

内部资料
请勿外传

中国物流学会会员通讯

(2014年第8期)

中国物流学会

2014年11月28日

中国物流学会第五届五次理事会会议纪要.....	2
戴定一：中国物流学会五届五次理事会工作报告.....	4
中国物流学会五届五次理事会增补理事名单.....	14
中国物流学会五届五次理事会增补常务理事名单.....	16
中国物流学会五届五次理事会增补副会长名单.....	17
中国物流学会关于聘任特约研究员的通告.....	18
关于命名第七批中国物流学会产学研基地的通告.....	20
关于授予“第十三次中国物流学术年会优秀论文奖”的通告.....	25
关于授予“2014年度中国物流学会课题优秀成果奖”的通告.....	60

CSL 中国物流学会
China Society of Logistics

中国物流学会是经民政部核准登记的全国性物流学术研究
社团组织，现有会员近5000人，涵盖物流领域政产学研各界，
具有较强的资源整合能力和广泛的社会影响力。
学会具有社团法人资格，总部设在北京。

物流人才成长的摇篮
产学研各界交流的平台
全国物流业发展的“首选智库”

联系方式：

网址：cs1.chinawuliu.com.cn 邮箱：CSL56@vip.163.com
电话：010-58566588-137/133 传真：010-58566588-137/133
地址：北京市西城区月坛北街26号恒华国际C座1503
邮编：100045


扫一扫

中国物流学会第五届五次理事会会议纪要

2014年11月7日，中国物流学会第五届五次理事会在上海召开。中国物流学会副会长、秘书长、常务理事、理事及会员代表350人出席了会议。

会议由中国物流学会副会长兼秘书长崔忠付主持。会议审议通过了戴定一常务副会长代表何黎明会长所做的《中国物流学会五届五次理事会工作报告》(以下简称《报告》)。听取了贺登才副会长所做的《关于增补理事、常务理事和副会长的说明》(以下简称《说明》)。会议通过选举增补了39名理事、22名常务理事和2名副会长。会议还宣读了聘任29名会员为第九批特约研究员的决定，并颁发了聘书。

会议审议通过的《报告》从七个方面回顾总结了学会一年来所做的主要工作：一是深入调查研究，推动政策落实；二是加强课题研究，提升质量和水平；三是引导学术研究，鼓励创新发展；四是推动产学研结合，促进科研成果转化；五是办好学术年会，扩展交流平台；六是加强教学指导，规范学科发展；七是完善自身建设，提升服务能力。

《报告》指出，一年来学会各项工作取得显著成效，特别是在规模扩展方面成绩突出，但在质量提升方面仍有较大空间。如，基础理论研究还比较薄弱，具有重大影响的原创性理论成果比较欠缺，适应国民经济“新常态”和物流业“升级版”要求的理论体系和学科体系尚未形成；产学研脱节现象依然存在，特别是低水平重复研究问题尚未得到根本转变；人才培养难以满足行业需要；会员服务能力有待进

进一步增强等等。都是学会今后工作进一步改进和提升。

《报告》阐述了学会下一步的基本思路。第一，大力推动物流业政策落实和法制建设；第二，不断提升物流研究的质量和水平；第三，进一步深化产学研结合；第四、努力开创教育培训工作新局面；第五，认真做好学会换届准备工作；第六，切实加强学会自身建设。

《报告》指出，本次大会恰逢党的十八届四中全会结束不久，国务院《物流业发展中长期规划》正式发布。在新的一年里，我们要认真贯彻党的十八届四中全会精神和国务院《物流业发展中长期规划》，紧密结合我国物流业发展实际，坚持理论联系实际，创新研究思路和工作方法，努力提升研究水平，促进产学研结合，围绕具有中国特色的物流理论体系和学科体系建设，促进物流业持续健康发展的总体目标，加强学会自身建设，调动会员积极性，努力把学会办成“中国物流首选智库”。

