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,组织了多场中小学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与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育工作的进步,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"尖烽时刻"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。

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

2024年竞赛获奖情况

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,SCI33篇,CSSCI79篇,SSCI36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 纪驭亚 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,用于软件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	浙江工商大学					
主管	浙江	省教育	育厅					
示	范中心	http	o://lc	h. zjgsu	. edu.	cn		
נכו								
示	示范中心			h市学正	街 18	邮政编码	310018	
详	细地址	号						
固定	资产情况							
建筑	8677. 81	汇点	4138.2		2501	江夕	2000 A	
面积	m²	以 軍 	A 总值	万克	ī	设备台数	3089 台	
经费	131.	131. 2178 万元						
主管部	门年度经费	投入 116.1618 万		所在学校年度经		15. 056		
(直	属高校不填)		元			费投入	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	1975	正高级	其它	教学	博士
39	中慧	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		正高级	其它	教学	博士
42	向书坚	男	1974 1963	正高级	其它	教学	博士
43		男	1967	正高级	其它	教学	博士
43	俞立平 顾文涛	男	1967	正高级	其它	教学	博士
	朱发仓	男	1974	正高级	其它	教学	博士
45	章上峰	男		正高级	其它	教学教学	博士
46		男	1982	· ·		· ·	·
47	吴金明		1978	正高级	其它	教学	博士
48	徐静	女田	1980	正高级	其它	教学	博士
49	陆利正	男男	1981 1985	正高级 正高级	其它	教学 教学	博士
50	徐安察				其它		·
51	陈庭贵	男	1979	正高级	其它	教学	博士
52	董雪梅	女田田	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

		_	I			I	
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

	1	1	1	T			
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	沈昊旻	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	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	CE0	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. 1 1	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. 1 1	部	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

								2024 24 21
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	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	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 (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	总经理、总顾问	中国	微智友智能科技 (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 (深圳)有限公司	行业企 业人员	2024-01-01 至 2025-12-31

	I	1	1			T	I	
27	匡赶林	男	1985. 1 2	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. 1	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. 1	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. 1 0	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. 1 0	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. 1 0	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

		1	1	I	1	T	1	
41	扈森	男	1998. 1 0	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. 1 1	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. 1 0	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. 1 1	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. 1	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	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 村 (公) 司	行业企业人员	2024-01-01 至 2025-12-31
51	马长林	男	1960. 9	CE0	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

	1		Т	T		T	Т	
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. 1 2	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	1991.1	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. 1 0	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. 1 1	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	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. 1 1	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. 1	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	陈劼人	男	1990. 1 1	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. 1 0	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	一加集 日本 一 一 一 公 始 上 海 基 人 日 本 生 工 生 人 生 基 人 生 工 生 人 工 主 发 层 条 年 人 工 生 关 层 条 开 工 会 常 子 工 中 工 全 事 人	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. 1	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. 1	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 2024-01-01
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	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 理师	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. 1 0	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. 1 1	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. 1 0	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

_	ı		_	T	T	I	1	
92	江琳莅	女	1985. 1	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	潘张邺	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	CE0	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. 1 0	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	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		
773	专业名称	年级	于土八级	八的级	
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	浙教办函	邓弋威	202406-202606	2	L
17	学链路创新的探索与实践	〔2024〕	小人风	202400-202000	3	В

(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

						经费	
序号	项目/课题名称	文号	负责人	起止时间		(万	类别
						元)	
4	复杂时空数据的数学模型与分			20240101	至		
1	析方法	2024027 纵	杨晓蓉	20271231		100	b
2	区域协作对山区乡村可持续生			20231201	至		
2	计的影响及政策优化研究	2024134 纵	王学渊	20271201		30	b
	信息茧房的内在形成机制及其			20250101	至		
3	治理——基于行为与实验经济			20230101	土		
	学的研究	2024174 纵	汪思绮	202/1231		30	b
4	网络博弈中信息获取与总体波			20250101	至		
4	动:基于行为与实验经济学研究	2024175 纵	潘意文	20271231		30	b
5	演化博弈视角下网络游戏防沉			20250101	至		
	迷政策选择及其效应评估研究	2024172 纵	余钧	20271231		30	b
6	跨境数据统计核算理论 、方法			20241015	至		
	与实践研究	2024339 纵	朱贺	20290901		20	b
7	抗战时期根据地教科书中的中			20241015	至		
	国共产党形象构建研究	2024338 纵	张绪忠	20290901		35	b
8	人工智能驱动新质生产力发展			20241015	至		
	的统计测度及实现路径研究	2024383 纵	朱发仓	20271215		35	b
9	网红体育旅游地的形成机制与			20241015	至		
7	长效发展路径研究	2024363 纵	方溪	20290901		20	b
10	多源异构信息下考虑主体偏好			20241015	至		
10	的匹配评价方法及应用研究	2024346 纵	李博	20290901		20	b
11	新质生产力赋能经济高质量发	2024352 纵	曾慧	20241015	至	20	b

	居从公江测存延冷			20200001			
	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			20240101	至		
12	"五水共治"的研究	2024032 纵	王驹飞	20261231		6	b
	五种 八石 田	2024032 5%	T-97 0	20240402	至	0	
13		2024074 纵	李梦云	20240402	土	2	b
	习近平文化思想在浙江的探索	2024074 590	<i>T9</i> Δ	20240402	至		, b
14	与实践•精神力量篇	2024089 纵	李梦云	20240402	土	15	b
	为	2024007 5%	チタム	20231231		13	Ь
15	全球价值链高端攀升的机制与			20240101	至		
15		2024070 41	11 12 12	20241231		2	_
	路径研究	2024079 纵	任婉婉	20240404		2	b
16	推进全域"无废城市"建设的生	2024070 61	加土四	20240101	至		
	活垃圾处置模式优化	2024078 纵	张志坚	20241231	<i>T</i>	2	b
17		0004440 (3)	* + -	20240521	至		
	中国式现代化的浙江实践	2024112 纵	李梦云	20251231		0	b
18	中国生育支持政策的延续性分			20240101	至		
	析及效力评价	2024093 纵	陈庭贵	20241231		2	b
19	新时代加强和创新宗教事务治			20240606	至		
	理的理论与实践	2024131 纵	商琳	20251215		3	b
20	2024-2026 年度浙江省科协青年			20240601	至		
	人才托举培养项目	2024147 纵	张巧智	20270531		5	b
	A review of dynamic						
	capabilities evolution-based						
21	on organisational routines,			20240621	至		
	entrepreneurship and			20250630			
	improvisational capabilities						
	perspectives	2024138 纵	陈衍泰			0	b
22	在守正创新中更好担负起新的			20240621	至		
	文化使命	2024150 纵	李梦云	20241231		0	b
23				20240621	至		
25	朋友圈带来的不该是社交负担	2024129 纵	蒋三军	20240622		0	b
24	促进高校青年科技人才健康成			20240712	至		
24	长的对策研究	2024257 纵	万源星	20241130		5	b
25	念好"山海经",奔向"共富路"			20240630	至		
25	的定海实践与启示建议	2024244 纵	易开刚	20250630		0	b
	数字基础设施资本存量测度及			20240027			
26	其对产业结构升级影响的效应			20240826	至		
	研究	2024326 纵	罗刚飞	20260826		15	b
0.7	城乡融合视角下国土空间功能			20240911	至		
27	演变特征及均衡性研究	2024394 纵	苑韶峰	20271231		10	b
0.0	基于机器学习的高潜能未来产			20240911	至		
28	业识别与发展路径研究	2024397 纵	毛丰付	20270911		10	b
	<u> </u>	L	1	L		10	1

	基于表情符号(emoji)使用的			20240911	至		
29	旅游社交传播前因探索、特征识		_	20270910			
	别与效应分析	2024407 纵	王小伟			8	b
30	大学生网络社交圈层化的特点			20240911	至		
	与引导策略研究 ————————————————————————————————————	2024358 纵	兰丽平	20260911		2	b
31				20240930	至		
	国际创新调查态势跟踪研究	2024403 纵	朱发仓	20251231		30	b
32	数字经济统计监测方法实践与			20240914	至		
52	创新研究	2024220 纵	朱发仓	20250914		15	b
	普惠金融与绿色金融高质量融			20240918	至		
33	合发展助力乡村振兴的现实困			20250918	土		
	境与优化措施	2024250 纵	柴斌锋	20230916		0	b
24	环境法典背景下生态环境利益			20240630	至		
34	法治的体系化研究	2024377 纵	王普	20270630		0	b
	ESG 表现对组织韧性的影响研究			00040400	-		
35	——基于浙江制造业的实证分			20240630	至		
	析	2024441 纵	向荣	20261231		0	b
				20240923	至		
36	真下真访民情 实心实意办事	2024253 纵	汪锦军	20251231		0	b
	预包装食品中存在的非预期食			20241001	至		
37	物致敏原 (UAP) 数据库	2024461 纵	张巧智	20280930		28. 36	b
	新质生产力的统计监测及对经			20240826	至		
38	济高质量发展的影响研究	2024324 纵	曾慧	20260826		8	b
	EPA-花青素-双相脂质体的体外						
39	胃肠道消化和细胞吸收机制研			20240201	至		
	究	2024082 纵	刘玮琳	20250630		15	b
	EPA-花青素-双相脂质体的体外		7 1 11				
40	胃肠道消化和细胞吸收机制研			20240201	至		
40	究	2024057 纵	刘玮琳	20250630		15	b
	智慧监管何以可能:市场监管数	2024007 3/	Malasti-	20240126	至	10	
41	字化转型的顺势贯彻生成机制	2024067 纵	朱心怡	20241231	工	0	b
	政策能力、治理模式与城中村改	2024007 5%	76.018	20240126	至		0
42	战	2024066 纵	史春玉	20240120	土	0	b
	网络亚文化异动对大学生主流	2024000 5%	又有工	20241231		0	Ь
42	•			20240201	至		
43	意识形态认同的影响及防范治	2024040 ///		20250131			
	理研究	2024049 纵	高仓健			0	b
4.4	青年大学生公益创业促进共同			20240201	至		
44	富裕:实证、现状与提升路径研	2024424 22	立人	20250531			
	究	2024434 纵	高仓健			0	b
	新发展格局下台湾对浙江直接			20230616	至		
45	投资韧性的驱动机制及其提升		+ 1- 1	20240314			
	政策研究	2024083 纵	李怀政			0	b

