

批准立项年份	2009
通过验收年份	2012

国家级实验教学示范中心年度报告

(2024年1月1日—2024年12月31日)

实验教学中心名称：文科综合实验教学中心

实验教学中心主任：赵英军

实验教学中心联系人/联系电话：陈缘 / 28877224

实验教学中心联系人电子邮箱：yuan505@zjsu.edu.cn

所在学校名称：浙江工商大学

所在学校联系人/联系电话：汤旭翔 / 13738038626

2024年12月31日填报

第一部分 年度报告编写提纲（限 5000 字以内）

一、人才培养工作和成效

（一）人才培养基本情况

本中心坚持“融虚于实，以实促虚，点面结合，践行创新”的实验教学理念，以教学服务为核心，科研促进为辅助，致力于培养具有“厚基础、宽口径、强能力、高素质”的应用型、创新型、复合型人才。中心旨在为学生打造一个坚实的理论基础和创新思维的实践育人平台，建设一个研究新问题、探索新思路、激发新创意的环境，打造一个集教学、创新、交流、竞赛于一体的文科综合实验教学示范中心，构建一座连接理论与实践、校园与社会的桥梁。

1. 升级实验教学平台，优化人才培养目标。在新文科建设的大背景下，以“双一流”为引领，本中心持续加大文科实验室的建设力度，积极构建跨学院、跨学科、跨专业的文科实验实训平台。2024年度，通过软硬件的更新迭代，推动智慧化、人工智能、大数据技术在实验教学中的应用，探索建设集约化、智慧化、开放性的文科教学实验室。与创新型企业合作设计产教融合新机制，构建多元主体参与、高度开放、深度融合，以人工智能、大数据、商业模拟和工程情境为四大特色的商科人才培养产教融合实训生态系统，培养学生的人工智能应用能力、解决复杂商务问题的能力以及创新和创业能力。

2. 搭建立体教学体系，落实实验教学安排。针对不同文科学科、专业、课程的特点，本中心以基础实验为“点”，专业实验为“线”，

综合实验为“面”，创新实验为“体”，构建了层层递进的“点-线-面-体”多层次立体实验教学体系。2024年协调落实11个学院日常实验课程共计190多门，实验课时数累计超过1万课时，承担教学实验人时数近60万；在实验教学空余时间为学科竞赛、创新创业、科学研究等提供场地和技术支持，服务达5.9117万（人/时）。为学生创新素质培养提供了坚实的平台支持。

3. 拓展实验教学形式，出台制度保驾护航。本中心形成内外育人双循环模式，对内承担法律职业能力、财会信息化、经营沙盘模拟、电子商务、证券投资、乡村振兴、数学建模、机器人、智能汽车、职业生涯规划、市场调查分析、经济管理案例、程序设计、乡村振兴、数据挖掘、创意机器人等大赛赛前培训活动，承担各分中心自考培训、考试等。

4. 推进综合性学习空间建设，实现智慧运维管理。2024年，在前期装修改造工作的基础上，推进综合性学习空间建设，满足实验教学、课程研发、创新孵化、产教融合等多样化功能。开展了文科实验中心体验活动，组织了多场中小學生进高校以及文科中心开放日活动。建设了“人工智能+”“大数据+”实践课程，进行了“海豚大数据”系统师资培训工作。制定了《基于学生社群的双创行动计划》，引入团队入驻创新苗圃。着力建设新商科人才培养产教融合实训基地，包括研讨会、“人工智能+”培训、企业实务研习营等，承办了第23届浙江省大学生多媒体作品设计竞赛VR赛道决赛、FBLZ未来商业领袖

挑战赛、国际创客训练营等多项学生社团活动。

5. 依托学科专业优势，拓展实验教学空间。本中心位于省内文科类专业覆盖最全的高校之一，所依托的 11 个文科学院拥有国家级一流本科专业 20 个、省级一流本科专业 4 个。依托强大的学科专业优势，中心通过实验教师外派、跨校选课、网络实验教学资源共享等手段，与浙江财经大学、杭州师范大学、浙江金融职业学院等十三所园区内的院校实现了跨校资源共享，显著拓展了中心的实验教学空间。

6. 促进院系、校际、校企、政企合作探索新模式。本中心促进院系间合作与部门间合作，努力成为浙江工商大学在实验教学改革方面以及学生创新创业方面的有力倡导者与推动者；对外则积极开展经验交流、成果展示，寻求校际合作、校企合作、政校合作，努力发挥中心应有的示范与辐射作用，推动区域内实验中心建设以及学生实验实践教学工作的进步，探索出一条具有浙江工商大学特色的人文社科类实验中心建设之路。

（二）人才培养成效评价

1. 丰富实验课程种类，扩大实践教学广度。中心在 2024 年度对 17 余间实验室的 1000 多台电脑及实验设备进行了维护升级，完成了算力中心的改造，并对 100 多门课程的软件进行了安装与维护。这确保了金融、法学、财务与会计、统计实验、工商管理、旅游与城乡规划、人文、公共管理、经济等 12 个学院的 45 个本科专业、22 个硕士专业能够顺利开设实验实训课程。中心共计承担了 100 多门课程的实践教学和工程训练任务，开设了 562 个专业教学计划内的实验项目，

接纳了 35835 人次的学生参与，实验人时数达到了 591333，实验课程的开出率为 100%，实验覆盖面显著提高。2024 年，实验室课外借用次数超过 530 次，借用人时数达到 6230 人·时。此外，中心还开展了 3 次科普活动，吸引了 200 余人参与，并承办了 6 场次的培训。

2. 积极参与学科竞赛，创新创业成果显著。学科竞赛氛围浓厚，成果丰硕。2024 年，中心承办了 4 项省级以上赛事，并在 2024 年大学生新文科实践创新大赛（国赛）中取得了 3 项金奖和 1 项银奖的佳绩。全年共获得省级以上竞赛奖项 480 项，其中，国家级奖项 133 项，包括特等奖 3 项，一等奖 23 项，二等奖 30 项。在 2024 年“挑战杯”全国大学生创业计划竞赛中，中心获得了 3 项特等奖。此外，在“尖峰时刻”全国商业模拟大赛、全国高校商业精英挑战赛、第十四届全国大学生电子商务竞赛、中国高校智能机器人创意大赛、中华经典诵写讲大赛“挑战杯”中国大学生创业计划竞赛、机器人开发者大赛（RAICOM）全国赛、全国大学生市场调查分析大赛、全国大学生“学创杯”创新创业综合模拟大赛、中国好创意暨全国数字艺术设计大赛、全国高校数字艺术设计大赛及 iCAN 大学生创新创业大赛中，中心均获得了优异的一等奖成绩。

在 2024 年全国大学生数学建模竞赛（浙江赛区）、全国大学生数学建模竞赛（浙江赛区）、浙江省“挑战杯”大学生创业计划竞赛、中华全国日语演讲比赛（华东赛区）、全国三维数字化创新设计大赛（浙江赛区）和“外教社杯”全国高校学生跨文化能力大赛（浙江赛

区)等赛事中,中心共获得了16项特等奖。

2024年竞赛获奖情况

等级	特等奖	一等奖	二等奖	三等奖	优胜奖	总计
国家级	3	23	30	68	9	133
省级	16	109	95	126	1	347
总计	19	132	125	194	10	480

3. 促进学生科研热情,研究成果形式多样。积极进行学生AI学习侧的改革,以学生为主体,举办了“智驭AI,学践未来”AI启航者·学生实践与创新论坛活动。在中心教师的指导和引领下,学生依托中心,通过查阅文献、自主实验,部分进行了跨学科跨专业的研究,科研能力得到了显著提升。2024年度,中心学生获得了45项国家级创新创业项目,以及51项浙江省新苗人才计划项目。

学生作为第一作者发表了9篇论文,其中1篇被SCI一区收录。2024年,学生们在知识产权领域取得了显著成就,共获得了55项专利和软件著作权,包括1项发明专利、29项软件著作权、14项实用新型专利以及11项外观设计专利。这些成果不仅提升了学生的创新能力,也为学术与实践的结合提供了有效支撑。

二、教学改革与科学研究

(一) 积极推行教学改革,成果显著提升教学质量

中心成员致力于多专业融合的课堂教学改革实验,将中心所属学

科专业与信息电子、艺术等专业相结合，通过拓展跨学科、跨专业的课程设计，探索新文科背景下的人才培养模式。2024 年度新增省级教改课题 17 项。自 2020 年以来，基于云仓的履单管理及智能决策虚拟仿真实验、国际商务礼仪复杂情景学习虚拟仿真实验教学项目、经济全球化背景下国际业务接待与洽谈虚拟仿真实验教学项目等省级立项建设虚拟仿真实验教学项目 22 项，校级立项建设虚拟仿真实验教学项目 2 项。

（二）科学研究稳步进行，成果丰富反哺教学

2024 年，中心人员科研成果突出，各项数据均有所提升。中心人员承担科研项目 82 项，其中国家级 11 项，省部级 27 项，经费达到 538.36 万元；社会服务项目 36 项，经费 962.62 万元。发表论文、专著 266 项，其中论文 260 篇，教材 6 本，SCI 33 篇，CSSCI 79 篇，SSCI 36 篇。新增省级教改课题 17 项，获得发明专利 1 项。自制实验仪器设备 3 项。

三、人才队伍建设

（一）师资队伍学历水平提升，职称结构日益优化

中心本年度固定人员共计 303 人，博士学历者达到 217 人，占总数的 72%。硕士学历者有 75 人。在职称方面，正高级职称人员有 87 人，占 29%，副高级职称人员有 83 人，占 27%，中级职称人员则有 121 人。此外，流动人员数量为 104 人。

（二）队伍建设措施加强，政策支持有力

一支高素质的实验师资队伍是提升实验教学水平的核心和保障。中心对实验教学队伍的建设给予高度重视，定期组织中心教师和专业技术人员参加培训和研讨。2024年，中心增设实验分中心主任职位，以协助各相关学院的实验教学规划与管理，负责组织相关学院的实验教学研究活动和课程开发，及时收集和上报实验教学相关数据，并执行中心实验教学的督导任务。学校通过会议决定，为实验分中心主任提供强有力的政策支持和工作量保障。

四、信息化建设、开放运行和示范辐射

（一）信息化资源、平台建设，人员信息化能力提升情况

本中心始终将信息化和网络化视为关键任务。针对中心的软硬件现状及多样化的业务需求，部署了虚拟化平台、云桌面等，并开发了多个网络平台；同时，在专业教学软件和计算机管理软件的支持下，全面实现了网络辅助教学和网络化、智能化管理。

1. 虚拟化平台。在信息化领域，通过采用服务器虚拟化技术，成功将分散在各分中心的60余台服务器整合至20台，仅此一项就为学校每年节省了超过20万度的电能消耗。

2. 中心网站。中心建立的对外门户网站（网址：<http://lch.zjsu.edu.cn>），是中心提供网络化实验教学和日常信息发布的核心平台。网站内容涵盖了中心及其下属分中心的功能介绍和实验教学相关资源，例如实验资源、在线预约、全景实验环境展示、实时课表、教学课件、实验教学软件、经济管理类数据库资源等。年

度访问总量达到 41278 人次，中心的在线课程视频、专业数据库等信息化资源总量达到 325G。此外，中心还开展了 2 次 VBSE 虚拟仿真实验教学和 4 次 CESIM 虚拟仿真实验教学。

3. 智慧实验室管理系统。中心安装了一卡通机房管理系统，并在实验室门口安装了校园一卡通刷卡设备，实现了无需手工登记的学生进出管理。此外，系统还具备实验室预约、网络监管、简易排课、考勤、计费等自动化功能。

（二）开放运行、安全运行等情况

在 2024 年度，超过 6300 人次参与了文科中心组织的学生竞赛、讲座和培训等各类活动，累计人时数达到约 4.6 万人时。此外，中心成功举办了 3 次科普活动，吸引了 200 余人参与，并承办了 11 场培训。文科中心始终严格执行实验室安全规定，加强安全措施，并定期进行安全巡查，以确保全面的安全运行。

本中心高度重视实验室安全整改工作，并积极采取措施排除潜在的安全隐患。在 2024 年的实验室安全检查中，发现文科楼 1-4 层的走廊中摆放的桌椅及书架存在易燃物品的安全风险。对此，文科中心迅速采取行动，清理了这些易燃物品，有效避免了安全事故的发生。

为强化日常安全管理并增强应急响应能力，本中心依据实验室管理规定，于 2024 年更新了实验室安全管理制度，并建立了由部门、房间责任人、学工助理组成的三级实验室安全检查体系。中心严格执行安全巡查工作，以月度和日常为周期，确保实验室安全管理水平的

持续提高。特别关注创新苗圃、实验室机房等关键区域的用电安全规范，并对发现的安全隐患及时进行整改。每月均认真完成各实验室的安全自查记录以及消防器材的检查与记录工作。2024年11月，中心对实验室急救箱中的药品进行了更新。同年12月，更换了60余个过期的灭火器，并检查了灭火器的检查记录卡。文科中心实验室安全工作领导小组在每学期初、中、末共进行了6次实验室安全检查，并严格执行了实验室消防安全检查工作。

1. 根据实验室与资产处的通知要求，本中心于4月3日、5月16日、6月7日、9月25日、10月9日、12月13日进行了实验室专项大检查。

2. 本中心注重实验室安全培训。在2024年4月和10月，对勤工助学的学生助理进行了实验室安全消防知识与技能培训，旨在提升他们的安全意识和应急处理能力。

3. 本中心实施了严格的实验室借用审核制度。每学期初，文科中心办公室会汇总创新苗圃团队的实验室房间借用申请，并提交至部门例会审批。只有在审批通过后，团队方可开始使用实验室。同时，创新苗圃团队需签署实验室安全协议书，并妥善处理实验室的安全管理要求等相关事宜。

4. 在2024年全年，本中心实现了无人员伤亡，未发生任何安全责任事故。

(三) 关于对外交流合作、发挥示范引领作用、支持中西部高校

实验教学改革的情况

本中心积极组织并参与交流活动，接待了包括中南财经政法大学、比利时参访团、萨塞克斯大学、海南外国语职业学院、第29届华夏园丁大联欢高校组、台州学院、嘉兴大学、越南预科团/新疆理工大学等在内的15批次高校代表团进行参观交流，并参与了7场大型会议。

五、示范中心大事记

(一) 有关媒体对示范中心的重要评价，附相应文字和图片资料

浙江工商大学发布“人工智能时代创新型人才培养行动计划”

浙江日报 2024-12-19 14:31

潮新闻记者 纪双亚 通讯员 廖嘉琪

12月18日，浙江工商大学发布了“人工智能时代创新型人才培养行动计划”，提出人工智能时代创新型人才培养的158体系，推进学生培养方案向成长方案迭代，成为全省首个启动“人工智能+”人才培养计划的高校。



1. 浙江日报——浙江工商大学发布“人工智能时代创新型人才培养行动计划”

(二) 省部级以上领导同志视察示范中心的图片及说明等



1. 2024年3月22日，教育部高等教育司副司长武世兴来中心指导工作。



2. 2024年12月20日，中山大学原校长、浙江大学原副校长黄达人，清华大学经管学院陈劲教授等一行来文科中心指导工作。

(三) 其他对示范中心发展有重大影响的活动等

1. 参加示范中心联席会会议，并就示范中心评估考核指标与其他高校进行讨论。

2. 承办第23届浙江省大学生多媒体作品设计竞赛，VR/AR类别

赛道。

六、示范中心存在的主要问题

（一）实验项目设置及实验设备采购存在显著的个性化倾向

当前阶段，在实验项目的开发以及实验设备的购置与应用方面，团队协作尚显不足。这导致了某些实验项目因原负责教师的岗位变动而无法继续进行，或因教师离职使得特定实验软件被搁置。

（二）实验教材的出版缺乏系统规划

尽管每年都有一定数量的实验教材得以出版，但由于缺乏统一的规划，这些教材在内容设计与编写上始终不尽如人意。这导致教材中的实验操作指导不够实用，问题解决部分缺乏具体性，难以满足创新性实验教学的提升需求。

（三）中心师资队伍的建设亟需加强

尽管中心目前拥有一定数量的专职人员和兼职教师，但随着人工智能、大数据等新技术在人文社科领域的应用日益广泛，有必要定期对专业技术人员进行岗位技能培训，以满足实验室建设和实验教学的需求。

七、所在学校与学校上级主管部门的支持

学校对中心工作予以了坚定而有力的支持，2024年度共投入各类经费131.2178万元，用于软硬件设施及教学场景的全面升级。

八、下一年发展思路

（一）强基固本：深化团队建设，提升师资素养

构建“理论 + 实践”双轨培养机制，推动理论教师参与实验课程开发，创建新型实验教学团队；组建跨学科交叉融合的实验教学共同体，优化教师能力矩阵；建立常态化教研交流平台，完善青年教师成长导师制，实施分层分类培训计划。

（二）开源浚流：拓展资金渠道，优化育人环境

建立“特色项目 + 政策争取”双驱动机制，开发专业特色实践项目库；设立实验教学专项基金，构建设备全生命周期管理体系；深化校企协同创新，共建联合实验室和产业学院，打造“教学 + 科研 + 生产”一体化平台。

（三）守正出新：推进教学改革，创新培养模式

构建“基础 + 综合 + 创新”三阶实验课程体系，实施“金课建设工程”；开发立体化实验教材，建设数字资源库；构建智慧教学平台，推行虚拟仿真实验教学，实现“线上 + 线下”混合式教学。

（四）开放协同：拓展辐射范围，强化服务功能

建设“共享 + 开放”实验资源平台，实现设备预约智能化；打造科研创新服务中心，提供项目孵化、数据分析等增值服务；建立政企校协同育人机制，开发产业前沿实训项目；建设科普教育基地，打造社会服务品牌。

