院	管理学
4	iVR学习环境中学习者的认知与情感交互作用机制研究	单美贤	教育科学与技术学院	教育学
5	新发展格局下数字平台赋能江苏专精特新企业价值链升级研究	岳中刚	经济学院	经济学
6	日本动漫中的中日城市意象研究	吴新兰	外国语学院	交叉学科/综合研究(外国文学)
7	江苏高质量发展水平测度与空间差异研究	李义良	高质量发展评价研究院	统计学
8	数字经济赋能江苏高耗能制造业绿色低碳转型的路径研究	杨莉	通达学院	管理学

## 社会与人口学院邀请北京大学马凤芝教授到校交流指导

2023年5月9号上午，全国社会工作硕士研究生教育指导委员会副主任、中国社会工作教育协会副会长兼秘书长、北京大学社会学系博士生导师马凤芝教授应邀来我院进行交流并指导工作。本次会议由社会与人口学院副院长刘晓峰主持，社会工作系和社会学系部分老师出席了会议。

刘晓峰副院长对马凤芝会长的到访表示欢迎，对马凤芝会长长期以来对南邮社工专业发展和学科建设的长期支持表示感谢，向马凤芝会长详细汇报了我院社会工作国家一流本科专业的建设情况。马凤芝会长在听取汇报后，对我院社会工作专业和学科建设以及人才培养领

域的创新做法给予充分肯定，并提出了诸多有益的指导建议。首先，在专业特色方面，马凤芝会长从社会工作教育标准和专业标准出发，建议社会工作专业应根据我校学科优势，坚持特色办学方向。其次，在人才培养方面，马凤芝会长建议社会工作本科生培养应注重通才教育，研究生培养应注重专精化教育，并围绕如何更好地提升专业素养、更好地利用学校资源优势助力学生就业给出了许多具体而有价值的建议。最后，马凤芝会长就社工专业实践、研究生培养、科学研究等方面以及委托我院筹办“中国社工教育协会2023年会”分论坛的相关事宜给予了指导。

(来源：社会与人口学院)

## 高质量发展评价研究院成功举办“基层治理和民生保障走在前”研讨会

2023年6月17日，由南京邮电大学高质量发展评价研究院承办的基层治理和民生保障走在前研讨会在南京召开。参会领导、专家学者围绕“在基层治理和民生保障上走在前”主题，在统筹推进基层治理与民生保障、打造高品质生活、加快数字化转型和推进共同富裕进程、

促进人口高质量发展、探索社会现代化建设等方面进行了深入研讨，既有案例分析，又有经验启示；既有建言献策，又有理论探索，为推动江苏高质量发展继续走在前列贡献智库力量。6篇研究成果在《新华日报》2023年6月30日“智观”版整版刊出。

(来源：高质量发展评价研究院)

## 管理学院教师受邀参加APEC数字化绿色化协同发展研讨会

亚太经合组织数字化绿色化协同发展研讨会在2023年6月20日至21日在哈尔滨召开，该会议由国家网信办主办，黑龙江省网信办承办，议题：“推动数字产业的绿色低碳发展”“加快数字技术赋能传统行业绿色转型”“发挥行业绿色转型对数字产业的带动作用”。南京邮电大学-中央网信办网络空间安全国际治理基地研究员、南京邮电大学管理学院院长黄卫东教授和李敢副教授受邀参会。

会议期间，黄卫东接受了黑龙江省广播电

视台、黑龙江日报、黑龙江网等众多媒体采访，阐释了绿色发展、数字化转型与黑龙江产业转型升级的观点和建议。

围绕数字产业绿色低碳发展，邬贺铨院士和任南琪院士做了精彩主题演讲，有助于更好地宣介中国理念和实践，更好理解数字转型与可持续发展以及实现普惠性可持续发展的重要意义，共筑网络空间的美好未来，更好服务于共同构建亚太命运共同体的大格局。

