附件1

|  |  |
| --- | --- |
| 批准立项年份 |  |
| 通过验收年份 |  |

**国家级实验教学示范中心年度报告**

（2018年1月——2018年12月）

**实验教学中心名称：经济管理示范教学中心**

**实验教学中心主任：周黎安**

**实验教学中心联系人/联系电话：于远/62747147**

**实验教学中心联系人电子邮箱：yuy@gsm.pku.edu.cn**

**所在学校名称：北京大学**

**所在学校联系人/联系电话：**

2019年 1 月 16日填报

**第一部分 年度评估报告**

北京大学经济管理示范教学中心于2007年获得国家级示范中心称号，迄今已有十一年。中心依托北京大学经济管理学科雄厚的师资力量和学科优势，发展建设成为一个拥有现代化网络平台、集经济管理实验课教学和经济管理科学研究一体化的技术支持与服务机构。在北京大学及光华管理学院、经济学院等大力支持下，中心建设与完善包括彭博金融实验室、行为科学实验室，企业绩效管理与物流管理实验室、决策模拟与经济建模实验室、数据挖掘实验室等专业实验室以及经济分析与预测研究、货币政策与金融形势研究、金融风险管理、供应链研究与发展等多个研究中心，同时，建立案例研究中心、创新创业中心、商务智能研究中心等，进一步加强双创型人才培养的实践环节。

**一、人才培养工作和成效**

1、人才培养基本情况。

中心以光华管理学院为依托，重点面向全校经管类学科，包括应用经济学、理论经济学、工商管理、管理科学与工程、统计学五个一级学科，成为经济管理类学科教育的重要组成部分，是培养高水平、创新型人才的重要手段，让学生学习如何用数据说话，养成用各种分析工具对经济、金融、管理数据进行量化分析的习惯，激发起学生的创新热情，培养学生的科学探索精神、团队工作精神和分析问题解决问题的能力。

中心目前为校内12个专业的本科生、研究生以及MBA、MPAcc、EMBA、MSEM等专业学位项目提供教学科研资源、实验项目以及实验课程。2018年度共开设实验教学相关课程102门，服务学生人时数三十多万。

2017年，以光华为主体的北京大学商业与管理、应用经济学入选国家“双一流”学科，2018年全国第四次学科评估结果公布，应用经济学一级学科获得A+、工商管理一级学科获得A的优秀排名。北京大学的经管学科QS排名也进一步稳步提升，位居世界前列。2018年QS全球大学学科排名中，以光华为主体的相关学科，包括商业与管理研究排名28位，会计学与金融学排名24位，经济学与计量经济排名31，在中国大陆大学中均排名第一，并已超过东京大学居亚洲领先阵营，已经具备了冲击世界一流的实力。未来还将继续集中力量在上述学科领域的建设发展上，更高更快更强地建设世界一流大学的一流学科。

2、人才培养成效评价等。

从培养成效评价角度来看，中心已形成相对完善的教学与人才培养体系，成为培养优秀经济管理研究型及应用型人才的基地和标杆。目前本学科包括本科生、硕士生、博士生、工商管理硕士（MBA）、高级管理人员工商管理硕士（EMBA）、高级管理人员在职培训教育（Executive Education）等。学术型人才为培养目标，旨在培养具有扎实的管理学、经济学、统计学和心理学等基础知识，系统的专业理论与研究方法，一流的定量分析能力和国际化视野的高级学术人才和管理人才。多年来持续在选拔机制和培养机制上推动教学改革，收效显著。人才培养效果上，毕业生受到用人单位的高度认可，在政府部门、跨国公司、国有大中型企业工作，成为具有国际竞争力的高水平管理人才。众多毕业生获得国内知名大学任教职务，例如中国人民大学、中央财经大学、对外经济与贸易大学、南开大学等。部分优秀毕业生受聘到国外学校任教，如美国西南伊利诺伊州立大学（Southwest Illinois State University）、荷兰迪伯格大学（Tilburg University）、澳大利亚新南威尔斯大学（The University of New South Wales）等，此现象作为国内管理学人才培养的顶尖成果和有中国特色管理学理论向全世界有效输出的举措，曾被《光明日报》报道。近年来，我们搭建“光华思想力”平台，用国际通行的研究方法做具有国际水准的立足中国、辐射世界的中国学问，为国家政策制订提供理论支持，服务社会经济长远发展。我们全面开启国际化2.0时代，助力国家“一带一路”发展战略，成功举办来自36国的驻华高级外交官项目。我们大胆尝试，策划并筹建“一带一路书院”，希望通过系统总结中国改革开放40年的发展经验与中国模式，向“一带一路”相关国家分享中国发展故事与理念，创新传承中国文化，促进中国与全球合作伙伴的共同发展。

**二、教学改革与科学研究**

中心致力于培养国际一流的经济管理人才，借助在国内高校中的领先地位，在经济管理教学改革方面不断探索。

2015年成立彭博金融实验室，推动金融分析和模拟交易教学科研的开展。

2016年成立创新创业中心，协调学院在创新创业方面的教学、科研、实践及国际合作的工作。创新创业中心经过3年多的努力，各方面的工作都取得了丰富的成果。面对北京大学非管理类本科生已开设“创新创业管理”双学位/辅修项目，针对基本没有创业经验的双学位/辅修本科生，推出“创业助手计划”，使本科生在难以自行创业的情况下通过参与优秀校友初创企业的创业过程获取创业经验、增强市场阅历，成长为优秀的创新创业人才；另外MBA课程也进行了深入改革，“创新创业”课程成为重要的组成部分，已形成完整的课程体系，目前开设相关课程十余门。针对MBA学生，中心与创业校友及创业企业家联合，开设了全新的校企合作实践课程，该课程采用模块化设计，不同模块由不同领域的创业企业家担任课堂嘉宾，达到了理论与实践紧密结合，也为MBA学生提供了接触优秀创业校友及创业企业的宝贵机会。

2017年筹建“数量经济与数理金融”实验室，该实验室属教育部重点实验室，致力于推进数量经济与数理金融这一交叉学科在我国的发展。目前，实验室拥有一支在国内具有领先地位的研究团队，积极参与国家经济建设，开展针对经济、金融和保险的数量经济与数理金融方面重大项目的研究，致力于提高我国数量经济与数理金融的国际学术地位，服务于教学与科研，支持我国经济和金融发展。

2018年针对新设立商业分析专业硕士项目，中心利用交互式数据分析平台，开始设计商业分析、大数据以及深度学习方面的课程。

在科研方面，中心教师在2018共发表学术论文65篇，其中国外期刊19篇，国内重要期刊21篇，国内一般期刊25。中心教师承担省部级以上科研项目16项。

**三、人才队伍建设**

北大领导一直十分重视实验教学队伍的建设，学校领导曾多次在重要会议上强调实验技术队伍对实验教学和科学研究的重要支撑作用。现在，实验教学队伍建设的重要性已经得到广泛的认同，“以队伍建设为核心，以交叉学科为重点，以体制和机制创新为动力来全面发展北京大学”是北京大学建设的重要方针。在学校“985”经费规划中，队伍建设、仪器设备和公共平台的建设、基础条件建设的费用将各占三分之一。

经济管理实验教学中心主任由主管本科研究生教学的周黎安副院长亲自担任，并设两名执行主任，其中熊德华博士负责技术及全面运行，丛月芬兼任学科办公室主任，负责实验教学组织与管理工作，该人员结构对于经济管理实验教学中心建设理念、课程设置、资源投入、绩效评价等推进打下很好地基础。

为了进一步促进中心的发展建设，积极筹备成立教学管理委员会，作为示范中心重大问题的决策机构，以适应国际化经济管理学科发展要求，完善教学与人才培养体系，承载实验实践重要环节，将中心建设发展成为培养优秀经济管理研究型及应用型人才的基地和标杆。经济管理示范教学中心以光华管理学院图书资料实验教学为主体，包括彭博金融实验室、行为科学实验室，企业绩效管理与物流管理实验室、决策模拟与经济建模实验室、数据挖掘实验室等专业实验室以及经济分析与预测研究、货币政策与金融形势研究、金融风险管理、供应链研究与发展等多个研究中心，同时囊括案例研究中心、创新创业中心、商务智能研究中心等。教学管理委员会主席由院长提名，一般由教学主管副院长担任，经院长办公会议讨论确定，教学管理委员会副主席和委员由主席提名，一般由各中心主任或副主任参加，并经院长办公会议讨论确定。该委员会指教并进一步加强双创型人才培养的实践环节。