	<i></i>			I			
	绿色空间暴露对健康行为的作			20240521	至		
46	用路径与调控策略研究:基于稀			20260521			
	缺感理论视角	2024104 纵	刘航			0	b
	新时代浙江民间信仰与中国式			20240603	至		
47	现代化有机衔接的机制与路径			20241231			
	研究	2024474 纵	商琳			0	b
48	萧山区拆迁安置社区居家养老			20240620	至		
	服务调查与实务研究	2024470 纵	严霄云	20241118		0.8	b
	社会支持理论视角下县域社区			20240703	至		
49	居家养老服务调查与实务研究:			20250601	_		
	以浙江三门县为例	2024469 纵	严霄云	20200001		0	b
	家校社协同视角下建成环境对			20240630	至		
50	流动儿童心理健康影响及调控			20250630	工		
	策略研究	2024418 纵	刘航	20230030		0	b
51	新疆动漫节社科普及动漫作品			20240715	至		
51	创作项目	2024445 纵	郝昕	20240925		0	b
	具有重尾分布的半参数模型的			20240724	至		
52	极端条件分位数估计及其应用				土		
	研究	2024291 纵	汪懿君	20250531		2	b
F.0	玉环市旅游驿站建设现状及提			20240325	至		
53	升建议	2024305 纵	王丽云	20240730		1.5	b
<i>- 1</i>				20240731	至		
54	旅游驿站建设现状及提升建议	2024192 纵	王丽云	20241129		10	b
EE	杭州市农村土地二轮承包现状			20240801	至		
55	和三轮延包工作路径探索	2024258 纵	方师乐	20241130		10	b
5 /	演化博弈论视角下的职场内卷			20240918	至		
56	机制研究	2024321 纵	张琼寒	20260831		0	b
	浙江省数字新质生产力水平测			20241018	至		
57	算及对经济韧性的影响研究	2024372 纵	李海涛	20250731		1	b
	数据驱动下"保险+期货"赋能			20240930	至		
58	浙江农业生产的路径研究	2024280 纵	王诗博	20260930		0. 5	b
	人工智能赋能浙江省数字文化			20240930	至		
59	产业出海路径研究	2024279 纵	左蒙	20260930		0. 5	b
	数字化背景下提升浙江省居民			20240930	至		
60	健康素养水平路径研究	2024288 纵	李至颖	20260930		0. 5	b
	基于行业视角的浙江省创新发			20241018	至		
61	展能力评价研究	2024302 纵	侯睿婕	20250731		1	b
	高校学术副院长制度发展路径			20240930	至		
62	研究——以浙江工商大学为例	2024272 纵	王奕鉴	20260930		0. 5	b
	浙江经济潜在增长率的测算、增			20241009	至		
63	长要素及提升路径研究	2024442 纵	焦翠红	20250531		2	b
64			·		至		b
64	扩大中等收入群体对消费的影	2024431 纵	祝瑜晗	20240724	至	2	

	响效应研究			20250531			
65	省际人才迁移的时空特征、驱动	2024274 //	木上油	20241009	至		
	因素及经济效应研究	2024374 纵	李海涛	20250531		2	b
66	数字经济对经济韧性的影响效	0004444 (1)	か #	20241009	至		
	应研究	2024411 纵	曾慧	20250531		2	b
	多源数据统计识别与深度融合			20241009	至		
67	技术及其在碳市场价格趋势预			20250531			
	测中的应用研究	2024443 纵	聂颖			1	b
68	城市数字化如何影响劳动力配			20241009	至		
	置——以浙江省为例	2024436 纵	范超	20250531		1.5	b
69				20240601	至		
	浙江省乡村振兴统计监测研究	2024439 纵	向书坚	20250531		2	b
70	基于收入法的数字经济增加值			20241009	至		
	核算研究	2024380 纵	朱发仓	20250531		4	b
71	农业绿色低碳发展水平的时空			20241009	至		
''	演变特征及驱动因素研究	2024440 纵	肖敏	20250531		1.5	b
70	心理资本视角下高校考编学生			20241001	至		
72	就业焦虑干预与调适研究	2024425 纵	叶福莲	20251031		0	b
73				20241009	至		
	公共数据质量评价及应用研究	2024389 纵	朱贺	20250531		1.5	b
74	2024 年浙江省数字经济发展监			20240914	至		
	测分析服务合同	2024381 纵	朱发仓	20250914		15	b
	建筑业就业现状、影响及趋势研			20241018	至		
75	究	2024415 纵	程开明	20250731		4	b
	"双碳"愿景下企业研发投入赋			20241018	至		
76	能绿色创新的影响效应研究	2024412 纵	徐蔼婷	20250731		4	b
	浙江省生产性服务业与制造业			20241018	至		
77	协同集聚的空间统计研究	2024327 纵	庄燕杰	20250731		4	b
	现代化产业体系的构建与测度		,_ ,,	20240731	至	-	-
78	研究	2024290 纵	章上峰	20250731		2	b
	新质生产力的统计解码:测度模			20241010	至	_	
79	型构建与影响因素的实证研究	2024410 纵	董亚娟	20250731	_	6	b
	数据要素对浙江省高质量发展		エーハ	20241014	至		_
80	数据交票内部/二省的/0 里及/R 的影响研究	2024301 纵	焦翠红	20250731	-1-	1	b
	浙江省地级城市新质生产力综	2024301 3/	<u> </u>	20241029	至	'	, D
81	例 上 有 地 级 城 中 胡 须 生 广 刀 综	2024413 纵	曾慧	20250731	土	1	b
	浙江省无障碍旅游高质量发展	2024413 %	日心	20230731		'	D D
02				20241118	至		
82	评价指标体系构建与发展模式	2024442 22	长小 烟	20251115			
	创新研究	2024462 纵	乔光辉			0	b
22	わらこルティテエロハローロ	技咨		20231213	至		
83	数字文化产业高质量发展现状、	001/2024		20231230			
	存在的问题及对策	横	余钧			4	b

	٠ ٠ ٠ ٠ ٠ ٠ ٠ ٠ ٠ ٠ ٠ ٠ ٠ ٠ ٠ ٠ ٠ ٠ ٠	11. mt		1			
	实施数字经济创新提质"一号发	技服		20230501	至		
84	展工程",深入推进数实融合的	007/2024		20231031			
	钱塘实践和思考	横	俞荣建			10	b
		技咨		20240115	至		
85	万尚合作成衣供应商综合考核	003/2024			土		
	指标体系编制方案	横	张昭时	20241001		25 28 5 25 14. 4 13 5 34. 953	b
		技咨					
86	2023年-2024年企业用工和失业	004/2024		20230901	至		
	动态监测项目	横	陈骥	20240831		28	b
	37.0	技咨					-
87	2023年-2024年企业用工和失业	006/2024		20230901	至		
67			太 -	20240831		_	
	动态监测项目子课题—李凯	横	李凯			5	b
		技服		20240307	至		
88	义乌市经济总量测算与实证分	031/2024		20240531			
	析	横	程开明			25	b
		技服		20240410	至		
89		033/2024		20240410			
	"国学中的数学启蒙"微动画	横	陈岫	20241216		14. 4	b
		技咨		00040004	T.		
90	未成年人网络游戏相关课题研	009/2024		20240301	至		
	 究	 横	余钧	20240831		13	b
		技咨					
91	 高校元宇宙建设、运营及服务模	010/2024		20240425	至		
''	式研究	横	张铁柱	20240625		5	b
	20174	技咨	1000年				
00		011/2024		20240315	至		
92	as do the late out the no. at a co		v //v	20241230			
	义乌指数模型优化升级	横	苏为华			34. 953	b
		技咨		20240415	至		
93	线上线下服务稽查技术服务项	012/2024		20241015		16. 518	
	目	横	高仓健			25 28 5 25 14. 4 13 5	b
		技服		20240401	至		
94	地方资产管理公司 (新疆区域)	044/2024			土		
	的战略规划和市场化机制研究	横	方霞	20250430		30	b
		技咨		00010===	_		
95	"十五五"时期杭州市发展目标	016/2024		20240523	至		
	和主要指标研究	横	朱发仓	20250101		19. 8	b
		技咨					
96	 万尚成衣价格形成机制及标准	017/2024		20240601	至		
,	· 统计评估体系	di	张昭时	20250301		16	b
	2011 11 1日 PT 小		1V HD H)			10	, D
07	0001 K 15 15 16 16 16 16 16 17 17 18	技咨		20240603	至		
97	2024年海洋经济监测与评估(第	015/2024	J 25. *	20241231			
	二批)采购项目(标项3)	横	朱发仓			30	b

111	2024 年度嘉兴市放心消费满意	横 技服 119/2024	邹江波	20241105	至	27. 81	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	技服 115/2024	<i>ba</i> \- \-	20240716 20241231	至	27.04	
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 20261030	至	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 20241101	至	10	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 20261030	至	10	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 20240630	至	8	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 20250331	至	24. 5	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 20241231	至	45. 455	b
103	北干街道社区治理咨询服务	技咨 027/2024 横	黄红华	20240901 20241231	至	9.8	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 20251231	至	57	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 20251231	至	31. 65	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 20241231	至	11. 88	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 20250708	至	69. 6	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 20250630	至	38. 1	b

112	公元少户规用"扫湿"1十丰氏	技服		20241130	至		
112	浙江省宗教界"双通"人才素质 提升工程	126/2024 横	商琳	20261130		263	b
113	2024 年嘉兴市放心消费商圈体	技服 128/2024		20241001	至		
	验评价项目	横	徐蔼婷	20241130		4. 5	b
114	建立国有资产管理人大监督评	技服 130/2024		20240701	至		
	价指标体系理论研究	横	柴斌锋	20241130		5	b
115	2023 年绍兴市消费者满意度指	技服 133/2024		20241101	至		
	数研究	横	徐蔼婷	20241231		12. 28	b
116	2024年-2025年企业用工和失业	技咨 043/2024		20241122	至		
	动态监测项目	横	陈骥	20231031		15	b
117	嵊州领带蝶变之路——浙江嵊	技服 136/2024		20241008	至		
	州领带产业发展 40 年纪实	横	陈衍泰			14. 8	b
118	杭州高新区(滨江)专业聘用制	技服 139/2024		20240315	至		
	人员制度研究	横	郑晓东			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 为 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