（五）产教融合：创新合作模式，共建实训生态

实施“平台 + 机制”双轮驱动战略，重点建设省级产教融合基地；深化与头部企业战略合作，构建“课程共建、资源共享、人才共

育"机制；建立多元主体协同治理体系，打造开放型实训生态系统。

（六）内涵发展：聚焦育人实效，培育文科英才

构建"价值引领 + 能力培养"双维育人体系，融入新文科建设理念；建立学科交叉创新平台，实施"实践创新能力提升计划"；培育特色教学文化，构建"课程 - 竞赛 - 项目"三位一体培养模式。

（七）数字赋能：构建智慧引擎，引领教学变革

实施"AI + 文科"教学创新工程，开发智能实验课程群；建设教师数字素养提升中心，组建跨学科教研团队；打造智慧实验平台，构建虚实结合的教学场景；建立产教融合数字资源库，推动教学数智化转型。

第二部分 示范中心数据

(数据采集时间为 2024 年 1 月 1 日至 12 月 31 日)

一、示范中心基本情况

示范中心名称	文科综合实验教学示范中心				
所在学校名称	浙江工商大学				
主管部门名称	浙江省教育厅				
示范中心 门户网址	http://lch.zjgsu.edu.cn				
示范中心 详细地址	浙江省杭州市学正街 18 号	邮政编码	310018		
固定资产情况					
建筑 面积	8677.81 m ²	设备总值	4138.2501 万元	设备台数	3089 台
经费投入情况	131.2178 万元				
主管部门年度经费投入 (直属高校不填)	116.1618 万 元	所在学校年度经 费投入	15.056 万元		

注：(1) 表中所有名称都必须填写全称。(2) 主管部门：所在学校的上级主管部门，可查询教育部发展规划司全国高等学校名单。

二、人才队伍基本情况

(一) 本年度固定人员情况

序号	姓名	性别	出生年月	职称	职务	工作性质	最高学位
1	赵英军	男	1964	正高级	主任	教学	博士
2	苏为华	男	1963	正高级	其它	教学	博士
3	陈衍泰	男	1979	正高级	其它	教学	博士
4	伍蓓	女	1973	正高级	其它	教学	博士
5	谢湖均	男	1981	正高级	其它	教学	博士
6	罗金明	男	1968	正高级	其它	教学	学士
7	郑晓东	男	1976	正高级	其它	教学	硕士
8	汤旭翔	男	1981	正高级	其它	教学	硕士
9	刘福奇	男	1968	正高级	其它	教学	硕士
10	向荣	男	1973	正高级	其它	教学	硕士
11	俞毅	男	1965	正高级	其它	教学	硕士
12	王莹	女	1965	正高级	其它	教学	硕士
13	江辛	男	1970	正高级	其它	教学	硕士
14	杨晓蓉	女	1981	正高级	其它	教学	博士
15	李梦云	女	1978	正高级	其它	教学	博士
16	石敏敏	女	1969	正高级	其它	教学	博士
17	张绪忠	男	1978	正高级	其它	教学	博士
18	孙元	男	1982	正高级	其它	教学	博士
19	朱玥	女	1983	正高级	其它	教学	博士
20	俞荣建	男	1975	正高级	其它	教学	博士
21	吴波	男	1979	正高级	其它	教学	博士
22	曲亮	男	1980	正高级	其它	教学	博士
23	易开刚	男	1972	正高级	其它	教学	博士
24	赵连阁	男	1966	正高级	其它	教学	博士
25	李怀政	男	1970	正高级	其它	教学	博士
26	朱慧	女	1977	正高级	其它	教学	博士
27	王学渊	女	1981	正高级	其它	教学	博士
28	曹伟	男	1982	正高级	其它	教学	博士
29	方霞	女	1974	正高级	其它	教学	博士
30	史小坤	女	1970	正高级	其它	教学	博士
31	郭宏宝	男	1970	正高级	其它	教学	博士
32	林祥	男	1973	正高级	其它	教学	博士
33	王永巧	男	1977	正高级	其它	教学	博士
34	崔远淼	男	1972	正高级	其它	教学	博士
35	万谍	男	1986	正高级	其它	教学	博士

36	陈钰芬	女	1973	正高级	其它	教学	博士
37	程开明	男	1975	正高级	其它	教学	博士
38	陈骥	男	1981	正高级	其它	教学	博士
39	曾慧	女	1979	正高级	其它	教学	博士
40	徐蔼婷	女	1979	正高级	其它	教学	博士
41	何启志	男	1974	正高级	其它	教学	博士
42	向书坚	男	1963	正高级	其它	教学	博士
43	俞立平	男	1967	正高级	其它	教学	博士
44	顾文涛	男	1974	正高级	其它	教学	博士
45	朱发仓	男	1977	正高级	其它	教学	博士
46	章上峰	男	1982	正高级	其它	教学	博士
47	吴金明	男	1978	正高级	其它	教学	博士
48	徐静	女	1980	正高级	其它	教学	博士
49	陆利正	男	1981	正高级	其它	教学	博士
50	徐安察	男	1985	正高级	其它	教学	博士
51	陈庭贵	男	1979	正高级	其它	教学	博士
52	董雪梅	女	1979	正高级	其它	教学	博士
53	王伟刚	男	1981	正高级	其它	教学	博士
54	裘渔洋	男	1977	正高级	其它	教学	博士
55	赖义生	男	1967	正高级	其它	教学	博士
56	胡国柳	男	1968	正高级	其它	教学	博士
57	王帆	女	1983	正高级	其它	教学	博士
58	项国鹏	男	1975	正高级	其它	教学	博士
59	曲颖	女	1984	正高级	其它	教学	博士
60	乔光辉	男	1980	正高级	其它	教学	博士
61	程乾	男	1967	正高级	其它	教学	博士
62	宋杰	男	1973	正高级	其它	教学	博士
63	苏新建	男	1976	正高级	其它	教学	博士
64	童列春	男	1968	正高级	其它	教学	博士
65	刘玮琳	女	1984	正高级	其它	教学	博士
66	董黎刚	男	1973	正高级	其它	教学	博士
67	程丽蓉	女	1972	正高级	其它	教学	博士
68	张瑜	男	1972	正高级	其它	教学	博士
69	李蓉	女	1979	正高级	其它	教学	博士
70	周志平	男	1977	正高级	其它	教学	博士
71	戴黎刚	男	1975	正高级	其它	教学	博士
72	李骏	男	1978	正高级	其它	教学	博士
73	汪锦军	男	1977	正高级	其它	教学	博士
74	苑韶峰	男	1975	正高级	其它	教学	博士
75	黄红华	男	1978	正高级	其它	教学	博士
76	史春玉	女	1980	正高级	其它	教学	博士

77	谢岳	男	1966	正高级	其它	教学	博士
78	李翠珍	女	1979	正高级	其它	教学	博士
79	周德	男	1980	正高级	其它	教学	博士
80	毛丰付	男	1974	正高级	其它	教学	博士
81	郭宝才	男	1978	正高级	其它	教学	博士
82	张俊英	女	1965	正高级	其它	教学	博士
83	施寒潇	男	1977	正高级	其它	教学	博士
84	张铁柱	男	1972	正高级	其它	教学	博士
85	项益鸣	男	1978	正高级	其它	教学	博士
86	倪禾	男	1978	正高级	其它	教学	博士
87	游海华	男	1972	正高级	其它	教学	博士
88	樊晓琪	女	1964	副高级	其它	教学	学士
89	方福建	男	1966	副高级	其它	教学	学士
90	许金根	男	1966	副高级	其它	教学	学士
91	浦国华	男	1964	副高级	其它	教学	学士
92	舒丹	女	1965	副高级	其它	教学	无学位
93	安力	男	1982	副高级	其它	教学	硕士
94	童汇慧	女	1976	副高级	其它	教学	硕士
95	赵鹏飞	男	1968	副高级	其它	教学	硕士
96	杨春华	女	1973	副高级	其它	教学	硕士
97	徐清	女	1974	副高级	其它	教学	硕士
98	何忠蛟	男	1974	副高级	其它	教学	硕士
99	江丹	女	1972	副高级	其它	教学	硕士
100	刘菁蓉	女	1971	副高级	其它	教学	硕士
101	王丽云	女	1975	副高级	其它	教学	硕士
102	郝昕	男	1979	副高级	其它	教学	硕士
103	邓弋威	男	1985	副高级	其它	教学	博士
104	吴遵义	男	1979	副高级	其它	教学	博士
105	吴太贵	男	1979	副高级	其它	教学	博士
106	殷西乐	男	1988	副高级	其它	教学	博士
107	刘璇	女	1983	副高级	其它	教学	博士
108	蒋樟生	男	1980	副高级	其它	教学	博士
109	葛笑春	女	1978	副高级	其它	教学	博士
110	缪仁炳	男	1971	副高级	其它	教学	博士
111	张琼寒	女	1992	副高级	其它	教学	博士
112	房超	男	1995	副高级	其它	教学	博士
113	任婉婉	女	1990	副高级	其它	教学	博士
114	商辉	女	1989	副高级	其它	教学	博士
115	徐元国	男	1977	副高级	其它	教学	博士
116	贾驰	女	1977	副高级	其它	教学	博士
117	方师乐	男	1989	副高级	其它	教学	博士

118	张志坚	男	1990	副高级	其它	教学	博士
119	赵伟光	男	1989	副高级	其它	教学	博士
120	钱艺平	女	1976	副高级	其它	教学	博士
121	徐家杰	男	1978	副高级	其它	教学	博士
122	韦宏耀	男	1988	副高级	其它	教学	博士
123	吕凯波	男	1987	副高级	其它	教学	博士
124	陈志娟	女	1979	副高级	其它	教学	博士
125	张少军	女	1977	副高级	其它	教学	博士
126	曾利飞	女	1977	副高级	其它	教学	博士
127	林莎	女	1992	副高级	其它	教学	博士
128	李海涛	女	1976	副高级	其它	教学	博士
129	祝瑜晗	女	1992	副高级	其它	教学	博士
130	庄燕杰	男	1988	副高级	其它	教学	博士
131	罗刚飞	女	1988	副高级	其它	教学	博士
132	朱贺	男	1990	副高级	其它	教学	博士
133	焦翠红	女	1988	副高级	其它	教学	博士
134	张昭时	男	1970	副高级	其它	教学	博士
135	徐雪琪	女	1974	副高级	其它	教学	博士
136	董芳芳	女	1984	副高级	其它	教学	博士
137	马利敏	女	1979	副高级	其它	教学	博士
138	金中秋	女	1973	副高级	其它	教学	博士
139	崔峰	男	1979	副高级	其它	教学	博士
140	董亚娟	女	1978	副高级	其它	教学	博士
141	方冠奇	男	1991	副高级	其它	教学	博士
142	汪懿君	女	1988	副高级	其它	教学	博士
143	高钦姣	女	1986	副高级	其它	教学	博士
144	蔡利	女	1989	副高级	其它	教学	博士
145	朱兆琛	男	1990	副高级	其它	教学	博士
146	周布	男	1988	副高级	其它	教学	博士
147	王励励	女	1987	副高级	其它	教学	博士
148	李博	女	1996	副高级	其它	教学	博士
149	李珏	女	1978	副高级	其它	教学	博士
150	姚瑶	女	1980	副高级	其它	教学	博士
151	胡玉可	女	1975	副高级	其它	教学	博士
152	柴斌锋	男	1979	副高级	其它	教学	博士
153	李建强	男	1987	副高级	其它	教学	博士
154	万源星	男	1990	副高级	其它	教学	博士
155	王小伟	女	1990	副高级	其它	教学	博士
156	李渊	男	1985	副高级	其它	教学	博士
157	刘可文	男	1981	副高级	其它	教学	博士
158	童磊	男	1989	副高级	其它	教学	博士

159	吴俊	女	1974	副高级	其它	教学	博士
160	李欢	女	1991	副高级	其它	教学	博士
161	张巧智	女	1990	副高级	其它	教学	博士
162	李笑岚	女	1977	副高级	其它	教学	博士
163	李艳梅	女	1971	副高级	其它	教学	博士
164	孙红	女	1974	副高级	其它	教学	博士
165	殷克涛	男	1976	副高级	其它	教学	博士
166	严霄云	男	1976	副高级	其它	教学	博士
167	曾鹏	男	1971	副高级	其它	教学	博士
168	邢葳葳	女	1978	副高级	其它	教学	博士
169	徐晟	男	1979	副高级	其它	教学	博士
170	蒋长兵	男	1976	副高级	其它	教学	博士
171	陈缘	男	1980	中级	其它	教学	学士
172	赵海涛	男	1977	中级	其它	教学	学士
173	吴波	男	1967	中级	其它	教学	无学位
174	王普	男	1984	中级	其它	教学	硕士
175	王奕鉴	男	1991	中级	其它	教学	硕士
176	黄涛	男	1989	中级	其它	教学	硕士
177	陈闯	男	1990	中级	其它	教学	硕士
178	高仓健	男	1988	中级	其它	教学	硕士
179	刘骊珠	女	1995	中级	其它	教学	硕士
180	陈祎翀	女	1989	中级	其它	教学	硕士
181	郭林婧	女	1996	中级	其它	教学	硕士
182	束良勇	男	1978	中级	其它	教学	硕士
183	舒慧东	男	1981	中级	其它	教学	硕士
184	周熙乾	男	1981	中级	其它	教学	硕士
185	李晓霞	女	1976	中级	其它	教学	硕士
186	马东梅	女	1979	中级	其它	教学	硕士
187	徐怡然	女	1990	中级	其它	教学	硕士
188	孟实	男	1983	中级	其它	教学	硕士
189	王莉	女	1981	中级	其它	教学	硕士
190	赵咪妮	女	1990	中级	其它	教学	硕士
191	莫潇杭	女	1995	中级	其它	教学	硕士
192	杨梦杉	女	1994	中级	其它	教学	硕士
193	兰丽平	女	1990	中级	其它	教学	硕士
194	耿晓鹏	女	1989	中级	其它	教学	硕士
195	管辰阳	女	1997	中级	其它	教学	硕士
196	洪金珠	女	1978	中级	其它	教学	硕士
197	王书婷	女	1992	中级	其它	教学	硕士
198	李娟	女	1979	中级	其它	教学	硕士
199	郭园园	女	1991	中级	其它	教学	硕士

200	张园园	女	1974	中级	其它	教学	硕士
201	董敏	女	1990	中级	其它	教学	硕士
202	崔欣	女	1993	中级	其它	教学	硕士
203	张乃元	女	1991	中级	其它	教学	硕士
204	黄凡	男	1995	中级	其它	教学	硕士
205	陈国泉	男	1977	中级	其它	教学	硕士
206	曹原	女	1979	中级	其它	教学	硕士
207	郑竹逸	女	1986	中级	其它	教学	硕士
208	张琦	女	1980	中级	其它	教学	硕士
209	曹玉香	女	1976	中级	其它	教学	硕士
210	刘道亚	女	1993	中级	其它	教学	硕士
211	李娟	女	1985	中级	其它	教学	硕士
212	叶俊倩	女	1996	中级	其它	教学	硕士
213	陈岫	女	1982	中级	其它	教学	硕士
214	白清文	男	1989	中级	其它	教学	硕士
215	李阳	男	1982	中级	其它	教学	硕士
216	贺程飞	男	1985	中级	其它	教学	硕士
217	刘险得	男	1982	中级	其它	教学	硕士
218	范则森	男	1987	中级	其它	教学	硕士
219	徐蓓佳	女	1981	中级	其它	教学	硕士
220	叶福莲	女	1993	中级	其它	教学	硕士
221	郑云华	男	1988	中级	其它	教学	硕士
222	商琳	女	1989	中级	其它	教学	博士
223	王真	男	1990	中级	其它	教学	博士
224	邹江波	男	1987	中级	其它	教学	博士
225	姚瑶	女	1982	中级	其它	教学	博士
226	汪思绮	女	1992	中级	其它	教学	博士
227	王驹飞	男	1990	中级	其它	教学	博士
228	丁预立	男	1991	中级	其它	教学	博士
229	潘意文	男	1992	中级	其它	教学	博士
230	刘萌	男	1989	中级	其它	教学	博士
231	徐隆豪	男	1993	中级	其它	教学	博士
232	姚浙莹	女	1991	中级	其它	教学	博士
233	朱祉璨	女	1991	中级	其它	教学	博士
234	沈泽	女	1991	中级	其它	教学	博士
235	王诗博	男	1990	中级	其它	教学	博士
236	李彦	女	1991	中级	其它	教学	博士
237	聂颖	女	1995	中级	其它	教学	博士
238	张栋才	男	1987	中级	其它	教学	博士
239	秦安龙	男	1987	中级	其它	教学	博士
240	侯睿婕	女	1987	中级	其它	教学	博士

