

批准立项年份	2007
通过验收年份	2012

国家级实验教学示范中心年度报告

(2022 年 1 月——2022 年 12 月)

实验教学中心名称: 经济管理实验教学中心

实验教学中心主任: 庞楷

实验教学中心联系人/联系电话: 范贵麟/023-62768567

实验教学中心联系人电子邮箱: okfgl@ctbu.edu.cn

所在学校名称: 重庆工商大学

所在学校联系人/联系电话: 肖夏/023-62769809



2023 年 5 月 15 日填报

批准立项年份	2007
通过验收年份	2012

国家级实验教学示范中心年度报告

（2022年1月——2022年12月）

实验教学中心名称：经济管理实验教学中心

实验教学中心主任：庞楷

实验教学中心联系人/联系电话：范贵麟/023-62768567

实验教学中心联系人电子邮箱：okfgl@ctbu.edu.cn

所在学校名称：重庆工商大学

所在学校联系人/联系电话：肖夏/023-62769809

2023年5月15日填报

第一部分 年度报告

一、人才培养工作和成效

(一) 人才培养基本情况

学校紧紧围绕国家、重庆市的重大战略部署，全面贯彻党的教育方针，落实立德树人根本任务，以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，编制完善2022级本科人才培养方案，全面落实党中央、国务院，教育部，重庆市委、重庆市人民政府关于新时代高校人才培养新要求，以培养德智体美劳全面发展社会主义建设者和接班人为目标，以深入推进“四新”建设、落实三全育人为关键，强化人才培养的政治思想素质要求。

突出“商+”、“大数据+”、“人工智能+”、文理工等学科专业交叉融合为路径。以生为本，尊重教育规律和人才成长规律，结合区域经济社会发展需要，扎实推进思政课程和课程思政、“六卓越一拔尖2.0”、“四新”建设及专业认证工作，把创新教育理念、更新课程体系和教学内容、改革教学模式和实践教学模式作为修订的基本导向，使人才培养方案更加具有科学性和开放性。

专业培养目标、培养规格、培养要求、主干学科、核心课程及主要实践环节的要求，均依据教育部《普通高等学校本科专业类教学质量国家标准》落实；更加注重学生价值塑造和能力培养，更加适应学生的多样化和个性化需求。每个专业设置不少于2门交叉复合性课程，交叉复合性课程原则由跨学科、跨学院教师共同组成课程，每个专业在专业拓展课程模块按照新文科、新工科、新农科建设要求，设计“商+”、“人工智能+”、“大数据+”等模块课程。

中心积极配合经管类学院落实教学计划任务，全年承担11个教学院及单位（包括学科竞赛等）涉及教师235人、面向47个本科专业和所有经管类研究生专业共554个教学班的实验课程176门，达15684学时，计划内实验达60.

38万人时。 中心克服了新冠疫情影响，组织6门综合实训课程制定线上线下教学实施方案，各门课程分别制定每堂课的课堂教学组织方案，开展在线教学技术培训，

并深入课堂听课督导，保证了教学质量。7月顺利完成了2019级经管类7个学院共31个专业（或方向）2443人校内综合实训，共开出65个教学班。

实验教学运行服务情况表

序号	学院	专业	实验课程 (门数)	实验 教师	服务学时 数(学时)	服务人时数 (人时)
1	法学与社会学学院	1	1	1	144	5040
2	工商管理学院	8	28	32	1536	55152
3	公共管理学院	5	21	23	1488	53440
4	管理科学与工程学院	4	47	49	4096	165280
5	环境与资源学院	4	5	8	432	16488
6	会计学院	7	25	29	2288	89808
7	金融学院	6	11	14	688	27136
8	经管实验教学中心	0	6	34	2080	78176
9	经济学院	5	12	17	1056	40256
10	数学与统计学院	4	15	23	1776	69856
11	研究生院	3	5	5	100	3200
	合计	47	176	235	15684	603832

校内综合实训“经济管理综合实训”课程基本数据

课程名称	团队成员	开班数量	选课人数	学生评教平均分
3S与区域经济综合实训	石永明、骆东奇、赵伟等	8	297	91.86
SCM模式下物流与商务综合实训	方新、解婷、邱晗光、王江涛	8	245	
宏观经济运行模拟	陈海燕、饶光明、尹元福等	11	428	
企业经营决策与管理综合实训-ERP专项	张学敏、石峰、王宗萍、张跃、	13	486	
投资理财模拟实训	许晓静、栗丽历、艾治润等	15	585	
创业综合模拟实训	张永智、尹元福、陆嘉等	11	402	
合 计	34人	65	2443	

（二）人才培养成效评价

中心组织、指导学生参加全国大学生管理决策模拟大赛、大学生企业竞争模拟大赛、大学生服务外包创新创业大赛、“学创杯”全国大学生创业综合模拟大赛、全国大学生工程训练综合能力竞赛(重庆赛区)等学科竞赛，参赛学生达3000余人次。获得国家级特等奖1项、一等奖4项、二等奖8项、三等奖14项，省部级一等奖9项、二等奖3项，三等奖1项。

为准确掌握综合实训课程的教学效果，中心于2022年6月开展校内综合实训课程教学满意度调查，并对综合实训课程教师做了评教。同学们普遍认为：通过实训，跨学科知识综合运用能力、综合分析能力得到提升，实践能力得到训练，团队精神得到培养，综合素质得到提高，充分证明了我校经管类跨学科综合平台的设置是成功的，对推动经管类人才培养改革起到重要作用。

二、教学改革与科学研究

（一）教学改革立项、进展、完成等情况。

1. 课程思政建设实现重要突破

中心成功获批重庆市课程思政示范课程1门（陈永丽教授领衔的《财务报告分析》课程），成功申报成为重庆工商大学课程思政示范分中心。获批2022年度重庆市教育科学规划一般项目1项（朱沙教授领衔的《企业家精神融入高校经管类实验课程思政育人体系研究》）；获评校级课程思政精彩案例2项（陈永丽教授的《康美之假成本多高：千亿“白马”人设的崩塌》、尹元福副教授的《创业综合模拟实训融入思政元素的大学生创新创业实践案例》）。

2. 一流课程建设持续取得新成果

《投资理财综合实训》、《创业综合模拟实训》等2门课程获批2022年重庆市一流课程，《虚拟仿真技术赋能新商科实验教学的创新与实践》获批2022年重庆市一流本科课程示范案例，《小微企业运营仿真决策实训—新儒商之道》获批重庆市虚拟仿真实验项目，《财商训练：互联网征信虚拟仿真实验》已被推荐申报国家级一流课程。

