

批准立项年份	2007
通过验收年份	2013

国家级实验教学示范中心年度报告

(2022年1月1日——2022年12月31日)

示范中心名称：经济管理国家级实验教学示范中心

示范中心主任：杨俊

示范中心联系人及联系电话：高小强/13883064315

所在学校名称：重庆大学

所在学校联系人及联系电话：柴毅/023-65111997

2023年5月20日填报

第一部分 年度报告编写提纲（限 3000 字以内）

一、 人才培养工作和成效

（一）人才培养基本情况

重庆大学经济管理国家级实验教学示范中心依托重庆大学经济与工商管理学院，主要面向二年级以上的工商管理、会计学（包括ACCA）、金融学、能源经济、市场营销、信息管理与信息系统、物流管理、电子商务 8 个本科专业（包括辅修）和寅初国际班学生承担教学计划内外的理论教学、实验和实践教学任务。2022 年度主要面向上述专业（包括辅修）和寅初国际班的共 1441 名本科生（不含 22 级大类招生本科生）开出教学计划内包括专业实习、毕业实习、毕业设计在内的 22 门实验实践课，合计超过 139496 人时（不含课外创新实践人时数）。另外，还承担了其它专业对经济管理学科特别是创新创业实践感兴趣的学生的通识课程教学和课外创新创业实践指导工作，中心还为研究生和 EDP 学员提供教学和实验教学支持和服务。

围绕学校“双一流”建设和人才培养目标，中心以人为本，强调实验实践教学在学生的科学精神培养、知识获取及科学方法掌握、实践创新能力增强和综合素质提高等方面的重要作用，将实验实践教学看作是高素质创新型人才培养体系的重要组成部分。

中心以发展性评价为指导，以创新实践为平台，以创新实践教学和创新实践活动为核心，着重激发学生自我发展意识，促进学生、教师和中心的发展。在实验教学中，实验内容注重传统与现代相结合，注重在创新型实验，在实验中及时融入科技创新和实验教学改革成果，积极探索问题导向的研究性以及能将理论和实践很好结合的理论课堂嵌入微实验的教学方法。在研究创新型实验中与科研和社会应用实践密切结合，围绕学科国际前沿和社会经济管理问题热点问题开展创新实践活动。将发展性评价的理念和方法作为实验教学中学生自我评价和评价他人的重要内容之一。一些课程提供可选的课内实践项目或选题，问题导向，研究和创新实践给学生提供了在教师指导下自己组队、自主选题、自定计划、自主实施、自我评价的机会和选择。

及时把科研中的新的研究方法和技术引入到实验实践教学中，在实验项目选择、实验方案设计等环节中注重激发学生好奇心，注重激发学生主动提出新问题的创新意识，培养学生发现问题、分析问题和解决问题的能力。在创新实践活动中，运用问题引领、价值讨论、目标反思、头脑风暴、团队学习和研讨式教学等方法。将理论课与实验课密切结合，在学中做，在做中学，在学和做中思考，提高学习的效果和质量，提升学生的知识建构能力和知识保持率。

结合疫情带来的线上教学、开展线上教学和线上线下教学一流课程的建设工作和虚拟仿真实验一流课程建设。

严格执行学校教学督导和实验教学督导制度，定期检查实验教学情况和实验教学文档。对照质量标准严控教学各个环节的质量。

（二）人才培养成效评价

中心人才培养效果成效显著，学生积极参加创新实践活动并取得丰硕成果。2022 年有 52 名学生在包括第十七届“挑战杯”全国大学生课外学术科技作品竞赛的全国性比赛中获奖，另有 60 人在包括第八届互联网+比赛中获得地区比赛的奖励。

有 7 位学生获得 3 项国家大学生创新训练计划项目立项资助，10 名学生获得 4 项重庆市大学生创新训练计划项目立项资助，还有 187 位学生获得 504 项重庆大学科研训练计划项目立项资助。5 位学生获 1 项国家大学生创新实践项目资助，5 位学生获 1 项国家大学生创新训练项目资助。本科生在 *Energies*、*Socio-Economic Planning Sciences*、*Emerging Markets Finance and Trade* 等杂志上发表了 8 篇论文。2022 届毕业生中，有 1 名从军，8 名考取公务员，继续深造 188 人（其中境内 121 人），深造学生比例为 51.90%。2019 级有 59 人获得了推免研究生资格。

二、 人才队伍建设

（一）队伍建设基本情况

中心现有固定人员 72 人，流动人员 3 人，占所依托的经济与工商管理学院 169 名固定人员的 44.38%。正高职称 33 人，副高职称

35人，中级职称7人。75人中，具有博士学位的有66人，具有硕士学位的6人，具有学士学位的2人，其它1人。中心还另设职业导师制度帮助更好培养学生的创新创业能力。本年度青年教师宫秀双进入中心编制。

（二）队伍建设的举措与取得的成绩

中心注重提高提升教师的职业能力，本年度继续派遣林健怡参加美国百森商学院的3周在线师资培训项目“ELI Asia Via Zoom: Faculty Growth Program for Asia”。中心派曾宏、李奔波、高小强、王庆参与“教学督导专业能力提升与教学质量保障体系建设”在线研修，派傅蕴英、曾建光等12位中心教师分别参加全国高校工商管理类课程思政研讨会和高校教师课程思政教学能力培训。

黄河教授成为杰出青年基金获得者，但斌教授入选重庆市首席专家工作室，邵兵家、赵泉午和曾宏教授分别何入选重庆市英才计划名家名师。

完成职业导师届满续聘工作，增聘2名，总计135名，开展了“走访职业导师企业”、“信息管理系、会计系教师与职业导师交流”等专题活动。

三、 教学改革与科学研究

（一）教学改革立项、进展、完成情况

本年度中心人员申请的6个省部级以上教改项目获得立项，项目总经费21万元。另外，提升本科生经济政策研究能力《政治经济学》课程改革探索（吴永求）和行动学习法在工商管理类核心课程教学中的应用和学习质量评价改革研究（田妮）获得学校教改项目的立项。邵兵家教授等出版了《电子商务概论数字课程》的数字教材。