基于多源数据的城市边缘区范 1 围识别与城市活力评价──以 徐清;周璇;周思 城市发展研 完 88-88 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 俞立平;张矿伟; 理创新的视角 吴功兴; 中国软科学 44,1 3 区域环境与科技:模式识别、历 府证平;张矿伟; 徐航;沈洁;洪金 中国款科学 44,1 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; 会科学 月,第1期 CS 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 CS The influence of marketing	类型 SSCI SSCI SSCI
1 围识别与城市活力评价——以 徐清;周璇;周思 城市发展研 文; 88-88 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 俞立平;张矿伟; 理创新的视角 吴功兴; 中国软科学 44,1 3 区域环境与科技:模式识别、历 徐航;沈洁;洪金 时演化与互动效应研究 珠; 地理科学 44,1 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; 会科学 月,第1期 CS 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 CS The influence of marketing	SSCI
杭州市主城区为例 文; 究 88-88 2 机制研究:基于技术创新与管理创新的作用。如此有效。 企品、企业,我可信,我可信,我可能,我可能,我可能,我可能,我可能,我可能,我可能,我们能够完成。 中国软科学 44,1 3 区域环境与科技:模式识别、历时演化与互动效应研究 株; 地理科学 44,1 4 促进人民精神生活共同富裕的价值意蕴与实践路向 中国高校社 全规学 人名 人,第1期 2024年1日,第1期 5 数字金融、金融摩擦与民营企业技术创新 東小坤;陶燕燕;科研管理 45,1 The influence of marketing 東小坤;陶燕燕;科研管理 45,1	SSCI
2 数字化转型对企业创新的作用 (CS) 机制研究:基于技术创新与管 理创新的视角 (CS) 第二年;张矿伟; 理创新的视角 (CS) 第二年;张矿伟; 公赦了件; 公赦了件; 公赦了, 不知证, 不知证, 不知证, 不知证, 不知证, 不知证, 不知证, 不知证	SSCI
2 机制研究:基于技术创新与管	SSCI
理创新的视角 吴功兴; 中国软科学 44,1	SSCI
3 区域环境与科技:模式识别、历	
3 区域环境与科技:模式识别、历	
財演化与互动效应研究 珠; 地理科学 44,1 4 促进人民精神生活共同富裕的价值意蕴与实践路向 中国高校社会科学 2024年1月,第1期 5 数字金融、金融摩擦与民营企业技术创新 要少少地;陶燕燕;科研管理 45,1 The influence of marketing 工作 1	
4 促进人民精神生活共同富裕的价值意蕴与实践路向 中国高校社 会科学 2024年1 月,第1期 CS 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 The influence of marketing CS	SSCI
4 价值意蕴与实践路向 李梦云;余其安; 会科学 月,第1期 CS 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 The influence of marketing CS	SSCI
价值意蕴与实践路向 李梦云;余其安; 会科学 月,第1期 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 The influence of marketing CS	33U I
5 业技术创新 史小坤;陶燕燕; 科研管理 45,1 The influence of marketing	
业技术创新 史小坤;陶燕燕; 科研管理 45,1 The influence of marketing	0001
	3301
avalatation and	
exploitation and	
exploration on	
6 business-to-business small CS	SSCI
and medium-sized Gordon Liu;陈 Industrial	
enterprises' pioneering 衍泰;Wai Wai Marketing	
orientation Ko; Management 117, 无	
项丽瑶;赵一智;	SSCI
7 芯片产业技术链风险及其演化 俞荣建; 科学学研究 42,2 CS	3301
多阶段群组综合评价变权方法	0001
8 的研究 苏为华;张乐; 调研世界 CS	SSCI
制度型开放与跨境电商出口:	
9 基于"丝路电商"合作备忘录 马述忠;王晔辰; 浙江社会科 CS	SSCI
的研究 房超; 学 无,2	
10 组织能力的微观基础:研究述 李炜文;李晓彤; 外国经济与 0c	0001
10	SSCI
学术期刊评价中熵权法的系统	0001
11 误差研究 俞立平;张连桥; 情报科学 42,3 CS	SSCI
数据跨境流动能否抑制国际贸	
12 易逃税——来自海关信息交换 数量经济技 CS	SSCI
12 易逃税——来自海关信息交换 的证据 房超;沈雨婷;	SSCI
的证据 房超;沈雨婷; 术经济研究 41,3 大数据分析能力、动态能力与 陈衍泰:吕祖庆: 科技进步与	SSC1 SSC1

	自资源编排视角				
	知识复杂性的测度方法综述与				
14	比较	 陈钰芬;胡思慧;	 情报杂志	43, 3	CSSCI
	算法潜意识操纵的理论问题和	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	特区实践与	,	
15	规制标准	 苏新建;程佳琪;	理论	1, 1	CSSCI
	中国乡村产业振兴的治理逻辑	7, 11, 2, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1,			
16	研究——基于政策三维量化研				CSSCI
	究视角	 向书坚;轩媛媛;	调研世界	2, 024, 366	
	我国新型城镇化发展质量统计	向书坚;徐应超;		, ,	
17	评价研究	李凯;	 统计研究	41,03	CSSCI
	数字时代的有为政府:公共治				
18	理的视角	何启志;彭明生;	学术月刊	56, 3	CSSCI
	The impact of				
	digitalization on the				
19	efficiency of innovation			earlyacces	CSSCI
	factor allocation from the		APPLIED	s, earlyacc	
	perspective of factor flow	陈锦颖;陈钰芬;	ECONOMICS	ess	
20	共同富裕视角下数字经济对发	俞立平;胡甲斌;			00001
20	展成果共享差距的影响	范超;	地理科学	44, 4	CSSCI
21	学术评价指标选取质量诊断及	俞立平;杜维;王			
21	其路径研究	龙华;	情报杂志	43, 7	CSSCI
22	基于"价值创造一实现"路径		现代经济探		
22	的数据要素核算问题研究	徐蔼婷;宋妙缘;	讨	36, 4	CSSCI
	一个持续了二十年的追踪报道				
23	——《农民日报》对浙江"千				
25	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
	环境保护税对企业数字化转型				
25	的影响研究——基于《环境保		工业技术经		
	护税法》的准自然实验	徐元国;刘歆;	济	43, 4	CSSCI
26	族群经济对多元族群社区治理	易开刚;项玲;董	商业经济与		
	的影响:理论依据与机制分析	晓晨;	管理	65-65	CSSCI
	全球数字服务贸易网络地位变				
27	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		云南财经大		
	新作用机制研究	俞立平;胡甲斌;	学学报	40,5	CSSCI
	How do positive host-guest				
29	interactions in tourism	曲颖;周庆;曹李	TOURISM	105, 104, 93	0000
	alter the indicators of	梅;	MANAGEMENT	7	CSSCI

	tourists' general				
	attachment styles? A				
	moderated mediation model				
	中国人口结构与金融结构协调	傅利福;任诚信;			
30	发展水平测度	厉佳妮;吴慧慧;	统计与决策	40, 10	CSSCI
	Ambidextrous Learning,	<i>77</i> 1270; <i>7</i> (12/12);	30.1.100%	10, 10	00001
	Resource Acquisition, and				
	Venture Performance: The				
31	Moderating Effect of the				
	Entrepreneurial Ecosystem	 项国鹏;彭蜜香;			
	Network Relationships	苏欣;	Sage Open	14, 3	CSSCI
	数字金融空间关联、学习效应	方霞;谭龙昕;吴	系统工程理	, -	
32	与地区收入差距收敛	洁;	论与实践	5, 5	CSSCI
	都市圈三生功能空间关联网络	,		,	
33	特征与形成机制分析 ——以		中国土地科		
	杭州都市圈为例	朱从谋;梅志恒;	学	38, 5	CSSCI
		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	-	1006-5199,	
34	 中华民族现代文明的基本内		马克思主义	2024 年第 3	
	核、主要特征与价值意蕴		研究	期	CSSCI
	高质量推进审计实践创新、理	,			
35	论创新和制度创新	 王倩逸;高占江;	审计研究	2024, 03	CSSCI
	多属性学术评价方法的质量诊	俞立平;杜维;王		网络首发,	
36	断问题研究	延芳;姜茸;	现代情报	网络首发	CSSCI
0.7		柴斌锋;张溶窈;	系统工程理		
37	环境不确定性与企业 ESG 表现	万谍;	论与实践	44, 6	CSSCI
20	出口退税能否对冲贸易摩擦负		国际贸易问		
38	面影响	房超;俞小燕;	题	无,6	CSSCI
	The role of filial piety in	乔光辉;王小伟;	ASIA PACIFIC		
20	filial tourism: an	陈豪;李广	JOURNAL OF		
39	intergenerational analysis	顺;Hanling	TOURISM		
	of decision-making	Liu;	RESEARCH	2024, 1	CSSCI
40	数字化转型对区域高技术产业				
40	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		经济与管理		
41	系再检验	胡国柳;常启国;	评论	7, 7	CSSCI
42	绿色金融助推重污染企业减排	王学渊;王冬梅;			
42	效应研究	赵连阁;	经济经纬	41, 4	CSSCI
43	创新价值链视角下长三角创新	焦翠红;王龙芝;	华东经济管		
43	系统协同性研究	张驰;	理		CSSCI
44	政府数据开放对企业创新的影	王雪方;李泽宇;			
44	响效应及机制研究	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