3. 教学成果与教学竞赛获奖

中心组织申报的《创新能力导向的“1333”经济管理虚拟仿真实验教学体系探索与实践》于2022年5月获得重庆市教学成果奖三等奖，《重庆日报》对此给予专题报道。中心选派的曾燕老师参加2022年度重庆市本科高校微课大赛，获得三等奖。

3. 实验教学改革专项稳步推进

2022年中心成功获批重庆市高等教育教学改革研究重点项目1项（张学敏，《基于G-TPCK的多学科交叉融合特色实验室建设创新与实践》）；校级教改项目2项（石峰，《基于校企合作的新媒体零售人才培养模式创新与实践研究》；张永智，《基于大数据的实验教学督导评价体系探索与实践》）。获“2022年

重庆市第三届高等教育研究与教学改革优秀论文”重庆市二等奖1项（石永明）。

经管中心一流课程建设项目情况

序号	课程名称	课程负责人	课程共建人	共建学院	项目级别
1	财商训练:互联网征信虚拟仿真实验	靳景玉	许晓静	金融学院	市级
2	新儒商之道虚拟仿真实验项目	尹元福	张永智	-	市级
3	电商运营常规体检问诊虚拟仿真实验	詹 川	刘四青	管工学院	市级
4	财务报告分析	陈永丽	陈 欢	会计学院	市级
5	投资理财综合实训	许晓静			市级
6	创业综合模拟实训	曾燕			市级
7	跨境电商通关商品查验虚拟仿真实验	王美英	王美英	经济学院	校级

(二) 科学研究情况

2022年度科研成果丰硕，中心共获批4项省部级课题。其中，2022年度重庆市社科规划一般项目2项（《ESG表视角下重庆市制造业转型升级高质量发展研究》、全面绿色转型背景下重庆金融体系风险管理能力提升研究》）；2022年度重庆市社科规划金融专项项目1项（《气候变化对经济金融系统性冲击的风险研究》）；2022年度重庆市教育科学规划一般项目1项（《企业家精神融入高校经管类实验课程思政育人体系研究》）；发表论文3篇；智库成果1项（石永明）。

三、人才队伍建设

(一) 队伍建设基本情况

学校实施“人才强校”战略，坚持培养与引进并重，构建多元化人才引进机制与系统化培养体系，加强师德师风建设，实施分类管理与多元化考核，初步形成一支总量稳步增长、结构逐年优化、素质良好、富有活力、勇于创新的师资队伍，有效提升了师资队伍对人才培养的保障程度。

经管实验教学中心在学校党委行政领导班子的重视和大力支持下，逐渐形成了一支学历、职称层次高、年龄结构合理，分工明确，教学、管理、技术服务相结合的实验教学梯队。教师是开展实验教学的关键，经管实验教学中心人才队伍则是以经管类学院实验教师团队为主，实验中心专业技术人员为辅，组成了功能定位明确、年龄结构、专业结构和职称结构合理的实验教学团队。经管类学院实验教师团队主要负责实验课程建设、实验教学设计、实验课程资源开发，实验中心的专业技术团队主要负责保障实验教学的顺利开展，对实验教学的环境与设施进行维护保障。

（二）队伍建设的举措与取得的成绩

人才队伍建设不断强化。实验中心一直注重人才队伍建设，逐渐形成了一支以学科带头人、教授为领军，青年教师为骨干，实验中心专职技术人员为技术支撑的高素质人才队伍。鼓励新进教师参与实验教学，建立完善青年教师培养体系，提供经费支持实验项目开发，为青年优秀人才的快速成长发展搭建制度化通道。实验中心鼓励青年教师“走出去”，为年轻教师参加国内外实验教学等会议提供专项经费，加大“政策倾斜”和“经费投入”。实验中心提供专项经费支持，支持教师进行实验教学项目开发和实验环境建设，提升实验教师教学能力。

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

中心目前已开放共享36门虚拟仿真课程和相应的实验项目。借助虚拟化及桌面云等技术，构建出具有高伸缩性IT基础构架及灵活高效的桌面云台支撑系统、完善的数据备份及系统管理等服务，实现重庆工商大学主校区、兰花湖校区和江北校区3个校区之间的虚拟课程共享。学生在任何一个校区均可选修任何一门开放共享的虚拟仿真课程和项目。专业老师的虚拟仿真实验课程，把课程相关的数据、案例、视频、虚拟仿真课程软件和教学课件通过

在线教学平台进行整合管理，使得教师方便课程指导、学生方便的进行虚拟仿真实验课程学习。

（二）开放运行、安全运行情况

校园主干网双万兆，总出口带宽 5.02 万兆，网络信息点数达 43,589 个，电子邮件系统用户数达 84,931 个，管理信息系统数据量达 5,630G。启用企业微信，利用会议、直播功能和即时通讯功能满足办公和直播教学需求，为疫情期间在线教学开展提供强有力支撑。升级骨干网络及学生宿舍有线无线网络，更换主干网络为万兆单模光纤，实现网络万兆到楼，千兆入室。建成统一信息门户、统一身份认证和数据交换平台等 8 个公共基础平台和 42 个业务系统，基本实现教学管理与办公信息化，为教学科研与管理信息化提供支撑。

中心利用校园网、Internet、数字化优势，通过数字化教学资源管理平台、图书馆网络数据资源平台和网络辅助教学平台等，实现实验教学资源数字化、网络化和最大程度的开放共享，所有网络教学资源均可供学校所有学生、教师共享使用。加大实验室开放的力度，以各种方式吸引学生、教师来实验室进行实验和科学研究，提高了实验资源的利用率。

（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

为了进一步做好高等学校国家级实验教学示范中心及国家级虚拟仿真实验教学中心建设和发展的相关工作，积极推动新文科背景下经管学科实验教学的发展，积极参加由国家级实验教学示范中心联席会经济与管理学科组主办的交流研讨会。

结合学校“十四五”规划，中心举办了虚拟仿真一流课程建设专家咨询研讨会、“商工融合”校企合作软件研发项目研讨会、经管类实验“课程思政”培训及研讨会、多学科融合与特色实验室建设研讨会；承办了第九届“学创杯”全国大学生创业综合模拟大赛重庆市市赛。