（来源：管理学院）

## 人口研究院携手学校其他部门承办中国人口学会2023年度年会分论坛

2023年7月19日至20日，中国人口学会2023年年会在山西太原举行。人口研究院、《人口与社会》编辑部、高质量发展评价研究院、江苏高质量发展综合评估研究基地共同承办分论坛“智慧养老：数字鸿沟与数字依赖”，分论坛旨在集聚多方研究力量，深入推动智慧养老相关问题的研究进展，交流促进智慧养老领域的实践经验。来自全国各地高校、研究机构、相关社会组织等的工作者近100人参加了会议。分论坛第一单元由南京邮电大学人口研究院周建芳教授主持，南京大学陈友华教授、南京邮电大学人口研究院彭大松教授担任

点评人，来自南京大学、西安交通大学、南京邮电大学等高校的八位优秀学者进行汇报发言，报告选题主要涉及智慧养老模式及服务使用意愿、智能产品的使用及其影响等方面。分论坛第二单元由南京邮电大学《人口与社会》编辑部主任刘云主持，西安财经大学韦艳教授和南京大学社会学院许琪副教授进行点评。来自北京大学、中国人民大学、南开大学、之江实验室等高校及研究机构的七位优秀学者进行汇报发言，报告选题主要涉及数字鸿沟与数字素养、智慧养老新发展等方面。

（来源：人口研究院）

## 发挥智囊作用 助推政府元宇宙经济发展

近年来，元宇宙产业加速了传统产业的转型升级，培育了元宇宙原生新兴产业，衍生出文旅、工业、商业、教育、医疗、游戏、社交、军事等各种行业应用场景。元宇宙作为数字经济的核心产业，承担支持产业数字化发展的任务。我校教育科学与技术学院霍智勇教授团队一直致力于元宇宙核心技术与应用创新研究，并积极为南京市元宇宙产业发展献智献策。2023年5月12日与2023年7月7日，南京邮电大学教育科学与技术学院数字媒体技术系主任霍智勇教授分别为栖霞区机关干部，国家统计局南京调查队各区调查对成员做题为《元宇

宙赋能数字经济智启未来》学术报告。

报告从移动计算兴起、虚拟现实计算、沉浸体验计算、元宇宙兴起四个方面进行了详细的介绍。他指出，元宇宙构建了物理世界与数字世界的融合交互，是下一代互联网的必然形态。随着人工智能、虚拟现实、区块链等技术的不断进步，元宇宙必将成为数字经济与实体经济融合发展的新型载体，数字经济高质量发展的新引擎，赋能实体经济速发展。讲座中，参会机关干部体验了“南邮校园360度实景漫游”，观摩了工业元宇宙实际应用案例视频。

（来源：教育科学与技术学院）

## 社会与人口学院院长长沙勇教授主持“推动江苏省银发经济创新发展”研讨会

2023年9月14日下午，由江苏省发展改革委联合九如城养老产业集团共同举办的“推动江苏省银发经济创新发展研讨会”在江苏宜兴成功举办。省发展改革委党组书记、副主任（正厅级）杭海出席会议并致辞，省工业和信息化厅、省民政厅、省卫生健康委、省税务局、国家开发银行江苏分行、工商银行江苏分行、农业银行江苏分行、中国银行江苏分行、建设银行江苏分行、交通银行江苏分行、江苏银行、无锡市发展改革委等相关部门单位同志出席本次会议。南京邮电大学社会与人口学院、人口研究院院长，高质量发展评价研究院执行院长长沙勇教授主持会议。

国家发展改革委社会发展司人口处处长王谈凌、复旦大学老龄研究院副院长吴玉韶教授，九如城创始人谈义良，南京大学社保研究中心主任林闽钢教授，上海交通大学行业研究养老行业研究团队负责人罗守贵教授，河海大学公共管理学院黄健元教授，江苏悦华养老产业集团董事长黄桂华，苏州康养集团副总经理钱晓岚，泰康之家上海分公司总经理徐晓欢，华税研究院研究员刘飞等多位政府部门领导、极具影响力的业界专家学者作主题发言及汇报分享，共同为推动江苏省银发经济高质量发展建言献策。

（来源：社会与人口学院）

## 传媒与艺术学院举办首届智能传播与艺术国际研讨会

10月21日，南京邮电大学“首届智能传播与艺术国际研讨会（ICICA 2023）”在宁成功举办，研讨会由南京邮电大学传媒与艺术学院主办。南京邮电大学党委常委、副校长姜小舜出席开幕式并致辞。开幕式由南京邮电大学社会科学处处长骆公志主持。