中心领导小组对于所有的实验教学课程进行了细致的分析，通过技术和资金支持，使得实验教学课程不断改进提高。我们的做法是以课程建设为中心，由具有深厚专业知识背景、热心实验教学的中青年教师为主体，配以技术人员和教学辅助人员，组成实验课程教学小组，加强实验课程的内容制定及网络实施。根据《北京大学教师聘任和职务晋升（暂行）规定》、《北京大学实验技术人员聘任和职务晋升（暂行）规定》和《北京大学教师教学工作管理办法》对实验队伍建设与培养的要求，我们制定了明确的队伍建设发展规划，其中教师系列作为教学梯队的核心力量，实验技术系列承担日常教辅工作和研发任务，中心和所属实验室的主要管理岗位由教师系列中的骨干人员兼任，实行教学管理和实验室管理的一体化，以减少编制数量和提高工作效率。对于实验教学队伍的建设，我们依据北大一系列有关教师队伍建设规划和相关政策措施，以及有关实验技术人员聘任文件等，在合理的条件下选用高水平的实验教学人才。

根据《北京大学实验技术人员聘任和职务晋升（暂行）规定》中有关“为了不断提高实验技术人员的素质和工作水平，要注重和加强实验技术人员的交流和培训工作。”的有关规定，学校实验室主管部门定期组织实验教师和技术队伍的培训和交流，使得他们的水平不断提高。另外，为适应校、院人事制度改革的发展，针对教师编制数量大幅减少的现实情况，实验教学中心还选用了部分优秀的研究生作为助教和助研参与实验课教学，并制定了相应的培训、考核程序和规章制度，使得他们成为实验课教学不可或缺的补充力量。

**四、信息化建设、开放运行和示范辐射**

1、信息化资源与平台建设

中心为了更好推进实验教学课程的设计和实践创新，特别注重中心信息化建设和资源建设。目前，中心配备先进的硬件设施以及高端的实验室，拥有丰富的图书资源及数据库软件等研究资源，具有良好的技术研发和支持平台，致力于为全院师生提供优质的学术资源和全面的教学支持。2018年采购的数据库软件资源高达300万元，新增资源量近4TB。

“图书资料实验教学中心服务平台”([http://cemp.gsm.pku.edu.cn](http://cemp.gsm.pku.edu.cn/))是中心开发的服务性平台，集中展示中心的资源，在线提供中心的服务。全院的师生可以在平台检索需要的学习和研究资源，例如经济数据库、专业软件、科学计算平台、图书资料等；同时可以报名参加中心的活动，例如培训讲座、资源试用、学科竞赛等；另外还可以在线向中心提交服务请求、在论坛交流讨论学术问题等。

中心利用实验室修改基金，新建数据分析平台，结合优势数据资源以及科学计算资源，为教师提供优质教学科研服务的同时，为数据科学相关的实验课程提供了有利支撑。

中心建设的经济管理数据科学平台，8台计算集群支持Matlab，SAS，R，Python，Mathematics等大型软件的并行计算，通过分布式文件管理系统存放用户的文件，为不同学科科研团队提供高新能计算服务。该平台已经完整运行1年，整体负载超过70%，使用效果良好。

中心通过设备部修购基金新增服务器1台，并开展服务器虚拟化的技术升级，已初步完成3个服务器的虚拟化工作，可以为相关实验教学提供灵活的环境；同时，尝试数据库产品的虚拟化转移，提供远程访问的功能。

2、开放运行及安全运行等情况

经济管理实验教学中心实行开放式运行管理，根据教学和科研的需要，全力支持教员上实验课程时电脑系统和专业软件系统99%的完好率。支持教师与学生在工作日或周末利用实验室的硬件与软件资源，做补充性、扩展性实验学习，或参加由主讲教师组织的实验改进项目等。中心在没有课程的情况下提供自由上机服务，包括电子阅览室34个终端、综合模拟实验室92个终端、以及彭博实验室12个终端。配置各类实用办公软件及丰富的数据库电子资源。每周一至周五早8：00至晚21：30一直对外开放，周末早8：30至下午17：00开放。

机房配置3台网络打印机，通过联创打印系统全年提供近40万页的打印服务。新的打印复印一体机，在打印服务的基础上增加复印、扫描等新功能，投入使用以来，共打印了12万页，其中包括彩色打印1万多页，为全院学生带来极大的便利。

实验教学中心在管理方面强调制度化建设，在严格遵循北京大学和学院有关规章制度的基础上，充分考虑实际运行与管理情况，陆续补充、修订了各种规章制度，使实验室的人员管理、设备购置、教学科研、卫生工作等日常各项工作都有章可循。

3、资源建设与服务

2018年度中心继续积极调研各项新的研究资源，并采用路演、试用、讲座等方式进行推介，努力为师生提供更多的优质资源。（1）进一步加强“光华教师成果专架”建设，目前完成著作收录500多种，已形成较完整的光华成果库；（2）完善核心专业课程教材和配套教参，新书编目233册。（3）优化数据库资源，按照预算范围内的采购目标，根据具体使用情况和价格变化，与数据库商逐一洽谈，确定下一年度的采购预案；进一步加大各种研究资源的调研工作，先后引入近10种优质研究资源，并采用路演、试用、讲座等方式进行推介；新增3种数据资源，包括规模以上工业企业数据库、Orbis数据库和Nielsen数据库；（4）引入阿里云大数据分析平台，满足大数据、商业分析等实验课程的交互式教学需求。（5）中心进一步优化和完善研究资源系列讲座活动，本年度完成讲座培训共16场，在Bloomberg、Capital IQ和Wind等培训基础上，新增Endnote培训以及Wind量化专题培训等，助力学生的专业学科素养以及未来的就业。

4、对外交流与示范引领方面

1）企业竞争模拟案例大赛

多年来，中心拥有自主研发、自主知识产权的教学软件若干种，广泛应用于全院、全校，乃至全国的教学中，多次获得国家、北京市、学校颁发的众多奖项。同时，中心与中国管理现代化研究会、全国实验教学示范中心联席会、全国MBA教指委等学会和机构保持良好的合作关系，多次主办或承办全国性的研讨会和学科竞赛，将自身的领先经验推广到全国，起到了良好的示范带动效应。

“企业竞争模拟”在十几年的发展中不断修改完善，从而形成了比较全面的实验教学模拟系统。 该系统运用计算机技术模拟企业的竞争环境，供模拟参加者进行经营决策的练习；企业竞争模拟能训练学员在变化多端的经营环境里，面对多个竞争对手，发扬团队合作精神，全面、灵活地运用如生产管理、市场营销、财务会计、战略管理等管理学知识和预测、优化、对策、决策等方法，正确制定企业的决策，达到企业的战略目标。

2）商业案例大赛

北京大学光华管理学院案例大赛是由北京大学光华管理学院主办、面向国内知名高校全日制学生的商业案例大赛。北京大学光华管理学院案例大赛为兼具出色的商业案例分析能力和强烈社会责任感的本科生提供高端的思想交流并互相学习的平台，为有志于从事金融和企业管理方向的优秀大学生提供学习深造和实习实践的机会。

大赛采取平行赛制，分为金融分析和企业管理两组，按照初赛和决赛两个阶段进行。最终，两组将分别产生冠军、亚军和季军队各1支，最佳表现奖3名。在大赛中表现突出的冠亚军团队和最佳表现个人还可以获得北京大学光华管理学院金融硕士项目（MFin方向）“滚动申请制”面试资格或MBA项目“X计划”面试资格。