五、示范中心大事记

1、1月2日下午，校长孙芳城到经管实验教学中心调研指导工作并实地查看了新建的多功能智慧实验室、与相关学院联合共建的特色实验室以及即将升级改造的实验室。孙芳城强调，要持续加大商+、人工智能+等学科融合实验室建设的投入力度，经管类各专业实验室建设及实验场景设计既要体现各自的特色，又要纳入经管实验教学中心建设总体规划，彰显国家级实验教学平台应有的水平。

2、3月10日下午，经管实验教学中心联合经济学院在实训大楼第七会议室举行“实验经济学”实验室建设方案论证会，校内外有关专家应邀参会并对完善实验室建设方案提出了指导性意见和建议。

3、3月15日下午，经管实验教学中心与管理科学与工程学院在商智楼1508举行“共建特色实验室”研讨会。共同打造特色实验室可视化成果，助力学院人才培养改革和一流课程建设。

4、3月25日下午，经管实验教学中心在商智楼1508召开实验室安全工作会议。会议传达了全校实验室安全工作会议精神，与会人员认真学习了《重庆工商大学实验室安全管理办法（修订）》，并签订了实验室安全责任书。

5、4月1日上午，副校长李敬率人事处、教务处、教学质量监督与评估办公室等部门负责人到经管实验教学中心检查指导实验室疫情防控工作。

6、4月11日下午，经管实验教学中心在商智楼1601组织开展市级课程思政示范课程《财务报告分析》教学观摩研讨活动。

7、4月20日中午，经管实验教学中心在商智楼1601召开2021-2022学年第二学期经管实验教学中期检查座谈会。

8、5月15日，经管实验教学中心申报的教学成果——《创新引领，数智驱动：“1333”经济管理虚拟仿真实验教学体系探索与实践》获重庆市教学成果奖三等奖。

9、6月13日，“经济管理实验教学课程思政教学研究分中心”获批为2022年校级课程思政教学研究示范分中心建设单位。

10、9月7日下午，经管实验教学中心在商智楼1406组织召开2022-2023学年上学期经管实验教学工作会。

11、
9月13日下午，经管实验教学中心在商智楼1406召开“商工融合”软件研发项目研讨会，与会人员围绕“商工融合”背景下校企合作及学科交叉软件研发与平台建设等问题进行了深入探讨与交流。

12、9月24日下午，由重庆市教委主办，重庆工商大学承办的2022“学创杯”全国大学生创业综合模拟大赛重庆赛区选拔赛（线上）及开赛仪式在经管实验教学中心举行，来自市内39所高校共计231支队伍参加了比赛。

13、9月26日上午，校长孙芳城、副校长李敬，教务处副处长胡卫军到经管实验教学中心调研指导工作，同日上午，副校长李敬在商智楼1406主持召开经管实验教学中心建设与发展调研座谈会。

14、9月29日下午，经管实验教学中心组织专家评选经管类2021-2022学年优秀实验报告。

15、10月28日下午，学校党委书记李志雄到经管实验教学中心调研指导工作。李志雄对中心近年来取得的成绩表示肯定，对中心建设与发展面临的问题表示关心，并围绕经管中心在“商工融合”中如何促进创新型、复合型人才培养等问题与中心教职工进行交流。李志雄要求在实验教学中注重课程思政建设和探索，构建中心发展新格局，为一流学科专业建设增效赋能。

六、示范中心存在的主要问题

- 1、实验技术人员能力需进一步提高。
- 2、实验教学场地不足，软硬件设备亟需升级换代。
- 3、实验教学管理信息平台功能需要进一步完善。

4、虚拟仿真实验项目需进一步加强建设。

七、所在学校与学校上级主管部门的支持

经管实验教学中心的建设发展得到了学校各级领导和职能部门的大力支持。学校党委行政领导高度重视实验教学工作，经常到经管实验教学中心视察指导工作。学校教务处、财务处、资产处、信息办等职能部门大力支持经管实验教学中心的实验室建设工作，在办学经费紧张的情况下，持续投入建设资金促进经管类实验教学工作发展。2022 年共投入促进高校内涵发展建设经费以及实验室建设校内项目经费等共计 300余 万元，从多个方面保障了实验教学工作的顺利开展，有力地支持了经管实验中心实验室的建设及运维工作。

加强产教融合。继续寻求有实力教育服务类企业开展合作，共同研发实验教学平台和虚拟仿真实验项目，为经济管理实验课程建设项目提供经费保障。抓准经管实验教学定位和目标，注重细节，落实学科交叉、技术融合，整合跨界，实现“商+法、商+工，商+理，商+艺”的商科人才培养的良好效果。鼓励实验教师外出学习考察调研，注重学习和借鉴国内外先进的经管实验教学模式、方法、手段，融合现代信息技术，改革创新实验教学体系与手段、平台。抓整合、谋未来、促推进。做好顶层设计，借一流专业（课程）建设发展之机，整合学校、社会、企业等资源，结合智慧校园、智慧教育谋发展，促进实验室升级改造工作。

八、下一年发展思路

经管实验教学中心作为学校经管类实验教学的重要工作部门，面对信息技术快速发展和实践教学不断增加的技术需求，将积极探索经管类实验教学数字化转型升级路径与举措，致力于实现新一代信息技术与经管学科实验教学的融合，努力引领经管实验教学创新发展，充分保障学校经管类实验教学

的工作开展，开放共享实验教学资源，致力提高信息化管理和建设水平，做好学校智慧教学工作建设的技术支持。

1、面对大数据人工智能区块链等信息技术对经管类实验教学越来越深入的影响，需要加强对外宣传和交流学习，进一步强化经管实验教学中心工作人员对实验教学应用新技术的引领性作用。

2、在保障本科实验教学运行的基础上，将继续加强与相关学院的沟通，充分了解学院的专业建设方向、专业培养方案、课程建设情况以及对实验室的需求，加快特色实验室建设和现有实验室的改造，提升实验室对经管类实验教学的保障程度。

3、继续提高实验教学信息化的管理水平，积极推进中心整体文化与信息管理建设工程，重点打造特色实验室文化建设，为师生营造良好的“教”“学”“研”实验室平台与文化氛围。不断强化实验室安全的主体意识，保证实验室的安全运转。

第二部分 示范中心数据

(数据采集时间为1月1日至12月31日)

一、示范中心基本情况

示范中心名称		经济管理实验教学中心			
所在学校名称		重庆工商大学			
主管部门名称		重庆市教育委员会			
示范中心门户网址		_____			
示范中心详细地址		重庆南岸区学府大道19号		邮政编码	400067
固定资产情况					
建筑面积	5500m ²	设备总值	2350万元	设备台数	2108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		万元