副会长贺登才在《说明》中指出，利用一年一度的理事会，把积极参与学会工作，在业内具有较高知名度和影响力的会员吸收到领导班子中来，有利于增强学会凝聚力，保证学会工作可持续发展。他同时指出，学会增补人选主要从两方面对申请人进行审核。一是对学会工作的参与度。要求申请人能够积极参加学会组织的各项活动，特别是在发展会员方面，原则上要求理事发展会员在 5 名以上、常务理事要达到 10 名以上。二是看本人在业内的影响度，申请人或在单位担任一定的领导职务，或在理论研究还是实际工作中有突出业绩。根据以上原则和条件，经审核，向本次理事会提出 39 名理事和 22 名常务理事和 2 名副会长候选人，参与本次增补选举。

中国物流学会五届五次理事会工作报告

中国物流学会常务副会长

戴 定 一

(二〇一四年十一月七日)

各位理事：

中国物流学会五届四次理事会于 2013 年 11 月 8 日在福州召开，到今天刚好一年。下面，我受何黎明会长的委托，向理事会报告工作。请予审议。

一、一年来主要工作回顾

上次理事会以来，在各位理事和全体会员积极参与和大力支持下，学会各项工作取得了新的进展。

第一，深入调查研究，推动政策落实

一年来，我会深入调查研究，反映行业诉求，提出政策建议。年初，我们通过调查重点联系物流企业，发布了《2013 年度减轻物流企业负担调查报告》，得到高层领导批示。有关部门主动来到我会，了解“营改增”后物流企业税负增加、车辆通行和行政审批等方面的问题，寻求解决办法。6 月初，针对交通运输部 5 号令贯彻实施，我会组织召开了“货运车辆安装卫星定位系统”专题座谈会，向交通运输部报送了调研报告，得到部领导批示。之后，我会应邀派员参与了后续调研工作，促成了有关问题的解决。下半年，我会按照全国现代物流工作

部际联席会议的部署，就物流业降低收费、减少审批问题进行专题调研，向有关部门报送了相关政策建议，并在会上作了重点发言。

今年9月，我会参与起草的《物流业发展中长期规划》由国务院正式发布。一年来，我会还多次参与了国家发改委、商务部、工信部、财政部、交通运输部、国家税务总局、国务院发展研究中心等部门和单位相关物流规划和政策的修改论证工作。我会还组织研究力量，完成了有关部委委托的10多项研究课题。如《我国物流业发展战略研究》《物流业与工业融合发展研究》《电子商务与物流业协同发展研究》等。

几年来，我会先后与国家发改委经济运行调节局建立了重点物流企业联系机制，与国家发改委经济贸易司、财政部和国家税务总局建立了财税工作联系机制，与交通运输部运输司建立了道路运输工作联系机制，与相关政府部门保持经常性沟通联系。结合行业重点问题和调研成果，我会不定期发布的《中物联参阅》，促成了有关问题的解决。如，国际货代业全环节免征增值税政策得到落实，货运车辆后装尾板问题可望近期解决，快递企业新设网点资质审批问题提出了解决时限。

第二，加强课题研究，提升质量和水平

我会自2006年设立“中国物流学会研究课题”以来，已完成1130项研究课题，其中536项获奖。部分成果被有关政府部门、行业或企业采纳，取得了明显的社会效益和经济效益。年初，通过征求副会长和部分专家意见，我们对2014年研究课题申报工作做出重大改革：选择部分影响行业发展的全局性问题，设立重大研究课题，并予以经费支持；选择企业发展中遇到的紧迫问题，设立重点研究课题，择优确

定研究单位；鼓励企业根据实际需要出题目并提供经费支持，学会协调确定研究单位并立项，共享研究成果；鼓励院校和研究机构发挥主观能动性，自主选择研究课题，纳入学会研究计划。

为保证研究质量和水平，学会邀请 30 多位专家对重大课题和部分重点课题进行了答辩和开题指导。最终，2014 年中国物流学会、中国物流与采购联合会课题共确定立项 278 个，其中重大课题 5 个，重点课题 9 个，面上课题 264 个。经专家评审，共有 113 个课题获优秀课题成果奖，其中，一等奖 7 个，二等奖 23 个，三等奖 83 个。会后，学会将挑选部分获奖课题，组织编辑出版《中国物流重点课题报告》。同时，本次年会还将组织重大课题中期评审答辩。