截止目前本大赛已举办七届，每届大赛都吸引来自全国各地近百所高校累计几千余名优秀学子参加比赛，大赛秉承北京大学光华管理学院“创造管理知识、培养商界领袖，推动社会进步”的办学使命，为优秀的大学生提供更好的平台，让更多的人在比赛中实现自己的价值，担起推动社会进步的责任。

3）公益案例大赛

北大光华公益案例分析大赛以公益案例为切入点，将案例分析模式、公益组织运营、社会公益事业发展有机结合，旨在建立贯穿“学院—学生—社会公益组织”的产、学、研“三赢”高效、长效机制。迄今为止，公益案例大赛已成功举办六届。自盛大启动以来，已吸引了公益人士的广泛关注，并吸引了来自全国几百支队伍的热情参与。

案例大赛的顺利举办，不仅为当代大学生提供了公益启蒙指导及公益实践平台，也为社会公益组织提供了推广平台。同学们通过聆听选手展示和嘉宾点评，对公益事业有了更加深入的认识。大赛彰显了光华人、北大人勇于肩负社会责任，致力于推动公益事业发展的社会责任意识。我们相信，秉持“创造管理知识、培养商界领袖、推动社会进步”使命的光华人将坚持用管理的眼光丈量公益，用温暖的内心点亮公益，用自己的力量践行公益，在公益事业蓬勃发展的过程中贡献自己的力量。

4）创新创业计划大赛

创业助力青春绽放，创新引领时代浪潮。光华管理学院举办的创新创业计划大赛至今已连续举办八届，成为北大人创新创业的年度盛宴。大赛秉持学院“创造管理知识，培养商界领袖，推动社会进步”的理念，旨在激发青年学生创新创业热情，为投身创新创业的青年学生搭建良好的学习交流和竞技的平台。

大赛通过征集项目，一批新观点、新创意、新动态、新思路涌现，这些参赛项目或为商业创意的雏形，或已初具创业探索的规模，涵盖教育培训、文化娱乐、健康养老、公益环保、社会服务等众多领域。这些项目也充分展示了当代中国青年学生的优秀品格，例如关注空巢老人健康、儿童性教育、垃圾分类等，直面社会痛点，不做旁观者，敢于担当并为之奋斗；思想活跃推陈出新，在小小的环保购物袋和营养早餐上找寻新的发展方向，在固有的运营模式上寻求突破，践行创新永无止境；勇立科技产业潮头，在人工智能的道路上摸索前行，以大规模数字化技术打造先进仿真平台，为建设世界科技强国贡献力量。

大赛评委们对项目各方面进行深入分析，剖析项目可行性、未来发展空间等，非常有针对性地提出宝贵意见，并充分挖掘项目潜力。面对资本寒冬，如何适应新的产业经济形态，在残酷的市场竞争下探索创新创业之路？大赛中，拥有创业梦想的年轻人们给出了他们的答案。

**五、示范中心大事记**

1、第九届（2018）全国高等院校企业竞争模拟大赛暨第十七（2018）全国MBA培养院校企业竞争模拟大赛。



2018年4月， 中心王明舰教授、王其文教授主持的中国管理现代化研究会决策模拟专业委员会协同全国工商管理专业学位研究生教育指导委员会、高等学校国家级实验教学示范中心联席会主办第9届（2018）全国高等院校企业竞争模拟大赛暨第17届全国MBA培养院校企业竞争模拟大赛，大赛旨在通过模拟商战的形式，以赛促学，促进管理理论与实践的结合，使学生在实践中体验市场竞争，应对市场风险，培养竞争意识和团队合作精神，展示和增强实际技能。

本届全国企业竞争模拟大赛于2017年9月开始启动，2018年4月28日下午，为期两天的大赛现场总决赛在西南政法大学落下帷幕。全国60所高校及20所MBA培养院校组成的80个参赛队伍在大赛中激烈比拼。本次大赛还特别邀请到高等学校国家级实验教学示范中心联席会秘书长周勇义、经管学科组组长戚桂杰，北大光华管理学院教授王明舰等嘉宾，中国管理现代化研究会决策模拟专业委员会多位专家也莅临本次比赛。本次决赛采取“7+1”赛制，通过计算机技术产生模拟企业竞争系统，参加者于模拟市场环境中进行经营决策。在学生进行比赛的同时，全体指导老师进行了一场“基于企业模拟大赛'教-赛-学'协同的人才培养模式”教学研讨会。

2、2018年5月27日下午17:00，第七届北大光华公益案例分析大赛决赛暨颁奖典礼在光华管理学院圆满落下帷幕。

2018年5月27日下午17:00，第七届北大光华公益案例分析大赛决赛暨颁奖典礼在光华管理学院1号楼203教室圆满落下帷幕。八支队伍先后就自己所选项目的公益理念、可行性、针对性与改进建议等方面向评委和观众进行了详尽生动的展示，评委们就每支队伍的案例提出了针对性的问题和相关建议。在案例展示和答辩环节结束后，评委嘉宾们在点评环节表示，希望选手们在深入研究公益项目，提出可行性建议后，能够继续坚持公益梦想，为公益项目提出更多贴近商业化模式、更加便于持续运营的可行建议，推动社会公益事业的发展。最终，经过评委们的审慎评分和热烈讨论，探究菜鸟关注网络社会责任的“NPRO”队，探究以京东跑步鸡为代表的电商扶贫新模式的“Davosman”队，探索“第一反应”公益模式的“1+1+1＞3”队分别荣获大赛的一、二、三等奖，深入解读泰瑞环保的“未名”队荣获优秀奖。

第七届北大光华公益案例大赛的顺利举办，不仅为当代大学生提供了公益启蒙指导及公益实践平台，也为社会公益组织提供了推广平台。同学们通过聆听选手展示和嘉宾点评，对公益事业有了更加深入的认识。大赛彰显了光华人、北大人勇于肩负社会责任，致力于推动公益事业发展的社会责任意识。我们相信，秉持“创造管理知识、培养商界领袖、推动社会进步”使命的光华人将坚持用管理的眼光丈量公益，用温暖的内心点亮公益，用自己的力量践行公益，在公益事业蓬勃发展的过程中贡献自己的力量。

3、2018年12月29日，“2018·光华创新创业计划大赛”在北京大学光华管理学院成功举行。

2018年12月29日，“2018·光华创新创业计划大赛”在北京大学光华管理学院成功举行。本次大赛邀请到十二位不同教学领域的教授、商业领域的创业家及投资家组成强大评审团，包括北京大学光华管理学院张一弛教授、黄涛教授、邱凌云教授、王翀教授，弘卓资本董事长何燕青先生、北京一网通股权投资有限公司创始合伙人何富强先生、久盈资本投资总监张莹女士、中交科创科技有限公司副总裁邬财浩先生、创客总部合伙人陈荣根先生、北京速普创新投资管理有限公司总经理任立殿先生、零一科技网络有限公司总经理陈江山先生、北方吉光网络科技有限公司副总裁李志先生。

初赛阶段，每个项目通过15分钟项目介绍和产品展示以及5分钟的评委提问环节，全面展示了项目风采，包括市场分析、产品介绍、营销策略、项目亮点、财务测算等各个方面。评委们对项目各方面进行深入分析，剖析项目可行性、未来发展空间等，非常有针对性地提出宝贵意见，并充分挖掘项目潜力。



初赛现场的选手风采



初赛评委同参赛团队交流

经过初赛的激烈角逐，7个创业项目杀出重围，进入当天下午的决赛。“乐程致远”：致力于信息学人才培养的AI教育；“鱼悦水景”：主打共享租赁概念，希望通过水景租赁的方式，打造中国首个水景共享租赁社区；“歌橙”：关注普通人音乐表达的需求，AI让人人皆可写歌；“爱康健康管理与监护”：关注空巢老人，提供智慧健康管理与监护解决方案；“外卖垃圾回收平台”：关注垃圾分类，构建校园绿色可循环体系，实现外卖垃圾资源化、减量化、无害化；“超级销售众包平台”：关注宽带接入行业销售痛点，成立超级销售众包平台，为从业企业降低销售成本提供解决方案；“远算-仿真云平台”：以科技创新打造先进仿真平台，从而实现大规模数字化产品设计系统、提升企业产品设计能力。决赛阶段，各组选手更是斗志满满，面对评委们直击要害的提问沉着应答，充分体现了各组选手的自信与缜密，赢得现场阵阵喝彩与掌声。最终，经评委们一致评定，“远算-仿真云平台”荣获本届创新创业大赛一等奖，“乐程致远”和“外卖垃圾回收平台”荣获二等奖，“鱼悦水景”、“歌橙”、“爱康健康管理与监护”及“超级销售众包平台”荣获三等奖。