241	范超	女	1990	中级	其它	教学	博士
242	聂春笑	男	1986	中级	其它	教学	博士
243	刘文辉	男	1983	中级	其它	教学	博士
244	肖敏	女	1990	中级	其它	教学	博士
245	黄红梅	女	1978	中级	其它	教学	博士
246	李凯	男	1983	中级	其它	教学	博士
247	王彦锋	男	1990	中级	其它	教学	博士
248	金瑛	女	1988	中级	其它	教学	博士
249	邝玉珍	女	1993	中级	其它	教学	博士
250	王雪方	女	1990	中级	其它	教学	博士
251	金献坤	男	1994	中级	其它	教学	博士
252	李思昊	女	1993	中级	其它	教学	博士
253	韩亚东	男	1989	中级	其它	教学	博士
254	宛晴	男	1990	中级	其它	教学	博士
255	沈昊昊	女	1994	中级	其它	教学	博士
256	倪古强	男	1986	中级	其它	教学	博士
257	郭芮佳	男	1990	中级	其它	教学	博士
258	王倩逸	女	1994	中级	其它	教学	博士
259	姚宝燕	女	1973	中级	其它	教学	博士
260	傅国添	男	1973	中级	其它	教学	博士
261	顾玲艳	女	1980	中级	其它	教学	博士
262	张俊	男	1987	中级	其它	教学	博士
263	迟瑶	女	1991	中级	其它	教学	博士
264	辛璐琦	女	1991	中级	其它	教学	博士
265	马国斌	男	1975	中级	其它	教学	博士
266	叶俊	男	1985	中级	其它	教学	博士
267	刘航	男	1990	中级	其它	教学	博士
268	蔡智	男	1988	中级	其它	教学	博士
269	舒永钢	男	1975	中级	其它	教学	博士
270	方溪	女	1990	中级	其它	教学	博士
271	方姚	男	1990	中级	其它	教学	博士
272	张浩泽	男	1989	中级	其它	教学	博士
273	邬丽丹	女	1980	中级	其它	教学	博士
274	蒋三军	男	1986	中级	其它	教学	博士
275	姚凯波	男	1990	中级	其它	教学	博士
276	左蒙	男	1992	中级	其它	教学	博士
277	李至颖	男	1982	中级	其它	教学	博士
278	王宁	女	1978	中级	其它	教学	博士
279	朱心怡	女	1992	中级	其它	教学	博士
280	石艳	女	1979	中级	其它	教学	博士
281	沈书立	男	1984	中级	其它	教学	博士

282	王莉	女	1982	中级	其它	教学	博士
283	欧阳亦梵	女	1992	中级	其它	教学	博士
284	刘霞	女	1976	中级	其它	教学	博士
285	余钧	女	1986	中级	其它	教学	博士
286	张丽萍	女	1984	中级	其它	教学	博士
287	傅利福	男	1987	中级	其它	教学	博士
288	石泽	男	1980	中级	其它	教学	博士
289	王若霖	女	1991	中级	其它	教学	博士
290	刘晓莉	女	1988	中级	其它	教学	博士
291	江翠平	女	1980	中级	其它	教学	博士
292	毛小龙	男	1989	其他	其它	教学	无学位
293	张俊杰	男	1981	其他	其它	教学	无学位
294	王津航	男	1992	其他	其它	教学	硕士
295	林晓莹	女	1982	其他	其它	教学	硕士
296	屈静华	女	1991	其他	其它	教学	硕士
297	周而广	男	1997	其他	其它	教学	硕士
298	钱康	男	1996	其他	其它	教学	硕士
299	戴雨	女	1993	其他	其它	教学	硕士
300	赵克维	男	1994	其他	其它	教学	硕士
301	王泽霖	女	1996	其他	其它	教学	硕士
302	陈梦思	女	1995	其他	其它	教学	硕士
303	张元勋	男	1987	其他	其它	教学	硕士

注：（1）固定人员：指经过核定的属于示范中心编制的人员。（2）示范中心职务：示范中心主任、副主任。（3）工作性质：教学、技术、管理、其他。具有多种性质的，选填其中主要工作性质即可。（4）学位：博士、硕士、学士、其他，一般以学位证书为准。（5）备注：是否院士、博士生导师、杰出青年基金获得者、长江学者等，获得时间。

（二）本年度兼职人员情况

无

注：（1）兼职人员：指在示范中心承担教学、技术、管理工作的非中心编制人员。（2）工作性质：教学、技术、管理、其他。（3）学位：博士、硕士、学士、其他，一般以学位证书为准。（4）备注：是否院士、博士生导师、杰出青年基金获得者、长江学者等，获得时间。

（三）本年度流动人员情况

序号	精英姓名	性别	出生年月	职务/职称	国别	工作单位	类型	工作期限
1	许力先	男	1982.9	高级合伙人、一级律师/正高级	中国	浙江六和律师事务所	行业企业人员	2024-01-01至2025-12-31
2	沈志林	男	1971.8	总经理/高级工程师	中国	浙江泰林生命科学有限公司	行业企业人员	2024-01-01至2025-12-31
3	黄希涛	男	1993.3	CEO	中国	杭州卢米内特文化传媒有限公司	行业企业人员	2024-01-01至2025-12-31
4	潘耀达	男	1990.8	副行长	中国	鹿城农商银行科技支行	行业企业人员	2024-01-01至2025-12-31
5	李再亮	男	1962.8	二级调研员	中国	浙江省人民检察院	行业企业人员	2024-01-01至2025-12-31
6	李再亮	男	1962.8	二级调研员	中国	浙江省人民检察院	行业企业人员	2024-01-01至2025-12-31
7	陆艳青	男	1976.6	高级算法架构师	中国	虹软科技股份有限公司	行业企业人员	2024-01-01至2025-12-31
8	陆艳青	男	1976.6	高级算法架构师	中国	虹软科技股份有限公司	行业企业人员	2024-01-01至2025-12-31
9	陈国栋	男	1975.11	产品经理/高级工程师	中国	诺基亚通信投资(中国)有限公司	行业企业人员	2024-01-01至2025-12-31
10	方锋杰	男	1905.6	党委书记、董事长	中国	湖州银行	行业企业人员	2024-01-01至2025-12-31
11	孙建华	男	1905.5	党委副书记、总经理	中国	曾任浙江省国贸集团	行业企业人员	2024-01-01至2025-12-31
12	李晨	男	1905.6	副总经理	中国	信泰保险	行业企业人员	2024-01-01至2025-12-31
13	钱向劲	男	1974.11	副总	中国	中信证券浙江分公司财富部	行业企业人员	2024-01-01至2025-12-31

14	赵军	男	1982.2	副研究员	中国	自然资源部第二海洋研究所	行业企业人员	2024-01-01 至 2025-12-31
15	顾震宇	男	1972.1 2	所长	中国	浙江省生态环境科学设计研究院	行业企业人员	2024-01-01 至 2025-12-31
16	李华宁	女	1993.7	商务副总	中国	杭州超腾能源技术股份有限公司	行业企业人员	2024-01-01 至 2025-12-31
17	杨煜强	男	1989.8	总经理/高级工程师	中国	杭州归源环保科技有限公司	行业企业人员	2024-01-01 至 2025-12-31
18	李瑞雪	男	1987.2	公共事务总监	中国	淘天集团	行业企业人员	2024-01-01 至 2025-12-31
19	薛松	男	1983.1 0	副主任	中国	浙江省公安厅情报指挥中心	行业企业人员	2024-01-01 至 2025-12-31
20	陈志亮	男	1988.1 1	三级法官	中国	杭州市钱塘区人民法院	行业企业人员	2024-01-01 至 2025-12-31
21	王良宝	男	1988.6	律所主任/三级律师(中级技术职称)	中国	浙江靖霖律师事务所	行业企业人员	2024-01-01 至 2025-12-31
22	陶建强	男	1993.3	合伙人/四级律师	中国	上海邦信阳律师事务所	行业企业人员	2024-01-01 至 2025-12-31
23	陈乐妤	女	1990.2	专职律师	中国	浙江英普律师事务所	行业企业人员	2024-01-01 至 2025-12-31
24	张彪	男	1981.1 0	总经理、总顾问	中国	微智友智能科技有限公司(深圳)有限公司、东莞昌和盛大新媒体产业园	行业企业人员	2024-01-01 至 2025-12-31
25	张彪	男	1981.1 0	总经理、总顾问	中国	微智友智能科技有限公司(深圳)有限公司、东莞昌和盛大新媒体产业园	行业企业人员	2024-01-01 至 2025-12-31
26	匡赶林	男	1985.1 2	副总经理	中国	微智友智能科技有限公司(深圳)有限公司	行业企业人员	2024-01-01 至 2025-12-31

27	匡赶林	男	1985.12	副总经理	中国	微智友智能科技(深圳)有限公司	行业企业人员	2024-01-01至 2025-12-31
28	周亦可	男	1993.6	海外产品市场总监	中国	杭州海康威视数字技术股份有限公司	行业企业人员	2024-01-01至 2025-12-31
29	马宁	女	1990.12	创始人	中国	杭州皮诺汀文化传播有限公司	行业企业人员	2024-01-01至 2025-12-31
30	马宁	女	1990.12	创始人	中国	杭州皮诺汀文化传播有限公司	行业企业人员	2024-01-01至 2025-12-31
31	吴春燕	女	1965.8	国家一级演员	中国	浙江小百花越剧团	行业企业人员	2024-01-01至 2025-12-31
32	吴春燕	女	1965.8	国家一级演员	中国	浙江小百花越剧团	行业企业人员	2024-01-01至 2025-12-31
33	陈静	女	1980.8	集团人力资源 管理总监/ 高级	中国	杭州开元森泊有限公司	行业企业人员	2024-01-01至 2025-12-31
34	夏钢	男	1973.1	重点项目中心 总经理/高工	中国	浙江中控研究院有限公司	行业企业人员	2024-01-01至 2025-12-31
35	王献美	男	1979.3	CTO&合伙人	中国	杭州但丁云科技有限公司	行业企业人员	2024-01-01至 2025-12-31
36	何志勇	男	1983.10	总经理	中国	浙江腾视智驾科技有限公司	行业企业人员	2024-01-01至 2025-12-31
37	郭松涛	男	1986.7	品牌公关部 总监	中国	老爸评测	行业企业人员	2024-01-01至 2025-12-31
38	郝文婷	女	1983.10	经理	中国	益普索市场研究公司	行业企业人员	2024-01-01至 2025-12-31
39	朱超	男	1986.10	高级产品经理/ 高级工程师	中国	湖北亿咖通科技有限公司	行业企业人员	2024-01-01至 2025-12-31
40	毛霁虹	女	1976.8	社区学院院长/ 中级社会工作师	中国	七彩集团	行业企业人员	2024-01-01至 2025-12-31

41	扈森	男	1998.10	总经理	中国	浙江勤腾科技有限公司	行业企业人员	2024-01-01至 2025-12-31
42	王丽华	女	1976.1	所长/高级工艺美术师	中国	杭州市萧山区丽华花边珠绣文化研究所	行业企业人员	2024-01-01至 2025-12-31
43	徐梦荷	女	1991.5	总干事/高级社工师(23年笔试通过)	中国	杭州市西湖区之江社会工作发展服务中心	行业企业人员	2024-01-01至 2025-12-31
44	邵怀中	男	1994.11	创始人总经理	中国	杭州尊习科技有限公司	行业企业人员	2024-01-01至 2025-12-31
45	甘霖	女	1996.10	教育事业	中国	浙江南方测绘科技有限公司	行业企业人员	2024-01-01至 2025-12-31
46	陈倩倩	女	1988.1	部主管/工程师	中国	杭州恺英网络科技有限公司	行业企业人员	2024-01-01至 2025-12-31
47	齐钊斌	男	1973.11	副总经理	中国	之江七彩集团	行业企业人员	2024-01-01至 2025-12-31
48	朱小兵	男	1979.10	之江七彩云集团创始合伙人、七彩研究院院长	中国	杭州元祁土地规划设计有限公司	行业企业人员	2024-01-01至 2025-12-31
49	陈乐妤	女	1990.2	总经理/法人/高工	中国	浙江英普律师事务所	行业企业人员	2024-01-01至 2025-12-31
50	伍世武	男	1982.2	专职律师	中国	大川车城数字科技(杭州)有限公司	行业企业人员	2024-01-01至 2025-12-31
51	马长林	男	1960.9	CEO	中国	龙溪街道罗师庄新居民党支部	行业企业人员	2024-01-01至 2025-12-31
52	俞言文	男	1987.5	书记	中国	浙江沃乐科技有限公司	行业企业人员	2024-01-01至 2025-12-31
53	高伟亮	男	1986.1	副总经理/高级工程师	中国	杭州市环境保护科学研究设计有限公司	行业企业人员	2024-01-01至 2025-12-31

54	吴建	男	1979.9	主任/高级工程师	中国	浙江省低碳发展中心	行业企业人员	2024-01-01至 2025-12-31
55	吴伟祥	男	1967.12	副主任/高级工程师	中国	浙江大学	行业企业人员	2024-01-01至 2025-12-31
56	李娜	女	1991.10	所长/高级工程师	中国	阿里国际数字商业集团	行业企业人员	2024-01-01至 2025-12-31
57	瞿德树	男	1985.10	品牌营销专家, Alibaba Design 品牌内容负责人	中国	杭州梦树文化艺术策划有限公司	行业企业人员	2024-01-01至 2025-12-31
58	叶德建	男	1984.11	总经理	中国	杭州梦树文化艺术策划有限公司	行业企业人员	2024-01-01至 2025-12-31
59	邵政	男	1980.4	博展部技术总监	中国	杭州梦树文化艺术策划有限公司	行业企业人员	2024-01-01至 2025-12-31
60	朱瑛	女	1994.11	工程部经理	中国	杭州梦树文化艺术策划有限公司	行业企业人员	2024-01-01至 2025-12-31
61	寿桔丹	女	1980.12	博展部策划组长	中国	钱塘区学正实验学校	行业企业人员	2024-01-01至 2025-12-31
62	陈劭人	男	1990.11	副校长/副高级	中国	荣耀终端有限公司	行业企业人员	2024-01-01至 2025-12-31
63	李想	男	1995.4	产品整合营销经理	中国	杭州远大生物制药有限公司	行业企业人员	2024-01-01至 2025-12-31
64	葛一超	男	1992.7	讲师	中国	浙江大学	行业企业人员	2024-01-01至 2025-12-31
65	刘辉	男	1986.2	开发部高级经理	中国	益海嘉里食品工业有限公司	行业企业人员	2024-01-01至 2025-12-31
66	庞宇萍	女	1984.8	执行总监	中国	杭州奕安济世生物药业有限公司	行业企业人员	2024-01-01至 2025-12-31
67	盛军妃	女	1979.1	部门经理 / 中级	中国	浙江鸿盛化工有限公司	行业企业人员	2024-01-01至

								2025-12-31
68	陆维克	男	1981.4	营运副总	中国	杭州奥泰生物技术股份有限公司	行业企业人员	2024-01-01至 2025-12-31
69	虞传旺	男	1988.8	高级技术专员	中国	浙江迪恩生物科技股份有限公司	行业企业人员	2024-01-01至 2025-12-31
70	钱嵘	男	1966.10	首席技术官	中国	中粮包装投资有限公司	行业企业人员	2024-01-01至 2025-12-31
71	陈阳	男	1905.6	科长	中国	杭州市萧山区畜牧兽医发展中心	行业企业人员	2024-01-01至 2025-12-31
72	裘涵	男	1979.1	秘书长	中国	阿里e次方创始人、云上公益理事长	行业企业人员	2024-01-01至 2025-12-31
73	解岩	男	1974.3	一加一残障公益集团 创始人 上海有人公益基金会 创始人 理事长 中国残疾人事业发展研究会 常务理事	中国	一加一残障公益集团、 上海有人公益基金会、 中国残疾人事业发展研究会	行业企业人员	2024-01-01至 2025-12-31
74	吴天卫	男	1992.10	秘书长	中国	杭州市黄冈商会	行业企业人员	2024-01-01至 2025-12-31
75	潘科延	男	1992.12	景观设计经理/工程师	中国	华润置地有限公司	行业企业人员	2024-01-01至 2025-12-31
76	薛路遥	男	1992.2	法人/中级及以下	中国	杭州时纳文化艺术策划有限公司	行业企业人员	2024-01-01至 2025-12-31
77	薛路遥	男	1992.2	法人/中级及以下	中国	杭州时纳文化艺术策划有限公司	行业企业人员	2024-01-01至 2025-12-31
78	方洪涛	男	1996.1	设计总监/中级及以下	中国	杭州奥格工业设计有限公司	行业企业人员	2024-01-01至 2025-12-31

79	周循	男	1991.8	字库产品经理/中级及以下	中国	北京北大方正电子有限公司	行业企业人员	2024-01-01至 2025-12-31
80	邱伟	男	1986.3	总经理/中级及以下	中国	杭州枫情印务有限公司	行业企业人员	2024-01-01至 2025-12-31
81	许浩	男	1983.5	总经理助理兼人资总监/人力资源管理者	中国	杭州湘湖娃哈哈酒店	行业企业人员	2024-01-01至 2025-12-31
82	郑学勇	男	1989.2	主任规划师/高级工程师	中国	浙江大学建筑设计院	行业企业人员	2024-01-01至 2025-12-31
83	来卓佳	男	1985.10	副总经理	中国	浙江浙旅投数字科学有限公司	行业企业人员	2024-01-01至 2025-12-31
84	周俊	男	1975.8	运行保障部经理/工程师	中国	杭州望湖宾馆	行业企业人员	2024-01-01至 2025-12-31
85	陈伟洪	男	1967.11	副局长	中国	杭州市临安区文化和广电旅游体育局	行业企业人员	2024-01-01至 2025-12-31
86	梅海学	男	1992.10	市场经理	中国	杭州陶乐陶育乡村文旅发展有限公司	行业企业人员	2024-01-01至 2025-12-31
87	顾怡川	女	1990.5	主任规划师/高级工程师	中国	浙江省城乡规划设计研究院	行业企业人员	2024-01-01至 2025-12-31
88	魏丹凤	女	1991.8	区域人力资源总监	中国	裸心集团	行业企业人员	2024-01-01至 2025-12-31
89	钱霖亮	男	1987.3	副高	中国	东南大学	行业企业人员	2024-01-01至 2025-12-31
90	陆晨	女	1986.9	副科	中国	钱塘区委社会工作部	行业企业人员	2024-01-01至 2025-12-31
91	裘涵	男	1979.1	执行院长、理事长/副教授	中国	阿里巴巴商学院、浙江省现代互联网研究院、云上公益	行业企业人员	2024-01-01至 2025-12-31