南京大学新闻传播学院杜骏飞教授，南京大学商学院顾江教授，南京市社会科学院院长、《南京社会科学》主编曹劲松，《江海学刊》杂志社副主编战炤磊，中国传媒大学博士生导师、南京传媒学院副校长戴志强教授，以及来自英国威斯敏斯特大学媒体与传播学院的Geoffrey Davies教授和韩国加图立大学任鹤淳教授等专家出席会议。南京邮电大学传媒与艺术学院负责人、教师，传媒与艺术学院学生及部分海外学院学生参加会议。

南京邮电大学党委常委、副校长姜小舜致开幕辞。姜小舜副校长诚挚欢迎各位海内外专家学者，介绍了南京邮电大学近年来取得的成果，肯定了传媒与艺术学院在坚持学校“大信息”的办学思路中获得的成绩，对给予南京邮电大学及传媒与艺术学院大力支持的各位专家表示感谢，并希望传媒与艺术学院师生借助此次学术交流机会，开展富有成效的工作。

上午的主旨报告由传媒与艺术学院院长卢锋主持。在主旨报告环节，杜骏飞教授为师生

们带来了题为《AIGC与人的生存》的报告。杜骏飞教授首先介绍了生成式人工智能的发展历程，接着用生动的案例为师生介绍了人工智能在绘画、剧作、音乐等创作领域的应用以及对大学教育、政治、商业领域带来的变革。基于人工智能对人类生存带来的挑战，杜教授给出了预判可能性、保持学习、组织化创新等AI时代的生存建议。

近年来，数字文化产业规模持续壮大，产业结构不断优化，供给质量不断提升，显示出巨大的增长韧性和发展动能，成为促进文化产业高质量发展的新引擎。南京大学商学院博士生导师顾江教授带来了题为《数字文化产业高质量发展》的报告。顾江教授针对数字文化产业的发展模式等问题展开了详细探讨，对当下的数字文化产业的高质量发展提出了高瞻远瞩的看法。

随后的圆桌会议由副院长余洋主持，院党委书记李大伟致词。李大伟书记期待各位专家集中讨论一系列重要主题，激发思考，激发创新，并共同探讨当下问题的解决途径。顾江、戴志强、曹劲松、战炤磊、张秀宁等各位专家围绕“人工智能时代传媒与艺术学科的融合创新”这一主题展开对谈，并就人工智能时代传媒与艺术学科的基本问题与发展路径、新技术变革与艺术设计创新、新一代信息技术赋能文

化产业高质量发展、传媒与艺术人才队伍建设等话题展开讨论。

下午的主旨报告由副院长袁潇主持。中国传媒大学博士生导师戴志强教授首先作报告，他的报告题目是《人工智能时代的传媒艺术创新》。戴志强教授简要介绍了人工智能的发展历史，接着深入讨论了人工智能对传媒艺术的影响。戴志强教授将人工智能对艺术的影响提炼为四个方面：艺术的智能生成、艺术的智慧传播、艺术的沉浸体验、艺术的科学认知。他指出，AICG开创了“模型”主导内容生成的格局，艺术创意涌现、本原问题发现、人工智能情感是未来人工智能发展中值得思考的问题。

来自英国威斯敏斯特大学媒体与传播学院的Geoffrey Davies教授带来题为《AI and Media》的精彩演讲。Geoffrey Davies教授探讨了人工智能对新闻业与社会带来的正面和负面影响。他指出，人工智能深度伪造的假新闻、图片和视频将对新闻业带来危机。他认为，伪造的图片、新闻不仅是在伪造事实，并且深刻影响人们对相关人物、事件的认知，进而可能带来严重的社会后果。人工智能也会为新闻业带来积极影响，这包括拓展新闻报道的范围，协助翻译、文档分析、数据可视化等工作的完成。

韩国加图立大学任鹤淳教授的报告题目是《人工智能时代文化艺术的变化与文化政

策》。任鹤淳教授从技术与艺术关系的理论性探讨出发，通过对韩国技术、艺术、文化产业的观察，分析人工智能带来的一系列影响，探讨生成式人工智能对文化艺术领域产生的变化，并推测出与此相关的文化政策方向。