**六、示范中心存在的主要问题**

中心在服务教学与科研，培养国际一流经济管理人才过程中，发展目标与定位需要及时调整，近些年来，虽然在诸多方面有着长足发展，但仍存在一些矛盾与问题，具体表现在：

1、针对实验教学方面的研究不足。学校人事管理制度中实验教学师资建设方面内容较少，配套鼓励制度与体制支撑尚不够完善，教师更为偏重科研，对教学改革特别是实验教学改革缺少动力；

2、对实验教学开发支持力量相对薄弱。中心技术人员岗位有限，其中经济管理相关的复合型技术人员力量相对薄弱，对于实验教学开发的支持局限较大。

**七、下一年发展思路**

中心将根据管理办法，结合学校发展规划和人才培养目标，在下一年度的发展思路和工作重点包括：

1、充分发挥经济管理示范教学中心教学指导委员会的作用，由主管院长牵头，加强实验教学队伍建设，整合相关资源，逐步建立实验教学体系，进一步完善人才培养模式；

2、 设立教学改革引导基金和奖励基金，用于奖励各种新技术和新方法在教学中的开发应用以及实验教学项目，主要内容包括各类教学相关软件的研发、以及利用新科技手段的教学方式创新；教改项目目的包括：第一，提升教学质量，提高教学的体验感；第二，有效减少教师的教学工作量；第三，扩大教学示范效应；

3、设立专职助研以及学生兼职助理岗位，统一管理，支持实验教学开发。主要目的是：第一，形成较为稳定的核心团队，以及结构合理的技术支持团队，增强实验教学的技术支持力量；第二，团队通过各种方式的学习与交流，能够很快提升团队整体水平，提供更快捷的教学科研服务；第三，有利于各种科研手段和方式的协同创新；

4、进一步加强云平台的建设，利用交互式数据分析平台，支持资源的全方位共享，增强商业分析和大数据方面的实验教学。

**第二部分 示范中心数据**

**（**数据采集时间为 2018年1月1日至12月31日**）**

1. **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 | | 北京大学 | | | | | | |
| 主管部门名称 | | 教育部 | | | | | | |
| 示范中心门户网址 | | http://cemp.gsm.pku.edu.cn | | | | | | |
| 示范中心详细地址 | | 颐和园路5号北京大学光华1号楼 | | | | 邮政编码 | 100871 | |
| 固定资产情况 | | 546 | | | | | | |
| 建筑面积 | 840㎡ | 设备总值 | | 219 万元 | | 设备台数 | 270台 | |
| 经费投入情况 | | 288 | | | | | | |
| 主管部门年度经费投入  （直属高校不填） | | | 万元 | | 所在学校年度经费投入 | | | 288万元 |

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 | MBA:16、17MBA | | 50 | 1500 |
| 2 | MBA:16、17级 | | 625 | 18750 |
| 3 | MBA:17F | | 100 | 3000 |
| 4 | MBA:17P4 | | 70 | 2100 |
| 5 | MBA:17P5 | | 70 | 2100 |
| 6 | MBA:17P6 | | 80 | 2400 |
| 7 | MBA:17P-A | | 100 | 3000 |
| 8 | MBA:18F | | 260 | 7800 |
| 9 | MBA:18P4 | | 150 | 4500 |
| 10 | MBA:18P5 | | 100 | 3000 |
| 11 | MBA:18P6 | | 100 | 3000 |
| 12 | MPACc:18MPAcc财务 | | 47 | 1410 |
| 13 | MPACc:18MPAcc分析 | | 47 | 1410 |
| 14 | MSEM:17P/17F/17I/17MSEM | | 370 | 10350 |
| 15 | MSEM:18MSEM | | 30 | 900 |
| 16 | 本科&金融硕士:16、17金融硕士 | | 50 | 1800 |
| 17 | 本科&金融硕士:16级金融 | | 80 | 2880 |
| 18 | 本科&金融硕士:17金融硕士 | | 20 | 720 |
| 19 | 本科&研究生:15、16级全校 | | 30 | 960 |
| 20 | 本科&研究生:15、16级学院选修 | | 60 | 2160 |
| 21 | 本科&研究生:15级学院选修 | | 60 | 2160 |
| 22 | 本科&研究生:17统计学 | | 60 | 2520 |
| 23 | 本科&研究生:18统计学必修；18营销、17战略、17组织选修 | | 30 | 1080 |
| 24 | 本科&研究生:硕博士 | | 30 | 990 |
| 25 | 本科:15、16级金经，双学位选修 | | 70 | 2240 |
| 26 | 本科:15级 | | 210 | 5600 |
| 27 | 本科:15级金融 | | 340 | 10880 |
| 28 | 本科:15级学院选修 | | 240 | 7960 |
| 29 | 本科:15级学院选修；双学位必修 | | 90 | 4320 |
| 30 | 本科:15级营销 | | 70 | 2240 |
| 31 | 本科:16级 | | 140 | 5040 |
| 32 | 本科:16级工商管理类 | | 260 | 12480 |
| 33 | 本科:16级会计必修&16级金融选修 | | 70 | 2520 |
| 34 | 本科:16级金经方向 | | 70 | 3360 |
| 35 | 本科:16级学院选修 | | 300 | 10520 |
| 36 | 本科:16级学院选修&双学位必修 | | 80 | 2560 |
| 37 | 本科:16级学院选修&双学位选修 | | 180 | 6280 |
| 38 | 本科:16级学院选修；双学位必修 | | 90 | 2880 |
| 39 | 本科:17级 | | 300 | 14400 |
| 40 | 本科:17级工商管理类 | | 640 | 33120 |
| 41 | 本科:17级工商管理类&双学位选修 | | 75 | 2250 |
| 42 | 本科:17级会计 | | 70 | 3360 |
| 43 | 本科:17级学院选修 | | 150 | 4500 |
| 44 | 本科:18级 | | 20 | 960 |
| 45 | 金融硕士:17金融硕士；17金融博士选修 | | 170 | 6120 |
| 46 | 金融硕士:18金融硕士 | | 100 | 3600 |
| 47 | 金融硕士:金融硕士、博士 | | 70 | 2520 |
| 48 | 研究生:16、17供应链与物流管理方向 | | 30 | 900 |
| 49 | 研究生:16、17管理科学与工程全专业 | | 90 | 3240 |
| 50 | 研究生:16、17信息系统与知识管理方向 | | 30 | 1080 |
| 51 | 研究生:17、18管理科学与工程全专业 | | 60 | 2160 |
| 52 | 研究生:17、18统计学 | | 30 | 1080 |
| 53 | 研究生:17、18战略、组织 | | 30 | 1080 |
| 54 | 研究生:17管理科学与工程全专业 | | 60 | 2070 |
| 55 | 研究生:17国民经济学、产业经济学 | | 140 | 6720 |
| 56 | 研究生:17国民经济学、产业经济学、金融 | | 70 | 3360 |
| 57 | 研究生:17国民经济学、产业经济学、统计学 | | 70 | 3360 |
| 58 | 研究生:17会计学 | | 30 | 1080 |
| 59 | 研究生:17决策分析与绿色管理方向、供应链与物流管理方向 | | 30 | 1080 |
| 60 | 研究生:17决策分析与绿色管理方向、信息系统与知识管理方向 | | 30 | 1080 |
| 61 | 研究生:17营销 | | 30 | 1080 |
| 62 | 研究生:17组织 | | 30 | 1440 |
| 63 | 研究生:18管理科学与工程全专业 | | 120 | 4320 |
| 64 | 研究生:18国民经济学、产业经济学 | | 50 | 1600 |
| 65 | 研究生:18国民经济学、产业经济学、金融博士 | | 100 | 4800 |
| 66 | 研究生:18国民经济学、产业经济学、统计学、会计学，18金融博士选修 | | 100 | 4800 |
| 67 | 研究生:18国民经济学、产业经济学、统计学、金融、金融硕士 | | 150 | 7200 |
| 68 | 研究生:18会计学、管理科学与工程、营销、战略、组织 | | 90 | 4320 |
| 69 | 研究生:18统计学必修；17管理科学与工程全专业选修 | | 70 | 3360 |
| 70 | 研究生:18营销、战略、组织 | | 100 | 4800 |
| 71 | 研究生:非经济学专业学生 | | 50 | 1600 |