龙勇教授等完成的《以一流课程建设推动工商管理学生能力培养体系创新的探索与实践》获得重庆市教学成果一等奖，黄河教授负责的《科教融合的信息管理专业人才培养探索与实践》重庆市教学成果二等奖。钱丽萍等3位教授获得2022年重庆市高校教师教学创新大赛正高组二等奖1项。

由中心人员承担的《基于资源拼凑的精益创业虚拟仿真实验》、《基于SCP范式的动态市场竞争仿真实验》和《新能源汽车的海外新媒体广告投放与设计虚拟仿真实验》获市级虚拟仿真实验教学一流课程；《商业伦理与企业社会责任》获市级线上一流课程；《基础会计学》、《电子商务概论》、《中级财务会计》等获市级线上线下混合式一流课程；《商业伦理与社会责任》、《运筹学》获市级线下一流课程；《跨国企业与跨文化管理》、《社会心理学》和《人力资源管理》等获市级来华留学英语授课一流课程。

2022 年新增了桂林银行股份有限公司何桂林银行股份有限公司 2 家教学实习实训基地单位。

（二）科学研究情况

2022 年中心人员作为负责任承担了 12 项省部级以上研究项目，到位经费 409.34 万元，另外还承担了 44 项一般纵向和横向项目，到位经费 372.29 万元。在国外刊物发表 82 篇学术论文，在国内重要刊物发表 22 篇，国内一般刊物发表 10 篇论文，国内会议论文 4 篇，国际会议论文 1 篇。出版 2 部专著。

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

2022 年度的总访问量超过 24100 人次。在学校支持下，中心获得了学校与中国工商银行银校企合作项目的资金预算支持，已经在开始招标采购工作。

（二）开放运行、安全运行情况

本年度中心严格实施运行维护制度和实验教学中心的开放制度，学生凭证登记免费使用实验教学中心资源。安全和仪器设备维护工作以实验室为单位落实到具体责任人。责任人及时处理各种设备故障。定期和随机检查仪器设备完好状况。中心仪器设备名称、型号、校编号帐、物相符率达 100%。

加强实验室环境、安全、环保责任落实工作，严格落实安全员和安全教育制度，实行节假日防火、防盗、防水安全提醒制度，每个实验室醒目标示责任人及联系方式，对新生和进入实验室学习工作的所有人员开展全员安全教育，接受安全教育培训和考试的人数为 680 人次。本年度实验室无环境、安全、环保事故发生。

（三）对外交流合作、发挥示范引领、支持中西部高校实验教学改革情况

2021 年度承办了有 150 人参赛的全国能源经济大赛西南片区选拔赛。微实验、虚拟仿真实验和在线课程发挥了资源共享和示范辐射作用，《创业资源拼凑》虚拟仿真实验为 22 校次的 1028 学生使用。行为经济的 16 个实验项目被 3 所学校使用共 91 次，使用学生 4252 人次。在智慧树平台的《创业管理》、《电子商务运营管理》、《管理信息系统》、《宏观经济学》、《客户关系管理》、《商业伦理与社会责任》、《商业伦理与职业道德》、《图说人际关系心理》、《世界舞台上的中华文明》9 门在线课程总计有 3035 校次 86350 人次听课。中心有 8 位教师通过 EDP 项目为企业和政府部门等的 450 余人提供了培训服务，微实验项目也在培训课程《心理学在管理工作中的运用》中使用。

2022 年，中心有 2 人次参加联席会和学科组的交流活动。

五、 示范中心大事记

1、本年度分别获得获得重庆市教学成果一等奖和教学成果二等奖各 1 项，中心首次获得重庆市教学成果一等奖。

2、2021 级培养方案的实验实践课程体系开始运行并有 2 门实验实践课程在本年度开课。在总结 2018 培养方案中实验实践课程体系的使用经验教训基础上，对原有实验实践课程和实验实践项目等资源继续进行清理，对新开发的实验实践课程和实验实践项目进行优化。

3、在学校支持下，中心获得了学校与中国工商银行银校企合作项目的资金预算支持，已经在开始招标采购工作。

六、 示范中心存在的主要问题

在实验教材出版、科普活动、示范中心之间的教师合作交流等工作开展不够。

七、 所在学校与学校上级主管部门的支持

学校长期关心和支持实验教学示范中心的建设，在制度建设、实验教学条件提升等各方面对示范中的建设予以重点支持，通过争取银校企合作项目支持改善中心实验教学条件。学校主管部门对中心建设工作认真做好管理、指导和服务工作。

第二部分 示范中心数据

(数据采集时间为 2022 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	重庆大学经济管理实验教学中心				
所在学校名称	重庆大学				
主管部门名称	教育部				
示范中心门户网站	http://emlab.cqu.edu.cn/				
示范中心详细地址	重庆市沙坪坝区重庆大学 A 区经济与工商管理学院	邮政 编码	400044		
固定资产情况					
建筑面积	792.4 m ²	设备 总值	885.75 万元	设备台数	762 台
经费投入情况					
主管部门年度经费投入 (直属高校不填)		所在学校年度经费投入	190.30 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 年份	职称	职务	工作 性质	学位	备注
----	----	----	----------	----	----	----------	----	----