	占应队归注当丛女家	丁吉山 派立子	加沙悠丽		
	自实验经济学的考察	王嘉瑞;潘意文;	经济管理		
) 口不可能似不缺失 (() #	吴湘华;			
46	人民币区域货币锚与"一带一	方霞;杨振宇;周	国际贸易问	400 7	20001
	路"沿线国家福利效应研究	龙平;赵平;		499, 7	CSSCI
47	市场一体化、地方政府绩效与	俞立平;黄梦亭;			
	高技术产业创新	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	俞立平;杜维;姜	情报理论与		
	题研究	革;	实践	47, 20	CSSCI
	数字化发展何以提升创新要素				
49	配置效率——基于要素流动视		现代经济探		
	角	陈钰芬;陈锦颖;	讨	512, 8	CSSCI
	数智化基础设施发展的服务业				
50	结构升级效应——基于"宽带	向书坚;姚敏;徐			
	中国"战略的准自然实验分析	应超;	调研世界	2, 024, 371	CSSCI
	大树底下好乘凉?——组织间				
51	依赖结构视角下产业链感知风	俞荣建;白伟;贾	社会科学战		
	□ □ 险分析	爱武;	线	0, 38	CSSCI
	Beyond the Fitness: A Big				
52	Data Analysis of Home	金慧兰;陈婷婷;			
	Exercisers Demand	施寒潇;	SAGE OPEN	14, 3	CSSCI
	MOA 框架下关键核心技术突破				
53	 路径研究——以光刻技术领域	陈钰芬;黄俊杰;			
	 为例	 王科平;	 情报杂志	43, 9	CSSCI
	顶层设计,还是自然生长?—			,	
54	——数字资源编排方向的前因组	 赖晓烜;陈衍泰;	 科学学与科		
	态研究	范彦成;	学技术管理	,,51-51	CSSCI
	中国出版走出去政策的作用机	73,5 74,	7 22 1 2 2	,,	
55	制及演化趋势研究	 余钧;戚德祥;	出版广角	,,16-16	CSSCI
	THE TOTAL PROPERTY OF THE PROP	程开明;章上峰;	H/W/ /N	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	00001
56	 中国劳动力市场的结构性矛盾	祖川切;早工"; 刘书成;滕蔓洲;	调研世界	, , 29–29	CSSCI
	"小巨人"大效应:专精特新	/ / / / / / / / / / / / / / / / / / /	Mm/1 巨介	,, 47-47	03301
57		林州县,赵硕,刘			
57	认定、供应链溢出与企业生产	韩洪灵;彭瑶;刘	数量经济技	0.12	00001
	率	强;金瑛;	术经济研究	0, 12	CSSCI
	数据资源投资中动态能力的演				
58	化路径探析——基于实物期权				
	逻辑和资源编排理论的双重视		南开管理评		
	角	罗海贝;陈衍泰;	论	,	CSSCI
59	" 丝路电商" 合作与中国对	任婉婉;林天汉;	国际贸易问		
	外贸易增长	郝宇倩;	题	9, 9	CSSCI
60	金融连锁审计师与民营企业债				
00		l	1	1	1
	务融资	胡国柳;王永妍;	审计研究	9, 9	CSSCI

	Je bou ble on h h h he per - hour h	1/2-7-12-16-1	yr 1- 3- as	1	
	类智能融合应急管理决策机制	衡予婧;潘大鹏;	论与实践		
	研究——以突发性公共事件为				
	例				
62	"数据人"假设与数据异化的		自然辩证法		
	善治逻辑	易开刚;苏坤;	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
	董事高管责任保险与企业研发		海南大学学		
64	会计政策选择——基于中国 A		报(人文社会		
	股资本市场的经验证据	胡国柳;常启国;	科学版)	10, 10	CSSCI
45	数字经济对城市能源消费结构	毛丰付;侯玉巧;			
65	转型的影响	高雨晨;	浙江学刊	2024, 6	CSSCI
	政策活水来,效率鲜花开:上	万谍;范佳程;杨	管理科学学		
66	海电气分拆上市的案例研究	晓光;	报	27, 10	CSSCI
47	国家重点实验室建设对企业基	万源星;王怡舒;	科技进步与		
67	础研究的影响	吴安其;	对策	41,22	CSSCI
	Significant implications of				
	diversity and stability for				
	ecosystem sustainability				
	necessitate differentiated				
68	management strategies: A		JOURNAL OF		
	case study of the urban	周德;潘珊珊;李	ENVIRONMENT		
	agglomeration around	思媛;李欢;丁清	AL		
	Hangzhou Bay, China	莹;王莉;	MANAGEMENT	370, 0	CSSCI
	学术评价中主成分与因子分析		情报理论与	网络首发,	
69	的系统误差研究	黄龙卫;俞立平;	实践	网络首发	CSSCI
	多属性学术评价决策支持系统		情报理论与	网络首发,	
70	建构探索	 俞立平;黄龙卫;	实践	网络首发	CSSCI
	诱人的标题能俘获人心吗?社	, ,		, , , , , <u>-</u>	
71	交媒体"标题党"、业绩状况	 倪古强;蔡闫东;	 南开管理评	网络首发,	
	对投资者判断影响的实验研究	陈建宇;	论	网络首发	CSSCI
			情报理论与		
72	情报学发展总纲	俞立平;	实践	47, 11	CSSCI
	数字沉浸式场景下旅游者情感	伍蕾;胡佳;伍	,,,,	,,,	
73	词典建构	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	 旅游学刊		CSSCI
	1777-17	俞立平;胡甲斌;	重庆大学学		
74	数字经济对全国统一大市场建	赵宇轩;买买提	报(社会科学	网络首发,	
, -	设的影响机制研究	依明•祖农;	版)	网络首发	CSSCI
	SY MA WA LAWA HIT ALLYO	R S Bo	//~/	口口日久	00001
	Internationalization of	Yang; Wensong	JOURNAL OF		
75	digital ffrms: A systematic	rang; wensong Bai;陈衍泰; Ke	BUSINESS		
1			⊤ DUO HNEOÒ	i i	1
	review and research agenda	Rong;	RESEARCH		CSSCI

	6 计 4 讲 - 加 昭 5 上 4 14 中		北江江人到		
76	算法共谋主观联系标准构建:	女武帝、沙二汉	浙江社会科	240 11	00001
	从主体依赖性迈向算法交互性 城市人口多中心化影响土地空	苏新建;沈运峰; 程开明;张海阳;	学 中国土地科	340, 11	CSSCI
77	间错配的机制及效应	在丌叨; 抵 <i>两</i> 凹; 高东东;	中国工地杆		CSSCI
	双轮快速审查制度改革对绿色	问 小 小 ;	T		03301
78	大彩	徐蔼婷;汪文璞;	科研管理		CSSCI
	数字化转型、研发经费来源与	体询好; 在义埃;	什奶官哇		03301
79	数于化转空、研及经贸术源与 高技术产业创新绩效——兼谈		现代经济探		
/9	同投个广亚的新项效——来谈 创新政策与数字化转型效应	俞立平;	· 戏代经价体 讨	12	CSSCI
	创新政策与数于化特全效应	削立一;	Technologic	12	03301
	Site evaluation of subsea	 曾守桢;叶安奇;	al		
80	tunnels with sightseeing	声	Forecasting		
00	function based on dynamic	がカー, 体及 蕾; Llopis-Albe	and Social		
	complex MARCOS method	雷;Liopis=Aibe rt, Carlos;	Change	199,	SCI
	COUNTRY MAKOOS INSTITUT	Qingbo	Unange	177,	301
		Jiao ;Haoxin			
		Ye;Nan Lv;黄			
0.1		敏;Ruibo			001
81		Wu;Tianxi			SCI
	How the strength of proteins	Yang; Zexing	5000		
	interactions affects the	Cao; Qunfang	F00D		
	phase behavior of protein	Lei; Wenjun	HYDROCOLLO1		
	complexes	Fang;谢湖均;	DS	149, 149	
		谢湖均;Luo			
		Xin;Ying Gao;			
		黄敏;任格			
		瑞;Rongmi			
82		Zhou; Yulu			SCI
	Co-encapsulation of	Sun; Haoxin			
	Lactobacillus plantarum and	Ye;Qunfang			
	EGCG: A promising strategy	Lei;Wenjun	F00D		
	to increase the stability	Fang; Yong-Quan	HYDROCOLLO1		
	and lipid-lowering activity	Xu;	DS	151, 151	
	Testing equality of several				
	distributions in separable				
83	metric spaces: A maximum	ZHANG	JOURNAL OF		SCI
	mean discrepancy based	Jin-Ting;GUO	ECONOMETRIC		
	approach	Jia;周布;	S	239, 2	
	Research on the influence of				
84	chain shareholder network		JOURNAL OF		SCI
	on enterprise green		BUSINESS	172, 114, 41	
	innovation	顾文涛;袁文玉;	RESEARCH	6	

				D0140 4000	
	,			D0110. 1080	
	Multi-stage probabilistic			/01605682.	
0.5	linguistic matching method		JOURNAL OF	2024. 23100	001
85	with the screening	* 142 J 15 15 1	THE	58, D0110. 1	SCI
	mechanism and individual	李博;朱炆炆;古	OPERATIONAL	080/016056	
	preference relationship	留涛;徐泽水;张	RESEARCH	82. 2024. 23	
	fusion	崇辉;	SOCIETY	10058	
			STATISTICS		
86	Multiple-output quantile		AND		SCI
	regression neural network	郝瑞婷;杨晓蓉;	COMPUTING	34, 89	
		刘玮琳;Weiping			
		Jin;Peter J.			
87	Understanding the mechanism	Wilde;Yangyi			SCI
	of high viscosity food	Jin;Yujie Pan;	F00D &		
	delaying gastric emptying	韩剑众;	FUNCTION	15, 0	
00	国际海底光缆、双边信息流与	吴鹏;房超;马述			
88	中国跨境并购	忠;	世界经济	, , 30–30	SCI
	Does ethanol-blended				
89	gasoline policy improve air	张志坚;张灵燕;	Energy		
	quality in China?	吴枢;	economics	134, 4	SCI
	A novel multivariate				
	electrical price				
	bi-forecasting system based				
90	on deep learning, a	聂颖;Ping			
	multi-input multi-output	Li;Jianzhou			
	structure and an operator	Wang;Lifang	Applied	366, 0306-2	
	combination mechanism	Zhang;	Energy	619	SCI
	Winning the second race of				
	technology				
91	standardization: Strategic				
	maneuvers in SEP follow-on	 姚力;Jun Li;陈	RESEARCH		
	innovations	凯华;俞荣建;	POLICY	53, 6	SCI
	Assessing territorial space	,			
	conflicts in the coastal	周德;赵星雨;李			
92	zone of Wenzhou, China: A	普;金凤芝;李思	Science of		
-	land-sea interaction	媛;李欢;王俊	the Total		
	perspective	, 5 <u>, 7</u> , 上 及 峰;	Environment	926, 0	SCI
	Does environmental	1 7		, _	
	regulation enhance	殷西乐;Feng			
93	servitization in aspirant	Zhang; Haina			
/3	markets? Evidence from	Zhang; Nairia Zhang; Xiangcen	TECHNOVATIO		
			N	121 121	SCI
	China's manufacturing	Zhan;	IN .	131, 131	301