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 | 60个 |
| 年度开设实验项目数 | 56个 |
| 年度独立设课的实验课程 | 7门 |
| 实验教材总数 | 10种 |
| 年度新增实验教材 | 4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 | 20人 |
| 学生发表论文数 | 36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。

**三、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 |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |  |  |  |

注：（1）此表填写省部级以上教学改革项目（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：必须是中心固定人员。（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为主的课题；b类课题指本示范中心协同其他单位研究的课题。

（二）承担科研任务及经费

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目/  课题名称 | 文号 | 负责人 | 参加人员 | 起止时间 | 经费（万元） | 类别 |
| 1 | 国家自然科学基金项目/经济不确定性、企业投融资行为及经济后果研究 | 71472007 | 姜国华 | 涂云东（讲师）、常国珍（博士生）、王博森（博士生）、樊帅（博士生） | 201501  -  201812 | 65 | A |
| 2 | 国家自然科学基金项目/风险投资决策中风险投资管理人作用的研究 | 71472010 | 路江涌 | 张曦如（博士生）、张林（博士生）、郑玮（博士生）、林道谧（博士生）、何文龙（博士生） | 201501  -  201812 | 63 | A |
| 3 | 国家自然科学基金项目/参照点和狭隘视野：行为经济学前沿问题探究 | 71471004 | 孟涓涓 | 刘玉珍（教授）、陈玉宇（教授）、项姝蕾（硕士生）、童坤（硕士生） | 201501  -  201812 | 58 | A |
| 4 | 国家自然科学基金项目/外部激励对网络口碑传播行为和说服力的影响：基于大数据分析和行为实验的实证研究 | 71472009 | 邱凌云 | 张俊妮（副教授）、戴亦舒（博士生）、栾世栋（博士生）、 | 201501  -  201812 | 60 | A |
| 5 | 国家自然科学基金项目/国际创业 | 71525004 | 路江涌 | 路江涌（教授） | 201601  -  202012 | 245 | A |
| 6 | 国家自然科学基金项目/企业社会化媒体营销效果与机制的研究 | 71572004 | 任菲 | 任菲（副教授）、蓝颖杰（讲师）、万飞、廖博、周若馨 | 201601  -  201912 | 47 | A |
| 7 | 国家自然科学基金项目/高维复杂数据的理论与应用 | 11525101 | 王汉生 | 马莹莹（博士）、黄丹阳（博士）、周静（博士）、朱雪宁（博士）、许可（硕士） | 201601  -  202012 | 245 | A |
| 8 | 国家自然科学基金项目/基于创新驱动发展的区域经济增长效率综合分析模型研究 | 71673011 | 陈丽华 | 刘敦虎、唐孝文、那军、种法辉、郝兆伟 | 201701  -  202012 | 50 | A |
| 9 | 国家自然科学基金项目/家庭购买决策过程与机制研究: 基于“匹配”和“社会比较”的视角 | 71632001 | 符国群 | 彭泗清、沈俏蔚、王建国、沈浩、陈方圆、李杨、王曾、姜海纳、苏诺雅 | 201701  -  202112 | 240 | A |
| 10 | 国家自然科学基金项目/金融衍生品定价中的计量经济学分析 | 71671003 | 李辰旭 | 宋晓军、李晨煦、郇钰、叶永新、王雅琼 | 201701  -  202012 | 48 | A |
| 11 | 国家自然科学基金项目/高维非线性模型中的因子分析：理论和应用 | 71671002 | 涂云东 | 姚琦伟、李硕、刘进、李林芷 | 201701  -  202012 | 46.4 | A |
| 12 | 科技部中国21世纪议程管理中心“国家重点研发计划"“大气污染成因与控制技术研究”重点专项"空气质量统计诊断模型"项目/大气污染数据质量监控 | 2016YFC0207704 | 王汉生 |  | 201607  -  202006 | 233.5 | A |
| 13 | 国家自然科学基金项目/消费者非理性行为干预及引导 | 71672002 | 徐菁 | 万雯、丁瑛、袁静婷 | 201701  -  202012 | 48 | A |
| 14 | 科技部中国21世纪议程管理中心“国家重点研发计划"“大气污染成因与控制技术研究”重点专项"空气质量统计诊断模型"项目/污染与宏观经济、人口健康的计量分析 | 2016YFC0207705 | 虞吉海 |  | 201607  -  202006 | 355.6 | A |
| 15 | 国家自然科学基金项目/转型升级背景下组织创新的多层因素及动态机制研究 | 71632002 | 张志学 | 张志学、马力、仲为国、刘知、廖卉、童文锋、杨海滨 | 201701  -  202112 | 230 | A |
| 16 | 国家自然科学基金项目/我国医疗服务地区差异的实证分析——基于医疗费用控制与医疗技术使用的视角 | 71573004 | 林莞娟 | 陈玉宇（教授）、张炜（副教授）、孟涓涓（副教授）、肖洁（博士）、杨书（博士）、黄娅娜（博士） | 201601  -  201912 | 45 | A |

注：此表填写省部级以上科研项目（课题）。

（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 |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |  |  |