92	江琳莅	女	1985.1 2	领队	中国	浪游户外	行业企 业人员	2024-01-01 至 2025-12-31
93	李军利	女	1980.5	计划管理部 部长	中国	宁波方太厨具有 限公司	行业企 业人员	2024-01-01 至 2025-12-31
94	王瑞芳	女	1994.3	数据分析师/ 副高级	中国	中移(杭州)信息 技术有限公司	行业企 业人员	2024-01-01 至 2025-12-31
95	潘张邨	男	1999.9	高级技术支 持工程师无	中国	南京睿悦信息技 术有限公司	行业企 业人员	2024-01-01 至 2025-12-31
96	蓝震	男	1985.2	制片人	中国	潮新闻台	行业企 业人员	2024-01-01 至 2025-12-31
97	李天琼	女	1967.6	制片人	中国	杭州电视台	行业企 业人员	2024-01-01 至 2025-12-31
98	董得静	女	1991.4	CEO	中国	梵想瑜伽	行业企 业人员	2024-01-01 至 2025-12-31
99	孙定凯	男	1978.1 1	研发总监	中国	宁波拓普集团股 份有限公司	行业企 业人员	2024-01-01 至 2025-12-31
100	刘春英	男	1975.1	ACM 竞赛教练	中国	杭州电子科技大 学	行业企 业人员	2024-01-01 至 2025-12-31
101	滕龙	男	1988.4	产品专家	中国	杭州数里行间科 技有限公司	行业企 业人员	2024-01-01 至 2025-12-31
102	李莉	女	1979.9	集团级高级 专家	中国	中国电信股份有 限公司浙江分公 司	行业企 业人员	2024-01-01 至 2025-12-31
103	房世光	男	1988.1 0	研发项目经 理	中国	杭州海康威视数 字技术股份有限 公司	行业企 业人员	2024-01-01 至 2025-12-31
104	夏伟	男	1967.1 0	副主任/教授	中国	浙江圣港律师事 务所	行业企 业人员	2024-01-01 至 2025-12-31
105	范俏莲	女	1986.4	部门经理	中国	杭州心野文化发 展有限公司	行业企 业人员	2024-01-01 至 2025-12-31

106	付彩霞	女	1977.10	创办人	中国	大赋芳华（杭州）文化传播有限公司	行业企业人员	2024-01-01至 2025-12-31
107	施俊	男	1969.5	总经理	中国	温州寰亚留学服务有限公司	行业企业人员	2024-01-01至 2025-12-31
108	施玉玲	女	1982.9	集团金融事业部中华区招聘经理	中国	凯捷技术咨询（杭州）有限公司	行业企业人员	2024-01-01至 2025-12-31

注：（1）流动人员：指在中心进修学习、做访问学者、行业企业人员、海内外合作教学人员等。（2）工作期限：在示范中心工作的协议起止时间。

（四）本年度教学指导委员会人员情况

序号	姓名	性别	出生年份	职称	职务	国别	工作单位	类型	参会次数
1	赵英军	男	1964	正高级	委员	中国	浙江工商大学	校内专家	1
2	洪兴建	男	1970	正高级	主任委员	中国	浙江财经大学	外校专家	1
3	计伟荣	男	1964	正高级	委员	中国	浙江工业大学	外校专家	1
4	叶仁道	男	1981	正高级	委员	中国	杭州电子科技大学	外校专家	1
5	赵瑜	女	1978	正高级	委员	中国	浙江大学传媒与国际文化学院	外校专家	1

注：（1）教学指导委员会类型包括校内专家、外校专家、企业专家和外籍专家。（2）职务：包括主任委员和委员两类。（3）参会次数：年度内参加教学指导委员会会议的次数。

三、人才培养情况

序号	面向的专业		学生人数	人时数
	专业名称	年级		
1	法律硕士	2021	53	318
2	法律硕士	2022	64	188
3	土地管理学硕	2024	54	1409

4	MPA	2023	18	216
5	社会工作学硕	2024	21	672
6	社会保障学硕	2024	21	672
7	行政管理学硕	2024	22	704
8	会计硕士	2023	2071	36332
9	会计硕士	2024	395	8928
10	金融硕士	2024	176	3872
11	国际商务硕士	2024	45	540
12	城乡规划硕士	2024	12	180
13	城乡规划硕士	2023	77	1079
14	出版专硕	2024	19	720
15	新闻与传播硕士	2024	35	656
16	统计硕士	2023	263	5829
17	统计硕士	2024	713	23960
18	工商管理硕士	2023	45	1440
19	工商管理硕士	2024	4	128
20	法学	2022	193	1158
21	市场营销	2022	76	2432
22	市场营销	2023	41	82
23	工商管理	2021	104	2152
24	工商管理	2022	198	5384
25	工商管理	2023	20	960
26	人力资源管理	2021	20	640
27	人力资源管理	2022	162	1944
28	国际商务	2022	30	960
29	社会工作	2022	48	1536
30	社会工作	2023	60	880
31	社会工作	2024	36	1152
32	慈善管理	2023	19	608
33	文化管理	2021	28	672
34	文化管理	2023	67	2144
35	行政管理	2023	81	2592
36	土地管理	2021	115	4872
37	土地管理	2022	503	8709
38	土地管理	2023	185	4035
39	公共管理类	2023	290	1740
40	电子商务	2022	36	72
41	电子商务	2023	183	5856
42	物流	2022	23	1104
43	物流	2023	116	1972
44	物流	2024	112	3584

45	环境类	2022	18	576
46	财会类	2023	654	20928
47	会计学	2021	110	3520
48	会计学	2022	62	1984
49	会计学	2023	61	2928
50	财务管理	2021	45	1440
51	财务管理	2022	295	10128
52	财务管理	2023	83	2656
53	审计学	2021	54	1728
54	审计学	2022	36	1152
55	审计学	2023	33	1584
56	国际会计	2021	510	16320
57	国际会计	2022	220	8480
58	国际会计	2024	95	285
59	金融类	2020	200	6000
60	金融学	2021	194	2308
61	金融学	2022	198	3564
62	金融学	2023	15	480
63	金融工程	2021	22	704
64	金融工程	2022	121	2466
65	金融工程	2023	81	3744
66	保险学	2021	22	704
67	保险学	2022	40	1920
68	保险学	2023	17	544
69	投资学	2021	18	576
70	投资学	2022	72	1984
71	投资学	2023	38	1216
72	普惠金融	2021	22	704
73	普惠金融	2022	75	2925
74	普惠金融	2023	36	2304
75	CFA	2021	28	606
76	CFA	2022	295	6597
77	CFA	2023	36	1152
78	经济学	2022	267	7397
79	国际贸易	2021	42	2352
80	国际贸易	2022	208	7230
81	国际贸易	2023	18	1152
82	数字经济	2022	339	10186
83	城乡规划	2021	100	4800
84	城乡规划	2022	363	7212
85	城乡规划	2023	425	9143

86	旅游管理	2021	16	512
87	旅游管理	2022	163	3680
88	旅游管理	2023	108	540
89	旅游管理	2024	57	2736
90	酒店管理	2022	23	296
91	酒店管理	2023	23	1104
92	广告学	2021	17	51
93	广告学	2022	328	5540
94	广告学	2023	123	4194
95	新闻学	2021	28	84
96	新闻学	2022	212	2346
97	新闻学	2023	143	5330
98	网络与新媒体	2021	125	4028
99	网络与新媒体	2022	134	3664
100	统计类	2020	1040	3120
101	数学与应用数学	2021	56	2688
102	数学与应用数学	2022	225	6237
103	数学与应用数学	2023	338	12466
104	应用统计学	2021	73	1255
105	应用统计学	2022	1056	18984
106	应用统计学	2023	135	5728
107	经济统计学	2021	964	10384
108	经济统计学	2022	969	17787
109	经济统计学	2023	743	20829
110	数据科学与大数据	2022	646	22782
111	数据科学与大数据	2023	300	11872
112	数字新媒体	2023	52	156
113	数字新媒体	2024	27	864
114	视觉传达	2021	58	2030
115	外语类	2024	396	3564
116	AI 电子	2022	70	140
117	AI 通信	2022	70	140
118	信息管理	2022	38	1216
119	数创	2022	28	896
120	选修	2023	2280	46211
121	其他	2024	12349	59117
合计			35835	591333

（一）示范中心实验教学面向所在学校专业及学生情况

注：面向的本校专业：实验教学内容列入专业人才培养方案的专业。

（二）实验教学资源情况

实验项目资源总数	459 个
年度开设实验项目数	312 个
年度独立设课的实验课程	18 门
实验教材总数	11 种
年度新增实验教材	0 种

注：（1）实验项目：有实验讲义和既往学生实验报告的实验项目。（2）实验教材：由中心固定人员担任主编、正式出版的实验教材。（3）实验课程：在专业培养方案中独立设置学分的实验课程。

（三）学生获奖情况

学生获奖人数	645 人
学生发表论文数	9 篇
学生获得专利数	55 件

注：（1）学生获奖：指导教师必须是中心固定人员，获奖项目必须是相关项目的全国总决赛以上项目。（2）学生发表论文：必须是在正规出版物上发表，通讯作者或指导老师为中心固定人员。（3）学生获得专利：为已批准专利，中心固定人员为专利共同持有人。

四、教学改革与科学研究情况

序号	项目/课题名称	文号	负责人	起止时间	经费（万元）	类别
1	破解课程谜局、建设商学大课：人工智能时代工商管理类专业本科核心课程群建设研究	浙教办函〔2024〕	俞荣建	202406-202606	3	b
2	贸易强国背景下跨境电商创新型人才培养的实践与探索	浙教办函〔2024〕	赵英军	202406-202606	3	b

3	双跨联动·四维融通:国际化创新型人才培养模式探索	浙教办函〔2024〕	陶 莺	202406-202606	3	b
4	新时代统计学类专业“全链路”思政育人的改革与实践	浙教办函〔2024〕	陈钰芬	202406-202606	3	b
5	统计学本科专业拔尖创新人才培养模式的探索与实践	浙教办函〔2024〕	陈 骥	202406-202606	3	b
6	基于“多元评价+微电影制作”的线上线下混合式教学改革实践研究—以《国际商务策划》课程为例	浙教办函〔2024〕	曹 丹	202406-202606	3	b
7	人工智能赋能思政课教学创新提质的探索与实践	浙教办函〔2024〕	吴太贵	202406-202606	3	b
8	高等教育数字化背景下高校旅游管理专业教师数字素养提升方案研究	浙教办函〔2024〕		202406-202606	3	b
9	基于AI个性化学习的数智财会人才培养模式创新与实践	浙教办函〔2024〕	谢诗蕾	202406-202606	3	b
10	基于数学应用能力培养的高等数学教学改革研究	浙教办函〔2024〕	芮义鹤	202406-202606	3	b
11	跨学科整合与综合性课程开发:以《国际经贸文化》通识课为例的教学创新与实践	浙教办函〔2024〕	卢洪雨	202406-202606	3	b
12	国际法模拟法庭赋能涉外法治人才培养的改革与实践	浙教办函〔2024〕	宋 杰	202406-202606	3	b
13	引媒入校、“三力”孵化:应用型新媒体人才校内实习实训基地建设的实践探索	浙教办函〔2024〕	李华金	202406-202606	3	b
14	元宇宙技术赋能新闻传播类实验教学改革的探索与实践	浙教办函〔2024〕	郑竹逸	202406-202606	3	b
15	交叉融合背景下土地资源管理专业卓越人才培养模式探索	浙教办函〔2024〕	周 德	202406-202606	3	b
16	思政引领力提升视域下“习近平新时代中国特色	浙教办函〔2024〕	赵李叶	202406-202606	3	b

	社会主义思想概论”课问题链教学研究					
17	数智时代高校通识课程教学链路创新的探索与实践	浙教办函〔2024〕	邓弋威	202406-202606	3	b

（一）承担教学改革任务及经费

注：此表填写省部级以上教学改革项目/课题。（1）项目/课题名称：项目管理部门下达的有正式文号的最小一级子课题名称。（2）文号：项目管理部门下达文件的文号。（3）负责人：必须是示范中心人员（含固定人员、兼职人员和流动人员）。（4）参加人员：所有参加人员，其中研究生、博士后名字后标注*，非本中心人员名字后标注#。（5）经费：指示范中心本年度实际到账的研究经费。（6）类别：分为a、b两类，a类课题指以示范中心人员为第一负责人的课题；b类课题指本示范中心协同其他单位研究的课题。

（二）承担科研任务及经费

序号	项目/课题名称	文号	负责人	起止时间	经费（万元）	类别
1	复杂时空数据的数学模型与分析方法	2024027 纵	杨晓蓉	20240101 至 20271231	100	b
2	区域协作对山区乡村可持续生计的影响及政策优化研究	2024134 纵	王学渊	20231201 至 20271201	30	b
3	信息茧房的内在形成机制及其治理——基于行为与实验经济学的研究	2024174 纵	汪思绮	20250101 至 20271231	30	b
4	网络博弈中信息获取与总体波动：基于行为与实验经济学研究	2024175 纵	潘意文	20250101 至 20271231	30	b
5	演化博弈视角下网络游戏防沉迷政策选择及其效应评估研究	2024172 纵	余钧	20250101 至 20271231	30	b
6	跨境数据统计核算理论、方法与实践研究	2024339 纵	朱贺	20241015 至 20290901	20	b
7	抗战时期根据地教科书中的中国共产党形象构建研究	2024338 纵	张绪忠	20241015 至 20290901	35	b
8	人工智能驱动新质生产力发展的统计测度及实现路径研究	2024383 纵	朱发仓	20241015 至 20271215	35	b
9	网红体育旅游地的形成机制与长效发展路径研究	2024363 纵	方溪	20241015 至 20290901	20	b
10	多源异构信息下考虑主体偏好的匹配评价方法及应用研究	2024346 纵	李博	20241015 至 20290901	20	b
11	新质生产力赋能经济高质量发展	2024352 纵	曾慧	20241015 至	20	b

	展的统计测度研究			20290901		
12	生态环境改善、生产生活方式转变与农户收入提升：基于浙江省“五水共治”的研究	2024032 纵	王驹飞	20240101 至 20261231	6	b
13	牢牢把握主题教育的总要求	2024074 纵	李梦云	20240402 至 20241231	2	b
14	习近平文化思想在浙江的探索与实践·精神力量篇	2024089 纵	李梦云	20240402 至 20251231	15	b
15	数字中间品进口赋能浙江企业全球价值链高端攀升的机制与路径研究	2024079 纵	任婉婉	20240101 至 20241231	2	b
16	推进全域“无废城市”建设的生活垃圾处置模式优化	2024078 纵	张志坚	20240101 至 20241231	2	b
17	中国式现代化的浙江实践	2024112 纵	李梦云	20240521 至 20251231	0	b
18	中国生育支持政策的延续性分析及效力评价	2024093 纵	陈庭贵	20240101 至 20241231	2	b
19	新时代加强和创新宗教事务治理的理论与实践	2024131 纵	商琳	20240606 至 20251215	3	b
20	2024-2026 年度浙江省科协青年人才托举培养项目	2024147 纵	张巧智	20240601 至 20270531	5	b
21	A review of dynamic capabilities evolution-based on organisational routines, entrepreneurship and improvisational capabilities perspectives	2024138 纵	陈衍泰	20240621 至 20250630	0	b
22	在守正创新中更好担负起新的文化使命	2024150 纵	李梦云	20240621 至 20241231	0	b
23	朋友圈带来的不该是社交负担	2024129 纵	蒋三军	20240621 至 20240622	0	b
24	促进高校青年科技人才健康成长的对策研究	2024257 纵	万源星	20240712 至 20241130	5	b
25	念好“山海经”，奔向“共富路”的定海实践与启示建议	2024244 纵	易开刚	20240630 至 20250630	0	b
26	数字基础设施资本存量测度及其对产业结构升级影响的效应研究	2024326 纵	罗刚飞	20240826 至 20260826	15	b
27	城乡融合视角下国土空间功能演变特征及均衡性研究	2024394 纵	苑韶峰	20240911 至 20271231	10	b
28	基于机器学习的高潜能未来产业识别与发展路径研究	2024397 纵	毛丰付	20240911 至 20270911	10	b

29	基于表情符号(emoji)使用的旅游社交传播前因探索、特征识别与效应分析	2024407 纵	王小伟	20240911 至 20270910	8	b
30	大学生网络社交圈层化的特点与引导策略研究	2024358 纵	兰丽平	20240911 至 20260911	2	b
31	国际创新调查态势跟踪研究	2024403 纵	朱发仓	20240930 至 20251231	30	b
32	数字经济统计监测方法实践与创新研究	2024220 纵	朱发仓	20240914 至 20250914	15	b
33	普惠金融与绿色金融高质量融合发展助力乡村振兴的现实困境与优化措施	2024250 纵	柴斌锋	20240918 至 20250918	0	b
34	环境法典背景下生态环境利益法治的体系化研究	2024377 纵	王普	20240630 至 20270630	0	b
35	ESG 表现对组织韧性的影响研究——基于浙江制造业的实证分析	2024441 纵	向荣	20240630 至 20261231	0	b
36	真下真访民情 实心实意办事	2024253 纵	汪锦军	20240923 至 20251231	0	b
37	预包装食品中存在的非预期食物致敏原(UAP)数据库	2024461 纵	张巧智	20241001 至 20280930	28.36	b
38	新质生产力的统计监测及对经济高质量发展的影响研究	2024324 纵	曾慧	20240826 至 20260826	8	b
39	EPA-花青素-双相脂质体的体外胃肠道消化和细胞吸收机制研究	2024082 纵	刘玮琳	20240201 至 20250630	15	b
40	EPA-花青素-双相脂质体的体外胃肠道消化和细胞吸收机制研究	2024057 纵	刘玮琳	20240201 至 20250630	15	b
41	智慧监管何以可能：市场监管数字化转型的顺势贯彻生成机制	2024067 纵	朱心怡	20240126 至 20241231	0	b
42	政策能力、治理模式与城中村改造：一项双案例研究	2024066 纵	史春玉	20240126 至 20241231	0	b
43	网络亚文化异动对大学生主流意识形态认同的影响及防范治理研究	2024049 纵	高仓健	20240201 至 20250131	0	b
44	青年大学生公益创业促进共同富裕：实证、现状与提升路径研究	2024434 纵	高仓健	20240201 至 20250531	0	b
45	新发展格局下台湾对浙江直接投资韧性的驱动机制及其提升政策研究	2024083 纵	李怀政	20230616 至 20240314	0	b