	sector				
		魏猛;蔡智;徐建			
94	 中国城市群碳排放特征与影响	刚;宋彦;陆慕	 环境科学学		
	机制分析	秋;	报	44, 06	SCI
	Lightweight multi-scale				
	dynamic selection network				
95	for medical image	董雪梅;孙愉;王	information	677, 120, 88	
	segmentation	励励;	sciences	4	SCI
	Institutional				
	vulnerability to urban		JOURNAL OF		
96	flood risk management: A		CONTINGENCI		
90	case study of the 7 • 20		ES AND		
	flooding disaster in		CRISIS		
	Zhengzhou, China	史春玉;谢程远;	MANAGEMENT	32, 2	SCI
	Remaining useful life				
	prediction for two-phase		EUROPEAN		
97	degradation model based on		JOURNAL OF		SCI
	reparameterized inverse	徐安察;庄亮亮;	OPERATIONAL		
	Gaussian process	汪懿君;汤银才;	RESEARCH	3, 192, 024	
	Role of body in travel:				
98	wheelchair users'	乔光辉;Songhe	JOURNAL OF		
,0	experience from a	Hou;Qingwen	TRAVEL		
	multi-sensory perspective	Chen;项国鹏;	RESEARCH	2024, 1	SCI
	Functional-Coefficient		JOURNAL OF		
99	Quantile Regression for	杨晓蓉;Jia	BUSINESS &		
	Panel Data with Latent Group	Chen; Degui	ECONOMIC		
	Structure	Li;Runze Li;	STATISTICS	42, 3	SCI
	Closed-form formulae for				
	variance and volatility				
100	swaps under stochastic		Journal of		
	volatility with stochastic	林莎;Xin-Jiang 	Futures	44.6	
	liquidity risks	He;	Markets	44, 8	SCI
	Untangling the Complex and	方溪;Kalliopi	IOURNA: 07		
101	Idiosyncratic Nature of	Chatzipanagiot	JOURNAL OF		
	Tourist Destination Brand	ou;Cleopatra	TRAVEL		001
	Equity	Veloutsou;	RESEARCH	0, 0	SCI
	Hotel recommendation		OMEGA INTER		
	mechanism based on online		OMEGA-INTER		
102	reviews considering		NATIONAL OF		
	multi-attribute	业出探. 积金计	JOURNAL OF	120 102 17	
	cooperative and interactive	张崇辉;程鑫茹; 李凯;李博;	MANAGEMENT SCIENCE	130, 103, 17	SCI
	characteristics	于以,子符;	SUIENUE	٦	301

	A new maximum mean				
	discrepancy based				
103	two-sample test for equal	 周布;Zhi Peng	STATISTICS		
	distributions in separable	ONG; Jin-Ting	AND		
	metric spaces	ZHANG;	COMPUTING	34, 172	SCI
			RENEWABLE &	.,	
	 Visible hand or invisible		SUSTAINABLE		
104	hand in climate governance?	吴枢;胡芳芳;张	ENERGY		
	Evidence from China	志坚;	REVIEWS	204, 8	SCI
		章上			
		峰;Hongshan			
	Technology-enabled	Ai;Sachin			
105	business model innovation	Kumar			
	and carbon emission	Mangla;Malin			
	reduction: Evidence from a	Song;Xiaoqing	TECHNOVATIO		
	place-based policy in China	Tang;	N	1, 342, 024	SCI
	Oracle-efficient				
	M-estimation for single				
106	index models with a smooth	蔡利;金雷;缪九			
	simultaneous confidence	州;Suojin			
	band	Wang;	TEST	1, 1	SCI
	Using the				
	difference-in-differences				
	designwith panel datain				
107	international business		JOURNAL OF		
	research: Progress,	李家涛;姜翰;申	INTERNATION		
	potential issues, and	佳;丁浩员;俞荣	AL BUSINESS		
	practicalsuggestions	建;	STUDIES	1, 9	SCI
	Optimal model averaging				
	for partially linear				
108	models with missing				
	response variables and	梁忠琦;Wang,	STATISTICS		001
	error-prone covariates	Suojin;蔡利;	IN MEDICINE	1, 1	SCI
	Efficient online estimation		NAV/AL		
109	and remaining useful life	从山安一山口	NAVAL		
	prediction based on the	徐安察;王瑾旸;	RESEARCH	20 242 024	601
	inverse Gaussian process	汤银才;陈飘;	LOGISTICS	20, 242, 024	SCI
	Effect of complexation with	Hui Yang;Peter	laumal -f		
110	different molecular weights	J. Wilder Duilie	Journal of		
110	of oat β glucan and sea buckthorn flavonoid on the	Wilde;Ruijie	Agricultura I and Food		
		Wang;Qi		72 42	SCI
	digestion of rice flour	Meng; Hongyi	Chemistry	72, 42	SCI

		Chi. Hama			
		Shi;Heng Yu;Zijun Zhou;			
	Taxing the online haven:	韩剑众;刘玮琳;	JOURNAL OF		
				220 Navramb	
	Impacts of the EU VAT reform	总切. 刀少由 .	PUBLIC	239, Novemb	SCI
	on cross-border e-commerce	房超;马述忠;	ECONOMICS	er	301
.			Humanities		
	Understanding the purchase		and Social		
	intention in live streaming		Sciences		
	from the perspective of	40 1 - 1 - 1 to 1 re	Communicati	44.45	
	social image	邹江波;傅小康;	ons	11, 15	SCI
	贮藏温度对β-环糊精稳定南	蒋长兵;黄程;董	1.000		
	极磷虾油 Pickering 乳液的影	烨;郑振霄;戴志	中国食品学		SSCI
	响	远;	报	247-247	
	Internationalization				
	rhythm and innovation				
1 1	performance: The effects of				
114	internationalization				SSCI
	speed, organizational		INTERNATION		
	slack, and competitive	王真;Wu,	AL BUSINESS		
i	intensity	XB;Fu, YN;	REVIEW		
		Xiankang			
		Xu;Aiqian			
1	The novel lactoferrin and	Ye;Tingting			
[DHA-codelivered liposomes	Zhang;Yujie			
115 v	with different membrane	Pan;Hanyun			SSCI
	structures: Fabrication, in	Jiang;Leiyu			
\	vitro infant digestion, and	Deng;秦玉			
	suckling pig intestinal	梅;Jessie Li ;	Food		
	organoid absorption	韩剑众;刘玮琳;	chemistry	441, 0	
	Inclusive finance and				
116	regional tourism economy:		FINANCE		SSCI
''0 1	The role of total factor	单位;程乾;于徐	RESEARCH		3301
r	productivity	东;马志强;	LETTERS	67, 67	<u></u>
		Wei Tang;Rui			
		Wang;Minghui			
	High-pressure	Li;Qingchun			
r	microfluidization enhanced	Zhang; Jianfei			0001
117	the stability of sodium	He;Dan			SSCI
			l		
0	caseinate-EGCG	Liu;Yuqi Feng;			
	caseinate—EGCG complex-stabilized fish oil	Liu;Yuqi Feng; 刘玮琳;Jianhua	Food		

		Hanyun			
118		Jiang;Tingting			
		Zhang;Yujie			
	Thermal stability and in	Pan;Hui	F00D		SSCI
	vitro biological fate of	Yang;Xiankang	RESEARCH		
	lactoferrin-polysaccharide	Xu;韩剑众;刘玮	INTERNATION		
	complexes	琳;	AL	182, 0	
	Effects of new urbanization		Technologic		
	on China's carbon		al		
119	emissions: A quasi-natural	徐蔼婷;宋妙缘;	Forecasting		SSCI
	experiment based on the	吴云广;骆逸凡;	and Social		
	improved PSM-DID model	祝瑜晗;邱可阳;	Change		
	Does manufacturing	Du,			
	agglomeration promote green	Congcong;Cao,			
	productivity growth in	Yunhui;Ling,			
120	China? Fresh evidence from	Yushan; Jin,			SSCI
	partially linear	Zebin;王诗			
	functional-coefficient	博;Wang,	Energy	131, 107, 35	
	models	Daoping;	Economics	2	
	Does the import of green		Technologic		
	products encourage green	陈骥;吴刘丹;郝	al		
121	technology innovation?	莉莉;余	Forecasting		SSCI
	Empirical evidence from	骁;Dalia	and Social		
	China	Streimikiene;	Change	2, 024, 200	
100	短视频消费时长能够反映就业	程开明;叶子豪;	商业经济与		0001
122	率吗?	白小虎;	管理	104-104	SSCI
	Accelerated green patent				
	examination and innovation		Technologic		
	benefits: An analysis of		al		
123	private economic value and		Forecasting		SSCI
	public environmental	徐蔼婷;宋妙缘;	and Social	200, 123, 10	
	benefits	徐棽一;汪文璞;	Change	5	
	How does digital				
	transformation empower				
	knowledge	 陈钰芬;潘小艺;			
124	creation-Evidence from	刘	JOURNAL OF		SSCI
	Chinese manufacturing	翩 ; Vanhaverbek	INNOVATION &		
	enterprises	e Wim;	KNOWLEDGE	9, 2	
	Forecasting tourism demand	,		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
	with search engine data: A	陈骥;应志豪;张	INFORMATION		
125	hybrid CNN-BiLSTM model	崇辉;Tomas	PROCESSING &		SSCI
	based on Boruta feature	Balezentis;	MANAGEMENT	61,3	
	based on boldta leature	שמוטבטוונוס,	MINITION	01,0	