第三，引导学术研究，鼓励创新发展

一年来，在各位理事和广大会员共同努力下，我会学术研究工作取得新进展。本次年会共收到参评论文总数 859 篇，经评审，最终确定 332 篇获奖，其中，一等奖 12 篇，二等奖 23 篇，三等奖 122 篇，优秀奖 175 篇。我们从中选出 30 篇，编辑出版了《中国物流学术前沿报告》。

为保证评审工作公开、公平、公正进行，从 8 月份起，学会组织 100 多位评委，开始评审工作。各位评委普遍反映，今年的参评成果质量总体上好于往年。尽管今年论文的参评作者仅限于学会会员，总体数量比去年略有下降，但仍有 29 个省市和香港、台湾地区送来论文，来自日本和英国等国外论文首次参评。铁路货改与铁路物流问题，物流园区健康发展问题，物流金融风险防控问题，区域物流协调发展问

题、绿色物流、应急物流等问题均有涉及。部分学术研究获得省部级科研经费支持，有的被国内外高水平期刊收录。

第四，推动产学研结合，促进科研成果转化

近年来，我国物流领域产学研结合工作在项目研究、人才培养等方面取得了积极进展。从2008年开始，学会设立产学研基地，每年组织召开产学研结合工作会议，推动政府、企业、大专院校、科研院所、咨询机构之间加强科研合作，推动成果转化。各产学研基地在课题研究、政策咨询、实习实训、学术交流、案例推广和联合办学等方面做了有益的探索。

今年4月，学会在武汉市召开了2014年度物流领域产学研结合工作会议。会议印发了91家产学研基地的工作总结报告，部分基地做了现场交流。在会议组织的供需对接活动中，40多家单位提出了项目需求计划，部分单位达成初步合作意向。经资格审查，学会今年又确定了22家为第七批产学研基地，其中有3家为合作共建。到目前，学会已命名产学研基地166个。

第五，办好学术年会，扩展交流平台

自2002年以来，中国物流学术年会连续举办十二届，已成为交流最新研究成果，探讨前沿理论，研判发展趋势，促进产学研结合、国内外交流的重要平台。今年的年会邀请国内外知名专家做主题演讲，重点介绍国内外经济形势，物流领域新理念、新方法、新技术、新案例和新趋势。年会还分别设立“专家论坛”、“企业论坛”和“青年论坛”等重点交流活动，剖析当前重点、难点、热点问题，介绍企业创新思

维和经营模式，交流青年人才研究成果和独到观点。同时，采取学会确定和参会单位自主申报相结合的方式，设立一批专题分论坛，内容涉及最新物流研究问题，如：公路货运、物流园区、电子商务、城市物流、农村物流、日本物流、物流学科理论、智库建设、国家级项目申报、逆向物流、军民融合物流等。

第六，加强教学指导，规范学科发展

目前，全国已有 470 多所本科院校、1000 多所高职高专院校开设了物流专业。根据教育部工作安排，今年物流教指委继续开展《物流管理与工程类专业教学质量国家标准》的研制工作，目前报送稿已经正式完成并报教育部。物流行指委参与了教育部《高等职业学校专业目录》的修订工作，提交了高等职业学校专业目录下增设“物流大类”的专业设置方案。去年发布的《中等职业学校物流服务与管理专业教学标准》，今年正式面向全国出版发行。今年我会与物流教指委共同主办了全国高校物流专业教学研讨会，开展了 2013 年度物流教改教研课题结题验收及评审工作，共同发起成立中国物流高等院校国际合作联盟，积极推进学科体系建设和对外交流合作。

第七，完善自身建设，提升服务能力

今年以来，学会两次组织部分副会长座谈会，就重点工作进行研讨，会议提出的一些意见和建议，已经在今年工作中得到体现。学会开通了微信公众账号，利用新兴媒体扩大影响力，单条微信最高浏览量超过 3000 人次。定期编发《会员通讯》，收录学会副会长最新观点文章，发布学会自主研究成果，通报行业热点资讯，加强会员信息服