1	杨俊	男	1972	正高级	主任	管理	博士	四个一批, 2019, 万人计划哲学社会科学领军人才, 2020 教育部新世纪优秀人才, 2010 博导, 2007 年 11
2	但斌	男	1966	正高级	副主任	教学	博士	万人计划哲学社会科学领军人才, 2021 教育部新世纪优秀人才, 2005 博导, 2003 年 9 月
3	高小强	男	1963	正高级	副主任	管理	博士	博导, 2018 年 7 月
4	龙勇	男	1963	正高级	副主任	管理	博士	教育部新世纪优秀人才, 2007 重庆市教学名师, 2018 博导, 2004 年 9 月
5	曹端	男	1965	副高级	其它	教学	学士	
6	曹国华	男	1967	正高级		教学	博士	教育部新世纪优秀人才, 2007 博导, 2007 年 11
7	曹书军	男	1975	副高级		教学	博士	
8	曾宏	男	1970	正高级		教学	博士	重庆英才名家名师, 2022
9	曾建光	男	1974	正高级		教学	博士	重庆市学术技术带头人, 2019 博导, 2019 年 11
10	常进	男	1985	副高级		教学	硕士	
11	陈爱华	女	1977	副高级		教学	博士	重庆市第四类人才, 2013
12	陈逢文	男	1981	正高级		教学	博士	博导, 2018 年 7 月
13	陈铿	男	1963	中级		教学	博士	
14	陈其安	男	1968	正高级	其它	教学	博士	博导, 2014 年 7 月
15	邓春梅	女	1975	副高级		教学	博士	
16	邓克文	男	1975	中级		技术	硕士	
17	董晓华	男	1972	副高级		教学	博士	
18	丰超	男	1989	副高级		教学	博士	博导, 2019 年 11

19	冯明	男	1967	正高级		教学	博士	博导, 2016年6月
20	傅蕴英	女	1968	副高级		教学	博士	
21	高波	男	1972	副高级		教学	博士	
22	宫秀双	女	1992	讲师		教学	博士	
23	何波	男	1977	正高级		教学	博士	重庆市学术技术带头人, 2019博导, 2016年6月
24	黄波	男	1972	副高级		教学	博士	博导, 2018年7月
25	黄凌云	女	1971	正高级		教学	博士	博导, 2012年6月
26	黄新建	男	1972	正高级		教学	博士	博导, 2016年6月
27	江积海	男	1975	正高级		教学	博士	博导, 2018年7月
28	康继军	男	1978	正高级		教学	博士	博导, 2015年7月
29	李奔波	男	1966	副高级		教学	博士	
30	李春红	女	1969	副高级		教学	博士	
31	李华	男	1972	副高级		教学	博士	
32	李世新	男	1974	副高级		教学	博士	
33	李小玲	女	1980	正高级	其它	教学	博士	长江学者青年学者, 2020年
34	李洋	男	1978	副高级		技术	博士	
35	李勇	男	1967	正高级		教学	博士	
36	廖成林	男	1958	正高级		教学	博士	博导, 2009年9月
37	林健怡	女	1984	中级		教学	博士	重庆市第四类人才, 2014
38	刘伟	男	1964	正高级		教学	博士	博导, 2002年4月
39	陆静	男	1966	正高级		教学	博士	博导, 2013年9月
40	宁宁	男	1973	中级		技术	学士	

41	皮天雷	男	1978	副高级		教学	博士	
42	钱丽萍	女	1977	正高级		教学	博士	高校中青年骨干教师, 2020 博导, 2019年11
43	乔兴旺	男	1974	副高级		教学	硕士	
44	饶茜	女	1976	副高级		教学	博士	
45	邵兵家	男	1968	正高级		教学	博士	重庆市学术技术带 头人, 2019 重庆市英才计划名 家名师, 2022 博导, 2009年9月
46	苏素	女	1965	副高级		教学	博士	
47	孙露晞	女	1988	副高级		教学	博士	
48	田妮	女	1979	副高级		教学	博士	
49	汪锋	男	1982	正高级	其它	教学	博士	重庆市学术技术带 头人, 2019 重庆英才青年拔尖 人才, 2021 博导, 2019年11
50	王春秀	女	1963	副高级		教学	硕士	
51	王庆	女	1981	中级		管理	硕士	
52	王昱	男	1982	正高级		教学	博士	博导, 2015年7月
53	文守逊	男	1969	副高级		教学	博士	
54	吴俊	男	1975	副高级		教学	博士	
55	吴锐	男	1964	副高级		教学	硕士	
56	吴永求	男	1982	副高级		教学	博士	
57	向东	男	1967	中级		技术	其它	
58	肖智	男	1961	正高级		教学	博士	博导, 2004年9月
59	徐鸿雁	女	1982	正高级	其它	教学	博士	重庆市学术技术带 头人, 2019 长江学者青年学 者, 2019年

60	徐静	女	1980	副高级		教学	博士	
61	徐细雄	男	1978	正高级	其它	教学	博士	重庆市学术技术带头人 2019 博导, 2014 年 7 月
62	闫威	男	1976	正高级		教学	博士	
63	晏国苑	女	1971	副高级		教学	博士	
64	叶泽川	男	1964	副高级		管理	博士	
65	张洪武	男	1973	副高级		教学	博士	
66	张金若	男	1980	正高级	其它	教学	博士	重庆英才名家名师, 2021 博导, 2015 年 7 月
67	张旭梅	女	1966	正高级		教学	博士	教育部新世纪优秀人才, 2010 博导, 2004 年 9 月
68	赵鹏	男	1964	副高级		教学	博士	
69	赵泉午	男	1976	正高级		教学	博士	重庆市英才计划名家名师, 2022 年 10 博导, 2018 年 7 月
70	郑文军	女	1967	副高级		教学	博士	
71	周文兴	男	1977	副高级		教学	博士	
72	朱丹	女	1974	副高级		教学	博士	

注：（1）固定人员：指高等学校聘用的聘期 2 年以上的全职人员，包括教学、技术和管理人员。（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）本年度流动人员情况