	selection				
	Impact of the collapse of				
	silicon valley bank on the				
126	banking sector: An analysis		FINANCE		SSCI
	based on nonlinear		RESEARCH		
	high-frequency networks	聂春笑;陈堇彦;	LETTERS	62, B	
	Individual investors'	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	FINANCE	,	
127	dividend taxes and	沈昊旻;高远;程	RESEARCH		SSCI
	managerial myopia	小可;张文宇;	LETTERS	62, B	
	manager ray myepra	, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	JOURNAL OF		
	Analytically pricing		COMPUTATION		
128	European options with a	 林莎;林煊	AL AND		SSCI
120	two-factor Stein-Stein	梦;Xin-Jiang	APPLIED		0001
	model	He;	MATHEMATICS	440, 440	
	A stochastic liquidity risk	110,	MIXTILMATIOS	-170, 110	
	model with stochastic				
129	volatility and its				SSCI
129	_	Vin-liana Ha.	STOCHASTIC		3301
	applications to option	Xin-Jiang He;		0.0	
	pricing Polishility	林莎;	MODELS	0, 0	
	Bayesian Reliability	从户窗 下沙丘	TRANCACTION		
130	Assessment of Permanent	徐安察;王斌兵;	TRANSACTION		SSCI
	Magnet Brake Under Small	朱迪;庞继红;连	S ON	20 242 024	
	Sample Size	新泽;	RELIABILITY	20, 242, 024	
			Internation		
131	500		al Review of		SSCI
	ESG performance and	太田日 太山亡	Economics	4070 4070	
	innovation quality	李思昊;李岩琼;	and Finance	1373-1373	
	Digitalization drives green				
132	transformation of supply	Wei	Annals of		
	chains: a two-stage	Fan; Xinhang	Operations .		
	evolutionary game analysis	Wu;何启志;	Research	2024, 5	SSCI
133	进一步夯实共同富裕的发展基	mt to the	人民日报(理	, ,.	SSCI
	础	陈衍泰;	论文章)	15 版, 15 版	
		Leiyu			
	Characterization, in vitro	Deng;Ruijie			
134	elderly digestion, and	Wang;Xiankang			SSCI
	organoids cell uptake of	Xu; Hanyun			
	curcumin-loaded	Jiang;韩剑众;	Food		
	nanoparticles	刘玮琳;	chemistry	458, 0	
	Short-term wind power	李金昌;陈加鹏;			
135	forecasting based on	陈哲宇;聂颖;徐	APPLIED SOFT	164, 112, 00	SSCI
	multi-scale receptive	蔼婷;	COMPUTING	7	

	field-mixer and conditional				
	mixture copula				
			Technologic		
	Artificial intelligence and		al		
136	the skill premium: A		Forecasting		SSCI
	numerical analysis of	章上峰;程灿;罗	& Social	200, 123, 14	
	theoretical models	佳钰;罗佳钰;	Change	0	
	Two-sided matching				
	theory-based second-hand				
407	house transaction				
137	evaluation and				SSCI
	recommendation by the	李博;朱炆炆;徐	APPLIED SOFT	166, 112, 19	
	modified PLC-DEMATEL method	泽水;张崇辉;	COMPUTING	6	
	Directors' and officers'		FINANCE		
138	liability insurance and	王倩逸;娄昕	RESEARCH		SSCI
	carbon emissions	怡;Wang Zhan;	LETTERS	69, 无	
	A multivariate student-t				
400	process model for dependent		IISE		0001
139	tail-weighted degradation	徐安察;方冠奇;	TRANSACTION		SSCI
	data	庄亮亮;顾诚;	S	20, 242, 024	
			Internation		
			al Journal		
			of		
140	The effect of minimumwage		Contemporar		SSCI
	increases on the labor		У		
	productivity of star-rated		Hospitality		
	hotels: evidence from China	张俊;潘婷;	Management		
	Study on the synergistic				
	action of β-cyclodextrin				
141	and sodium caseinate to	郑振霄;Xu, XJ;	LWT-FOOD		SSCI
	stabilize the seal oil	蒋长兵;戴志	SCIENCE AND		
	pickering emulsion	远;Dong, YH;	TECHNOLOGY		
	Analytically pricing				
	European options in dynamic				
142	markets: Incorporating	Xin-Jiang			SSCI
	liquidity variations and	He;Puneet	ECONOMIC		
	economic cycles	Pasricha;林莎;	MODELLING	139, 1	
	Household welfare loss from				
143	energy price crisis:	祝瑜晗;Yan	Energy	138, 107, 83	SSCI
	Evidence from China	Zheng;任志远;	economics	6	
144	The impact of the U.S.	沈昊旻;高远;程	INTERNATION		SSCI
177	export controls on Chinese	小可;王琦;	AL REVIEW OF	95, 无	3001

	firms' innovation:		FINANCIAL		
	Evidence from Chinese		ANALYSIS		
	high-tech firms		ANALISIS		
	Besides tit for tat: The				
	effect of US 301 tariffs on				
145	Chinese local government	 潘佳锋;杜特;房	Economics		SSCI
		超;		244, 11	
	Resilience and	起;	Letters	244, 11	
14/	sustainability:				0001
146	Engineering solutions in		CUCTA INADI E		SSCI
	disaster-affected real	the details	SUSTAINABLE	22 /	
	estate markets	沈书立;	DEVELOPMENT	32, 6	
	Multivariate 			501	
	reparameterized inverse			DOI:	
147	Gaussian processes with			10.1080/00	SSCI
	common effects for	14 2 2 2 2 2 2	JOURNAL OF	224065. 202	
	degradation-based	徐安察;庄亮亮;	QUALITY	4. 2402850,	
	reliability prediction	方冠奇;汤银才;	TECHNOLOGY	2024	
	Oracle-efficient		Journal of		
148	estimation and global		Statistical		SSCI
	inferences for variance	蔡利;Wang,	Planning and		
	function of functional data	Suojin;	Inference	234, 234	
149	聚合环境广义 LHM 生产率指标		系统科学与		
	构造及检验	李泗娥;程开明;	数学	, , 460–460	其他
			Journal of		
150	How mutual funds respond to		Management		
	asymmetric feedback trading	万谍;杨立;杨晓	Science and		
	in China's stock market	光;	Engineering	9, 1	其他
	优化营商环境能否促进经济发				
151	展来自"一带一路"沿线国	曾慧;郭慧聪;郑	统计理论与		
	家的证据	倩倩;	实践	538, 第 2 期	其他
152	新媒体时代新闻工匠精神的重			2024 年第二	
102	塑与赋能	李骏;陈桔;	传媒评论	期, 394 期	其他
153	基于物种构成特征的中国陆栖	迟瑶;叶鹏程;张	应用生态学		
100	哺乳动物地理分区	迎莹;凌镒超;	报	35, 4	其他
	Tests of fit for the power				
154	function lognormal				
	distribution	王超;朱贺;	PLOS ONE	19, 2	其他
				2, 024, 022,	
155			光明日报(非	220, 240, 22	
	用文化之光照亮乡村共富之路	李骏;	理论版)	0	其他
156	DBCTNet: Double Branch	徐睿;董雪梅;厉	IEEE	625, 509, 91	其他

	Convolution-Transformer	伟杰;彭江涛;孙	TRANSACTION	5	
	Network for Hyperspectral	伟伟;徐易;	S ON		
	Image Classification	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	GEOSCIENCE		
			AND REMOTE		
			SENSING		
			OLNOTING	2024年2月	
157	 把坚持高质量发展作为新时代		中国教育报	29 日,第 05	
107	的硬道理	李梦云;余其安;	(理论版)	版	其他
	Spatial differences and	于夕公,亦天文,	(在比版)	//X	大儿
	dynamic evolution of				
	economic resilience: from	程开明;Wang,	ECONOMIC		
158	the perspective of China's	在月 51, mang, Xinyu;Liu,	CHANGE AND		
	eight comprehensive	Shucheng;庄燕	RESTRUCTURI		
	economic zones		NG	57.2	甘仙
	Environmental Protection	杰;	ING	57, 2	其他
	Tax and Diversification Transition of Heavily				
150	_				
159	Polluting Enterprises:		F		
	Evidence from a	应吨 化兴山 扣	Economic		
	Quasi-natural Experiment in	宛晴;任洋虬;胡	Analysis and	04 4	tt Ab
	China	国柳;	Policy	81,1	其他
	Efficiency gains from		4001.150		
160	reallocating innovation		APPLIED	earlyacces	
	resources between China's	TH 始红 TH 47 +	ECONOMICS	s, earlyacc	+ + /.b
	manufacturing sectors	陈锦颖;陈钰芬;	LETTERS	ess	其他
161	价值•掣肘•对策:红色文化	B = 51 3 4	le er eb vr		, L. 11
	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		116 x1 A x		
	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	and the Salah	计量经济学		., .,
	益率吗?	万谍;何奕扬;	报	4, 2	其他
			COMMUNICATI		
			ONS IN		
164			NONLINEAR		
	Persistence of return		SCIENCE AND		
	distribution sequence in		NUMERICAL		
	financial markets	聂春笑;	SIMULATION	131,	其他
	Investigation of the				
	efectiveness of a				
165	classifcation method				
	based on improved DAE	章琳;王季昕;常	scientific		
	feature extraction for	瑞;王伟刚;	reports	2024, 14	其他

	hepatitis C prediction				
	Spatial difference analysis		Internation		
	of water and sanitation in		al Review of		
166	China's counties based on a	赵连阁;霍艺嘉;	Economics		
	spatial econometric model	王学渊;黄家伟;	and Finance	93, 4	其他
	基于指标协调与发展速度关系		高校图书馆		
167	的学术期刊评价研究	杜维;俞立平;	工作	44, 4	其他
			南京航空航		
1/0			天大学学报		
168	数字化转型、技术创新与高技	俞立平;张矿伟;	(社会科学		
	术产业绩效	吴昱;	版)	16, 2	其他
			Internation		
			al Journal		
169	Impact of homework time on		of		
	adolescent mental health:	赵连阁;袁宏斌;	Educational		
	Evidence from China	王学渊;	Development	107, 4	其他
	The effect of housing prices				
170	on tourism employment:		TOURISM		
	Evidence from China	张俊;刘琴;	ECONOMICS	0, 0	其他
			山东科技大		
171	投入数字化对企业出口产品质		学学报(社会		
	量的影响研究	徐元国;刘歆;	科学版)	26, 4	其他
	How policy promotes the				
	integration of culture and				
172	tourism? A fuzzy-set				
'/-	qualitative comparative				
	analysis based on the Policy	汤云云;易开刚;			
	Instrument Theory	何子健;	PLOS ONE		其他
			LEX		
			LOCALIS-JOU		
173			RNAL OF		
''	Policy Capacity for Urban		LOCAL		
	Village Redevelopment in	史春玉;廖了;何	SELF-GOVERN		
	China: A Two-Case Case Study	玉洁;	MENT	22, 2	其他
			The		
			Thirty-Eigh		
			th AAAI		
174		徐璨; Haosen	Conference		
		Wang;王伟	on		
	Geometric-Facilitated	刚;Pengfei	Artificial		
	Denoising Diffusion Model	Zheng;	Intelligenc	0004	1 11
	for 3D Molecule Generation	Hongyang Chen;	e (AAAI-24)	2024, 1	其他