传媒与艺术学院周灵副教授作题为《Metaverse and Future Art: an Investigation from the Perspective of Media Archaeology》的报告。周灵老师指出，元宇宙理念下的未来艺术以及虚拟空间的发展并不等同于简单机械的“游戏化”过程，而是体现着游戏化理念在具体行业的跨界融合。元宇宙以游戏为底层逻辑并进行多维拓展，激发用户的创造力，改变用户的参与形式、内容生产和消费方式，同时结合线上沉浸式消费体验生成经济价值，为未来数字艺术的表征形式和经济系统构建提供了新的可能。

本次“智能传播与艺术国际研讨会”，是传媒与艺术学院全面落实学校第四次党代会精神，扎实推进我校高层次人才萃英行动、高质量人才培养行动、高水平学科建设行动、高贡献科技创新行动、高品质国际合作行动、高品位文化涵育行动、高效能内部治理行动、高效率资源配置行动“八大行动”的重要会议。与会专家就智能传播与艺术的重要议题展开深入对话交流，分享真知灼见，为师生带来了一场精彩的学术盛宴。

（来源：传媒与艺术学院）

## 经济学院建院十周年高质量发展大会举行

2023年12月6日下午，南京邮电大学经济学院建院十周年高质量发展大会在仙林校区安恒青春剧场举行。

我校党委书记郭宇锋，校党委常委、纪委书记、省监委派驻南京邮电大学监察专员龚亲华，中国统计学会副会长凌迎兵，我校李子全教授，南京大学经济学院院长郑江淮，东南大学国家发展与政策研究院副院长刘修岩，北京邮电大学经济管理学院党委书记王宏原，重庆邮电大学经济管理学院党委书记谭明刚，西安邮电大学经济与管理学院副院长苏锦旗，西安邮电大学经济管理学院党委副书记刘瑾，南京师范大学商学院院长白俊红，南京审计大学经济学院院长樊士德，南京财经大学经济学院副院长崔向阳，江苏省通信服务有限公司副总经理陶军，江苏省通信服务有限公司人力资源部主任常勇，南京小格科技有限公司总经理王海飞，南京橙时数据科技有限公司创始人王旭芳等出席大会。参加大会的还有学校各职能部门负责人，兄弟学院的专家、教师代表，经济学院师生代表、历届校友代表。经济学院党委书记董军主持大会。

郭宇锋书记在讲话中指出，十年来，经济学院全体师生砥砺前行、薪火相传，经历

了从无到有、从小到大、从弱到强的发展历程。学院秉承“经世济民，信达天下”的办学理念，坚持育人为本，厚德博学，培育了大批德智体美劳全面发展的经济类高级专门人才，在学科发展、科学研究等方面取得了优异成绩。希望经济学院继续不忘初心，砥砺奋进，依托学校大信息特色，抢抓数字经济发展的战略机遇，坚持“以数字经济为鲜明特色”的学院发展之路，为助力打造数字经济创新发展新高地，为经济高质量发展插上信息化翅膀、增添强大新动能，为建成电子信息领域特色鲜明的世界一流大学作出新的更大贡献。

经济学院院长岳中刚作高质量发展报告，介绍了南邮经济学科起源及学院发展历程，讲述了近十年学院在学科专业建设、课程体系设计、人才培养探索等方面取得成绩。经济学院这十年，是转型发展、勇攀一流的十年，是提升规模、追求卓越的十年，是创新引领、屡结硕果的十年。展望未来，全体经院人将以建成电子信息领域特色鲜明的世界一流大学为目标，努力奋进，把握数字技术蓬勃发展引领第四次科技革命带来的重大发展机遇，以新一代信息技术、数字技术作为强有力的基石，努力将学院建设成为

国内知名、若干领域达到国内一流的经济学院。

江苏省通信服务有限公司陶军副总经理致辞，表达对经济学院成立十周年的真挚祝福。他介绍了江苏通服的发展历史，讲述了江苏通服与南京邮电大学在产教融合方面采取的新举措，希望未来能与经济学院一起打造共同培养、专项提升、定向就业的共生型人才培养模式，努力培养出素质高、能力强、技术过硬的优秀人才。