序号	姓名	性别	出生年份	职称	国别	工作单位	类型	工作期限
1	辛清泉	男	1975	教授	中国	重庆大学 财务处	兼职	长期

2	廖冰	男	1968	副教授	中国	重庆大学 人事处	兼职	长期
3	黄河	男	1977	教授	中国	重庆大学 国际处	兼职	长期

注：（1）流动人员包括校内兼职人员、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。

（三）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	郭馨梅	女	1967.8	教授	主任委员	中国	北京工商大学	校外	0
2	高小强	男	1963.2	教授	委员	中国	重庆大学	校内	0
3	饶光明	男	1965.2	教授	委员	中国	重庆工商大学	校外	0
4	曹旭斌	男	1973.3	副研究员	委员	中国	西南财经大学	校外	0
5	夏文汇	男	1967.6	教授	委员	中国	重庆理工大学	校外	0
6	郭宏	男	1975	其它	委员	中国	重庆汇智达实业有限公司	企业	0

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

（一）示范中心实验教学面向所在学校专业及学生情况

序号	面向的专业		学生人数	人时数
	专业名称	年级		
1	本科生院管理经管大类，经管学院分流计划 220 人	2022	220	0
2	会计学（ACCA 方向）	2022	31	0

3	工商管理	2021	55	880
4	会计学	2021	29	464
5	会计学 (ACCA 方向)	2021	25	400
6	金融学	2021	38	0
7	能源经济	2021	28	224
8	市场营销	2021	29	0
9	物流管理	2021	29	0
10	电子商务	2021	8	256
11	信息管理与信息系统	2021	29	464
12	寅初班	2021	16	128
13	工商管理	2020	66	3168
14	会计学	2020	32	1536
15	会计学 (ACCA 方向)	2020	39	1872
16	金融学	2020	49	2352
17	能源经济	2020	27	1296
18	市场营销	2020	32	2048
19	物流管理	2020	20	1040
20	信息管理与信息系统	2020	31	2728
21	工商管理	2019	56	896
22	会计学	2019	40	640
23	会计学 (ACCA 方向)	2019	34	544
24	金融学	2019	51	408
25	能源经济	2019	28	448
26	市场营销	2019	29	464
27	物流管理	2019	16	512
28	信息管理与信息系统	2019	27	864
29	工商管理辅修 20、21 级		17	136
30	会计学辅修 20、21 级		21	168
31	金融学辅修 20、21 级		104	832
32	市场营销辅修 20、21 级		12	96
33	信息管理与信息系统辅修 20、21 级		5	40
34	能源经济辅修 21 级		2	16
35	各专业 (专业实习)	2019	281	4496
36	各专业 (毕业实习)	2018	369	23616
37	各专业 (含辅修) (毕业设 计)	2018	386	86464

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	369 个
----------	-------

年度开设实验项目数	30 个
年度独立设课的实验课程	18 门
实验教材总数	17 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	52 人
学生发表论文数	8 篇
学生获得专利数	0 项

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

（一）承担教学改革任务及经费

序号	项目/ 课题名称	文号	负责人	参加人员	起止时间	经费 (万元)	类别
1	金融科技教学实践中心建设	产学研合作协同育人项目 22060207829 3639	皮天雷	林健怡, 邹东升#, 曹端	2022.11 .1-	5	a
2	大数据背景下商学院会计学本科生教学内容和课程体系改革研究	产学研合作协同育人项目 22060497808 2056	张金若	朱丹,李 世新,马 茜茜#,张 远梅#	2022.11 .1-	5	a
3	人工智能与商业创新 MBA 课程建设项目	产学研合作协同育人项目	李洋	李勇	2022.11 .1-	5	a

		22050636327 5037					
4	新商科视域下的人才培养模式创新与课程体系改革：新兴技术冲击、中国本土文化嵌入与伦理责任关注	重庆市教改项目 222015	徐细雄	江积海, 陈逢文, 冯明, 张翠莲#	2022.7. 21-	3	a
5	新时代背景下工商管理专业硕士(MBA)实践育人体系研究	重庆市教改项目 223007	陈爱华	刘辛#, 陈逢文, 刘伟, 邵兵家, 江积海, 田妮	2022.7. 21-	3	a
6	大数据时代财经类学生数据素养提升探索与实践	高等教育学会项目 22CJ0303	高波	肖智, 郑文军, 李勇, 张洪武, 刘晓薇#	2022.9. 13-	1	a

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）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						

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	论文或专著名称	作者	刊物、出版社名称	卷、期(或章节)、页	类型	类别
1	Can regional integration narrow city-level energy efficiency gap in China	康继军	ENERGY POLICY	163, , -	SCI/SSCI	合作完成—第一人
2	Role of foreign direct investment and fiscal decentralization on urban haze pollution in China	汪锋	JOURNAL OF ENVIRONMENTAL MANAGEMENT	305, , 114287	SCI/SSCI	合作完成—第一人
3	Emotional exhaustion and unhealthy eating among COVID-19 front-line healthcare workers during recuperation: A cross-sectional study	闫威	FRONTIERS IN PUBLIC HEALTH	10, , -	SCI/SSCI	合作完成—第一人
4	Structural emission reduction in China industrial systems and energy systems: an input-output analysis	杨俊	ENVIRONMENTAL SCIENCE AND POLLUTION RESEARCH	29, 4, 6010-6025	SCI/SSCI	合作完成—第一人
5	Information Sharing in a Cross-Border E-Commerce Supply Chain Under Tax Uncertainty	张旭梅	INTERNATIONAL JOURNAL OF ELECTRONIC COMMERCE	26, 1, 123-146	SCI/SSCI	合作完成—第一人
6	The Dynamic Evolution of Global Energy Security and Geopolitical Games: 1995 similar to 2019	杨俊	INTERNATIONAL JOURNAL OF ENVIRONMENTAL RESEARCH AND PUBLIC HEALTH	, ,	SCI/SSCI	合作完成—第二人
7	Linking Housing Conditions and Energy Poverty: From a Perspective of Household Energy Self-Restriction	丰超	INTERNATIONAL JOURNAL OF ENVIRONMENTAL RESEARCH AND PUBLIC HEALTH	19, 14, -	SCI/SSCI	合作完成—第二人
8	Peaking Global and G20 Countries' CO2 Emissions under the Shared Socio-Economic Pathways	丰超	INTERNATIONAL JOURNAL OF ENVIRONMENTAL RESEARCH AND PUBLIC HEALTH	19, 17, -	SCI/SSCI	合作完成—第二人
9	Measuring the Demand Connectedness among China Regional Carbon Markets	丰超	INTERNATIONAL JOURNAL OF ENVIRONMENTAL RESEARCH AND PUBLIC HEALTH	19, , -	SCI/SSCI	合作完成—第二人
10	Evaluating the sustainability of a tourism system based on emergy accounting and emergy ternary diagrams: a case study of the Xinjiang Kanas tourism area	丰超	ENVIRONMENT DEVELOPMENT AND SUSTAINABILITY	24, , 6731-6787	SCI/SSCI	合作完成—第二人
11	Can environmental tax bring strong porter effect? Evidence from Chinese listed companies	黄凌云	ENVIRONMENTAL SCIENCE AND POLLUTION RESEARCH	29, 21, 32246-32260	SCI/SSCI	合作完成—第二人