务。

在大家共同努力下，今年预计新增会员 1000 人。按照《中国物流学会特约研究员管理办法》，第九批拟聘任 29 名特约研究员，特约研究员总数已达 326 名。今年拟增补理事 39 名，常务理事 22 名，副会长 2 名。上述人选已通过资格审查，提请本次会议表决通过。各位理事、常务理事和副会长认真履行职责，为学会发展做了大量工作。在此，我代表学会向各位表示衷心的感谢！

各位理事：总体来看，一年来学会各项工作取得显著成效，特别是在规模扩展方面成绩突出，但在质量提升方面仍有较大空间。如，基础理论研究还比较薄弱，具有重大影响的原创性理论成果比较欠缺，适应国民经济“新常态”和物流业“升级版”要求的理论体系和学科体系尚未形成；产学研脱节现象依然存在，特别是低水平重复研究问题尚未得到根本转变；人才培养难以满足行业需要；会员服务能力有待进一步增强等等。这些问题都需要我们认真研究，严肃对待，采取相应措施改进和提升。

二、下一步工作的基本思路

本次大会恰逢党的十八届四中全会结束不久，国务院《物流业发展中长期规划》正式发布。在新的一年里，我们要认真贯彻党的十八届四中全会精神和国务院《物流业发展中长期规划》，紧密结合我国物流业发展实际，坚持理论联系实际，创新研究思路和工作方法，努力提升研究水平，促进产学研结合，围绕具有中国特色的物流理论体系和学科体系建设，促进物流业持续健康发展的总体目标，加强学会自

身建设，调动会员积极性，努力把学会办成“中国物流首选智库”。

第一，大力推动物流业政策落实和法制建设

随着国务院《物流业发展中长期规划》的出台，各地区、各部门将要掀起一个贯彻落实的高潮。中国物流学会要抓住机遇，发挥更大作用。一是要继续深入调查研究，了解和反映企业诉求。也希望会员将了解到各地的情况，能够及时向学会反映，以便集中智慧，形成合力。二是要积极参与各地相关规划和政策的研究起草工作，同时将各地贯彻落实规划的有关情况和政策及时向学会通报，以便转发各地分享。三是开展专题性政策研究，对本地区物流业存在的政策问题进行深入剖析并提出建议。如税收负担、行政审批、收费罚款、车辆通行、土地使用等方面的具体问题的表现形式和解决办法等，为营造物流业政策环境作出贡献。四是开展物流立法的前期研究工作。《物流业发展中长期规划》提出，健全物流业法律法规体系，抓紧研究制修订物流业安全监管、交通运输管理和仓储管理等相关法律法规或部门规章，开展综合性法律的立法准备工作，在此基础上择机研究制订物流业促进方面的法律法规。我们的学会会员，特别是副会长和特约研究员在这方面应该先行一步，积极推动当地物流立法工作，同时为全国物流立法提出意见和建议。

第二，不断提升物流研究的质量和水平

要在成果数量规模持续扩大的基础上，不断提升物流研究的质量和水平。要认真梳理和总结归纳关系行业未来发展的战略性问题，形成问题分析架构，找准创新的出发点。要在科学研究的基础上，探寻

问题背后的根本原因，提出解决问题的路径选择和方案策略，把握创新的方法。要把调查研究、课题研究和学术研究结合起来，从研究的广度和深度、范围和领域等不同方面搭建研究框架，形成创新体系。要以全球视野谋划和推动研究创新，提高创新的战略高度。要重视物流学科体系的建设，提炼物流的基础概念及其关系，总结物流的基本方法论。学会将继续探索，通过设立重大课题、重点课题的方式，引导和支持创新性研究，争取出现对行业有重大影响的原创新性理论成果。

第三，进一步深化产学研结合

自2008年以来，学会大力倡导产学研结合，已经取得重大进展，有了良好开局。但也存在一些问题，主要是如何使产学研各方形成更加紧密的合作关系，从中得到实惠。要继续坚持理论联系实际的基本原则，创新产学研互动方式，形成以企业为主体、市场为导向、研究为支撑、产学研结合的良性传导机制，使产学研相关利益方均能受益。明年，学会将继续召开产学研结合工作会议，总结交流七年来的相关经验，加强产学研基地建设，使这项工作能够取得新突破，迈上新台阶。