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：所有完成人，排序以证书为准。（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固定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固定人员则为合作完成-第一人；第二完成人是示范中心固定人员则为合作完成-第二人，第三及以后完成人是示范中心固定人员则为合作完成-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 | Financial literacy and gender difference in loan performance | 陈佳 | Journal of Empirical Finance | 2018年、48卷、307-320 | 国外刊物 | 合作完成-第一人 |
| 2 | 海归董事与投资者关系——基于2000—2012年A股上市公司的分析 | 陈佳 | 经济科学 | 2018年第4期、103-116 | 国内重要刊物 | 合作完成-其他 |
| 3 | 30年后,国家高新区产业化服务体系再出发 | 陈丽华 | 科技中国 | 2018年第8期、61-63 | 国内刊物 | 合作完成-第一人 |
| 4 | 估时作业成本法在国际物流企业中的应用 | 陈丽华 | 财会月刊 | 2018年第7期、118-124 | 国内刊物 | 合作完成-第二人 |
| 5 | 国家高新区产业化金融信用服务体系建设 | 陈丽华 | 科技中国 | 2018年第10期、82-85 | 国内刊物 | 合作完成-第一人 |
| 6 | 资金约束、商业信用与供应链期权合约 | 陈丽华 | 商业研究 | 2018年第6期、108-115 | 国内刊物 | 合作完成-第二人 |
| 7 | 基于ANP的物流成本影响因素研究分析 | 陈丽华 | 工业技术经济 | 2018年第6期、37卷、106-116 | 国内重要刊物 | 合作完成-其他 |
| 8 | 基于DEA的物流上市企业创新效率分析 | 陈丽华 | 西部经济管理论坛（原四川经济管理学院学报） | 2018年第4期、29卷、55-62 | 国内刊物 | 合作完成-其他 |
| 9 | 基于灰色关联分析和TOPSIS的物流企业创新绩效评价 | 陈丽华 | 工业技术经济 | 2018年第4期、37卷、12-21 | 国内重要刊物 | 合作完成-其他 |
| 10 | 基于策略型消费者行为和以旧换新的持续创新产品定价策略研究 | 陈丽华 | 营销科学学报 | 2018年第4期、14卷、21-43 | 国内重要刊物 | 合作完成-第一人 |
| 11 | 企业考虑以旧换新时的最优产品更新换代策略 | 陈丽华 | 管理学报 | 2018年第6期、15卷、908-917 | 国内重要刊物 | 合作完成-第二人 |
| 12 | CPS与未来制造业的发展:中德美政策与能力构建的比较研究 | 董小英 | 中国软科学 | 2018年第2期、11-20 | 国内重要刊物 | 合作完成-其他 |
| 13 | 创新生态系统的价值共创机制——基于腾讯众创空间的案例研究 | 董小英 | 研究与发展管理 | 2018年第4期、30卷、24-36 | 国内刊物 | 合作完成-其他 |
| 14 | 基于IAT的中国80后和90后原产国刻板印象研究 | 符国群 | 管理评论 | 2018年第8期、30卷、138-152 | 国内刊物 | 合作完成-第二人 |
| 15 | 家务劳动时间分配对提升家务劳动效率产品购买意愿的影响 | 符国群 | 吉首大学学报（社会科学版） | 2018年第4期、39卷、76-84 | 国内刊物 | 合作完成-第二人 |
| 16 | 家务劳动时间配置研究:回顾与展望 | 符国群 | 珞珈管理评论 | 2018年第4期、79-96 | 国内刊物 | 合作完成-第二人 |
| 17 | 中国城镇家庭结婚消费结构的区域差异分析 | 符国群 | 消费经济 | 2018年第1期、34卷、3-10 | 国内刊物 | 合作完成-第二人 |
| 18 | 改善品牌发展环境提供公共服务平台 | 符国群 | 中国中小企业 | 2018年第5期、25-28 | 国内刊物 | 独立完成 |
| 19 | 财政压力如何影响了县级政府公共服务供给? | 龚六堂 | 金融研究 | 2018年第1期、18-35 | 国内重要刊物 | 合作完成-其他 |
| 20 | 汇率传递异质性、中间品贸易与中国货币政策 | 龚六堂 | 世界经济 | 2018年第7期、41卷、25-48 | 国内重要刊物 | 合作完成-其他 |
| 21 | 开放经济下的财政支出乘数研究——基于包含投入产出结构DSGE模型的分析 | 龚六堂 | 管理世界 | 2018年第6期、34卷、24-40+187 | 国内重要刊物 | 合作完成-第二人 |
| 22 | 浅析高速铁路对“一带一路”沿线区域产业发展的影响 | 龚六堂 | 产业经济评论 | 2018年第2期、47-53 | 国内刊物 | 合作完成-第二人 |
| 23 | 全球价值链中的关税成本效应分析——兼论中美贸易摩擦的价格效应和福利效应 | 龚六堂 | 数量经济技术经济研究 | 2018年第8期、35卷、74-90 | 国内重要刊物 | 合作完成-第二人 |
| 24 | 价值投资:会计信息价值相关性累积效应研究 | 姜国华 | 会计研究 | 2018年第4期、36-44 | 国内重要刊物 | 合作完成-其他 |
| 25 | 实现以宏观为视野、微观为落脚点的研究——第六届宏观经济政策与微观企业行为研讨会综述 | 姜国华 | 经济研究 | 2018年第1期、53卷、198-202 | 国内重要刊物 | 合作完成-其他 |
| 26 | 区域低碳发展及空间依赖基于20052015年中国省级数据的分析 | 雷明 | 科技导报（北京） | 2018年第2期、36卷、20-37 | 国内刊物 | 合作完成-第一人 |
| 27 | 市场分割、降成本与高质量发展:一个拓展新经济地理模型分析 | 雷明 | 改革 | 2018年第7期、53-63 | 国内刊物 | 合作完成-第二人 |
| 28 | 为何招标采购偏好低于均价中标法"" | 雷明 | 南方经济 | 2018年第2期、61-84 | 国内刊物 | 合作完成-第一人 |
| 29 | Refurbishing authorization strategy in the secondary market for electrical and electronic products | 雷明 | INTERNATIONAL JOURNAL OF PRODUCTION ECONOMICS | 2018年、195卷、198-209 | 国外刊物 | 合作完成-第二人 |
| 30 | 论习近平扶贫攻坚战略思想 | 雷明 | 南京农业大学学报（社会科学版） | 2018年第1期、18卷、1-11+160 | 国内刊物 | 独立完成 |
| 31 | 随机杠杆效应对隐含波动率曲面期限结构的影响分析 | 李辰旭 | 金融学季刊 | 2018年第1期、12卷、151-177 | 国内重要刊物 | 合作完成-第二人 |
| 32 | Who rides the tide of regionalization: Examining the effect of the China-ASEAN Free Trade Area on the exports of Chinese firms | 路江涌 | INTERNATIONAL BUSINESS REVIEW | 2018年第3期、27卷、501-513 | 国外刊物 | 合作完成-第一人 |
| 33 | From lab experiments to real negotiations: An investigation of international iron ore negotiations | 马力 | Negotiation Journal | 2018年第1期、34卷、69-87 | 国外刊物 | 合作完成-第二人 |
| 34 | Making a Good Impression at Work: National Differences in Employee Impression Management Behaviors in Japan, Korea, and the United States | 马力 | JOURNAL OF PSYCHOLOGY | 2018年第2期、152卷、110-131 | 国外刊物 | 合作完成-第二人 |