46	绿色空间暴露对健康行为的作用路径与调控策略研究：基于稀缺感理论视角	2024104 纵	刘航	20240521 至 20260521	0	b
47	新时代浙江民间信仰与中国式现代化有机衔接的机制与路径研究	2024474 纵	商琳	20240603 至 20241231	0	b
48	萧山区拆迁安置社区居家养老服务调查与实务研究	2024470 纵	严霄云	20240620 至 20241118	0.8	b
49	社会支持理论视角下县域社区居家养老服务调查与实务研究：以浙江三门县为例	2024469 纵	严霄云	20240703 至 20250601	0	b
50	家校社协同视角下建成环境对流动儿童心理健康影响及调控策略研究	2024418 纵	刘航	20240630 至 20250630	0	b
51	新疆动漫节社科普及动漫作品创作项目	2024445 纵	郝昕	20240715 至 20240925	0	b
52	具有重尾分布的半参数模型的极端条件分位数估计及其应用研究	2024291 纵	汪懿君	20240724 至 20250531	2	b
53	玉环市旅游驿站建设现状及提升建议	2024305 纵	王丽云	20240325 至 20240730	1.5	b
54	旅游驿站建设现状及提升建议	2024192 纵	王丽云	20240731 至 20241129	10	b
55	杭州市农村土地二轮承包现状和三轮延包工作路径探索	2024258 纵	方师乐	20240801 至 20241130	10	b
56	演化博弈论视角下的职场内卷机制研究	2024321 纵	张琼寒	20240918 至 20260831	0	b
57	浙江省数字新质生产力水平测算及对经济韧性的影响研究	2024372 纵	李海涛	20241018 至 20250731	1	b
58	数据驱动下“保险+期货”赋能浙江农业生产的路径研究	2024280 纵	王诗博	20240930 至 20260930	0.5	b
59	人工智能赋能浙江省数字文化产业出海路径研究	2024279 纵	左蒙	20240930 至 20260930	0.5	b
60	数字化背景下提升浙江省居民健康素养水平路径研究	2024288 纵	李至颖	20240930 至 20260930	0.5	b
61	基于行业视角的浙江省创新发展能力评价研究	2024302 纵	侯睿婕	20241018 至 20250731	1	b
62	高校学术副院长制度发展路径研究——以浙江工商大学为例	2024272 纵	王奕鉴	20240930 至 20260930	0.5	b
63	浙江经济潜在增长率的测算、增长要素及提升路径研究	2024442 纵	焦翠红	20241009 至 20250531	2	b
64	扩大中等收入群体对消费的影响	2024431 纵	祝瑜晗	20240724 至	2	b

	响效应研究			20250531		
65	省际人才迁移的时空特征、驱动因素及经济效应研究	2024374 纵	李海涛	20241009 至 20250531	2	b
66	数字经济对经济韧性的影响效应研究	2024411 纵	曾慧	20241009 至 20250531	2	b
67	多源数据统计识别与深度融合技术及其在碳市场价格趋势预测中的应用研究	2024443 纵	聂颖	20241009 至 20250531	1	b
68	城市数字化如何影响劳动力配置——以浙江省为例	2024436 纵	范超	20241009 至 20250531	1.5	b
69	浙江省乡村振兴统计监测研究	2024439 纵	向书坚	20240601 至 20250531	2	b
70	基于收入法的数字经济增加值核算研究	2024380 纵	朱发仓	20241009 至 20250531	4	b
71	农业绿色低碳发展水平的时空演变特征及驱动因素研究	2024440 纵	肖敏	20241009 至 20250531	1.5	b
72	心理资本视角下高校考编学生就业焦虑干预与调适研究	2024425 纵	叶福莲	20241001 至 20251031	0	b
73	公共数据质量评价及应用研究	2024389 纵	朱贺	20241009 至 20250531	1.5	b
74	2024年浙江省数字经济发展监测分析服务合同	2024381 纵	朱发仓	20240914 至 20250914	15	b
75	建筑业就业现状、影响及趋势研究	2024415 纵	程开明	20241018 至 20250731	4	b
76	“双碳”愿景下企业研发投入赋能绿色创新的影响效应研究	2024412 纵	徐蔼婷	20241018 至 20250731	4	b
77	浙江省生产性服务业与制造业协同集聚的空间统计研究	2024327 纵	庄燕杰	20241018 至 20250731	4	b
78	现代化产业体系的构建与测度研究	2024290 纵	章上峰	20240731 至 20250731	2	b
79	新质生产力的统计解码：测度模型构建与影响因素的实证研究	2024410 纵	董亚娟	20241010 至 20250731	6	b
80	数据要素对浙江省高质量发展的影响研究	2024301 纵	焦翠红	20241014 至 20250731	1	b
81	浙江省地级城市新质生产力综合评价研究	2024413 纵	曾慧	20241029 至 20250731	1	b
82	浙江省无障碍旅游高质量发展评价指标体系构建与发展模式创新研究	2024462 纵	乔光辉	20241118 至 20251115	0	b
83	数字文化产业高质量发展现状、存在的问题及对策	技咨 001/2024 横	余钧	20231213 至 20231230	4	b

84	实施数字经济创新提质“一号发展工程”，深入推进数实融合的钱塘实践和思考	技服 007/2024 横	俞荣建	20230501 至 20231031	10	b
85	万尚合作成衣供应商综合考核指标体系编制方案	技咨 003/2024 横	张昭时	20240115 至 20241001	25	b
86	2023年-2024年企业用工和失业动态监测项目	技咨 004/2024 横	陈骥	20230901 至 20240831	28	b
87	2023年-2024年企业用工和失业动态监测项目子课题—李凯	技咨 006/2024 横	李凯	20230901 至 20240831	5	b
88	义乌市经济总量测算与实证分析	技服 031/2024 横	程开明	20240307 至 20240531	25	b
89	“国学中的数学启蒙”微动画	技服 033/2024 横	陈岫	20240410 至 20241218	14.4	b
90	未成年人网络游戏相关课题研究	技咨 009/2024 横	余钧	20240301 至 20240831	13	b
91	高校元宇宙建设、运营及服务模式研究	技咨 010/2024 横	张铁柱	20240425 至 20240625	5	b
92	义乌指数模型优化升级	技咨 011/2024 横	苏为华	20240315 至 20241230	34.953	b
93	线上线下服务稽查技术服务项目	技咨 012/2024 横	高仓健	20240415 至 20241015	16.518 868	b
94	地方资产管理公司（新疆区域）的战略规划和市场化机制研究	技服 044/2024 横	方霞	20240401 至 20250430	30	b
95	“十五五”时期杭州市发展目标 and 主要指标研究	技咨 016/2024 横	朱发仓	20240523 至 20250101	19.8	b
96	万尚成衣价格形成机制及标准统计评估体系	技咨 017/2024 横	张昭时	20240601 至 20250301	16	b
97	2024年海洋经济监测与评估（第二批）采购项目（标项3）	技咨 015/2024 横	朱发仓	20240603 至 20241231	30	b

98	规范民间融资发展，服务金融强省建设	技服 065/2024 横	方霞	20240701 至 20250630	38.1	b
99	横店影视文化产业指数体系研发项目（二期）（2024）	技服 067/2024 横	苏为华	20240708 至 20250708	69.6	b
100	2024年浙江省A级旅游景区暗访项目	技服 071/2024 横	项国鹏	20240727 至 20241231	11.88	b
101	缙云县“十五五”文化旅游和体育事业发展规划编制项目	技服 075/2024 横	项国鹏	20240816 至 20251231	31.65	b
102	台州府城文化旅游区国家5A级旅游景区检查评估和整改方案	技咨 024/2024 横	程乾	20240701 至 20251231	57	b
103	北干街道社区治理咨询服务	技咨 027/2024 横	黄红华	20240901 至 20241231	9.8	b
104	2024年浙江省消费者满意度测评服务项目	技服 082/2024 横	徐蔼婷	20240815 至 20241231	45.455	b
105	2024年度杭州市放心消费满意度综合评价	技服 083/2024 横	徐蔼婷	20240630 至 20250331	24.5	b
106	开发PST进行稳态潮流控制的仿真分析	技开 030/2024 横	王伟刚	20240301 至 20240630	8	b
107	数字领域纠纷律师服务业务拓展战略方案	技服 101/2024 横	童列春	20241101 至 20261030	10	b
108	“绿水青山”与“金山银山”双向转化通道研究——以安吉为例	技服 103/2024 横	易开刚	20240530 至 20241101	10	b
109	数字领域纠纷律师服务业务拓展战略方案	技服 105/2024 横	童列春	20241101 至 20261030	10	b
110	国网浙江金华公司2024年电力应急物资供应模式优化提升研究	技服 115/2024 横	邹江波	20240716 至 20241231	27.81	b
111	2024年度嘉兴市放心消费满意度综合评价	技服 119/2024 横	徐蔼婷	20241105 至 20250315	15.78	b

112	浙江省宗教界“双通”人才素质提升工程	技服 126/2024 横	商琳	20241130 至 20261130	263	b
113	2024年嘉兴市放心消费商圈体验评价项目	技服 128/2024 横	徐蔼婷	20241001 至 20241130	4.5	b
114	建立国有资产管理人大监督评价指标体系理论研究	技服 130/2024 横	柴斌锋	20240701 至 20241130	5	b
115	2023年绍兴市消费者满意度指数研究	技服 133/2024 横	徐蔼婷	20241101 至 20241231	12.28	b
116	2024年-2025年企业用工和失业动态监测项目	技咨 043/2024 横	陈骥	20241122 至 20251031	15	b
117	嵊州领带蝶变之路——浙江嵊州领带产业发展40年纪实	技服 136/2024 横	陈衍泰	20241008 至 20250301	14.8	b
118	杭州高新区（滨江）专业聘用制人员制度研究	技服 139/2024 横	郑晓东	20240315 至 20241231	4.8	b

注：此表填写省部级以上科研项目/课题。项目要求同上。

（三）研究成果

1. 专利情况

序号	专利名称	专利授权号	获准国别	完成人	类型	类别
1	一种基于少量问卷调查数据的多目标特征预测方法	CN 111815030 B	中国(一般)	董雪梅	国内发明专利	独立完成

注：（1）国内外同内容的专利不得重复统计。（2）专利：批准的发明专利，以证书为准。（3）完成人：必须是示范中心人员（含固定人员、兼职人员和流动人员），多个中心完成人只需填写靠前的一位，排名在类别中体现。（4）类型：其他等同于发明专利的成果，如新药、软件、标准、规范等，在类型栏中标明。（5）类别：分四种，独立完成、合作完成-第一人、合作完成-第二人、合作完成-其他。如果成果全部由示范中心人员完成的则为独立完成。如果成果由示范中心与其他单位合作完成，第一完成人是示范中心人员则为合作完成-第一

人；第二完成人是示范中心人员则为合作完成-第二人，第三及以后完成人是示范中心人员则为合作完成-其他。（以下类同）。

2. 发表论文、专著情况

序号	论文名称	论文作者	刊物名称	卷、期（或章节）、页	类型
1	基于多源数据的城市边缘区范围识别与城市活力评价——以杭州市主城区为例	徐清;周璇;周思文;	城市发展研究	88-88	CSSCI
2	数字化转型对企业创新的作用机制研究：基于技术创新与管理创新的视角	俞立平;张矿伟;吴功兴;	中国软科学	44, 1	CSSCI
3	区域环境与科技:模式识别、历时演化与互动效应研究	俞立平;张矿伟;徐航;沈洁;洪金珠;	地理科学	44, 1	CSSCI
4	促进人民精神生活共同富裕的价值意蕴与实践路向	李梦云;余其安;	中国高校社会科学	2024年1月,第1期	CSSCI
5	数字金融、金融摩擦与民营企业技术创新	史小坤;陶燕燕;	科研管理	45, 1	CSSCI
6	The influence of marketing exploitation and exploration on business-to-business small and medium-sized enterprises' pioneering orientation	Gordon Liu;陈衍泰;Wai Wai Ko;	Industrial Marketing Management	117, 无	CSSCI
7	芯片产业技术链风险及其演化	项丽瑶;赵一智;俞荣建;	科学学研究	42, 2	CSSCI
8	多阶段群组综合评价变权方法的研究	苏为华;张乐;	调研世界		CSSCI
9	制度型开放与跨境电商出口：基于“丝路电商”合作备忘录的研究	马述忠;王晔辰;房超;	浙江社会科学	无, 2	CSSCI
10	组织能力的微观基础：研究述评与展望	李炜文;李晓彤;陈衍泰;康曦文;	外国经济与管理		CSSCI
11	学术期刊评价中熵权法的系统误差研究	俞立平;张连桥;	情报科学	42, 3	CSSCI
12	数据跨境流动能否抑制国际贸易逃税——来自海关信息交换的证据	房超;沈雨婷;	数量经济技术经济研究	41, 3	CSSCI
13	大数据分析能力、动态能力与制造企业商业模式创新——来	陈衍泰;吕祖庆;谢在阳;胡旭辉;	科技进步与对策		CSSCI

	自资源编排视角				
14	知识复杂性的测度方法综述与比较	陈钰芬;胡思慧;	情报杂志	43, 3	CSSCI
15	算法潜意识操纵的理论问题和 规制标准	苏新建;程佳琪;	特区实践与 理论	1, 1	CSSCI
16	中国乡村产业振兴的治理逻辑 研究——基于政策三维量化研 究视角	向书坚;轩媛媛;	调研世界	2, 024, 366	CSSCI
17	我国新型城镇化发展质量统计 评价研究	向书坚;徐应超; 李凯;	统计研究	41, 03	CSSCI
18	数字时代的有为政府:公共治 理的视角	何启志;彭明生;	学术月刊	56, 3	CSSCI
19	The impact of digitalization on the efficiency of innovation factor allocation from the perspective of factor flow	陈锦颖;陈钰芬;	APPLIED ECONOMICS	early acces s, ear lyacc ess	CSSCI
20	共同富裕视角下数字经济对发 展成果共享差距的影响	俞立平;胡甲斌; 范超;	地理科学	44, 4	CSSCI
21	学术评价指标选取质量诊断及 其路径研究	俞立平;杜维;王 龙华;	情报杂志	43, 7	CSSCI
22	基于“价值创造—实现”路径 的数据要素核算问题研究	徐蔼婷;宋妙缘;	现代经济探 讨	36, 4	CSSCI
23	一个持续了二十年的追踪报道 ——《农民日报》对浙江“千 万工程”系列报道的特点及启 示	李骏;	传媒	, , 68-68	CSSCI
24	基于财富和生产双重属性视角 的我国数字资本测度研究	徐蔼婷;金灿阳;	统计研究	41, 4	CSSCI
25	环境保护税对企业数字化转型 的影响研究——基于《环境保 护税法》的准自然实验	徐元国;刘歆;	工业技术经 济	43, 4	CSSCI
26	族群经济对多元族群社区治理 的影响:理论依据与机制分析	易开刚;项玲;董 晓晨;	商业经济与 管理	65-65	CSSCI
27	全球数字服务贸易网络地位变 动的考量——基于科技金融发 展的实证分析	李怀政;黄静茹;	浙江学刊	266, 3	CSSCI
28	高技术企业稳定创新与突击创 新作用机制研究	俞立平;胡甲斌;	云南财经大 学学报	40, 5	CSSCI
29	How do positive host-guest interactions in tourism alter the indicators of	曲颖;周庆;曹李 梅;	TOURISM MANAGEMENT	105, 104, 93 7	CSSCI

	tourists' general attachment styles? A moderated mediation model				
30	中国人口结构与金融结构协调发展水平测度	傅利福;任诚信; 厉佳妮;吴慧慧;	统计与决策	40, 10	CSSCI
31	Ambidextrous Learning, Resource Acquisition, and Venture Performance: The Moderating Effect of the Entrepreneurial Ecosystem Network Relationships	项国鹏;彭蜜香; 苏欣;	Sage Open	14, 3	CSSCI
32	数字金融空间关联、学习效应与地区收入差距收敛	方霞;谭龙昕;吴洁;	系统工程理论与实践	5, 5	CSSCI
33	都市圈三生功能空间关联网特征与形成机制分析 ——以杭州都市圈为例	苑韶峰;黄洁雨; 朱从谋;梅志恒;	中国土地科学	38, 5	CSSCI
34	中华民族现代文明的基本内核、主要特征与价值意蕴	李梦云;	马克思主义研究	1006-5199, 2024 年第 3 期	CSSCI
35	高质量推进审计实践创新、理论创新和制度创新	王倩逸;高占江;	审计研究	2024, 03	CSSCI
36	多属性学术评价方法的质量诊断问题研究	俞立平;杜维;王延芳;姜茸;	现代情报	网络首发, 网络首发	CSSCI
37	环境不确定性与企业 ESG 表现	柴斌锋;张溶窈; 万谋;	系统工程理论与实践	44, 6	CSSCI
38	出口退税能否对冲贸易摩擦负面影响	房超;俞小燕;	国际贸易问题	无, 6	CSSCI
39	The role of filial piety in filial tourism: an intergenerational analysis of decision-making	乔光辉;王小伟; 陈豪;李广顺;Hanling Liu;	ASIA PACIFIC JOURNAL OF TOURISM RESEARCH	2024, 1	CSSCI
40	数字化转型对区域高技术产业创新差距影响研究	张矿伟;俞立平;	科研管理	45, 7	CSSCI
41	税收优惠与企业创新非线性关系再检验	胡国柳;常启国;	经济与管理评论	7, 7	CSSCI
42	绿色金融助推重污染企业减排效应研究	王学渊;王冬梅; 赵连阁;	经济经纬	41, 4	CSSCI
43	创新价值链视角下长三角创新系统协同性研究	焦翠红;王龙芝; 张驰;	华东经济管理		CSSCI
44	政府数据开放对企业创新的影响效应及机制研究	王雪方;李泽宇; 陈新芳;	科研管理		CSSCI
45	市场是否挤出了信任：一个来	丁预立;陈叶烽;	经济理论与	44, 7	CSSCI