注：() 表中所有名称都必须填写全称。() 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

中心积极配合经管类学院落实教学计划任务，全年承担11个教学院及单位（包括学科竞赛等）涉及教师235人、面向47个本科专业和所有经管类研究生专业共554个教学班的实验课程176门，达15684学时，计划内实验达60.38万人时。

中心克服了新冠疫情影响，组织6门综合实训课程制定线上线下教学实施方案，各门课程分别制定每堂课的课堂教学组织方案，开展在线教学技术培训，并深入课堂听课督导，保证了教学质量。7月顺利完成了2019级经管类7个学院共31个专业（或方向）2443人校内综合实训，共开出65个教学班。

2019级校内综合实训各学院专业情况表

所属学院	学生专业	汇总
工商管理学院	工商管理	124
	工商管理(国际班)	17
	国际商务	73
	会展经济与管理	34
	市场营销(国际市场营销)	70
	市场营销(商务策划)	65
	市场营销(市场开发与管理)	73

公共管理学院	城市管理	43
	公共事业管理	40
	劳动与社会保障	61
	土地资源管理	75
管理科学与工程学院	电子商务(UI设计与Web应用开发方向)	32
	电子商务(电子商务运营与跨境电商)	38
	物流管理	134
会计学院	财务管理	93
	财务管理(CIMA)	35
	会计学	143
	会计学(ACCA)	69
	会计学(智能会计)	48
	审计学	89
	资产评估	67
金融学院(重庆金融学院)	保险学	62
	金融工程	77
	金融学	162
	投资学	79
经济学院	财政学	73
	国际经济与贸易	144
	经济学	126
	贸易经济	133
	税收学	87
数学与统计学院	经济统计学	77
合计		2443

2022年经管中心实验课开设情况一览表

开课学院	专业	课程名称	班级名称	安排学时	选课人数
法学与社会学学院	城市管理	社会研究数据处理应用	20城管	48	35
工商管理学院	电子商务(电子商务运营与跨境电商)	社会化媒体营销实验	19电商一	16	28
	工商管理	大数据分析及应用实验	21工商二	16	38
			21工商三	16	39
			21工商一	16	37
		企业决策模拟	20工商二	32	38
			20工商三	32	41
			20工商一	32	44
		企业运营模拟	21工商二	32	40
			21工商三	32	39
			21工商一	32	37
		人力资源管理基础实验	20工商二	16	38
			20工商三	16	41
			20工商一	16	42
	工商管理(国际班)	创业综合实验	19工商国际	32	24
	国际旅游与酒店管理	酒品与饮料(全英文)	20国际旅游	32	18
		旅游规划与开发实作	20国际旅游	16	19
		旅游数据挖掘与应用实训	20国际旅游	32	18
	国际商务	★商务数据分析与应用实验	20国际商务二	16	33
			20国际商务一	16	36
		国际贸易实务实验	20国际商务二	16	34
			20国际商务一	16	36
	会展经济与管理	会展管理信息化	20会展经济	32	40
		会展综合实验	19会展经济	16	35
		市场分析与数据挖掘	20会展经济	32	39
		图形图像处理	20会展经济	32	39
	酒店管理	酒店市场调查与预测统计	20酒店二	32	29
			20酒店一	32	27
		酒店智能化管理实验	20酒店二	16	39
			20酒店一	16	42
		酒品与饮料实作	20酒店二	16	38
			20酒店一	16	42
	旅游管理	旅游管理信息化软件实验	20旅管二	32	33
			20旅管一	32	31
		旅游规划与开发实作	20旅管二	16	33
			20旅管一	16	28

		旅游市场调查与预测统计实作	20旅管二	16	44
			20旅管一	16	44
		旅游数据挖掘与应用实训	20旅管二	32	44
			20旅管一	32	44
	市场营销(大数据营销管理)	营销信息系统实验	21市营二	16	36
			21市营一	16	38
	市场营销(国际市场营销)	大数据营销实验	19市营三	16	29
			19市营四	16	12
		市场分析与软件应用实验	20市营三	16	35
			20市营四	16	39
		市场营销模拟实验	19市营三	32	37
			19市营四	32	33
		网络营销学实验	20市营三	16	35
			20市营四	16	39
		营销信息系统实验	20市营三	16	36
			20市营四	16	40
			21市营三	16	33
	市场营销(商务策划)	市场研究实验	20市营五	32	43
		网络营销策划	20市营五	32	43
		网络营销策划实验	20市营五	32	43
		营销信息系统实验	21市营四	16	39
			21市营五	16	39
	市场营销(市场开发与管 理)	大数据营销实验	19市营六	16	35
			19市营五	16	35
		市场分析与软件应用实验	20市营二	16	31
			20市营一	16	33
		市场营销模拟实验	19市营六	32	36
			19市营五	32	37
		网络营销学实验	20市营二	16	31
			20市营一	16	33
		营销信息系统实验	20市营二	16	30
			20市营一	16	33
	公共事业管理	社会科学研究数据处理软件运用	20公管	48	31
	劳动与社会保障	社会科学研究数据处理软件运用	20社保二	48	33
			20社保一	48	37
		城市规划综合实验	20城规二	32	37
		城乡规划计算机辅助制图(二)	20城规二	32	36
			20城规一	32	36
			21城规二	32	38
			21城规一	32	39
			20城规二	16	37
			20城规一	16	39
		道路与公用设施规划设计实作	20城规二	32	37
			20城规一	32	38

		地理信息系统实验	21城规二	32	39
			21城规一	32	41
		计量地理学实验	19城规二	16	34
			19城规一	16	36
		景观规划设计实作	20城规二	16	33
			20城规一	16	39
		控制性详细规划实作	19城规二	16	34
			19城规一	16	37
		旅游规划与开发实作	21城规二	16	36
			21城规一	16	38
		区域分析与区域规划实验	20城规二	16	36
			20城规一	16	37
			21城规二	16	38
			21城规一	16	40
		区域土地评价与利用实作	20城规二	16	31
			20城规一	16	38
	土地资源管理	城市大数据分析理论与方法实验	20土管二	16	35
			20土管一	16	36
		城市规划概论实验	20土管二	16	35
			20土管一	16	37
		地籍管理实验	19土管二	16	37
			19土管一	16	38
		地图与测量学实验	21土管二	16	37
			21土管一	16	35
		工程项目管理实验	20土管二	16	35
			20土管一	16	36
		计算机辅助制图实验	20土管一	32	38
			21土管二	32	37
			21土管一	32	35
		土地复垦与生态重建实验	19土管二	16	25
			19土管一	16	36
		土地利用规划实验	20土管二	32	35
			20土管一	32	37
		遥感基础与应用实验	20土管二	32	39
			20土管一	32	39
	财务管理	管理信息系统实验	20财务二	16	38
			20财务一	16	40
		Python编程实验	21电商三	32	37
		Python大数据分析实验	19电商二	32	33
			20电商三	32	36
		UI交互设计	20电商三	64	36
		Web程序设计实验	20电商三	32	36
		Web美工实作	21电商三	64	37
		Web前端开发实验	20电商三	48	36
		Web数据库原理实验	20电商三	16	36
		大数据可视化	19电商二	32	33