学院成立十周年之际，收到来自海内外高校、行业友好单位、校友等发来的贺电、贺信百余封。

南京大学经济学院郑江淮院长、重庆邮电大学经济管理学院谭明刚书记在致辞中表达了对经济学院成立十周年的热烈祝贺，希望共同携手，进一步深化交流，进一步拓展合作领域，提升合作深度，实现优势互补、协同创新，助推双方高质量发展，在服务国家发展大局中共同开启新的征程。

校友代表王旭芳、王海飞分享了在学院的学习经历和成长故事。“感谢学校，是学校教会了我在创业路上坚持梦想、努力做到

厚德弘毅求是笃行；感恩学院，是学院让我树立了勇力潮头、经世济民的远大抱负；感恩老师，是老师的言传身教让我造就了脚踏实地、诚实守信的坚毅品格。”他们鼓励学弟学妹珍惜时光，努力拼搏，一同书写经济学院的光辉未来。

校友代表、年轻教师代表、在校生代表为8位老领导、退休教师代表献上鲜花，表达了对老师的敬意和感激之情。

经济学院教师代表杜运伟说，十年来学院蓬勃发展、桃李芬芳，作为一线教师，备受鼓舞。“未来我将以最饱满的精神状态、最积极的工作热情投身到教学科研中，在平凡的工作岗位上为学院、学校的高质量发展贡献光和热。”

“日新月异，风光无限。守正创新，踔厉奋发，薪火相传，共创明天。”学院研究生集体献词，用声情并茂的诗朗诵讲述了学院十年发展历程，表达对学校、学院的美好祝福。“请党放心，强国有我！请祖国放心，复兴有我！请学校放心，强校有我！”誓言铿锵有力，振奋人心，大会在坚定豪迈的《十年，正青春》诗朗诵声中落下帷幕。

(来源：经济学院)

## 苗成斌研究员的专著《高质量发展考评体系研究》出版

近日，由南京邮电大学高质量发展评价研究院研究员苗成斌撰写的《高质量发展考评体系研究》由人民出版社出版。此书基于马克思主义发展观的研究视野，从高质量发展考评的理论、功能、价值、政策、指标、测度、应用等7个维度，系统研究指标体系构建、绩效评价研判、影响因素分析及发展趋势预测，在理论与实践结合的基础上探寻了高质量发展考评的基本原理和内在逻辑。中国农业大学人文与发展学院教授、博导、国家级人才项目入选者臧雷振和南开大学周恩来政府管理学院教授、博导、国家重大人才计划青年拔尖人才、南开大学百青人才赵聚军认为，该书是我国首部对高质量发展考评体系系统研究的专著，具有如下四个方面的突破、新亮点。

一是在理论体系与价值体系创建上有新亮点。从高质量发展考评的时代背景、理论基础、理论框架等3个维度，研究提出新思想是丰富发展高质量发展考评理论的基石、以人民为中心的发展思想是价值依归、新发展理念是根本遵循、价值评价施政行为是内在要求、树立新发展绩效观是必要前提的理论

体系框架。系统研究了高质量发展考评价值理念的变迁与构成、价值取向与价值标准、价值评判与价值实现，探索高质量发展考评价值实现的内在机理、内在联系和运行规律。

二是在功能体系与政策体系创建上有新构想。系统阐释了考评的牵引功能是“指挥棒”、激励功能是“加压阀”、检测功能是“体检表”、治理功能是“施工图”、监控功能是“传感器”、智能功能是“智慧云”；提出了形成“一张网”、创建“一个库”、突出“六个维度”、构建“四个平台”、完善“一个运行系统”的功能体系框架。从考评政策取向、政策逻辑、政策质量的角度，阐释了数量调控向质量调控转变、总量调控向结构调控转变、需求调控向综合

调控转变，提出产业考评政策要突出引导性、创新考评突出先进性、绿色考评突出共生性、开放考评突出包容性、社会考评突出公平性，全面优化考评政策环境。

三是在考评指标与考评测度体系创建上有新突破。按照综合质效、创新发展、协调发展、绿色发展、开放发展、共享发展、安

全发展、主观感受等“八个模块”，设计高质量发展一级指标8个、二级指标23个、三级指标44个，完善考评指标链条。系统测度我国2013—2020年高质量发展综合指数和“八个模块”的发展指数变化情况；选择个体效应模型，从4个维度分析了12个指标对经济高质量发展的影响因素；利用GM（1,1）模型，对2021—2023年我国高质量发展指数及