	自实验经济学的考察	王嘉瑞;潘意文; 吴湘华;	经济管理		
46	人民币区域货币锚与“一带一路”沿线国家福利效应研究	方霞;杨振宇;周 龙平;赵平;	国际贸易问 题	499, 7	CSSCI
47	市场一体化、地方政府绩效与 高技术产业创新	俞立平;黄梦亭; 李雯;张博;	科研管理	45, 8	CSSCI
48	学术评价中权重赋值的误差问 题研究	俞立平;杜维;姜 茸;	情报理论与 实践	47, 20	CSSCI
49	数字化发展何以提升创新要素 配置效率——基于要素流动视 角	陈钰芬;陈锦颖;	现代经济探 讨	512, 8	CSSCI
50	数智化基础设施发展的服务业 结构升级效应——基于“宽带 中国”战略的准自然实验分析	向书坚;姚敏;徐 应超;	调研世界	2, 024, 371	CSSCI
51	大树底下好乘凉?——组织间 依赖结构视角下产业链感知风 险分析	俞荣建;白伟;贾 爱武;	社会科学战 线	0, 38	CSSCI
52	Beyond the Fitness: A Big Data Analysis of Home Exercisers Demand	金慧兰;陈婷婷; 施寒潇;	SAGE OPEN	14, 3	CSSCI
53	MOA 框架下关键核心技术突破 路径研究——以光刻技术领域 为例	陈钰芬;黄俊杰; 王科平;	情报杂志	43, 9	CSSCI
54	顶层设计, 还是自然生长? — —数字资源编排方向的前因组 态研究	赖晓焯;陈衍泰; 范彦成;	科学学与科 学技术管理	, , 51-51	CSSCI
55	中国出版走出去政策的作用机 制及演化趋势研究	余钧;戚德祥;	出版广角	, , 16-16	CSSCI
56	中国劳动力市场的结构性矛盾	程开明;章上峰; 刘书成;滕蔓洲;	调研世界	, , 29-29	CSSCI
57	“小巨人”大效应: 专精特新 认定、供应链溢出与企业生产 率	韩洪灵;彭瑶;刘 强;金瑛;	数量经济技 术经济研究	0, 12	CSSCI
58	数据资源投资中动态能力的演 化路径探析——基于实物期权 逻辑和资源编排理论的双重视 角	罗海贝;陈衍泰;	南开管理评 论	,	CSSCI
59	“丝路电商”合作与中国对 外贸易增长	任婉婉;林天汉; 郝宇倩;	国际贸易问 题	9, 9	CSSCI
60	金融连锁审计师与民营企业债 务融资	胡国柳;王永妍;	审计研究	9, 9	CSSCI
61	动态能力视角下人工智能和人	陈衍泰;郝亚杰;	系统工程理		CSSCI

	类智能融合应急管理决策机制研究——以突发性公共事件为例	衡予婧;潘大鹏;	论与实践		
62	“数据人”假设与数据异化的善治逻辑	易开刚;苏坤;	自然辩证法 通讯		CSSCI
63	基于个性化变权的期刊特色评价方法——变权因子分析评价	俞立平;	统计与决策	40, 20	CSSCI
64	董事高管责任保险与企业研发会计政策选择——基于中国A股资本市场的经验证据	胡国柳;常启国;	海南大学学报(人文社会科学版)	10, 10	CSSCI
65	数字经济对城市能源消费结构转型的影响	毛丰付;侯玉巧; 高雨晨;	浙江学刊	2024, 6	CSSCI
66	政策活水来, 效率鲜花开: 上海电气分拆上市的案例研究	万谋;范佳程;杨 晓光;	管理科学学 报	27, 10	CSSCI
67	国家重点实验室建设对企业基础研究的影响	万源星;王怡舒; 吴安其;	科技进步与 对策	41, 22	CSSCI
68	Significant implications of diversity and stability for ecosystem sustainability necessitate differentiated management strategies: A case study of the urban agglomeration around Hangzhou Bay, China	周德;潘珊珊;李 思媛;李欢;丁清 莹;王莉;	JOURNAL OF ENVIRONMENT AL MANAGEMENT	370, 0	CSSCI
69	学术评价中主成分与因子分析的系统误差研究	黄龙卫;俞立平;	情报理论与 实践	网络首发, 网络首发	CSSCI
70	多属性学术评价决策支持系统建构探索	俞立平;黄龙卫;	情报理论与 实践	网络首发, 网络首发	CSSCI
71	诱人的标题能俘获人心吗? 社交媒体“标题党”、业绩状况对投资者判断影响的实验研究	倪古强;蔡闫东; 陈建宇;	南开管理评 论	网络首发, 网络首发	CSSCI
72	情报学发展总纲	俞立平;	情报理论与 实践	47, 11	CSSCI
73	数字沉浸式场景下旅游者情感词典建构	伍蕾;胡佳;伍 蓓;	旅游学刊		CSSCI
74	数字经济对全国统一大市场建设的影响机制研究	俞立平;胡甲斌; 赵宇轩;买买提 依明·祖农;	重庆大学学 报(社会科学 版)	网络首发, 网络首发	CSSCI
75	Internationalization of digital forms: A systematic review and research agenda	Bo Yang;Wensong Bai;陈衍泰;Ke Rong;	JOURNAL OF BUSINESS RESEARCH		CSSCI

76	算法共谋主观联系标准构建： 从主体依赖性迈向算法交互性	苏新建;沈运峰;	浙江社会科学	340, 11	CSSCI
77	城市人口多中心化影响土地空间错配的机制及效应	程开明;张海阳;高东东;	中国土地科学		CSSCI
78	双轮快速审查制度改革对绿色专利的影响研究	徐蔼婷;汪文璞;	科研管理		CSSCI
79	数字化转型、研发经费来源与高技术产业创新绩效——兼谈创新政策与数字化转型效应	俞立平;	现代经济探讨	12	CSSCI
80	Site evaluation of subsea tunnels with sightseeing function based on dynamic complex MARCOS method	曾守桢;叶安奇;苏为华;陈煜蕾;Llopis-Albert, Carlos;	Technological Forecasting and Social Change	199,	SCI
81	How the strength of proteins interactions affects the phase behavior of protein complexes	Qingbo Jiao ;Haoxin Ye;Nan Lv;黄敏;Ruibo Wu;Tianxi Yang;Zexing Cao;Qunfang Lei;Wenjun Fang;谢湖均;	FOOD HYDROCOLLOIDS	149, 149	SCI
82	Co-encapsulation of Lactobacillus plantarum and EGCG: A promising strategy to increase the stability and lipid-lowering activity	谢湖均;Luo Xin;Ying Gao;黄敏;任格瑞;Rongmi Zhou;Yulu Sun;Haoxin Ye;Qunfang Lei;Wenjun Fang;Yong-Quan Xu;	FOOD HYDROCOLLOIDS	151, 151	SCI
83	Testing equality of several distributions in separable metric spaces: A maximum mean discrepancy based approach	ZHANG Jin-Ting;GUO Jia;周布;	JOURNAL OF ECONOMETRICS	239, 2	SCI
84	Research on the influence of chain shareholder network on enterprise green innovation	顾文涛;袁文玉;	JOURNAL OF BUSINESS RESEARCH	172, 114, 416	SCI

85	Multi-stage probabilistic linguistic matching method with the screening mechanism and individual preference relationship fusion	李博;朱炆炆;古留涛;徐泽水;张崇辉;	JOURNAL OF THE OPERATIONAL RESEARCH SOCIETY	DOI10.1080/01605682.2024.2310058, DOI10.1080/01605682.2024.2310058	SCI
86	Multiple-output quantile regression neural network	郝瑞婷;杨晓蓉;	STATISTICS AND COMPUTING	34, 89	SCI
87	Understanding the mechanism of high viscosity food delaying gastric emptying	刘玮琳;Weiping Jin;Peter J. Wilde;Yangyi Jin;Yujie Pan;韩剑众;	FOOD & FUNCTION	15, 0	SCI
88	国际海底光缆、双边信息流与中国跨境并购	吴鹏;房超;马述忠;	世界经济	, , 30-30	SCI
89	Does ethanol-blended gasoline policy improve air quality in China?	张志坚;张灵燕;吴枢;	Energy economics	134, 4	SCI
90	A novel multivariate electrical price bi-forecasting system based on deep learning, a multi-input multi-output structure and an operator combination mechanism	聂颖;Ping Li;Jianzhou Wang;Lifang Zhang;	Applied Energy	366, 0306-2619	SCI
91	Winning the second race of technology standardization: Strategic maneuvers in SEP follow-on innovations	姚力;Jun Li;陈凯华;俞荣建;	RESEARCH POLICY	53, 6	SCI
92	Assessing territorial space conflicts in the coastal zone of Wenzhou, China: A land-sea interaction perspective	周德;赵星雨;李普;金凤芝;李思媛;李欢;王俊峰;	Science of the Total Environment	926, 0	SCI
93	Does environmental regulation enhance servitization in aspirant markets? Evidence from China's manufacturing	殷西乐;Feng Zhang;Haina Zhang;Xiangcen Zhan;	TECHNOVATION	131, 131	SCI

	sector				
94	中国城市群碳排放特征与影响机制分析	魏猛;蔡智;徐建刚;宋彦;陆慕秋;	环境科学学报	44,06	SCI
95	Lightweight multi-scale dynamic selection network for medical image segmentation	董雪梅;孙愉;王励励;	information sciences	677,120,884	SCI
96	Institutional vulnerability to urban flood risk management: A case study of the 7·20 flooding disaster in Zhengzhou, China	史春玉;谢程远;	JOURNAL OF CONTINGENCIES AND CRISIS MANAGEMENT	32,2	SCI
97	Remaining useful life prediction for two-phase degradation model based on reparameterized inverse Gaussian process	徐安察;庄亮亮;汪懿君;汤银才;	EUROPEAN JOURNAL OF OPERATIONAL RESEARCH	3,192,024	SCI
98	Role of body in travel: wheelchair users' experience from a multi-sensory perspective	乔光辉;Songhe Hou;Qingwen Chen;项国鹏;	JOURNAL OF TRAVEL RESEARCH	2024,1	SCI
99	Functional-Coefficient Quantile Regression for Panel Data with Latent Group Structure	杨晓蓉;Jia Chen;Degui Li;Runze Li;	JOURNAL OF BUSINESS & ECONOMIC STATISTICS	42,3	SCI
100	Closed-form formulae for variance and volatility swaps under stochastic volatility with stochastic liquidity risks	林莎;Xin-Jiang He;	Journal of Futures Markets	44,8	SCI
101	Untangling the Complex and Idiosyncratic Nature of Tourist Destination Brand Equity	方溪;Kalliopi Chatzipanagiotou;Cleopatra Veloutsou;	JOURNAL OF TRAVEL RESEARCH	0,0	SCI
102	Hotel recommendation mechanism based on online reviews considering multi-attribute cooperative and interactive characteristics	张崇辉;程鑫茹;李凯;李博;	OMEGA-INTERNATIONAL JOURNAL OF MANAGEMENT SCIENCE	130,103,173	SCI

103	A new maximum mean discrepancy based two-sample test for equal distributions in separable metric spaces	周布;Zhi Peng ONG;Jin-Ting ZHANG;	STATISTICS AND COMPUTING	34,172	SCI
104	Visible hand or invisible hand in climate governance? Evidence from China	吴枢;胡芳芳;张 志坚;	RENEWABLE & SUSTAINABLE ENERGY REVIEWS	204,8	SCI
105	Technology-enabled business model innovation and carbon emission reduction: Evidence from a place-based policy in China	章上 峰;Hongshan Ai;Sachin Kumar Mangla;Malin Song;Xiaoqing Tang;	TECHNOVATIO N	1,342,024	SCI
106	Oracle-efficient M-estimation for single index models with a smooth simultaneous confidence band	蔡利;金雷;缪九 州;Suojin Wang;	TEST	1,1	SCI
107	Using the difference-in-differences design with panel data in international business research: Progress, potential issues, and practical suggestions	李家涛;姜翰;申 佳;丁浩员;俞荣 建;	JOURNAL OF INTERNATION AL BUSINESS STUDIES	1,9	SCI
108	Optimal model averaging for partially linear models with missing response variables and error-prone covariates	梁忠琦;Wang, Suojin;蔡利;	STATISTICS IN MEDICINE	1,1	SCI
109	Efficient online estimation and remaining useful life prediction based on the inverse Gaussian process	徐安察;王瑾旻; 汤银才;陈飘;	NAVAL RESEARCH LOGISTICS	20,242,024	SCI
110	Effect of complexation with different molecular weights of oat β glucan and sea buckthorn flavonoid on the digestion of rice flour	Hui Yang;Peter J. Wilde;Ruijie Wang;Qi Meng;Hongyi	Journal of Agricultura l and Food Chemistry	72,42	SCI

		Shi;Heng Yu;Zijun Zhou; 韩剑众;刘玮琳;			
111	Taxing the online haven: Impacts of the EU VAT reform on cross-border e-commerce	房超;马述忠;	JOURNAL OF PUBLIC ECONOMICS	239, Novemb er	SCI
112	Understanding the purchase intention in live streaming from the perspective of social image	邹江波;傅小康;	Humanities and Social Sciences Communicati ons	11, 15	SCI
113	贮藏温度对 β -环糊精稳定南 极磷虾油 Pickering 乳液的影 响	蒋长兵;黄程;董 焯;郑振霄;戴志 远;	中国食品学 报	247-247	SSCI
114	Internationalization rhythm and innovation performance: The effects of internationalization speed, organizational slack, and competitive intensity	王真;Wu, XB;Fu, YN;	INTERNATION AL BUSINESS REVIEW		SSCI
115	The novel lactoferrin and DHA-codelivered liposomes with different membrane structures: Fabrication, in vitro infant digestion, and suckling pig intestinal organoid absorption	Xiankang Xu;Aiqian Ye;Tingting Zhang;Yujie Pan;Hanyun Jiang;Leiyu Deng;秦玉 梅;Jessie Li ; 韩剑众;刘玮琳;	Food chemistry	441, 0	SSCI
116	Inclusive finance and regional tourism economy: The role of total factor productivity	单位;程乾;于徐 东;马志强;	FINANCE RESEARCH LETTERS	67, 67	SSCI
117	High-pressure microfluidization enhanced the stability of sodium caseinate-EGCG complex-stabilized fish oil emulsion	Wei Tang;Rui Wang;Minghui Li;Qingchun Zhang;Jianfei He;Dan Liu;Yuqi Feng; 刘玮琳;Jianhua Liu;	Food chemistry	,	SSCI