		电商市场调研与数据分析实验	20电商三	16	36
		电子商务风险投资与创业实验	19电商二	32	32
		电子商务系统规划与设计实验	20电商三	16	36
		电子商务项目管理实验	19电商二	16	33
		客户关系管理实验	20电商三	16	36
		商务大数据挖掘实验	20电商三	16	36
		商业数据调研与分析实验	19电商二	16	33
		网络营销实验	20电商三	16	36
		网页设计与制作	21电商三	64	37
		系统分析与建模技术实验	20电商三	16	36
		移动应用开发实验	19电商二	32	30
	电子商务(电子商务运营与跨境电商)	Python编程实验	21电商二	32	38
			21电商一	32	38
		Python大数据分析实验	19电商一	32	41
			20电商二	32	40
			20电商一	32	37
		Web程序设计实验	20电商二	32	40
			20电商一	32	38
		Web美工实作	21电商二	64	38
			21电商一	64	38
		Web数据库原理实验	20电商二	16	41
			20电商一	16	37
		大数据可视化	19电商一	32	40
		电商市场调研与数据分析实验	20电商二	16	40
			20电商一	16	37
		电子商务风险投资与创业实验	19电商一	32	40
		电子商务决策分析实验	20电商二	16	38
			20电商一	16	29
		电子商务系统规划与设计实验	19电商一, 19电商二	16	29
		电子商务项目管理实验	19电商一	16	40
		电子商务综合开发实训	19电商一	64	32
		客户关系管理实验	20电商二	16	40
			20电商一	16	37
		商务大数据挖掘实验	20电商二	16	40
			20电商一	16	37
		商业数据调研与分析实验	19电商一	16	40
		社会化媒体营销实验	20电商二	16	39
			20电商一	16	27
		网络营销实验	20电商二, 20电商一	16	77
		网页设计与制作	21电商二	64	38

			21电商一	64	38
		系统分析与建模技术实验	20电商二	16	40
			20电商一	16	37
		智慧供应链实验	19电商一	16	37
	工程管理	房地产开发经营与管理实验	20工程二	16	38
			20工程三	16	41
			20工程一	16	40
		工程测量学实验	20工程二	16	35
			20工程三	16	37
			20工程一	16	33
		工程项目管理实验	20工程二	32	39
			20工程三	32	41
			20工程四	32	40
			20工程一	32	40
		工程造价实验	20工程二	32	33
			20工程三	32	37
			20工程四	32	33
			20工程一	32	35
		建筑工程CAD实验	21工程二	48	38
			21工程三	48	41
			21工程一	48	42
	工商管理	企业资源计划实验	20工商二	16	42
	国际商务	电子商务实验	20国际商务二	16	32
			20国际商务一	16	36
	会计学	管理信息系统实验	20会计二	16	42
			20会计三	16	44
			20会计四	16	42
			20会计一	16	43
	审计学	管理信息系统实验	20审计二	16	43
			20审计一	16	45
	物流管理	物料管理与ERP应用实验	20物流二	16	38
			20物流三	16	37
			20物流四	16	38
			20物流一	16	40
		物流系统仿真模拟实验	19物流二	64	32
			19物流三	64	33
			19物流四	64	37
			19物流一	64	31
		物流信息管理实验	20物流二	16	38
			20物流三	16	39
			20物流四	16	38
			20物流一	16	40
		物流业务流程实验	19物流三, 19物流四	64	70

			19物流一 , 19物流二	64	64
			20物流二	16	38
		物流装备与技术实验	20物流一	16	38
		运筹学实验	20物流三 , 20物流四	16	75
			20物流一 , 20物流二	16	78
	信息管理与 信息系统	Java 高级程序设计实验	20信管二	32	40
			20信管一	32	41
			21信管二	32	37
			21信管一	32	39
		大数据分析与决策支持实验	19信管二	16	38
			19信管一	16	41
		大数据技术原理与应用实验	21信管二	32	37
			21信管一	32	32
		管理信息系统实验	20信管二	32	40
			20信管一	32	40
		商业智能与数据可视化实验	20信管二	32	40
			20信管一	32	41
		数据结构实验	21信管二	32	37
			21信管一	32	39
		数据科学概论实验	20信管二	32	40
			20信管一	32	41
		数据挖掘与商务智能实验	20信管二	32	40
			20信管一	32	41
		网站开发与设计实验	19信管二	32	38
			19信管一	32	41
		系统分析与设计实验	19信管二	32	38
			19信管一	32	41
		行业大数据分析实验	19信管二	16	38
			19信管一	16	41
	智能科学与技术	移动应用开发实验	19智能一 , 19智能二	32	28
	资产评估	管理信息系统实验	20资产	16	33
环境与 资源学 院	化学工程与 工艺	化工原理实验(含仿真)	20化工二	48	33
			20化工一	48	36
	环境工程	环境工程设计与CAD	20环境二	24	37
			20环境一	24	36
	应用化学	化工原理实验 (含仿真)	20应化二	32	40
			20应化一	32	41
		试验设计与数据处理	19应化二	32	36
			19应化一	32	34
	制药工程	化工原理实验 (含仿真)	20制药	32	42
		计算机软件在制药工程中的应用	20制药	32	41
		财务共享服务中心规划与运营	20财务二	16	40