| 35 | Can Prospect Theory Explain the Disposition Effect? A New Perspective on Reference Points | 孟涓涓 | MANAGEMENT SCIENCE | 2018年第7期、64卷、3331-3351 | 国外刊物 | 合作完成-第一人 |
| 36 | A latent moving average model for network regression | 王汉生 | STATISTICS AND ITS INTERFACE | 2018年第4期、11卷、641-648 | 国外刊物 | 合作完成-其他 |
| 37 | A note on estimating network dependence in a discrete choice model | 王汉生 | STATISTICS AND ITS INTERFACE | 2018年第3期、11卷、433-439 | 国外刊物 | 合作完成-其他 |
| 38 | An empirical investigation of taxi driver response behavior to ride-hailing requests: A spatio-temporal perspective. | 王汉生 | PloS one | 2018年第6期、13卷 | 国外刊物 | 合作完成-其他 |
| 39 | Covariance Matrix Estimation via Network Structure | 王汉生 | JOURNAL OF BUSINESS & ECONOMIC STATISTICS | 2018年第2期、36卷、359-369 | 国外刊物 | 合作完成-其他 |
| 40 | Maximum smoothed likelihood estimation for a class of semiparametric Pareto mixture densities | 王汉生 | STATISTICS AND ITS INTERFACE | 2018年第1期、11卷、31-40 | 国外刊物 | 合作完成-其他 |
| 41 | Network linear discriminant analysis | 王汉生 | COMPUTATIONAL STATISTICS & DATA ANALYSIS | 2018年、117卷、32-44 | 国外刊物 | 合作完成-其他 |
| 42 | Network-based naive Bayes model for social network | 王汉生 | SCIENCE CHINA-MATHEMATICS | 2018年第4期、61卷、627-640 | 国外刊物 | 合作完成-其他 |
| 43 | Sequential model averaging for high dimensional linear regression models | 王汉生 | Statistica Sinica | 2018年第1期、28卷、449-469 | 国外刊物 | 合作完成-其他 |
| 44 | Spatial autoregression with repeated measurements for social networks | 王汉生 | COMMUNICATIONS IN STATISTICS-THEORY AND METHODS | 2018年第15期、47卷、3715-3727 | 国外刊物 | 合作完成-其他 |
| 45 | 朴素的数据价值观 | 王汉生 | 新经济导刊 | 2018年第6期、62-66 | 国内刊物 | 独立完成 |
| 46 | 数字化协同催升企业绩效 | 徐敏亚 | 董事会 | 2018年第8期、80-81 | 国内刊物 | 合作完成-第二人 |
| 47 | A topic model for co-occurring normal documents and short texts | 张俊妮 | WORLD WIDE WEB-INTERNET AND WEB INFORMATION SYSTEMS | 2018年第2期、21卷、487-513 | 国外刊物 | 合作完成-其他 |
| 48 | 基于社交网络的组织非正式沟通实证研究 | 张俊妮 | 现代管理科学 | 2018年第4期、67-69 | 国内刊物 | 合作完成-其他 |
| 49 | 基本面分析在中国A股市场有用吗?——来自季度财务报表的证据 | 张然 | 金融学季刊 | 2018年第1期、12卷、81-105 | 国内重要刊物 | 合作完成-第二人 |
| 50 | 私募股权投资特征会影响其减持行为吗 | 张然 | 当代财经 | 2018年第3期、卷、68-78 | 国内刊物 | 合作完成-第二人 |
| 51 | 证券交易所年报问询函影响了审计收费吗?——基于沪深股市上市公司的经验证据 | 张然 | 经济经纬 | 2018年第4期、35卷、158-164 | 国内刊物 | 合作完成-第二人 |
| 52 | 期末溢价与基金家族策略——来自中国公募基金市场的证据 | 张峥 | 金融研究 | 2018年第5期、154-171 | 国内重要刊物 | 合作完成-其他 |
| 53 | 群体背景下的自我监控:对个体地位获取和群体任务绩效的积极效应 | 张志学 | 心理学报 | 2018年、11 | 国内重要刊物 | 合作完成-其他 |
| 54 | 团队的和谐型创新激情：前因、结果及边界条件 | 张志学 | 管理世界 | 2018年第7期、100-113 | 国内重要刊物 | 合作完成-第二人 |
| 55 | Distribution Channel Strategies and Retailer Collusion in a Supply Chain with Multiple Retailers | 郑晓娜 | Asia-Pacific Journal of Operational Research | 2018年第35期、3卷、1-27 | 国外刊物 | 合作完成-第一人 |
| 56 | Optimal pricing when rational consumers anticipate monitoring cost | 郑晓娜 | APPLIED ECONOMICS | 2018年第48期、50卷、5155-5163 | 国外刊物 | 合作完成-第一人 |
| 57 | Bilateral trust and trade: Evidence from China | 周黎安 | WORLD ECONOMY | 2018年第8期、41卷、1918-1940 | 国外刊物 | 合作完成-第二人 |
| 58 | 政府治理机制转型与社会组织发展 | 周黎安 | 社会科学文摘 | 2018年第3期、62-64 | 国内刊物 | 合作完成-第一人 |
| 59 | 官场+市场"与中国增长故事" | 周黎安 | 社会 | 2018年第2期、38卷、1-45 | 国内刊物 | 独立完成 |
| 60 | M型结构的形成:1955—1978年地方分权与地方工业的兴起 | 周黎安 | 经济学报 | 2018年第2期、5卷、1-42 | 国内重要刊物 | 合作完成-第一人 |
| 61 | 信贷约束、影子银行与货币政策传导 | 龚六堂 | 经济研究 | 2018年第12期、68-82 | 国内重要刊物 | 合作完成-其他 |
| 62 | 晋升激励与城市建设：公共品可视性的视角 | 周黎安 | 经济研究 | 2018年第12期、97 | 国内重要刊物 | 合作完成-第二人 |
| 63 | 深度扶贫关键在深"" | 雷明 | 人民论坛 | 2018年第21期 | 国内刊物 | 独立完成 |
| 64 | 随机需求条件下收入共享供应链的O2O模式选择 | 雷明 | 管理现代化 | 2018年第6期、38卷、70-75 | 国内刊物 | 合作完成-第二人 |
| 65 | 新型城镇化、城乡融合发展与治理体系优化 | 雷明 | 国家治理 | 2018年第35期、23-31 | 国内刊物 | 独立完成 |
| 66 | 一张动物图鉴读懂管理学精华 | 路江涌 | 销售与市场(管理版) | 2018年 | 国内刊物 | 独立完成 |
| 67 | 什么削弱了中国出口价格竞争力?——基于全球价值链分行业实际有效汇率新方法 | 龚六堂 | 经济学（季刊） | 2019年第1期、18卷、367-392 | 国内重要刊物 | 合作完成-第二人 |