12	A game-theoretic analysis of the impact of government subsidy on optimal product greening and pricing decisions in a duopolistic market	徐静	JOURNAL OF CLEANER PRODUCTION	338, , -	SCI/SS CI	合作完成—第二人
13	Cooperative advertising contract design in a supply chain with an offline showroom under asymmetric information	张旭梅	JOURNAL OF THE OPERATIONAL RESEARCH SOCIETY	73, 2, 261-272	SCI/SS CI	合作完成—第二人
14	Bonded-warehouse or direct-mail? Logistics mode choice in a cross-border e-commerce supply chain with platform information sharing	张旭梅	ELECTRONIC COMMERCE RESEARCH AND APPLICATIONS	54, , -	SCI/SS CI	合作完成—第二人
15	What causes spatial inequalities of low-carbon development in China transport sector? A newly proposed meta-frontier DEA-based decomposition approach	丰超	SOCIO-ECONOMIC PLANNING SCIENCES	80, , -	SCI/SS CI	合作完成—第三人
16	Knowledge structure of energy theory in the field of eco-compensation research: A grounded theory approach	丰超	NATURAL RESOURCES FORUM	46, 3, 351-373	SCI/SS CI	合作完成—第三人
17	The Carbon Emissions Trading Policy of China: Does It Really Promote the Enterprises' Green Technology Innovations?	丰超	INTERNATIONAL JOURNAL OF ENVIRONMENTAL RESEARCH AND PUBLIC HEALTH	19, , -	SCI/SS CI	合作完成—第三人
18	Auction mechanism on construction land quota with selection on land location	黄波	PLOS ONE	17, 1, -	SCI/SS CI	合作完成—第三人
19	Is the R&D Expenditure of Listed Companies Green? Evidence from China A-Share Market	皮天雷	INTERNATIONAL JOURNAL OF ENVIRONMENTAL RESEARCH AND PUBLIC HEALTH	19, 19, -	SCI/SS CI	合作完成—第三人
20	How do interpersonal interaction factors affect buyers' purchase intention in live stream shopping? The mediating effects of swift guanxi	邵兵家	INTERNET RESEARCH	32, 1, 335-361	SCI/SS CI	合作完成—第三人
21	Co-creating value with customers in online service recovery: Bridging the links between mandatory and voluntary customer participation	邵兵家	ELECTRONIC COMMERCE RESEARCH AND APPLICATIONS	55, , -	SCI/SS CI	合作完成—第三人
22	Forecasting the overnight return direction of stock market index combining global market indices: A multiple-branch deep learning approach	张洪武	EXPERT SYSTEMS WITH APPLICATIONS	194, , -	SCI/SS CI	合作完成—第三人
23	New energy vehicle R&D strategy with supplier capital constraints under China dual credit policy	黄波	ENERGY POLICY	168, , -	SCI/SS CI	合作完成—第四人
24	How Two-Child Policy Affects China Energy Consumption: The Mediating Role of Lifestyle	吴永求	FRONTIERS IN PUBLIC HEALTH	10, , -	SCI/SS CI	合作完成—第四人

25	Discrete-event stochastic systems with copula correlated input processes	雷蕾	IIEE TRANSACTIONS	54, 4, 321-331	SCI	合作完成—第一人
26	A Two-Product Newsvendor Problem with Partial Demand Substitution	雷蕾	PRODUCTION AND OPERATIONS MANAGEMENT	31, 3, 1157-1173	SCI	合作完成—第一人
27	The Analysis of Fintech Risks in China: Based on Fuzzy Models	皮天雷	MATHEMATICS	10, 9, -	SCI	合作完成—第一人
28	Innovation information sharing between two competitive supply chains	徐鸿雁	INTERNATIONAL TRANSACTIONS IN OPERATIONAL RESEARCH	29, , 471-495	SCI	合作完成—第一人
29	Construction of a carbon price benchmark in China-analysis of eight pilot markets	杨俊	ENVIRONMENTAL SCIENCE AND POLLUTION RESEARCH	29, 27, 41309-41328	SCI	合作完成—第一人
30	Continuous participation intention in on-demand logistics: interactive effects of order assignment and delivery-related information disclosure strategies	赵泉午	INDUSTRIAL MANAGEMENT DATA SYSTEMS	122, , 2417-2439	SCI	合作完成—第一人
31	Tracking the inequalities of global per capita carbon emissions from perspectives of technological and economic gaps	丰超	JOURNAL OF ENVIRONMENTAL MANAGEMENT	315, , -	SCI	合作完成—第二人
32	The effects of nurturing pressure and unemployment on carbon emissions: cross-country evidence	丰超	ENVIRONMENTAL SCIENCE AND POLLUTION RESEARCH	29, 34, -	SCI	合作完成—第二人
33	Stakeholders' evolutionary relationship analysis of China's national park ecotourism development	龙勇	JOURNAL OF ENVIRONMENTAL MANAGEMENT	316, , -	SCI	合作完成—第二人
34	Scientometric review of transition metal oxides for hydrogen energy production	龙勇	ENERGY SOURCES PART A-RECOVERY UTILIZATION AND ENVIRONMENTAL EFFECTS	44, 2, 3720-3734	SCI	合作完成—第二人
35	Real-Time Multiobjective Energy Management for Electrified Powertrains: A Convex Optimization-Driven Predictive Approach	汪锋	IEEE TRANSACTIONS ON TRANSPORTATION ELECTRIFICATION	8, 3, 3139-3150	SCI	合作完成—第二人
36	Convex optimization-based predictive and bi-level energy management for plug-in hybrid electric vehicles	汪锋	ENERGY	257, , -	SCI	合作完成—第二人
37	Distributed energy management of home-vehicle Nexus with Stationary battery energy storage	汪锋	RENEWABLE SUSTAINABLE ENERGY REVIEWS	168, , -	SCI	合作完成—第二人
38	The Impact of Green Finance on Urban Haze Pollution in	吴俊	ENERGIES	15, 3, -	SCI	合作完成—第二人