院			20财务一	16	41
		财务共享服务中心规划与运营实验	20财务二	16	40
			20财务一	16	41
		财务管理实验	20财务二	32	42
			20财务一	32	43
		财务管理专业综合模拟实训	19财务二	32	44
			19财务一	32	45
		财务信息化实验	20财务二	32	40
			20财务一	32	41
		大数据会计分析与应用实验	20财务二	16	42
			20财务一	16	45
	财务管理(CIMA)	财务管理专业综合模拟实训	19CIMA	32	34
		财务信息化实验	20CIMA	32	24
		大数据会计分析与应用实验	20CIMA	16	23
		企业经营管理与财务决策沙盘模拟实验	21CIMA	16	26
	会计学	EXCEL与会计信息处理	19会计三	32	46
		EXCEL与会计信息处理实验	19会计二	32	35
			19会计三	32	46
			19会计一	32	44
		财务共享服务中心规划与运营	19会计二	16	31
			19会计三	16	26
			19会计一	16	26
		财务共享服务中心规划与运营实验	19会计二	16	31
			19会计三	16	26
			19会计一	16	26
			19会计二	16	31
		大数据会计分析与应用实验	20会计二	32	44
			20会计三	32	44
			20会计四	32	42
			20会计一	32	44
		会计信息化实验	20会计二	48	43
			20会计三	48	44
			20会计四	48	42
			20会计一	48	44
		会计专业综合模拟实训	19会计二	32	48
			19会计三	32	48
			19会计一	32	48
		审计学实验	20会计二	16	44
			20会计三	16	44
			20会计四	16	42
			20会计一	16	44
		财务共享服务中心规划与运营	19ACCA_1	16	35

		财务共享服务中心规划与运营实验	19ACCA_1	16	35
		大数据会计分析与应用实验	20ACCA1	16	34
			20ACCA2	16	31
		会计专业综合模拟实训	19ACCA_1	32	34
			19ACCA_2	32	35
		企业经营管理与财务决策沙盘模拟实验	21ACCA1	16	31
			21ACCA2	16	33
	会计学(辅修)	Excel/VB与会计信息处理(F)	20会计学(辅修)	64	27
		会计信息化实验(F)	19会计学(辅修)	32	18
	会计学(智能会计)	Python财会数据分析与挖掘	19智能会计	32	48
		Stata财会数据统计与分析	19智能会计	32	48
			20智能会计	48	45
		大数据会计分析与应用实验	20智能会计	32	45
		会计信息化实验	20智能会计	48	45
		会计信息系统规划分析与设计	20智能会计	16	45
		会计信息系统规划分析与设计实验	20智能会计	48	45
		会计专业综合模拟实训	19智能会计	32	48
		审计学实验	20智能会计	16	46
	审计学	EXCEL与会计/审计信息处理实验	19审计一	32	25
		大数据审计分析与应用实验	20审计二	16	37
			20审计一	16	44
		企业财务审计实验	19审计二	32	44
			19审计一	32	45
		审计信息化实验	20审计一, 20审计二	32	48
		审计学基础实验	20审计二	16	44
			20审计一	16	46
		审计专业综合模拟实训	19审计二	32	44
			19审计一	32	44
	资产评估	财务共享服务中心规划与运营	19资产二	16	30
			19资产一	16	29
			20资产	16	34
		财务共享服务中心规划与运营实验	19资产二	16	29
			19资产一	16	30
			20资产	16	32
		财务信息化实验	19资产一	32	30
			20资产	32	38
		资产评估专业综合模拟实训	19资产二	32	35
			19资产一	32	32

金融学院(重庆金融学院)	保险学	保险学实验	19保险二	32	32
			19保险一	32	31
			20保险二	32	36
			20保险一	32	35
		商业银行实务实验	20保险一, 20保险二	16	70
		证券投资分析实验	19保险二	16	32
			19保险一	16	32
	国际经济与贸易	国际结算业务实验	20国贸一, 20国贸二, 20国贸三	16	20
	金融工程	金融大数据分析实验	19金融工程一	32	23
		金融计量学实验	20金融工程二	16	42
			20金融工程一	16	42
		金融建模实验	20金融工程二	32	41
			20金融工程一	32	39
		商业银行虚拟仿真	20金融工程一, 20金融工程二	32	76
	金融学	商业银行虚拟仿真	19金融一, 19金融二	32	21
		外汇交易实验	20金融一, 20金融二	16	35
		证券投资分析实验	20金融一	16	25
	经济学	证券投资分析实验	20经济学二	32	35
			20经济学三	32	42
			20经济学一	32	43
	特许金融分析师(CFA)	投资项目评估实验	20CFA1	16	29
			20CFA2	16	24
	投资学	金融科技概论实验	21投资二	16	30
			21投资一	16	30
		投资项目评估实验	20投资二	16	40
			20投资一	16	38
		证券投资分析实验	20投资二	16	39
			20投资一	16	38
		3S与区域经济综合实训	临 0	32	39
			临 1	32	43
			临 2	32	39
			临 3	32	20
			临 4	32	39
			临 5	32	39

			临 6	32	39
			临 7	32	39
		SCM模式下物流与商务综合实训	临 32	32	39
			临 33	32	38
			临 34	32	39
			临 35	32	20
			临 36	32	39
			临 37	32	31
			临 38	32	39
		创业综合模拟实训	临 10	32	36
			临 11	32	35
			临 12	32	35
			临 13	32	35
			临 14	32	35
			临 15	32	39
			临 16	32	39
			临 17	32	39
			临 18	32	39
			临 8	32	35
			临 9	32	35
		宏观经济运行模拟	临 40	32	39
			临 41	32	40
			临 42	32	38
			临 43	32	39
			临 44	32	39
			临 45	32	39
			临 46	32	39
			临 47	32	38
			临 48	32	39
			临 49	32	39
			临 50	32	39
		企业经营决策与管理综合实训-ERP专项	临 19	32	39
			临 20	32	39
			临 21	32	39
			临 22	32	39
			临 23	32	39
			临 24	32	39
			临 25	32	39
			临 26	32	39
			临 27	32	39
			临 28	32	39
			临 29	32	39
			临 30	32	19
			临 31	32	38
			临 51	32	38
			临 52	32	40
			临 53	32	39