“八个模块”的发展指数进行预测，未来发展指数向好。

四是在考评结果应用与配套体系创建上有新提升。研究提出形成与高质量发展相对

应的考评体系，进一步完善考评指标体系、考评方法体系、考评配套体系；研究提出与高质量发展相匹配的激励机制，用好考评结果正向激励、反向鞭策、数据赋能；研究提出与高质量发展相衔接的发展路径，推进经济发展高质量、创新发展高质量、协调发展高质量、绿色发展高质量、开放发展高质量、共享发展高质量、安全发展高质量。

此书着力改变事实考评有余、价值考评不足、精准考评不准的现状，努力实现从事实考评走向价值考评、再上升为精准考评的新突破。

（来源：高质量发展评价研究院）

## 提升我省全民数字素养与技能的对策建议

党的二十大报告提出要“加快建设网络强国、数字中国”“加快发展数字经济”。习近平总书记在十九届中央政治局第三十四次集体学习时指出，要提高全民全社会数字素养和技能，夯实我国数字经济发展社会基础。今年2月，中共中央、国务院印发的《数字中国建设整体布局规划》也提出，构建覆盖全民、城乡融合的数字素养与技能发展培育体系。近年来，我省全民数字素养与技能提升工作取得积极进展，系统推进的工作格局基本建立，但在整体推进力度、数字资源供给、素养均衡发展等方面存在一些短板，迫切需要有针对性地加以解决。

### 一、我省全民数字素养与技能提升的基本情况

今年初，本课题组选取南京市、苏州市、无锡市、泰州市、连云港市等苏南、苏中、苏北的部分典型地区实地访谈，围绕全民数字素养与技能提升培训供需匹配、示范基地和平台建设、公共管理与公共服务等部门人员素养现状、数字素养与技能提升的长效机制与保障措施等进行调研；并重点选取全省公职人员开展数字素养水平问卷调查，

发放问卷1269份，回收有效问卷1260份。经过系统整理分析，形成我省全民数字素养与技能提升基本情况如下。

1.全民数字素养与技能提升的配套机制基本成形，但整体推进力度仍显薄弱。一是常态化措施相较于专项行动推进力度存在不足。当前专项行动以省全民数字素养与技能提升月为主，常态化措施以《江苏省提升数字素养和技能行动计划（2022—2025年）》（以下简称《行动计划》）为依据，围绕数字资源供给等六个方面作出系列部署和责任分工，但各项任务的过程跟踪和系统推进显得不够，尚难形成各部门提升全民数字素养与技能的合力。二是关键性领域的针对性措施推进力度存在不足。在课题组选取公职人员的问卷调查中，涉及数字安全层面相关指标项水平较高的人员占比低于80%，低于其他数字素养相关指标项，反映出包括公职人员在内的民众需要更加关注数字安全层面素养，尤其是老年人和未成年人。

2.全民数字素养与技能提升的总体资源较为丰富，但数字资源供给相对分散。一是先天资源禀赋的整体作用发挥不够明显。我

省拥有走在全国前列的教育人才优势、数字资源优势。在《行动计划》推进过程中，由于缺乏政策具体规定和相关要求，院校在全民数字素养与技能提升过程中作用发挥凸显度不够，网络资源大部分仅向校内人员开放。二是社会主体参与类型不够均衡。由于缺少激励社会主体参与公益性全民数字素养与技能提升的针对性具体政策，对企业履行社会责任的引导相对不足，社会主体的参与积极性总体不够高，在类型上表现为不均衡。今年2月，中央网信办公布的78家全民数字素养与技能培训基地入选名单中，企事业单位（不含院校）比例占53.85%（42家），而江苏入选3家均为院校，且都属于数字学习类基地。

3.全民数字素养与技能提升的区域特色初步建立，但地区、城乡、部门间不够均衡。一是地区间全民数字素养与技能水平不均衡。据各地人社部门公开的数字技能人才培训数据显示，2022年，苏州市、无锡市、常州市等苏南地区均达到2.5万人，徐州市1.2万人，宿迁市6600余人，连云港市4200余人，地区间因经济水平、各类数字资源的差异而存在不均衡现象。二是城乡间全民数字素养与技能水平不均衡。与城市数字化转型