118	Thermal stability and in vitro biological fate of lactoferrin-polysaccharide complexes	Hanyun Jiang; Tingting Zhang; Yujie Pan; Hui Yang; Xiankang Xu; 韩剑众; 刘玮琳;	FOOD RESEARCH INTERNATIONAL	182, 0	SSCI
119	Effects of new urbanization on China's carbon emissions: A quasi-natural experiment based on the improved PSM-DID model	徐蔼婷; 宋妙缘; 吴云广; 骆逸凡; 祝瑜晗; 邱可阳;	Technological Forecasting and Social Change		SSCI
120	Does manufacturing agglomeration promote green productivity growth in China? Fresh evidence from partially linear functional-coefficient models	Du, Congcong; Cao, Yunhui; Ling, Yushan; Jin, Zebin; 王诗博; Wang, Daoping;	Energy Economics	131, 107, 352	SSCI
121	Does the import of green products encourage green technology innovation? Empirical evidence from China	陈骥; 吴刘丹; 郝莉莉; 余骁; Dalia Streimikiene;	Technological Forecasting and Social Change	2, 024, 200	SSCI
122	短视频消费时长能够反映就业率吗?	程开明; 叶子豪; 白小虎;	商业经济与管理	104-104	SSCI
123	Accelerated green patent examination and innovation benefits: An analysis of private economic value and public environmental benefits	徐蔼婷; 宋妙缘; 徐琴一; 汪文璞;	Technological Forecasting and Social Change	200, 123, 105	SSCI
124	How does digital transformation empower knowledge creation-Evidence from Chinese manufacturing enterprises	陈钰芬; 潘小艺; 刘翩; Vanhaverbeke Wim;	JOURNAL OF INNOVATION & KNOWLEDGE	9, 2	SSCI
125	Forecasting tourism demand with search engine data: A hybrid CNN-BiLSTM model based on Boruta feature	陈骥; 应志豪; 张崇辉; Tomas Balezentis;	INFORMATION PROCESSING & MANAGEMENT	61, 3	SSCI

	selection				
126	Impact of the collapse of silicon valley bank on the banking sector: An analysis based on nonlinear high-frequency networks	聂春笑;陈董彦;	FINANCE RESEARCH LETTERS	62, B	SSCI
127	Individual investors' dividend taxes and managerial myopia	沈昊旻;高远;程小可;张文字;	FINANCE RESEARCH LETTERS	62, B	SSCI
128	Analytically pricing European options with a two-factor Stein-Stein model	林莎;林焯梦;Xin-Jiang He;	JOURNAL OF COMPUTATIONAL AND APPLIED MATHEMATICS	440, 440	SSCI
129	A stochastic liquidity risk model with stochastic volatility and its applications to option pricing	Xin-Jiang He; 林莎;	STOCHASTIC MODELS	0, 0	SSCI
130	Bayesian Reliability Assessment of Permanent Magnet Brake Under Small Sample Size	徐安察;王斌兵;朱迪;庞继红;连新泽;	IEEE TRANSACTIONS ON RELIABILITY	20, 242, 024	SSCI
131	ESG performance and innovation quality	李思昊;李岩琼;	International Review of Economics and Finance	1373-1373	SSCI
132	Digitalization drives green transformation of supply chains: a two-stage evolutionary game analysis	Wei Fan;Xinhang Wu;何启志;	Annals of Operations Research	2024, 5	SSCI
133	进一步夯实共同富裕的发展基础	陈衍泰;	人民日报(理论文章)	15 版, 15 版	SSCI
134	Characterization, in vitro elderly digestion, and organoids cell uptake of curcumin-loaded nanoparticles	Leiyu Deng;Ruijie Wang;Xiankang Xu;Hanyun Jiang;韩剑众;刘玮琳;	Food chemistry	458, 0	SSCI
135	Short-term wind power forecasting based on multi-scale receptive	李金昌;陈加鹏;陈哲宇;聂颖;徐蔼婷;	APPLIED SOFT COMPUTING	164, 112, 007	SSCI

	field-mixer and conditional mixture copula				
136	Artificial intelligence and the skill premium: A numerical analysis of theoretical models	章上峰;程灿;罗佳钰;罗佳钰;	Technological Forecasting & Social Change	200, 123, 140	SSCI
137	Two-sided matching theory-based second-hand house transaction evaluation and recommendation by the modified PLC-DEMATEL method	李博;朱炆炆;徐泽水;张崇辉;	APPLIED SOFT COMPUTING	166, 112, 196	SSCI
138	Directors' and officers' liability insurance and carbon emissions	王倩逸;娄昕怡;Wang Zhan;	FINANCE RESEARCH LETTERS	69, 无	SSCI
139	A multivariate student-t process model for dependent tail-weighted degradation data	徐安察;方冠奇;庄亮亮;顾诚;	I ISE TRANSACTION S	20, 242, 024	SSCI
140	The effect of minimum wage increases on the labor productivity of star-rated hotels: evidence from China	张俊;潘婷;	International Journal of Contemporary Hospitality Management		SSCI
141	Study on the synergistic action of β -cyclodextrin and sodium caseinate to stabilize the seal oil pickering emulsion	郑振霄;Xu, XJ;蒋长兵;戴志远;Dong, YH;	LWT-FOOD SCIENCE AND TECHNOLOGY		SSCI
142	Analytically pricing European options in dynamic markets: Incorporating liquidity variations and economic cycles	Xin-Jiang He;Puneet Pasricha;林莎;	ECONOMIC MODELLING	139, 1	SSCI
143	Household welfare loss from energy price crisis: Evidence from China	祝瑜晗;Yan Zheng;任志远;	Energy economics	138, 107, 836	SSCI
144	The impact of the U.S. export controls on Chinese	沈昊昊;高远;程小可;王琦;	INTERNATIONAL REVIEW OF	95, 无	SSCI

	firms' innovation: Evidence from Chinese high-tech firms		FINANCIAL ANALYSIS		
145	Besides tit for tat: The effect of US 301 tariffs on Chinese local government spending	潘佳锋;杜特;房 超;	Economics Letters	244, 11	SSCI
146	Resilience and sustainability: Engineering solutions in disaster-affected real estate markets	沈书立;	SUSTAINABLE DEVELOPMENT	32, 6	SSCI
147	Multivariate reparameterized inverse Gaussian processes with common effects for degradation-based reliability prediction	徐安察;庄亮亮; 方冠奇;汤银才;	JOURNAL OF QUALITY TECHNOLOGY	DOI: 10.1080/00 224065.202 4.2402850, 2024	SSCI
148	Oracle-efficient estimation and global inferences for variance function of functional data	蔡利;Wang, Suojin;	Journal of Statistical Planning and Inference	234, 234	SSCI
149	聚合环境广义LHM生产率指标 构造及检验	李泗娥;程开明;	系统科学与 数学	,, 460-460	其他
150	How mutual funds respond to asymmetric feedback trading in China's stock market	万谋;杨立;杨晓 光;	Journal of Management Science and Engineering	9, 1	其他
151	优化营商环境能否促进经济发 展---来自“一带一路”沿线国 家的证据	曾慧;郭慧聪;郑 倩倩;	统计理论与 实践	538, 第2期	其他
152	新媒体时代新闻工匠精神的重 塑与赋能	李骏;陈桔;	传媒评论	2024年第二 期, 394期	其他
153	基于物种构成特征的中国陆栖 哺乳动物地理分区	迟瑶;叶鹏程;张 迎莹;凌镒超;	应用生态学 报	35, 4	其他
154	Tests of fit for the power function lognormal distribution	王超;朱贺;	PLOS ONE	19, 2	其他
155	用文化之光照亮乡村共富之路	李骏;	光明日报(非 理论版)	2, 024, 022, 220, 240, 22 0	其他
156	DBCTNet: Double Branch	徐睿;董雪梅;厉	IEEE	625, 509, 91	其他

	Convolution-Transformer Network for Hyperspectral Image Classification	伟杰;彭江涛;孙伟伟;徐易;	TRANSACTIONS ON GEOSCIENCE AND REMOTE SENSING	5	
157	把坚持高质量发展作为新时代的硬道理	李梦云;余其安;	中国教育报 (理论版)	2024年2月29日,第05版	其他
158	Spatial differences and dynamic evolution of economic resilience: from the perspective of China's eight comprehensive economic zones	程开明;Wang, Xinyu;Liu, Shucheng;庄燕杰;	ECONOMIC CHANGE AND RESTRUCTURING	57, 2	其他
159	Environmental Protection Tax and Diversification Transition of Heavily Polluting Enterprises: Evidence from a Quasi-natural Experiment in China	宛晴;任洋虬;胡国柳;	Economic Analysis and Policy	81, 1	其他
160	Efficiency gains from reallocating innovation resources between China's manufacturing sectors	陈锦颖;陈钰芬;	APPLIED ECONOMICS LETTERS	early access, early access	其他
161	价值·掣肘·对策:红色文化赋能乡村振兴的三重探究	易开刚;江玲;	老区建设	,, 64-64	其他
162	绿色金融改革创新试验区缓解了空气污染吗	刘歆;徐元国;	华北金融	3	其他
163	AH 股溢价能影响股票未来收益率吗?	万谍;何奕扬;	计量经济学报	4, 2	其他
164	Persistence of return distribution sequence in financial markets	聂春笑;	COMMUNICATIONS IN NONLINEAR SCIENCE AND NUMERICAL SIMULATION	131,	其他
165	Investigation of the effectiveness of a classification method based on improved DAE feature extraction for	章琳;王季昕;常瑞;王伟刚;	scientific reports	2024, 14	其他

	hepatitis C prediction				
166	Spatial difference analysis of water and sanitation in China's counties based on a spatial econometric model	赵连阁;霍艺嘉; 王学渊;黄家伟;	International Review of Economics and Finance	93, 4	其他
167	基于指标协调与发展速度关系的学术期刊评价研究	杜维;俞立平;	高校图书馆工作	44, 4	其他
168	数字化转型、技术创新与高技术产业绩效	俞立平;张矿伟; 吴昱;	南京航空航天大学学报(社会科学版)	16, 2	其他
169	Impact of homework time on adolescent mental health: Evidence from China	赵连阁;袁宏斌; 王学渊;	International Journal of Educational Development	107, 4	其他
170	The effect of housing prices on tourism employment: Evidence from China	张俊;刘琴;	TOURISM ECONOMICS	0, 0	其他
171	投入数字化对企业出口产品质量的影响研究	徐元国;刘歆;	山东科技大学学报(社会科学版)	26, 4	其他
172	How policy promotes the integration of culture and tourism? A fuzzy-set qualitative comparative analysis based on the Policy Instrument Theory	汤云云;易开刚; 何子健;	PLOS ONE		其他
173	Policy Capacity for Urban Village Redevelopment in China: A Two-Case Case Study	史春玉;廖了;何玉洁;	LEX LOCALIS-JOURNAL OF LOCAL SELF-GOVERNMENT	22, 2	其他
174	Geometric-Facilitated Denoising Diffusion Model for 3D Molecule Generation	徐璨; Haosen Wang; 王伟刚; Pengfei Zheng; Hongyang Chen;	The Thirty-Eighth AAAI Conference on Artificial Intelligence (AAAI-24)	2024, 1	其他

175	Planar quartic G2 Hermite interpolation for curve modeling	李昂燕;陆利正; 王柯胜;	COMPUTER AIDED GEOMETRIC DESIGN	111, 1	其他
176	Spatiotemporal evolutionary characteristics and driving forces of carbon emissions in three Chinese urban agglomerations	魏猛;蔡智;Yan Song;Jiangang Xu;Muqiu Lu;	SUSTAINABLE CITIES AND SOCIETY	2, 024, 104	其他
177	在守正创新中推动“大思政课”高质量发展	李梦云;佟坤达;	《浙江教育报》	2024年5月10日,第3版	其他
178	Unpacking the impact of entrepreneurial learning on business model innovation in internet startups: Mediating roles of digital capabilities	项国鹏;彭蜜香;Tang, Fei;刘媛;	TECHNOLOGY IN SOCIETY	77, 无	其他
179	农业保险的增产减排效应研究: 能否兼顾低碳发展	周晨阳;张凌宇;韦宏耀;	金融理论与实践	50, 3	其他
180	纵向治理与横向治理的双向赋权: 社区网格与社区多元组织网络的互动机制分析	汪锦军;江培燕;张振威;	北大政治学评论	16, 16	其他
181	提升算力服务一体化水平	毛丰付;魏亚飞;	经济日报(非理论版)	2024, 5. 11	其他
182	中国式现代化时空分异特征与驱动因素分析	何启志;李怡呐;	工业技术经济	2024, 5	其他
183	数字基础设施建设是否推动了城市房价水平——来自政策文本的经验证据	毛丰付;乔星星;郑好青;	郑州大学学报(哲学社会科学版)	57, 3	其他
184	企业存贷组合之谜: 初步考察	韩洪灵;金瑛;王俊伟;陈汉文;	财会月刊	45, 11	其他
185	Moderate Deviations for Parameter Estimation in the Fractional Ornstein-Uhlenbeck Processes with Periodic Mean	Hui Jiang;Shi Min Li;王伟刚;	Acta Mathematica Sinica. English Series	40, 5	其他
186	Enterprise-level sustainable entrepreneurship index construction and its	顾文涛;莫婉婷;王美予;	INTERNATIONAL ENTREPRENEURSHIP AND	20, 2	其他

	applications		MANAGEMENT JOURNAL		
187	Does internal control affect firms' use of derivatives? Evidence from China	沈昊旻;程小可;孙乾;王欣;赵健梅;	Pacific-Basin Finance Journal	85, 无	其他
188	守正创新推动思政课建设内涵式发展	李梦云;佟坤达;	浙江日报(理论版)	2024年6月5日,第8版	其他
189	习近平文化思想的理论品格	李梦云;孟洋;	观察与思考	2024年,第6期	其他
190	Accessible tourism: tourists with physical disability - segmentation based on perceived travel barriers	乔光辉;陶长江;黄松山;Jin Wang;	Tourism Review	2024, 1	其他
191	浙江省农村居民点与乡村人口耦合关系及时空特征	苑韶峰;张宇;傅锦威;朱从谋;	农业工程学报	,, 245-245	其他
192	数字经济赋能传统产业转型升级的机制与路径研究	章上峰;徐士博;	统计与管理	2024, 6	其他
193	Research on the Influencing Mechanisms of Carbon Emissions in the Typical Chinese Urban Agglomeration in the Yangtze River Delta	魏猛;Xu Jiangan;Qi Hongnian;蔡智;Cui Hao;Liu Jinxin;	China City Planning Review	33, 02	其他
194	从”不断满足人民群众日益增长的精神文化需要“到打造“文明家园展示区”——习近平在浙江关于共同富裕的探索与实践·精神富有篇	李梦云;于希勇;胡乃岩;	浙江日报(理论版)	2024年6月21日,第17版、第18版	其他
195	Analytically pricing foreign exchange options under a three-factor stochastic volatility and interest rate model: A full correlation structure	林莎;Xin-Jiang He;	EXPERT SYSTEMS WITH APPLICATIONS	246, 1	其他
196	Do global innovation networks influence the status of global value chains? Based on a patent cooperation network perspective	徐琴一;连港慧;宋妙缘;徐蔼婷;	HUMANITIES & SOCIAL SCIENCES COMMUNICATIONS		其他
197	Corruption Crackdown and	Xufeng Wu;Hao	EMERGING	2024, 无	其他

	Firm News Sentiment	Meng;Min Hua; 王倩逸;	MARKETS FINANCE AND TRADE		
198	DRIVING GREEN DEVELOPMENT THROUGH INNOVATION: AN EMPIRICAL ANALYSIS	章上峰;Bochen Wang;Heng Hu;Mei Wang;Han Ni;Yike Zhu;	ENVIRONMENTAL ENGINEERING AND MANAGEMENT JOURNAL		其他
199	Collective tourism destination recommendation: A dynamic trust network-based group decision-making model	陈思超;童菁宇;陈骥;	INTERNATIONAL JOURNAL OF FUZZY SYSTEMS	2024, 7	其他
200	Homogeneity Pursuit in the Functional-Coefficient Quantile Regression Model for Panel Data with Censored Data	杨晓蓉;李路;夏跃;任舒祎;	Studies in nonlinear Dynamics and Econometrics		其他
201	Dual Systems of Urban Villages: Autonomy and Informal Governance Mechanisms of Yuan Village in Guangzhou	廖了;史春玉;Xu, Lin;Gu Zheng;	Lex-Localis	22, 3	其他
202	Analytical formulae for variance and volatility swaps with stochastic volatility, stochastic equilibrium level and regime switching	Xin-Jiang He;林莎;	AIMS MATHEMATICS	9, 8	其他
203	A probabilistic approach for the valuation of variance swaps under stochastic volatility with jump clustering and regime switching	林莎;Xin-Jiang He;	FINANCIAL INNOVATION	10, 1	其他
204	紧扣民之所需，着力提高人民生活品质	李梦云;	浙江日报（理论版）	2024年8月5日，第6版	其他
205	Social security fee reduction, industrial robots, and labor income share	李建强;胡爱莲;Chen Wanyi;方诗瑶;	JOURNAL OF ASIAN ECONOMICS	94(2024)101788, 94(2024)101788	其他

206	邓小平农村改革思想的内涵、作用与当代启示	张绪忠;张沁园;	观察与思考	无, 8	其他
207	张荫麟《中国史纲》的现实价值	张绪忠;孙旭晨;崔宁;	团结报	5854, 无	其他
208	Technology transfers to whom and why? TERGM analysis across regional green technology transfer network in China	陈钰芬;王科平;	International Journal of Technology Management	96, 1-3	其他
209	Curcumin-loaded nanoparticles developed from sodium caseinate and OSA starch and the in vitro semi-dynamic elderly digestion behaviour of fortified yogurt	Ruijie Wang;Leiyu Deng;Weiping Jin;Qi Meng;韩剑众;刘玮琳;	INTERNATIONAL JOURNAL OF FOOD SCIENCE AND TECHNOLOGY	59, 0	其他
210	两类样本方差总体 beta 期望容忍区间的设计	郭宝才;蒋孝婷;孙晋翮;	系统科学与数学	44, 8	其他
211	Impact of corrupt admission on the mental health of Chinese adolescents	袁宏斌;李丹阳;杨斐然;张志坚;	Scientific reports	14, 4	其他
212	Analytically Pricing European Options under a Two-Factor Stochastic Interest Rate Model with a Stochastic Long-Run equilibrium level	林莎;Xin-Jiang He;	ANZIAM JOURNAL	66, 2	其他
213	Understanding the Impact of Psychological Distance on Medical Tourism Intention: The Health Belief Model Perspective	乔光辉;Mengyin Jiang;侯松贺;Lindu Zhao;	Journal of Quality Assurance in Hospitality and Tourism		其他
214	以全面深化改革推进中国式现代化	李梦云;韩兴武;	中国社会科学报(理论版)	2024年9月5日, 第4版	其他
215	健康视角下城市密度与绿地空间暴露关系脉络与展望	刘航;朱争鸣;马焯清;	生态学报		其他
216	学术期刊评价中 DEA 方法的系统误差研究	俞立平;杜维;魏建良;	现代情报	44, 9	其他
217	The firms' perception of global uncertainty and R and D investment: Evidence from	吕冰;任婉婉;刘文革;	RESEARCH IN INTERNATIONAL BUSINESS	73, 1	其他