			临 54	32	39
			临 55	32	40
			临 56	32	39
			临 57	32	39
			临 58	32	39
			临 59	32	39
			临 60	32	39
			临 61	32	39
			临 62	32	39
			临 63	32	38
			临 64	32	39
			临 65	32	39
经济学院	财政学	财政专业综合仿真实验	19财政二	32	36
			19财政一	32	37
		国家预算编制实验	21财政二	16	33
			21财政一	16	37
		计量经济学实验	20财政二	16	30
			20财政一	16	36
		纳税检查实验	20财政二	16	26
			20财政一	16	30
	国际经济与贸易	报关与商检模拟	20国贸二	16	24
			20国贸一	16	26
		国际货运与保险实验	20国贸二	16	31
			20国贸三	16	24
			20国贸一	16	34
		国际贸易仿真	19国贸二	48	34
			19国贸三	48	32
			19国贸四	48	35
			19国贸一	48	42
		计量经济学实验	20国贸二	16	46
			20国贸三	16	42
			20国贸一	16	44
		跨境电商虚拟仿真综合实训	20国贸二	32	26
			20国贸一	32	36
	金融学	计量经济学实验	20金融二	16	44
			20金融三	16	39
			20金融四	16	42
			20金融一	16	38
	经济学	计量经济学实验	20经济学二	16	50
			20经济学三	16	54
			20经济学一	16	49
		计量经济学实验	20贸经二	16	46
			20贸经三	16	45
			20贸经一	16	49
		跨境电商虚拟仿真综合实训	19贸经二, 19贸经一	32	47

			, 19贸经三		
		零售企业经营模拟实验	21贸经二	16	45
			21贸经三	16	47
			21贸经一	16	45
		商品学实验	20贸经二	16	45
			20贸经三	16	45
			20贸经一	16	47
	市场营销(国际市场营销)	国际贸易实务实验	20市营三	16	32
			20市营四	16	30
	税收学	纳税检查实验	20税收二	16	39
			20税收一	16	40
		税收专业综合仿真实验	19税收二	32	44
			19税收一	32	47
	特许金融分析师(CFA)	计量经济学实验	20CFA1	16	36
			20CFA2	16	28
	保险学	统计学实验	20保险二	16	38
			20保险一	16	36
	财务管理(CIMA)	统计学实验	20CIMA	16	23
	财政学	统计学实验	20财政二	16	43
			20财政一	16	48
	电子商务(UI设计与Web应用开发方向)	统计学实验	21电商三	16	38
	电子商务(电子商务运营与跨境电商)	统计学实验	21电商二	16	38
			21电商一	16	39
	工商管理	统计学实验	20工商二	16	38
			20工商三	16	40
			20工商一	16	43
	国际经济与贸易	统计学实验	20国贸二	16	41
			20国贸三	16	40
			20国贸一	16	42
	国际商务	统计学实验	21国际商务二	16	39
			21国际商务一	16	37
	会计学(ACCA)	统计学实验	20ACCA1	16	35
			20ACCA2	16	33
	金融工程	经济数学模型实验	19金融工程二	32	19
			19金融工程一	32	21
		统计学实验	20金融工程二	16	43

		20金融工程 —	16	41
金融学	统计学实验	20金融二	16	43
		20金融三	16	39
		20金融四	16	40
		20金融一	16	39
经济统计学	抽样调查技术实验	20经济统计 二	16	40
		20经济统计 —	16	41
	宏观经济统计分析实验	20经济统计 二	32	39
		20经济统计 —	32	39
	经济计量分析实验	20经济统计 二	32	40
		20经济统计 —	32	41
	数据挖掘实验	19经济统计 —	32	18
	统计基础实验	21经济统计 二	32	40
		21经济统计 —	32	40
	统计专业综合虚拟仿真	19经济统计 二	32	38
		19经济统计 —	32	39
经济学	统计学实验	20经济学二	16	44
		20经济学三	16	46
		20经济学一	16	43
贸易经济	统计学实验	20贸经二	16	46
		20贸经三	16	45
		20贸经一	16	47
人力资源管理	统计学实验	20人资二	16	46
		20人资一	16	41
市场营销(大数据营销管理)	统计学实验	21市营二	16	36
		21市营一	16	38
市场营销(国际市场营销)	统计学实验	21市营三	16	33
市场营销(商务策划)	统计学实验	21市营四	16	40
		21市营五	16	39
数据计算及应用	数据结构实验	21数据计算	32	44
	抽样调查技术实验	20数据二	16	45
		20数据一	16	45

		大数据分析技术实验	19数据二	32	40
			19数据一	32	39
		数据结构实验	21数据科学二	32	42
			21数据科学一	32	42
		数据科学导论实验	21数据科学二	16	42
			21数据科学一	16	42
		数据挖掘实验	20数据二	32	46
			20数据一	32	45
		统计基础实验	21数据科学二	32	42
			21数据科学一	32	42
	数学与应用数学	经济计量分析实验	20数学二	16	27
			20数学一	16	38
		数学建模实验	20数学二	16	39
			20数学一	16	40
		数值分析实验	20数学二	16	39
			20数学一	16	40
	税收学	统计学实验	20税收二	16	40
			20税收一	16	40
	特许金融分析师(CFA)	统计学实验	21CFA1	16	37
	统计学	抽样调查技术实验	20统计	16	44
		经济计量分析实验	20统计	32	44
		数据库技术实验	20统计	32	44
		统计基础实验	21统计	32	37
		统计专业实验	19统计	32	46
	投资学	统计学实验	20投资二	16	40
			20投资一	16	40
	物流管理	统计学实验	20物流二	16	38
			20物流三	16	37
			20物流四	16	38
			20物流一	16	40
	信息管理与信息系统	统计学实验	20信管二	16	40

(二) 实验教学资源情况

实验项目资源总数	1082
年度开设实验项目数	798
年度独立设课的实验课程	139
实验教材总数	49
年度新增实验教材	

（三）学生获奖情况

学生获奖人数	120人
学生发表论文数	39篇

组织、指导学生参加第九届“学创杯”全国大学生创业综合模拟大赛、第十四届创新创业全国管理决策模拟大赛、高等院校企业竞争模拟大赛暨第二十一届（2022）全国MBA培养院校企业竞争模拟大赛、第九届全国证券投资模拟实训大赛等学科竞赛。获得全国特等奖和一等奖5项、其他省部级以上奖项35项的优异成绩。承办了第九届“学创杯”全国大学生创业综合模拟大赛重庆市市赛。

三、教学改革与科学研究情况

(一) 承担教学改革任务及经费

项目/课题名称	文号	负责人	参加人员	起止时间	经费(万元)	类型
基于G-TPCK的多学科交叉融合特色实验室建设创新与实践	222099	张学敏	李敬, 陈永丽, 朱沙, 杜力, 王星敏, 舒珊珊	202207-202406	3.0	a