	I		COMPUTER		
	Planar quartic G2 Hermite		AIDED		
175	·	木旦共叫工			
	interpolation for curve modeling	李昂燕;陆利正; 王柯胜;	GEOMETRIC DESIGN	111, 1	其他
	_	工門肚;	DESTGIN	111, 1	共化
	Spatiotemporal				
	evolutionary				
176	characteristics and driving	56 Y7 +t to Y	011074 111451 5		
	forces of carbon emissions	魏猛;蔡智;Yan	SUSTAINABLE		
	in three Chinese urban	Song; Jiangang	CITIES AND		34-71.
	agglomerations	Xu;Muqiu Lu;	SOCIETY	2, 024, 104	其他
			//	2024年5月	
177	在守正创新中推动"大思政课	,	《浙江教育	10日,第3	
	"高质量发展	李梦云;佟坤达;	报》	版	其他
	Unpacking the impact of				
	entrepreneurial learning on				
178	business model innovation				
	in internet startups:	项国鹏;彭蜜			
	Mediating roles of digital	香;Tang, Fei;	TECHNOLOGY		
	capabilities	刘媛;	IN SOCIETY	77, 无	其他
179	农业保险的增产减排效应研	周晨阳;张凌宇;	金融理论与		
177	究: 能否兼顾低碳发展	韦宏耀;	实践	50, 3	其他
	纵向治理与横向治理的双向赋				
180	权:社区网格与社区多元组织	汪锦军;江培燕;	北大政治学		
	网络的互动机制分析	张振威;	评论	16, 16	其他
181			经济日报(非		
101	提升算力服务一体化水平	毛丰付;魏亚飞;	理论版)	2024, 5. 11	其他
182	中国式现代化时空分异特征与		工业技术经		
102	驱动因素分析	何启志;李怡呐;	济	2024, 5	其他
	数字基础设施建设是否推动了		郑州大学学		
183	城市房价水平——来自政策文	毛丰付;乔星星;	报(哲学社会		
	本的经验证据	郑好青;	科学版)	57, 3	其他
404		韩洪灵;金瑛;王			
184	企业存贷组合之谜:初步考察	俊伟;陈汉文;	财会月刊	45, 11	其他
	Moderate Deviations for		Acta		
	Parameter Estimation in the		Mathematica		
185	Fractional Ornstein-		Sinica.		
	Uhlenbeck Processes with	Hui Jiang;Shi	English		
	Periodic Mean	Min Li;王伟刚;	Series	40,5	其他
	Enterprise-level	,	INTERNATION		
	sustainable		AL		
186	entrepreneurship index	顾文涛;莫婉婷;	ENTREPRENEU		
	construction and its	王美予;	RSHIP AND	20, 2	其他
	1	, ,			L * * *

	applications		MANAGEMENT		
			JOURNAL		
	Does internal control				
407	affect firms' use of	沈昊旻;程小可;	Pacific-Bas		
187	derivatives? Evidence from	孙乾;王欣;赵健	in Finance		
	China	梅;	Journal	85, 无	其他
400	守正创新推动思政课建设内涵		浙江日报(理	2024年6月	
188	式发展	李梦云;佟坤达;	论版)	5日,第8版	其他
				2024年,第6	
189	习近平文化思想的理论品格	李梦云;孟洋;	观察与思考	期	其他
	Accessible tourism:				
	tourists with physical				
190	disability - segmentation	乔光辉;陶长江;			
	based on perceived travel	黄松山;Jin	Tourism		
	barriers	Wang;	Review	2024, 1	其他
404	浙江省农村居民点与乡村人口	苑韶峰;张宇;傅	农业工程学		
191	耦合关系及时空特征	锦威;朱从谋;	报	, , 245–245	其他
400	数字经济赋能传统产业转型升				
192	级的机制与路径研究	章上峰;徐士博;	统计与管理	2024, 6	其他
	Research on the Influencing	魏猛;Xu			
	Mechanisms of Carbon	Jiangang;Qi			
193	Emissions in the Typical	Hongnian;蔡	China City		
	Chinese Urban Agglomeration	智;Cui Hao;Liu	Planning		
	in the Yangtze River Delta	Jinxin;	Review	33, 02	其他
	从"不断满足人民群众日益增				
	长的精神文化需要"到打造"文				
194	明家园展示区"——习近平在			2024年6月	
	浙江关于共同富裕的探索与实	李梦云;于希勇;	浙江日报(理	21 日,第 17	
	践•精神富有篇	胡乃岩;	论版)	版、第18版	其他
	Analytically pricing				
	foreign exchange options				
195	under a three-factor		EXPERT		
175	stochastic volatility and		SYSTEMS WITH		
	interest rate model: A full	林莎;Xin-Jiang	APPLICATION		
	correlation structure	He;	S	246, 1	其他
	Do global innovation				
	networks influence the		HUMANITIES &		
196	status of global value		SOCIAL		
. , ,	chains? Based on a patent		SCIENCES		
	cooperation network	徐棽一;连港慧;	COMMUNICATI		
	perspective	宋妙缘;徐蔼婷;	ONS		其他
197	Corruption Crackdown and	Xufeng Wu;Hao	EMERGING	2024, 无	其他

	Firm News Sentiment	Meng;Min Hua;	MARKETS		
	TITIII News Selfclinelic	E 情逸;	FINANCE AND		
		11, Z,	TRADE		
			ENVIRONMENT		
		 章上峰;Bochen	AL		
		Wang; Heng	ENGINEERING		
198	DRIVING GREEN DEVELOPMENT	Hu;Mei	AND		
	THROUGH INNOVATION: AN	Wang;Han	MANAGEMENT		
	EMPIRICAL ANALYSIS	Ni;Yike Zhu;	JOURNAL		其他
	Collective tourism	,e z.i.a,	333111112		,,,,
	destination		INTERNATION		
199	recommendation: A dynamic		AL JOURNAL		
',,	trust network-based group	 陈思超;童菁宇;	OF FUZZY		
	decision-making model	陈骥;	SYSTEMS	2024, 7	其他
	Homogeneity Pursuit in the			,,	,,,-
	Functional-Coefficient		Studies in		
200	Quantile Regression Model		nonlinear		
	for Panel Data with Censored	杨晓蓉;李路;夏	Dynamics and		
	Data	跃;任舒祎;	Econometics		其他
	Dual Systems of Urban				
	Villages: Autonomy and				
201	Informal Governance	廖了;史春			
	Mechanisms of Yuan Village	玉;Xu, Lin;Gu			
	in Guangzhou	Zheng;	Lex-Localis	22, 3	其他
	Analytical formulae for				
	variance and volatility				
202	swaps with stochastic				
202	volatility, stochastic				
	equilibrium level and	Xin-Jiang He;	AIMS		
	regime switching	林莎;	MATHEMATICS	9, 8	其他
	A probabilistic approach				
	for the valuation of				
203	variance swaps under				
200	stochastic volatility with				
	jump clustering and regime	林莎;Xin-Jiang	FINANCIAL		
	switching	He;	INNOVATION	10, 1	其他
204	紧扣民之所需,着力提高人民		浙江日报(理	2024年8月	
	生活品质	李梦云;	论版)	5日,第6版	其他
	Social security fee				
205	reduction, industrial	李建强;胡爱	JOURNAL OF	94 (2024) 10	
	robots, and labor income	莲;Chen Wanyi;	ASIAN	1788, 94 (20	
	share	方诗瑶;	ECONOMICS	24) 101788	其他

	邓小平农村改革思想的内涵、				
206	作用与当代启示	张绪忠;张沁园;	观察与思考	人 元,8	其他
	张荫麟《中国史纲》的现实价	张绪忠;孙旭晨;		74, 5	9, 10
207	值	崔宁;	 团结报	5854, 无	其他
	Technology transfers to		Internation	, -	71.
	whom and why? TERGM		al Journal		
208	analysis across regional		of		
	green technology transfer		Technology		
	network in China	 陈钰芬;王科平;	Management	96, 1-3	其他
	Curcumin-loaded	14.72,211,	mariagemerre	70, 1	7,10
	nanoparticles developed				
	from sodium caseinate and	Ruijie	INTERNATION		
209	OSA starch and the in vitro	Wang;Leiyu	AL JOURNAL		
207	semi-dynamic elderly	Deng;Weiping	OF FOOD		
	digestion behaviour of	Jin;Qi Meng;韩	SCIENCE AND		
	fortified yogurt	剑众;刘玮琳;	TECHNOLOGY	59,0	其他
	两类样本方差总体 beta 期望	郭宝才;蒋孝婷;	系统科学与	07,0	3, 10
210	容忍区间的设计	孙晋翱;	 数学	44, 8	其他
	Impact of corrupt admission	31.日 %41,	双丁	44,0	大心
211	on the mental health of	袁宏斌;李丹阳;	Scientific		
211	Chinese adolescents	杨斐然;张志坚;	reports	14, 4	其他
	Analytically Pricing	初又無,於心主,	1 0001 03	17,7	3, 10
	European Options under a				
	Two-Factor Stochastic				
212	Interest Rate Model with a				
	Stochastic Long-Run	│ │ 林莎;Xin-Jiang	ANZIAM		
	equilibrium level	He;	JOURNAL	66, 2	其他
	Understanding the Impact of	110,	Journal of	00, 2	3, 10
	Psychological Distance on		Quality		
213	Medical Tourism Intention:	│ │乔光辉;Mengyin	Assurance in		
	The Health Belief Model	Jiang;侯松	Hospitality		
	Perspective	贺;Lindu Zhao;	and Tourism		其他
		χ,=ε,	中国社会科		7,1-
214	 以全面深化改革推进中国式现		学报(理论	2024年9月	
	代化	李梦云;韩兴武;	版)	5日,第4版	其他
	健康视角下城市密度与绿地空	刘航;朱争鸣;马		7 -1 - 7 7	, , ,
215	间暴露关系脉络与展望	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	 生态学报		其他
	学术期刊评价中 DEA 方法的系	俞立平;杜维;魏	- •		7
216	统误差研究	建良;	现代情报	44, 9	其他
	The firms' perception of		RESEARCH IN	<u> </u>	
217	global uncertainty and R and	 吕冰;任婉婉;刘	INTERNATION		
	D investment: Evidence from	文革;	AL BUSINESS	73, 1	其他
<u> </u>	ט investment: Evidence from	义毕;	AL BUSINESS	/3,1	