	China		AND FINANCE		
218	税收征管数字化与企业实际税负变动——征管行为规范和征管能力提升双重视角	房超;潘佳锋;	地方财政研究	2024, 9	其他
219	民国时期历史教科书中的九一八事变	张绪忠;	团结报	0, 711	其他
220	Inclusive tourism: applying critical approach to a Web of Science bibliometric review	乔光辉;侯松贺;黄雪;Jia, QR;	Tourism Review		其他
221	互联网+大学英语思政实践线上线下混合模式探索	李娟;	教育学文摘	39, 10	其他
222	Modeling dynamic higher-order comonents for portfolio selection based on copula approach	王彦锋;Ke Rui;Yang Dong;	International Review of Economics and Finance	96, 103, 668	其他
223	Exploring Initiation-Growth Correlation in Accelerated Degradation Testing Data: Both Classical and Bayesian Approaches	方冠奇;Rong Pan;王译梓;何海丽;喻伟琴 ;	IEEE TRANSACTION S ON RELIABILITY	0, 0	其他
224	区域环境与健康: 模式识别、历时演化与互动效应	俞立平;项伟珍;冉嘉睿;	统计学报	4, 5	其他
225	Research on multimodal hate speech detection based on self-attention mechanism feature fusion	茅俊洁;施寒潇;厉小军;	JOURNAL OF SUPERCOMPUTING	81, 1	其他
226	土地配置如何影响城市人口空间分布	程开明;高东东;洪真奕;	中国工业经济	34, 9	其他
227	Home is best: Review source and cross-border online shopping	房超;马述忠;	ELECTRONIC COMMERCE RESEARCH AND APPLICATION S	68, November - December	其他
228	Beyond perceived risk: COVID-19 vaccination more strongly linked to individual risk perception in wheat areas than rice areas	张琼寒;林筱誉;Alexander English;Thomas Talhelm;	International Journal of Intercultural Relations	103	其他
229	INVESTIGATING THE IMPACT OF	徐蔼婷;洪倩茹;	Journal of		其他

	TIME ALLOCATION ON FAMILY WELL-BEING IN CHINA	焦旭坤;邱晓航;	Business Economics and Management		
230	指标体系学术评价方法质量控制体系建构研究	俞立平;杜维;欧莹;姜茸;	情报科学	网络首发,网络首发	其他
231	Spatio-temporal effects and influence mechanism of digital technology on tourism efficiency in Chinese provinces	程乾;张帆;	Scientific reports		其他
232	Modeling of Network Public Opinion Communication Based on Social Combustion Theory under Sudden Social Hot Events	陈庭贵;吴甜甜;杨建军;徐蓓佳;	PLOS ONE	19, 11	其他
233	深化文化体制机制改革 加快建设社会主义文化强国	李梦云;	光明日报(理论版)	2024年11月07日,第06版	其他
234	服务型制造:制造业转型升级新路径	殷西乐;	中国社会科学报(理论版)	00, 3015	其他
235	From Online to Offline: Understanding the Connection between Perceived Interactivity and Pro-environment Behavior	乔光辉;Zemin Tian;	Polish Journal of Environmental Studies		其他
236	基于 SMOTE-XGBoost 的外贸企业财务危机预警模型	吴增源;金灵敏;韩香丽;王泽林;伍蓓;	计算机工程与应用		其他
237	把握新时代高水平文化人才队伍建设的着力点	李梦云;于浩宇;	中国青年报	2024年11月24日,第03版	其他
238	User Stickiness to a Green Behavior Mobile Application - Case of Ant Forest	乔光辉;Zemin Tian;	Polish Journal of Environmental Studies		其他
239	人文经济赋能高质量发展	李梦云;李驰宇;	《文汇报》	2024年12月1日,第06版	其他
240	Reducing starch digestibility using a	林全全;王昕;黄敏;任格瑞;陈锡	INTERNATIONAL JOURNAL	282, 136, 986	其他

	domestic rice cooking method: Structural changes in starch during cooking	雁;李良;吕挺;谢湖均;	OF BIOLOGICAL MACROMOLECULES		
241	Vulnerable options with regime switching and stochastic liquidity	林莎;Xin-Jiang He;Puneet Pasricha;Tuantuan Lu;	Quarterly Review of Economics and Finance	98, 1	其他
242	新质生产力提升: 数字经济与技术创新协同助力	徐蔼婷;陈镜如;	山西财经大学学报	46, 12	其他
243	创新城区舒适物的空间布局与形成机制研究——以杭州市为例	刘可文;2. 南华大学建筑学院;万鼎;1. 浙江工商大学旅游与城乡规划学院;王林柯;傅晓敏;	中国名城	68-68	其他
244	Development details of an Artificial Gastric Digestive System (AGDS) and analysis of model food disintegration and degradation	刘玮琳;Tingting Zhang;Yangyi Jin;Zhijie Li;韩剑众;田师一;	INTERNATIONAL JOURNAL OF FOOD SCIENCE AND TECHNOLOGY	59, 0	其他
245	网络下载量: 引文量指标滞后的替代解决方案	俞立平;黄梅花;	科技情报研究	6, 1	其他
246	研发机构规模扩大能够提高创新质量吗?	俞立平;金珍珍;	中北大学学报(社会科学版)	44, 1	其他
247	基于防止人为操纵的变权CSSCI来源期刊评价	俞立平;陈坚;	科技情报研究	44, 1	其他
248	Energy-preserving schemes for conservative PDEs based on periodic quasi-interpolation methods	高钦姣;孙正杰;	Communications in Nonlinear Science and Numerical Simulation	131, 131	其他
249	习近平文化思想的辩证品格	李梦云;毛嘉正;	中国社会科学学报	2024年1月11日, 第A01版	其他
250	期刊下载因子: 传播、影响、知识与信息量的综合指标	俞立平;	农业图书情报学报	35, 11	其他
251	中国式现代化赋予中华文明以现代力量	李梦云;毛嘉正;	《文汇报》	2024年1月21日, 第6	其他

				版	
252	加强内涵发展 全力建设新时代高质量马克思主义学院	李梦云;孟洋;	光明日报	2024年1月23日,第08版	其他
253	Digital intermediate product imports and firms' export quality: evidence from China	任婉婉;林天汉;郝宇倩;	Digital Economy and Sustainable Development	01,01	其他
254	双创示范基地建设提升了城市绿色全要素生产率吗?——基于多期双重差分法的实证分析	刘歆;徐元国;	武汉金融	/,1	其他
255	Identifying multilayer differential core networks and effective discriminant features for driver fatigue detection	Kun Yang;Xiliang Yang;Ruochen Li;Keze Zhang;Li Zhu;Jianhai Zhang;徐静;	Biomedical Signal Processing and Control	90,105,892	其他
256	外部技术网络嵌入、知识重组能力与制造企业节能减排	蒋樟生;赵梦馨怡;	工业技术经济	,,125-125	其他
257	Financial Fraud Detection Using Value-at-Risk With Machine Learning in Skewed Data	俞立平;Usman, Abdullahi Ubale;Abdullahi, Sunusi Bala;Alghofaily, Bayan;Almasoud, Ahmed S.;Rehman, Amjad;	IEEE ACCESS		其他
258	基于消费者购车决策的购置税、燃油税节能减排效应分析	赵伟光;贺俊彦;	中国环境管理	16,03	其他
259	基于传感器阵列和 LightGBM-SR 模型的危化品泄露监测方法研究	王莉;汤旭翔;周熙乾;	传感技术学报	37,7	其他
260	The ongoing impact: A 4-wave longitudinal study on how loss and avoidance coping lead to long-term challenges after COVID	Liuqing Wei;Alexander English;Thomas Talhelm;Xinyi Zhang;Lu Zheng;张琼寒;	International Journal of Intercultural Relations	103	其他
261	公共行政的概念	陈振明	江苏人民出	360千字	中文专

			出版社		著
262	公共生活的发生	俞可平	江苏人民出版社	400千字	中文专著
263	中国化时代化马克思主义理论与实践——浙江工商大学马克思主义学院论文集	浙江工商大学马克思主义学院编	浙江工商大学出版社	363千字	中文专著
264	数字贸易发展与全球产业链升级	魏浩	经济科学出版社	250千字	中文专著
265	乡村文化建设的主体性与公共性重构	高小康	浙江工商大学出版社	169千字	中文专著
266	互动式信息沟通与公司财务行为——来自交易所网络互动平台的经验证据	郭峰	对外经济贸易大学出版社	281千字	中文专著

注：（1）论文、专著均限于教学研究、学术期刊论文或专著，一般文献综述、一般教材及会议论文不在此填报。请将有示范中心人员（含固定人员、兼职人员和流动人员）署名的论文、专著依次以国外刊物、国内重要刊物，外文专著、中文专著为序分别填报。（2）类型：SCI(E)收录论文、SSCI收录论文、A&HCL收录论文、EI Compendex收录论文、北京大学中文核心期刊要目收录论文、南京大学中文社会科学引文索引期刊收录论文（CSSCI）、中国科学院中国科学引文数据库期刊收录论文（CSCD）、外文专著、中文专著；国际会议论文集论文不予统计，可对国内发行的英文版学术期刊论文进行填报，但不得与中文版期刊同内容的论文重复。（3）外文专著：正式出版的学术著作。（4）中文专著：正式出版的学术著作，不包括译著、实验室年报、论文集等。（5）作者：多个作者只需填写中心成员靠前的一位，排名在类别中体现。

3. 仪器设备的研制和改装情况

序号	仪器设备名称	自制或改装	开发的功能和用途 (限100字以内)	研究成果 (限100字以内)	推广和应用的高校
1	商业经营决策模拟	自制	本课程要求学生基于小组合作，综合应用理论知识，分析和解决实际问题，提升自己的能力。本门课程的教学过程基于学生团队的模式进行，在本模拟课程中，学生将通过运用有效的市场战略、适时的制定决策以及准确的决策实施而为企业获利。战略性的部署、	VR 场景还原：利用 3D 建模与 VR 技术复刻真实商业场景，如董事会会议室、工厂生产线、零售门店等。例如，在产品研发决策中，参与者可“置身”虚拟实验室，通过手势交互调整产品设计参数。 多模态交互设计：结合语音指令、手势识别、触控操作等技术，实现自然化决策输	无

			细致的分析、持续的研发、产品适时的进入市场以及其准确的定位是本模拟的获胜关键。	入。例如，通过语音与虚拟团队成员讨论战略，或通过拖拽操作分配企业资源。	
2	西塘古镇主题民宿数字营销虚拟仿真		将 VR 全景内容嵌入微信、小程序、携程等平台，支持多端浏览，扩大传播范围。结合社交媒体（如抖音、小红书）发布 VR 短视频或互动活动，引发自用户分享，形成“大众传播 + 人际传播”的网络效应	构建西塘主题民宿的数字化营销平台。通过模拟触点选择、客群定位、推送策略等实验步骤，优化营销策略，并生成运营数据报表，为实际营销提供数据支持。	无
3	基于动态交互与 VR 沉浸的管理思维虚拟仿真实验		<p>多维度管理情境模拟：设计涵盖战略决策、团队协作、危机处理等模块的虚拟场景。例如，在虚拟企业中，参与者需根据市场动态（如竞争对手策略、消费者需求变化）调整产品研发方向，系统实时反馈决策对企业绩效的影响。</p> <p>角色动态分配：通过 AI 技术模拟不同性格、能力的虚拟团队成员，参与者需在 VR 环境中与虚拟角色互动，体验领导力、沟通协调等管理行为的实际效果。</p>	<p>景真实还原：利用 3D 建模与 VR 技术复刻真实管理场景，如董事会会议室、生产车间、客户谈判现场等，增强代入感。例如，在危机公关模拟中，参与者可“置身”新闻发布会现场，面对记者提问并即时回应。</p> <p>多感官交互设计：结合手势识别、语音指令等技术，实现自然交互。例如，通过手势拖拽调整企业资源分配，或通过语音与虚拟团队成员讨论战略方案。</p>	无

注：（1）自制：实验室自行研制的仪器设备。（2）改装：对购置的仪器设备进行改装，赋予其新的功能和用途。（3。

4. 其它成果情况

名称	数量
国内会议论文数	2 篇
国际会议论文数	0 篇

国内一般刊物发表论文数	15 篇
省部委奖数	0 项
其它奖数	0 项

注：国内一般刊物：除“（三）2”以外的其他国内刊物，只填汇总数量。

五、信息化建设、开放运行和示范辐射情况

（一）信息化建设情况

中心网址	lch.zjgsu.edu.cn	
中心网址年度访问总量	41278 人次	
信息化资源总量	325G	
信息化资源年度更新量	8G	
虚拟仿真实验教学项目	14 项	
中心信息化工作联系人	姓名	陈缘
	移动电话	13758149741
	电子邮箱	yuan505@mail.zjgsu.edu.cn

（二）开放运行和示范辐射情况

1. 参加示范中心联席会活动情况

所在示范中心联席会学科组名称	文综、考古、法学组
参加活动的人次数	2 人次

2. 承办大型会议情况

序号	会议名称	主办单位名称	会议主席	参加人数	时间	类型
----	------	--------	------	------	----	----

1	“智驭 AI，学践未来” AI 启航者·学生实践与 创新论坛	文科中心	陈缘	285	2024-11-29	区域性
---	--------------------------------------	------	----	-----	------------	-----

注：主办或协办由主管部门、一级学会或示范中心联席会批准的会议。
请按全球性、区域性、双边性、全国性等排序，并在类型栏中标明。

3. 参加大型会议情况

注：大会报告：指特邀报告。

序号	大会报告名称	报告人	会议名称	时间	地点
1	数融万象 智启新质 浙江工商大学新文科实验教学平台建设的探索与实践	邓弋威	智能时代背景下 实验教学改革和 建设	2024年5 月24日	浙江树人学院
2	从生存型创业到数智化转型——浙江民营企业45年转型	陈衍泰	民营企业数智化 转型与产业生态 创新研讨会	2024年12 月5日	杭州市
3	从方法提升到方法论：注重多 指标综合评价的机理进路	邱东	第二届复合指标 与综合评价国际 学术研讨会	2024年7 月27日至 7月28日	浙江工商大学
4	法律硕士实践教育开展与新 法考互动衔接	章安邦	2024年全国法 律专业学位研究 生培养单位工作 会议	2024年12 月7日	广东外语外贸 大学
5	第二十一届全国高校土地资 源管理院长（系主任）联席会 暨2024年中国土地科学论坛	汪锦军	攀高峰、补短板、 强特色——浙商 大公管学科建设 实践	2024年10 月26日	浙江工商大学
6	乡村振兴背景乡村旅游创业 生态系统的理论内涵与作用 机制	项国鹏	“旅游创新创业 与区域高质量发 展”学术研讨会	2024年5 月24—26 日	浙江工商大学
7	新时代青年的婚恋观研究与 思考	胡乃岩	中国家庭教育学 会家校社共育专 业委员会第二次 会员大会	2024年11 月20日 -21日	浙江工商大学

4. 承办竞赛情况

序号	竞赛名称	竞赛级别	参赛人数	负责人	职称	起止时间	总经费 (万元)
1	2024浙江省大 学生多媒体作	省级A类	650	陈缘	实验师	20241025-2 0241026	10

	品设计竞赛 VR/AR 类别赛道						
2	2024年正大杯" 第十四届全国 大学生市场调 查与分析大赛 浙江赛区省赛 决赛	省级 B 类	1400	陈钰芬	教授	20240427-2 0240428	19
3	2024年第十八 届中华全国日 语演讲比赛（华 东赛区）	省级 A 类	2000	江 静	教授	20241218-2 0241219	11
4	2024年大学生 新文科实践创 新大赛	校级选拔 赛	69	陈 缘	实验师	20241008-2 0241122	2

注：竞赛级别按国家级、省级、校级设立排序。

5. 开展科普活动情况

序号	活动开展时间	参加人数	活动报道网址
1	2024年6月 21日	55	https://lch.zjgsu.edu.cn/web/index-zjsu.html#/Morenews?activeflag=1
21	2024年9月 20日	82	http://m.zjgsu.edu.cn/view-22765.html
3	2024年10-11 月	120	https://sbc.zjgsu.edu.cn/2024/1010/c1463a180429/page.htm

6. 承办培训情况

序号	培训项目名称	培训人数	负责人	职称	起止时间	总经费 (万元)
1	海豚-2024寒假 全国师资培训	56	陈缘	实验师	2024年1 月22-27 日	20
2	人工智能赋能师 生数字素养提升	45	邓弋威	副教授	2024年5 月22日	0
3	AI 赋能教学研 究：问题、误区 与实践	58	邓弋威	副教授	2024年12 月5日	0
4	生成式人工智能	65	邓弋威	副教授	2024年11	0

	赋能高等教育的清华实践				月 26 日	
5	AI 智慧课程的教学应用	40	邓弋威	副教授	2024 年 11 月 20 日	0
6	“AI 赋能高校课堂教学的实践与创新”	66	姜勇	副教授	2024 年 11 月 8 日	0
7	印度尼西亚数字经济与电子商务研修班	25	张元勋	/	2024 年 7 月 9 日-11 日	0
8	浙江省数智化沙盘省赛培训	40	胡玉可	副教授	2024 年 5 月 20 日-22 日	0
9	陕西省加强宗教团体自身建设能力提升培训班	40	商琳	讲师	2024 年 11 月 5 日-8 日	0
10	阿克苏文旅干部研修	35	郭园园	讲师	2024 年 12 月 5 日-10 日	0
11	英国中学生夏校团	25	徐蓓佳	讲师	2024 年 7 月 4 日-6 日	0

注：培训项目以正式文件为准，培训人数以签到表为准。

（三）安全工作情况

安全教育培训情况		4057 人次
是否发生安全责任事故		
伤亡人数（人）		未发生
伤	亡	
0	0	
		√

注：安全责任事故以所在高校发布的安全责任事故通报文件为准。如未发生安全责任事故，请在其下方表格打钩。如发生安全责任事故，请说明伤亡人数。