(二) 承担科研任务及经费

项目/课题名称	文号	负责人	参加人员	起止时间	经费(万元)	类型
基于金融生态的西部金融中心路径研究	2022	唐平	董青马 许晓静 王韧	202212-202512	1	重庆市社科规划项目
构建西部金融中心推动“一带一路”高质量发展的机制与路径研究	2023	唐平	董青马 许晓静 王孟尧	202303-202503	3	重庆市教委人文
企业家精神融入高校经管类实验课程思政育人体系研究	K22YG208167	朱沙	陈永丽, 张学敏, 郭祖莲	202209-202508	1	重庆市教育科学规划
全面绿色转型背景下重庆金融体系风险管理能力提升研究	2022NDYB43	朱沙	曾胜, 张学敏, 付海, 崔婧, 李双琦	202209-202408	1.5	重庆市社科规划项目
气候变化对经济金融系统性冲击的风险研究	2022JR07	朱沙	靳丽遥, 郭祖莲, 崔婧, 李双琦	202209-202308	5	重庆市社科规划项目

（三）研究成果

1. 发表论文、专著情况

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
技术融合赋能学术创新能力发展的运行机制研究	许晓静	市场调查信息	202213	其他	独立完成
现代信息技术促进大学生创新能力培育的动力研究	许晓静	经济与社会发展研究	202214	其他	独立完成
互联网+教育视域下高校实验教学的创新与实践	许晓静	论文集	1	其他	独立完成
数字金融与货币政策传导机制:利率传导与货币乘数冲击	唐平, 杨德林, 许晓静	统计与决策	202310	CSSCI	合作完成—其它
渝商精神引领重庆地方高校开展大学生就业责任教育	田娇, 朱沙	经管实验创新论坛论文集, 西南财经大学出版社, 2022年6月	168-170	其他	合作完成—第二人
盈利因子与资产定价关系的进一步解释——基于管理者过度自信的调节效应视角	李双琦, 朱沙	重庆工商大学学报(社会科学版), 2022(1)	86-102	北大中核心	合作完成—第二人

2. 其它成果情况

名称	数量
国内一般刊物发表论文数	9篇
省部委奖数	1项

四、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
1	庞楷	男	1977	教授	中心主任	管理	博士
2	朱沙	男	1979	教授	中心副主任	管理	博士
3	范贵麟	男	1972	助研	科长	管理	学士
4	舒珊珊	女	1974	讲师	实验员	管理	硕士
5	詹铁柱	男	1973	实验师	科长	管理	学士
6	栗丽历	女	1972	副教授	专任教师	教学	硕士
7	宋丽红	女	1969	高级实验师	实验员	技术	学士
8	艾治润	男	1971	实验师	实验员	技术	学士
9	李虹	女	1984	高级实验师	实验员	技术	硕士
10	许晓静	女	1981	讲师	专任教师	教学	硕士
11	张学敏	女	1973	副教授	实验室主任	教学	博士
12	石峰	男	1976	讲师	实验室主任	教学	博士
13	王国友	男	1974	实验师	实验员	技术	学士
14	石永明	男	1983	实验师	实验员	技术	硕士
15	蒋毅	女	1970	高级工程师	实验员	技术	学士
16	张跃	女	1981	实验师	实验员	技术	硕士
17	张永智	男	1964	高级实验师	实验室主任	技术	学士
18	李杰莲	女	1976	会计师	教学秘书	管理	学士
19	唐福伟	男	1970	实验师	实验员	技术	学士
20	侯建东	男	1976	实验师	实验员	技术	学士

（二）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	李敬	男	1973	教授	主任委员	中国	重庆工商大学	校内专家	6
2	骆东奇	男	1972	教授	副主任委员	中国	同上	同上	6
3	庞楷	男	1977	教授	副主任委员	中国	同上	同上	6
4	曾晓松	男	1969	副教授	委员	中国	同上	同上	6

5	尹元福	男	1977	副教授	委员	中国	同上	同上	6
6	胡卫军	男	1977	教授	委员	中国	同上	同上	6
7	叶勇	男	1973	副教授	委员	中国	同上	同上	6
8	朱沙	男	1979	教授	委员	中国	同上	同上	6
9	蒋水全	男	1986	副教授	委员	中国	同上	同上	6
10	魏琪	男	1979	副教授	委员	中国	同上	同上	6
11	侯明喜	男	1973	副教授	委员	中国	同上	同上	6
12	陈久梅	女	1976	副教授	委员	中国	同上	同上	6
13	代富强	男	1980	副教授	委员	中国	同上	同上	6
14	邱继勤	女	1976	教授	委员	中国	同上	同上	6

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		
中心网址年度访问总量	余万人次	
信息化资源总量		
信息化资源年度更新量		
虚拟仿真实验教学项目	项	
中心信息化工作联系人	姓名	范贵麟
	移动电话	
	电子邮箱	

（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	经济管理学科组
参加活动的人次数	人次

2. 承办竞赛情况

序号	竞赛名称	参赛人数	负责人	职称	起止时间	总经费 (万元)
1	高校企业竞争模拟 大赛西南赛区决赛	474	张学敏	副教授	2022.10	1
2	大学生管理决策模拟 大赛校内赛	762	张学敏	副教授	2022.4	1
3.	“学创杯”大学生 创业综合模拟大赛 校内赛和市级赛	867	张永智	高级实 验师	2021.5	1
4	大学生服务外包创新 创业大赛校内赛	475	张永智	高级实 验师	2022.12	1
5	大学生工程实践与创 新能力- 企业运营仿真赛道校 内选拔赛	312	张学敏	副教授	2021.5	1

（三）安全工作情况

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

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

承诺所填内容属实，数据准确可靠。



(二) 学校评估意见

经济管理实验教学中心在学校党委行政的正确领导下，在教务处等职能部门和相关学院的大力支持下，深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想，坚持立德树人根本任务，顺利完成了本科实验教学相关工作，有效保障了疫情防控期间线上教学工作的开展，促进了我校复合型和应用型人才的培养，提高了学生的实践创新能力，发挥了国家级实验教学示范中心的示范辐射作用。

经学校审核，经济管理实验教学中心圆满完成了 2022 年度工作任务，通过 2022 年度工作考核，同意上报经济管理国家级实验教学示范中心 2022 年年度报告。学校将继续加强经济管理实验教学中心设备及环境建设改善的经费支持，继续加强虚拟仿真实验教学内涵建设，持续推动经管类实验教学数字化建设，并将在“商工融合”实验教学与特色实验室建设等方面对经济管理国家级实验教学示范中心提供支持。