	China: A Technological Innovation Perspective					
39	Seekers' complaint behavior in crowdsourcing: An uncertainty perspective	赵泉午	JOURNAL OF RETAILING AND CONSUMER SERVICES	68, , -	SCI	合作完成—第二人
40	The evolution of land policies in China from 1980 to 2019: a policy-text based analysis	丰超	ENVIRONMENTAL SCIENCE AND POLLUTION RESEARCH	29, 36, -	SCI	合作完成—第三人
41	Study of the retreating product subsidy policy based on technology thresholds of new energy vehicle consumers	黄波	FRONTIERS IN ENERGY RESEARCH	10, , -	SCI	合作完成—第三人
42	Adoption intensity of a standardized technical system: The higher the better?- Evidence from China	廖冰	FRONTIERS IN ENVIRONMENTAL SCIENCE	10, , -	SCI	合作完成—第三人
43	Longevity-conscious energy management strategy of fuel cell hybrid electric Vehicle Based on deep reinforcement learning	汪锋	ENERGY	238, ,	SCI	合作完成—第三人
44	A Review of Second-Life Lithium-Ion Batteries for Stationary Energy Storage Applications	汪锋	PROCEEDINGS OF THE IEEE	110, 6, 735-753	SCI	合作完成—第三人
45	How to adopt mass customization strategy: Understanding the role of consumers? perceived brand value	徐静	COMPUTERS INDUSTRIAL ENGINEERING	173, , -	SCI	合作完成—第三人
46	Steel plant rescheduling considering the balance of oxygen supply and demand under converter failure	高小强	COMPUTERS CHEMICAL ENGINEERING	168	SCI	合作完成—第三人
47	Human-cyber-physical system for production and operation decision optimization in smart steel plants	高小强	SCIENCE CHINA-TECHNOLOGICAL SCIENCES	65,2	SCI	合作完成—第三人
48	A multiple leaders particle swarm optimization algorithm with variable neighborhood search for multiobjective fixed crowd carpooling problem	董晓华	SWARM AND EVOLUTIONARY COMPUTATION	72, , -	SCI	合作完成—第四人
49	Assessing the sustainability and competitiveness of tourism economies in China Chengdu-Chongqing metropolitan area	丰超	ENVIRONMENTAL SCIENCE AND POLLUTION RESEARCH	29, 44, 66960-66978	SCI	合作完成—第四人
50	Effective guide for behaviour of farmers in the withdrawal of rural homesteads: An evolutionary game-based study	黄波	MATHEMATICAL BIOSCIENCES AND ENGINEERING	19, 8, 7805-7825	SCI	合作完成—第四人
51	K-nearest neighbors rule combining prototype selection and local feature weighting for classification	张洪武	KNOWLEDGE-BASED SYSTEMS	243, ,	SCI	合作完成—第四人
52	Life cycle carbon footprint of electric vehicles in different countries: A review	吴锐	SEPARATION AND PURIFICATION TECHNOLOGY	301, , -	SCI	合作完成—第四人
53	Regional-based strategies for municipality carbon	张洪武	ENERGY REPORTS	8, , 4672-4694	SCI	合作完成—第四人