相比，我省数字乡村建设、数据资源建设及融合应用层次还不够高，信息化人才队伍和体制机制还不够健全，城乡之间的现实差距造成了数字素养水平仍存在一定的鸿沟。三是部门间人员数字素养与技能水平不均衡。调研发现，不同部门、岗位、年龄段之间存在差异。非信息化部门人员各项数字素养指标均低于信息化部门人员，这种不均衡容易导致全民数字素养与技能提升的工作效能降低的情况。

### 二、全面提升我省全民数字素养与技能的对策建议

1.构建“一体化”协同机制：注重以线下基地和线上平台为载体，推动政府多部门联动和社会多主体参与。一是进一步健全政府各相关部门协调联动工作机制。建议省级层面成立全民数字素养与技能提升的工作专班，围绕数字资源供给、数字培训计划等重点工作，统筹当前相关部门涉及的数字素养与技能培训工作。依据《行动计划》并结合每年的“提升月”，建立定期工作会议机制。二是进一步明确全民数字素养与技能线上线下立体推进的培训载体。建议由省委网信部门牵头，工信、人社、教育等部门参与培训载体建设，出台相关制度文件明确功能

职责，依托院校等实体单位建设线下培训基地，省职业技能培训云平台、智慧教育平台等建设线上培训平台，一体化打造全民数字素养与技能提升的“业务中台”和“资源中台”。三是进一步强化社会多主体参与的政策激励。出台激励社会多主体参与全民数字素养与技能提升的针对性政策，加大对企事业单位参与公益性活动履行社会责任的引导。建议省工信、人社部门对培训示范基地和平台参与数字素养与技能培训的招投标项目在政策框架下予以资质优先。逐步探索培训示范基地和平台服务项目政府购买和税收优惠等激励性政策。

2.制定“全覆盖”保障体系：强化以数字素养框架为依据，促进全民数字素养与技能提升的资源供给与供需匹配。一是尽快研究制定全民数字素养与技能框架体系。建议省委网信部门牵头组织研究针对不同群体、不同地区的全民数字素养与技能框架指标体系，省市两级统计部门牵头组织对全民数字素养与技能水平进行评估统计，摸清现状、发现问题、总结经验，制定分层分类、各有侧重的实施方案。二是加强全民数字素养提升的公共资源开放共享。建议省文旅、科技等部门牵头推动传统生活性公共服务资源的

数字化改造，依托各地区的图书馆、科技馆、博物馆等，打造数字图书馆、数字文化馆、虚拟博物馆等生活服务应用场景。省科技、教育部门负责引导科研院所、普通高校等单位开放线上线下资源平台，面向社会群众设置公益性服务渠道。三是促进各行业高效率数字技能提升的供需匹配。打造一批针对产业工人、农民、新兴职业群体、妇女的区域性数字技能提升基地，推动数字技能提升进企业、进工厂、进基层、进乡村，加强供需对接。加大各类高层次数字技能人才的引才、育才、用才力度，会同编制部门建立事业编制数字技能人才“周转池”，为数字技能人才开辟“绿色通道”。

3.紧盯“关键领域”重点工作：着力以制度建设为保障，营造全民数字素养与技能提升的清朗网络空间。一是着力推动我省全民数字素养与技能提升的关键性制度建设。进一步推动《网络安全法》《数据安全法》等系列制度配套落实，及时出台关键性、指导性制度文件，包括针对老年人、未成年人数字素养与技能提升营造良好网络环境、加大网络监管和打击力度方面的制度性具体性文件。二是着力加强老年人数字素养与网络安全意识。加速推进数字基础设施和APP适

老化、无障碍化改造。以社区、村为基本单元，倡导家人要承担“隔代反哺”责任，引导年轻人手把手、面对面教会老人使用智能产品和服务。开发老年人防诈骗系统，推动基层社区设立监管平台，保障老年人权益。

三是着力引导未成年人健康上网。进一步推

动网络安全宣传教育进学校、进课堂，号召家长、学校共同履行未成年人监护和守护责任。推动属地内网络游戏运营企业完善未成年人保护机制建设，利用数字技术强化网络游戏防沉迷实名验证。

(来源：马克思主义学院)