注：（1）论文、专著均限于教学研究、学术论文或专著，一般文献综述及一般教材不填报。请将有示范中心署名的论文、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，并在类型栏中标明。单位为篇或册。（2）国外刊物：指在国外正式期刊发表的原始学术论文，国际会议一般论文集论文不予统计。（3）国内重要刊物：指中国科学院文献情报中心建立的中国科学引文数据库(简称CSCD) 核心库来源期刊 (http://www.las.ac.cn), 同时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。（4）外文专著：正式出版的学术著作。（5）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。（6）作者：所有作者，以出版物排序为准。

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 |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |  |

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 | 21篇 |
| 国内一般刊物发表论文数 | 0篇 |
| 省部委奖数 | 0项 |
| 其它奖数 | 0项 |

注：国内一般刊物：除CSCD核心库来源期刊以外的其他国内刊物，只填报原始论文。

**四、人才队伍基本情况**

（一）本年度固定人员情况

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓名 | 性别 | 出生年份 | 职称 | 职务 | 工作性质 | 学位 | 备注 |
| 周黎安 | 男 | 1966 | 正高级 | 主任 | 教学 | 博士 | 长江学者、博士生导师 |
| 龚六堂 | 男 | 1970 | 正高级 | 主任 | 教学 | 博士 | 长江学者、国家杰出青年基金获得者（2007年），博士生导师（2012之前） |
| 熊德华 | 男 | 1974 | 副高级 | 副主任 | 科研 | 博士 |  |
| 丛月芬 | 女 | 1967 | 副高级 | 副主任 | 管理 | 硕士 |  |
| 由秀军 | 女 | 1967 | 其它 | 其它 | 管理 | 硕士 |  |
| 田旭红 | 女 | 1969 | 其它 | 其它 | 管理 | 硕士 |  |
| 赵海霞 | 女 | 1974 | 其它 | 其它 | 技术 | 硕士 |  |
| 侯伯 | 男 | 1980 | 其它 | 其它 | 技术 | 硕士 |  |
| 杨笑笑 | 女 | 1993 | 其它 | 其它 | 技术 | 硕士 |  |
| 方家骏 | 男 | 1991 | 其它 | 其它 | 技术 | 学士 |  |
| 王啸啸 | 男 | 1986 | 其它 | 其它 | 技术 | 学士 |  |
| 卢振军 | 男 | 1988 | 其它 | 其它 | 技术 | 学士 |  |
| 季燕桐 | 男 | 1963 | 其它 | 其它 | 技术 | 学士 |  |
| 李磊 | 男 | 1984 | 其它 | 其它 | 技术 | 大专 |  |
| 于远 | 女 | 1991 | 其它 | 其它 | 管理 | 学士 |  |
| 宋楠 | 女 | 1990 | 其它 | 其它 | 管理 | 学士 |  |
| 马兰 | 女 | 1964 | 其它 | 其它 | 管理 | 大专 |  |
| 陈丽华 | 女 | 1962 | 正高级 | 物流与供应链 | 教学 | 博士 | 博士生导师 |
| 雷明 | 男 | 1965 | 正高级 | 物流与供应链 | 教学 | 博士 | 教育部新世纪优秀人才（2008年），博士生导师 |
| 郑晓娜 | 女 | 1974 | 副高级 | 物流与供应链 | 教学 | 博士 | 博士生导师 |
| 王汉生 | 男 | 1977 | 正高级 | 商务智能与数据挖掘 | 教学 | 博士 | 国家杰出青年基金获得者（2015年），博士生导师 |
| 虞吉海 | 男 | 1975 | 副高级 | 商务智能与数据挖掘 | 教学 | 博士 | 优秀青年科学基金（2013年），博士生导师（2012年） |
| 张俊妮 | 女 | 1978 | 副高级 | 商务智能与数据挖掘 | 教学 | 博士 | 博士生导师（2012之前） |
| 李辰旭 | 男 | 1982 | 副高级 | 商务智能与数据挖掘 | 教学 | 博士 | 博士生导师（2014年） |
| 徐敏亚 | 女 | 1981 | 副高级 | 商务智能与数据挖掘 | 教学 | 博士 | 博士生导师（2012之前） |
| 江亭儒 | 男 | 1979 | 中级 | 商务智能与数据挖掘 | 教学 | 博士 | 博士生导师（2014年） |
| 涂云东 | 男 | 1982 | 中级 | 商务智能与数据挖掘 | 教学 | 博士 | 博士生导师（2014年） |
| 董小英 | 女 | 1959 | 副高级 | 企业信息管理与决策模拟 | 教学 | 博士 | 博士生导师（2012之前） |
| 王明舰 | 男 | 1964 | 副高级 | 企业信息管理与决策模拟 | 教学 | 博士 |  |
| 王子明 | 男 | 1959 | 副高级 | 企业信息管理与决策模拟 | 教学 | 博士 |  |
| 任菲 | 女 | 1976 | 副高级 | 企业信息管理与决策模拟 | 教学 | 博士 | 博士生导师（2012之前） |
| 姜国华 | 男 | 1971 | 正高级 | 投资决策与风险管理 | 教学 | 博士 | 博士生导师（2012之前） |
| 张峥 | 男 | 1972 | 正高级 | 投资决策与风险管理 | 教学 | 博士 | 博士生导师（2012之前） |
| 王明进 | 男 | 1970 | 正高级 | 投资决策与风险管理 | 教学 | 博士 | 博士生导师（2012之前） |
| 杨云红 | 男 | 1971 | 正高级 | 投资决策与风险管理 | 教学 | 博士 | 博士生导师（2012年） |
| 罗炜 | 男 | 1975 | 副高级 | 投资决策与风险管理 | 教学 | 博士 | 博士生导师（2012年） |
| 张然 | 女 | 1977 | 中级 | 投资决策与风险管理 | 教学 | 博士 | 博士生导师（2012之前） |
| 陈佳 | 男 | 1980 | 中级 | 投资决策与风险管理 | 教学 | 博士 | 博士生导师（2014年） |
| 张志学 | 男 | 1967 | 正高级 | 行为科学研究中心 | 教学 | 博士 | 国家杰出青年基金获得者（2009年），博士生导师（2012之前） |
| 符国群 | 男 | 1963 | 正高级 | 行为科学研究中心 | 教学 | 博士 | 博士生导师（2012之前） |
| 徐菁 | 女 | 1973 | 正高级 | 行为科学研究中心 | 教学 | 博士 | 优秀青年科学基金（2012年），博士生导师（2012之前） |
| 马力 | 男 | 1973 | 正高级 | 行为科学研究中心 | 教学 | 博士 | 博士生导师（2012之前） |
| 孟娟娟 | 女 | 1983 | 副高级 | 行为科学研究中心 | 教学 | 博士 | 博士生导师（2015年） |
| 路江涌 | 男 | 1973 | 正高级 | 创新创业中心 | 教学 | 博士 | 国家杰出青年基金获得者（2015年）、教育部新世纪优秀人才（2011年），博士生导师（2012之前） |
| 黄涛 | 男 | 1971 | 正高级 | 创新创业中心 | 教学 | 博士 | 博士生导师（2012之前） |
| 杨东宁 | 男 | 1973 | 副高级 | 创新创业中心 | 教学 | 博士 | 博士生导师（2012之前） |
| 邱凌云 | 男 | 1976 | 副高级 | 创新创业中心 | 教学 | 博士 | 博士生导师（2012之前） |

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，从事研究工作的兼职管理人员其工作性质为研究。（4）学位：博士、硕士、学士、其他，一般以学位证书为准。“文革”前毕业的研究生统计为硕士，“文革”前毕业的本科生统计为学士。（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 |  |  |  |  |  |  |  |  |

注：（1）流动人员：包括“访问学者和其他”两种类型。（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 | 陈 剑 | 男 | 1962 | 正高级 | 系主任 | 中国 | 清华大学经济管理学院 | 外校专家 | 0 |
| 2 | 周黎安 | 男 | 1966 | 正高级 | 副院长 | 中国 | 北京大学光华管理学院 | 校内专家 | 0 |
| 3 | 胡 枫 | 男 | 1975 | 正高级 |  | 中国 | 北京科技大学东凌经济管理学院 | 外校专家 | 0 |
| 4 | 龙永红 | 男 | 1967 | 正高级 | 教务处处长 | 中国 | 中国人民大学信息学院 | 外校专家 | 0 |
| 5 | 王明舰 | 男 | 1964 | 副高级 |  | 中国 | 北京大学光华管理学院 | 校内专家 | 0 |
| 6 | 温养东 | 男 | 1980 | 正高级 | 总裁 | 中国 | 北京养元投资管理有限公司 | 企业专家 | 0 |
| 7 | 颜志军 | 男 | 1974 | 正高级 | 副院长 | 中国 | 北京理工大学管理与经济学院 | 外校专家 | 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。

**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://cemp.gsm.pku.edu.cn | |
| 中心网址年度访问总量 | 774846人次 | |
| 信息化资源总量 | 13631488Mb | |
| 信息化资源年度更新量 | 4194304Mb | |
| 虚拟仿真实验教学项目 | 2项 | |
| 中心信息化工作联系人 | 姓名 | 熊德华 |
| 移动电话 | 13311509287 |
| 电子邮箱 | Dehua@gsm.pku.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 | 经济管理学科组 |
| 参加活动的人次数 | 0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 | 2018金融科技与区块链创新论坛暨北大光华区块链实验室成立仪式 | 光华 | 刘晓蕾 | 17 | 4月7日 | 全国 |
| 2 | 第十一届中国R语言会议 | 光华 | 王汉生 | 150 | 5月25日 | 全国 |
| 3 | 2018金融改革与创新高级论坛 | 光华 | 曹凤岐 | 10 | 6月3日 | 全国 |
| 4 | Guanghua Organization Strategy and Society (OSS) Research Workshop 2018 | 光华 | 路江涌 | 40 | 7月23日 | 全球 |
| 5 | 2018年北大台大会计学术交流研讨会 | 光华 | 李怡宗 | 15 | 10月13日 | 全国 |
| 6 | 组织理论与组织行为学科战略发展研讨会 | 光华 | 张志学 | 28 | 10月16日 | 全国 |
| 7 | 第七届宏观经济政策与微观企业行为交叉研究学术研讨会 | 光华 | 姜国华 | 50 | 11月3日 | 全国 |
| 8 | 北京大学中国财富管理论坛暨中国式财富管理研究院成立仪式 | 光华 | 金 李 | 13 | 11月10日 | 全国 |
| 9 | Guanghua International Symposium on Finance | 光华 | 刘晓蕾 | 28 | 12月21日 | 全球 |

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 |
| 1 |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |  |

注：大会报告：指特邀报告。

4.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 | 商业案例大赛 | 7000多人 | 张峥 | 正高级 | 2018年11月-2019年1月 | 20万元 |
| 2 | 光华创新创业计划大赛 | 150多人 | 黄涛 | 正高级 | 2018年10月-12月 | 10万元 |
| 3 | 公益案例大赛 | 500多人 | 徐菁 | 正高级 | 2018年3月-5月 | 10万元 |

注：学科竞赛：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 | 2018年11月-2019年2月 | 700 | http://www.gsm.pku.edu.cn/undergraduate/info/1038/3769.htm |
| 2 | 2018年5月 | 500 | http://www.gsm.pku.edu.cn/undergraduate/info/1053/6192.htm |
| 3 | 2018年12月 | 150 | http://www.gsm.pku.edu.cn/info/1022/20531.htm |

6.接受进修人员情况

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 姓名 | 性别 | 职称 | 单位名称 | 起止时间 |
| 1 |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |  |

注：进修人员单位名称填写学校，起止时间以正式文件为准。

7.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 | 第十一届青年会计学者学术研讨会暨会计与公司财务全国研究生暑期学校 | 80 | 罗 炜 | 副高级 | 7月9日 | 10 |

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 | | 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。）  数据审核人：  示范中心主任：  （单位公章）  年 月 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。）  所在学校负责人签字：  （单位公章）  年 月 日 |