	mitigation: A case study of Chongqing in China					
54	The Source of SMEs' Competitive Performance in COVID-19: Matching Big Data Analytics Capability to Business Models	廖冰	INFORMATION SYSTEMS FRONTIERS	, , -	SCI	合作完成—第五人
55	Integrating the sentiments of multiple news providers for stock market index movement prediction: A deep learning approach based on evidential reasoning rule	张洪武	INFORMATION SCIENCES	615, , 529-556	SCI	合作完成—第五人
56	An integrated production batch planning approach for steelmaking-continuous casting with cast batching plan as the core	高小强	COMPUTERS INDUSTRIAL ENGINEERING	173,,	SCI	合作完成—第五人
57	A kind of new time-weighted nonnegative lasso index-tracking model and its application	陈其安	NORTH AMERICAN JOURNAL OF ECONOMICS AND FINANCE	59, , 1-28	SSCI	合作完成—第一人
58	Do government subsidies and financing constraints play a dominant role in the effect of state ownership on corporate innovation? Evidence from China	陈其安	MANAGERIAL AND DECISION ECONOMICS	43, , 3698-3714	SSCI	合作完成—第一人
59	The Effect of Big Data Analytics Capability on Competitive Performance: The Mediating Role of Resource Optimization and Resource Bricolage	黄波	FRONTIERS IN PSYCHOLOGY	13, , -	SSCI	合作完成—第一人
60	How improvisation drives lean search: The moderating role of entrepreneurial team heterogeneity and environmental uncertainty	黄波	FRONTIERS IN PSYCHOLOGY	13, , -	SSCI	合作完成—第一人
61	Lottery demand and the asset growth anomaly	陆静	FINANCE RESEARCH LETTERS	48, , -	SSCI	合作完成—第一人
62	Linking What I Say and What I Do: Evidence From Perceived Competition Networks	陈逢文	FRONTIERS IN PSYCHOLOGY	13, , -	SSCI	合作完成—第一人
63	Early Experience Within Tizhi System, Policy Perception and Corporate Innovation: Evidence from Chinese Private Firms	徐细雄	EMERGING MARKETS FINANCE AND TRADE	58, , 3899-3912	SSCI	合作完成—第一人
64	Does high-speed rail stimulate cross-city technological innovation collaboration? Evidence from China	曹国华	TRANSPORT POLICY	116, , 119-131	SSCI	合作完成—第二人
65	Composite Contracts for Dual-Channel Supply Chain Coordination with the Existence of Service Free Riding	但斌	JOURNAL OF THEORETICAL AND APPLIED ELECTRONIC COMMERCE RESEARCH	17, 2, 789-808	SSCI	合作完成—第二人
66	Effect of e-service quality on customer engagement behavior in community e-commerce	邵兵家	FRONTIERS IN PSYCHOLOGY	13, , -	SSCI	合作完成—第二人

67	Can energy predict the regional prices of carbon emission allowances in China?	丰超	INTERNATIONAL REVIEW OF FINANCIAL ANALYSIS	82, , -	SSCI	合作完成—第二人
68	The internal-structural effects of different types of environmental regulations on China green total-factor productivity	丰超	ENERGY ECONOMICS	113, , -	SSCI	合作完成—第二人
69	Influencing and being influenced: effects of individual influence and susceptibility on new product adoption	宫秀双	JOURNAL OF PRODUCT AND BRAND MANAGEMENT	31, 6, 886-898	SSCI	合作完成—第二人
70	Interplays between manufacturer advertising and retailer store brand introduction: Agency vs. wholesale contracts	何波	JOURNAL OF RETAILING AND CONSUMER SERVICES	64, , -	SSCI	合作完成—第二人
71	Factors influencing consumers' willingness to accept service robots: Based on online reviews of Chinese hotels	邵兵家	FRONTIERS IN PSYCHOLOGY	13, , -	SSCI	合作完成—第二人
72	Effect of Product Presentation Videos on Consumers' Purchase Intention: The Role of Perceived Diagnosticity, Mental Imagery, and Product Rating	邵兵家	FRONTIERS IN PSYCHOLOGY	13, , -	SSCI	合作完成—第二人
73	The choice and acquisition of external knowledge in startups: matching improvisation to strategic flexibility	文守逊	MANAGEMENT DECISION	60, , 2928-2951	SSCI	合作完成—第二人
74	Does Religion Matter to Employment Protection? Evidence from Chinese Private Firms	徐细雄	JOURNAL OF RELIGION HEALTH	61, , 2770-2787	SSCI	合作完成—第二人
75	How has China low-carbon city pilot policy influenced its CO2 abatement costs? Analysis from the perspective of the shadow price	杨俊	ENERGY ECONOMICS	115, , -	SSCI	合作完成—第二人
76	Does public participation promote environmental efficiency? Evidence from a quasi-natural experiment of environmental information disclosure in China	丰超	ENERGY ECONOMICS	108, , -	SSCI	合作完成—第三人
77	Media Attention, Environmental Information Disclosure and Corporate Green Technology Innovations in China Heavily Polluting Industries	丰超	EMERGING MARKETS FINANCE AND TRADE	, , -	SSCI	合作完成—第三人
78	The impact of perceived control and power on adolescents' acceptance intention of intelligent online services	邵兵家	FRONTIERS IN PSYCHOLOGY	13, , -	SSCI	合作完成—第三人
79	MEASURING THE INTER-STRUCTURAL LOW-CARBON ECONOMIC INEQUALITIES FROM PERSPECTIVES OF INDUSTRIAL	丰超	TECHNOLOGICAL AND ECONOMIC DEVELOPMENT OF ECONOMY	28, 4, 1022-1043	SSCI	合作完成—第四人