	China		AND FINANCE		
	 税收征管数字化与企业实际税				
218	│ │负变动——征管行为规范和征		地方财政研		
	管能力提升双重视角	 房超;潘佳锋;	究	2024, 9	其他
	民国时期历史教科书中的九一			,	
219	八事变	 张绪忠;	团结报	0, 711	其他
	Inclusive tourism: applying				
	critical approach to a Web				
220	of Science bibliometric	乔光辉;侯松贺;	Tourism		
	review	黄雪;Jia, QR;	Review		其他
224	互联网十大学英语思政实践线				
221	上线下混合模式探索	李娟;	教育学文摘	39, 10	其他
	Modeling dynamic		Internation		
222	higher-order comoments for		al Review of		
222	portfolio selection based	王彦锋;Ke	Economics		
	on copula approach	Rui;Yang Dong;	and Finance	96, 103, 668	其他
	Exploring				
	Initiation-Growth				
223	Correlation in Accelerated		IEEE		
225	Degradation Testing Data:	方冠奇;Rong	TRANSACTION		
	Both Classical and Bayesian	Pan;王译梓;何	S ON		
	Approaches	海丽;喻伟琴;	RELIABILITY	0, 0	其他
224	区域环境与健康:模式识别、	俞立平;项伟珍;			
	历时演化与互动效应	冉嘉睿;	统计学报	4, 5	其他
	Research on multimodal hate				
225	speech detection based on		JOURNAL OF		
	self-attention mechanism	茅俊洁;施寒潇;	SUPERCOMPUT		
	feature fusion	厉小军;	ING	81, 1	其他
226	土地配置如何影响城市人口空	程开明;高东东;	中国工业经		
	间分布	洪真奕;	济	34, 9	其他
			ELECTRONIC		
			COMMERCE		
227	Home is best: Review source		RESEARCH AND	68, Novembe	
	and cross-border online		APPLICATION	r -	
	shopping	房超;马述忠;	S	December	其他
	Beyond perceived risk:				
	COVID-19 vaccination more	dia 12 da 12 da	Internation		
228	strongly linked to	张琼寒;林筱	al Journal		
	individual risk perception	誉;Alexander	of		
	in wheat areas than rice	English; Thomas	Intercultur		, , , ,
•	areas	Talhelm;	al Relations	103	其他
229	INVESTIGATING THE IMPACT OF	徐蔼婷;洪倩茹;	Journal of		其他

	TIME ALLOCATION ON FAMILY	焦旭坤;邱晓航;	Business		
	WELL-BEING IN CHINA	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	Economics		
			and		
			Management		
	指标体系学术评价方法质量控	俞立平;杜维;欧		网络首发,	
230	制体系建构研究	莹;姜茸;	情报科学	网络首发	其他
	Spatio-temporal effects and				
	influence mechanism of				
231	digital technology on				
	tourism efficiency in		Scientific		
	Chinese provinces	程乾;张帆;	reports		其他
	Modeling of Network Public				
	Opinion Communication Based				
232	on Social Combustion Theory				
	under Sudden Social Hot	陈庭贵;吴甜甜;			
	Events	杨建军;徐蓓佳;	PLOS ONE	19, 11	其他
				2024年11	
233	深化文化体制机制改革 加快		光明日报 (理	月 07 日,第	
	建设社会主义文化强国	李梦云;	论版)	06 版	其他
			中国社会科		
234	服务型制造:制造业转型升级		学报(理论		
	新路径	殷西乐;	版)	00, 3015	其他
	From Online to Offfine:				
	Understanding the		Polish		
235	Connection between		Journal of		
	Perceived Interactivity and	乔光辉;Zemin	Environment		
	Pro-environment Behavior	Tian;	al Studies		其他
		吴增源; 金灵			
236	基于 SMOTE-XGBoost 的外贸企	敏; 韩香丽; 王	计算机工程		
	业财务危机预警模型	泽林;伍蓓;	与应用		其他
				2024年11	
237	把握新时代高水平文化人才队			月 24 日,第	
	伍建设的着力点	李梦云;于浩宇;	中国青年报	03 版	其他
			Polish		
238	User Stickiness to a Green		Journal of		
	Behavior Mobile Application	乔光辉;Zemin	Environment		
	- Case of Ant Forest	Tian;	al Studies		其他
				2024年12	
239				月1日,第	
	人文经济赋能高质量发展	李梦云;李驰宇;	《文汇报》	06 版	其他
240	Reducing starch	林全全;王昕;黄	INTERNATION	282, 136, 98	
	digestibility using a	敏;任格瑞;陈锡	AL JOURNAL	6	其他

	domestic rice cooking	雁;李良;吕挺;	0F		
	method: Structural changes	游湖均;	BIOLOGICAL		
		M 19122,	MACROMOLECU		
	in starch during cooking		LES		
		 林莎;Xin-Jiang	Quarterly		
	Vulnavahla antiana with	He;Puneet	Review of		
241	Vulnerable options with	•			
	regime switching and	Pasricha; Tuant	Economics	00.4	+ } /.la
	stochastic liquidity	uan Lu;	and Finance	98, 1	其他
242	新质生产力提升:数字经济与	/人士/= 吐/·	山西财经大	47.40	at 1.1.
	技术创新协同助力	徐蔼婷;陈镜如;	学学报	46, 12	其他
		刘可文; 2. 南华			
		大学建筑学院;			
243		万鼎;1. 浙江工			
	创新城区舒适物的空间布局与	商大学旅游与城			
	形成机制研究——以杭州市为	乡规划学院;王			
	例	林柯;傅晓敏;	中国名城	68-68	其他
	Development details of an				
	Artificial Gastric	刘玮	INTERNATION		
244	Digestive System (AGDS) and	琳;Tingting	AL JOURNAL		
244	analysis of model food	Zhang; Yangy i	OF FOOD		
	disintegration and	Jin;Zhijie Li;	SCIENCE AND		
	degradation	韩剑众;田师一;	TECHNOLOGY	59,0	其他
245	网络下载量:引文量指标滞后		科技情报研		
240	的替代解决方案	俞立平;黄梅花;	究	6, 1	其他
			中北大学学		
246	研发机构规模扩大能够提高创		报(社会科学		
	新质量吗?	俞立平;金珍珍;	版)	44, 1	其他
247	基于防止人为操纵的变权		科技情报研		
247	CSSCI 来源期刊评价	俞立平;陈坚;	究	44, 1	其他
			Communicati		
	Energy-preserving schemes		ons in		
248	for conservative PDEs based		Nonlinear		
240	on periodic		Science and		
	quasi-interpolation		Numerical		
	methods	高钦姣;孙正杰;	Simulation	131, 131	其他
				2024年1月	
249			中国社会科	11日,第A01	
	习近平文化思想的辩证品格	李梦云;毛嘉正;	学报	版	其他
	期刊下载因子:传播、影响、		农业图书情		
250	知识与信息量的综合指标	俞立平;	报学报	35, 11	其他
	中国式现代化赋予中华文明以			2024年1月	
251	现代力量	李梦云;毛嘉正;	《文汇报》	21日,第6	其他
		1 . / / - // ,		1 , -, -	

				版	
				2024年1月	
252	加强内涵发展 全力建设新时			23 日,第 08	
232		李梦云;孟洋;	光明日报	25 口,宋 00 版	其他
	Digital intermediate		Digital		
	product imports and firms'		Economy and		
253	export quality: evidence	 任婉婉;林天汉;	Sustainable		
	from China	郝宇倩;	Development	01,01	其他
	双创示范基地建设提升了城市			,	
254	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
		Kun		,	
		Yang;Xiliang			
	 Identifying multilayer	Yang; Ruochen			
255	differential core networks	Li;Keze	Biomedical		
	and effective discriminant	Zhang;Li	Signal		
	features for driver fatigue	Zhu; Jianhai	Processing		
	detection	Zhang;徐静;	and Control	90, 105, 892	其他
25/	外部技术网络嵌入、知识重组	蒋樟生;赵梦馨	工业技术经		
256	能力与制造企业节能减排	怡;	济	, , 125–125	其他
		俞立平;Usman,			
		Abdullahi			
		Ubale;Abdullah			
		i, Sunusi			
257		Bala;Alghofail			
257		у,			
	Financial Fraud Detection	Bayan;Almasoud			
	Using Value-at-Risk With	, Ahmed			
	Machine Learning in Skewed	S.;Rehman,			
	Data	Amjad;	IEEE ACCESS		其他
258	基于消费者购车决策的购置		中国环境管		
230	税、燃油税节能减排效应分析	赵伟光;贺俊彦;	理	16, 03	其他
	基于传感器阵列和				
259	LightGBM-SR 模型的危化品泄	王莉;汤旭翔;周	传感技术学		
	露监测方法研究	熙乾;	报	37, 7	其他
		Liuqing			
	The ongoing impact: A 4-wave	Wei;Alexander	Internation		
260	longitudinal study on how	English; Thomas	al Journal		
200	loss and avoidance coping	Talhelm;Xinyi	of		
	lead to long-term	Zhang;Lu	Intercultur		
	challenges after COVID	Zheng;张琼寒;	al 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

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

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定决策以略、适时的制定决策以及略、适时的制定决策,从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 技术复刻真实高业场 景,如董事会会议客等。例 生产线、零售门店等。例 生产线、零售门案中,参与 生产品研发决策中,参与 在产品研发决虚拟实产品设计 多模态交互设计: 结合语语 参数。 多模态、手势识别。然化决策输	无

1				
		细致的 分析、持续的研发、产品适时的进入市场	入。例如,通过语音与虚拟 团队成员讨论战略,或通过	
		以及其准确的定位是本	也	
		模拟的获胜关键。		
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	基交沉理拟验	多维度管理情境、保护、 一个 一个 一个 一个 一个 一个 一个 一	景真实还原:利用 3D 建模 写:利用 3D 建模 为 VR 技术事会会议是 景,间,不是一个人。 是这一个人。 是一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个	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	Ich. 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			
	姓名	陈缘		
中心信息化工作联系人	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	
----	------	------------	----------	----------	----	----	--

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

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	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/c1463 a180429/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	Ċ	本 友主		
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。