	HETEROGENEITY AND SCALE ECONOMY: A CASE STUDY OF CHINA 29 NON-FERROUS METAL INDUSTRIES					
80	Excess control rights in family firms: A socioemotional wealth perspective	李江雁	CORPORATE GOVERNANCE-AN INTERNATIONAL REVIEW	30, 6, 806-828	SSCI	合作完成—第四人
81	High-speed railway and tourism development in China	汪锋	TOURISM ECONOMICS	28, 6, 1520-1544	SSCI	合作完成—第四人
82	How to promote the development of a green economy: Talent or technology?-Evidence from China high-speed rail	陈逢文	FRONTIERS IN PSYCHOLOGY	13, , -	SSCI	合作完成—第五人
83	上市公司更名的市场价格反应与公司治理效应:来自中国股票市场的经验证据	陈其安	重庆大学学报:社会科学版	28, 4, 53-65	CSSCI 核心	合作完成—第一人
84	不对称信息下信息技术服务外包合同设计	黄河	中国管理科学	30, 04, 144-154	CSSCI 核心	合作完成—第一人
85	行政特许经营与全要素生产率	黄新建	软科学	35, 12, 68-73	CSSCI 核心	合作完成—第一人
86	商业模式多元化及其创造价值的机理: 资源协同还是场景互联?——美团 2010—2020 年纵向案例研究	江积海	管理评论	34, 1, 306-321	CSSCI 核心	合作完成—第一人
87	互联网医疗商业模式价值动因的组态效应如何促进价值创造	江积海	南开管理评论	25, 3, 95-106	CSSCI 核心	合作完成—第一人
88	CEO 获奖与企业创新: 基于信任治理的视角	李江雁	外国经济与管理	44, 08, 73-89	CSSCI 核心	合作完成—第一人
89	“特质波动率之谜”与估计模型有关吗?	陆静	中国管理科学	30, (09), 36-48	CSSCI 核心	合作完成—第一人
90	加密货币与传统金融资产市场的动态相关性研究--基于 t-Copula-DCC-GARCH 的实证分析	皮天雷	金融论坛	27, (05), 42-51	CSSCI 核心	合作完成—第一人
91	企业新型学徒制赋能制造业高质量发展	徐细雄	人民论坛	, 11,	CSSCI 核心	合作完成—第一人
92	大数据、技术进步与经济增长——大数据作为生产要素的一个内生增长理论	杨俊	经济研究	57, 4, 103-119	CSSCI 核心	合作完成—第一人
93	“双循环”格局下制造业转型升级的成本核算与列报问题研究	张金若	苏州大学学报(哲学社会科学版)	43, (1), 49-59	CSSCI 核心	合作完成—第一人
94	公益性影响下考虑主体差异的生鲜农产品政府补贴策略	张旭梅	管理工程学报	36, 4, 230-239	CSSCI 核心	合作完成—第一人
95	O2O 模式中考虑附加服务和平台营销努力的供应链合作策略研究	张旭梅	中国管理科学	30, 2, 181-190	CSSCI 核心	合作完成—第一人
96	基于优势资源的生鲜零售商供应链“互联网+”升级路径研究——百果园和每日优鲜的双案例分析	张旭梅	重庆大学学报:社会科学版	28, 4, 106-119	CSSCI 核心	合作完成—第一人
97	考虑补贴和公益性的生鲜冷链保鲜投入激励	张旭梅	系统工程理论与实践	42, 03, 738-754	CSSCI 核心	合作完成—第一人

98	保鲜投入影响需求的社区生鲜 O2O 模式选择与协调研究	但斌	中国管理科学	30, 08, 173-184	CSSCI 核心	合作完成—第二人
99	怎样组合最有效?——电商产品视频与图片组合对消费者购买意愿的影响研究	邵兵家	外国经济与管理	44, 6, 77-93	CSSCI 核心	合作完成—第二人
100	全渠道模式下制造商与零售商的 O2O 合作策略研究	张旭梅	管理工程学报	36, 3, 215-224	CSSCI 核心	合作完成—第二人
101	考虑消费者策略行为的产品服务供应链动态定价与服务质量决策	张旭梅	管理评论	34, 01, 155-167	CSSCI 核心	合作完成—第二人
102	不确定需求下考虑资金约束的生鲜农产品政府补贴策略	张旭梅	中国管理科学	30, 08, 231-242	CSSCI 核心	合作完成—第二人
103	建设用地指标和建设用地的序贯拍卖定价机制研究	黄波	中国管理科学	30, 5, 109-117	CSSCI 核心	合作完成—第三人
104	基于多种污染物损害视角的地方政府间环境规制合作策略研究	黄波	中国管理科学	30, 2, 169-180	CSSCI 核心	合作完成—第三人
105	“一带一路”倡议融入策略研究——以重庆市为例	黄波	科学出版社	30, 2, 169-180	中文专著	第一人
106	创新驱动发展战略背景下的创新能力评价——以上市公司为例	陈其安	科学出版社	30, 2, 169-180	中文专著	第一人

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

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) 研究成果：用新研制或改装的仪器设备进行研究的创新性成果，列举 1—2 项。

4. 其它成果情况

名称	数量

国内会议论文数	4 篇
国际会议论文数	1 篇
国内一般刊物发表论文数	15 篇
省部委奖数	2 项
其它奖数	0 项

注：国内一般刊物：除“（二）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	http://emlab.cqu.edu.cn
中心网址年度访问总量	24100 人次
虚拟仿真实验教学项目	34 项

（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	经管
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						

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

序号	大会报告名称	报告人	会议名称	时间	地点

注：大会报告：指特邀报告。

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	全国能源经济大赛西南片区选拔赛	省级	150	汪锋	教授	2022.3-2022.5	5.00
2	全国大学生电子商务“创新、创意及创业”重庆大学选拔赛	校级	400	常进	副教授	2022.2-2022.6	2.00

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

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	(EDP)战略管理	65	江积海	教授	2022-02-26至2022-02-26	1.2
2	(EDP)打造智慧城市展示带实现城市更新再提升	55	刘伟	教授	2022-07-01至2022-07-01	1.2
3	(EDP)创新思维与工作创新	70	高小强	教授	2022-07-06至2022-07-06	1.2
4	(EDP)心理学在管理工作中的运用	70	廖冰、李洋	副教授、高级实验师	2022-07-07至2022-07-07	1.2

5	(EDP)战略与决策	40	龙勇	教授	2022-07-07 至 2022-07-07	1.0
6	(EDP)大数据与智慧物联网视角下的“智慧双碳”	55	廖成林	教授	2022-08-15 至 2022-08-15	1.2
7	(EDP)打造卓越团队：团队建设与团队管理	45	冯明	教授	2022-10-21 至 2022-10-21	1.2
8	(EDP)当前国际国内金融形势分析	50	皮天雷	副教授	2022-11-04 至 2022-11-04	1.0

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		680 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。

六、审核意见

(一) 示范中心负责人意见

(示范中心承诺所填内容属实，数据准确可靠。)

内容属实，数据准确可靠。

数据审核人：

示范中心主任：

(单位公章)



2023年5月28日

(二) 学校评估意见

所在学校年度考核意见：

(需明确是否通过本年度考核，并明确下一步对示范中心的支持。)

中心达到建设指标要求。学校将进一步加强中心建设与管理，并提供相应经费支持。

所在学校负责人签字：

(单位公章)

年 月 日