第四、努力开创教育培训工作新局面

《物流业发展中长期规划》在保障措施中单列一条，要求强化理论研究和人才培养，为学会发展指明了方向。我们要着力完善专业人才培养体系，以提高研究能力和实践能力为重点，继续开展行业教育指导工作，在专业建设、教学指导、专业研究和咨询等方面发挥应有作用。要继续推动多层次协调发展的教育培训体系，探索形成高等学

校、中等职业学校与有关部门、科研院所、行业协会和企业联合培养人才的新模式。要完善在职人员培训体系，积极开展职业培训，加快培育物流业急需的适用人才。

第五，认真做好学会换届准备工作

明年，本届理事会任期届满。从现在起，我们就要着手开始换届准备工作。要对本届理事会五年的工作进行回顾总结，并提出下一届工作的基本思路与目标；同时，要提出下一届学会领导机构组成人选建议名单。希望各位副会长、常务理事、理事对此提出意见建议，积极参与换届准备工作。学会秘书处在广泛征求意见的基础上，争取尽快拿出换届工作实施方案。希望通过本次换届，能够为中国物流学会继往开来，持续发展打下坚实基础。

第六，切实加强学会自身建设

目前，我会已有 5400 多名会员，对内凝聚力和对外影响力逐步扩大，自身建设的任务更加繁重。一是要加强组织建设。在继续大力发展会员，扩大会员覆盖面的基础上，进一步优化会员结构，健全和完善组织体系。把年富力强，业绩突出，热心学会工作的会员不断充实到学会领导班子中来。二是要加强制度建设。随着队伍扩大，会员增加，要对现有的学会各项管理制度进行梳理、增补和修订，完善学会运行机制。三是要加强研究能力建设。通过产学研基地工作平台，发挥特约研究员的骨干作用，更加广泛地团结有志于物流研究的各界人士，凝聚研究力量。采取设立重大课题、重点课题和接受委托研究课题等多种形式，努力提高研究质量和水平。四是要加强服务能力建设。

办好学会网站和微信平台、开好学术年会、提高学会出版物水平。在专业领域细分、活动项目开发、国际交流合作等重点工作中创新发展。研究各类会员群体的需求，开发不同的服务项目，为各类会员提供进步与成长的阶梯。

“打铁还需自身硬”。加强自身建设，是学会发展壮大的根基，明年又是学会的换届年。希望各位理事更加积极地参与学会工作，多提意见和建议，用更好的成绩迎接新一届理事会的召开！

各位理事：以上是一年来学会工作的简要回顾，以及对下一步工作的思路建议，请予审议。

谢谢大家！

中国物流学会五届五次理事会增补理事名单

(39名, 按姓氏笔划排序)

- 丁正辉 中交第二航务工程局有限公司物资管理部 总经理
- 马三生 秦皇岛职业技术学院 系主任、教授
- 马 洁 北京电子科技职业学院 物流教研室主任、副教授
- 王全在 内蒙古商贸职业学院经管系 高级物流师
- 王征宇 内蒙古大学交通学院运输工程系 主任、副教授
- 王爱玲 解放军后勤学院军事物流系 教授
- 水 源 中国红十字会总会备灾救灾中心 物资管理处副处长
- 申作军 清华大学工业工程系 主任、教授
- 申 策 随行付商业保理有限公司 副总经理
- 刘 宝 安徽商贸职业技术学院校企合作处 处长、教授
- 刘 斌 上海海事大学经济管理学院 院长、教授
- 汤 云 武汉商学院商贸物流学院 副院长、教授
- 纪海泉 解放军军事交通学院 院长
- 李一辉 长江职业学院物流管理教研室 主任
- 李建忠 冀中能源国际物流集团有限公司 董事长、正高经济师
- 沈南冰 中国红十字会总会备灾救灾中心 中心主任(副局级)
- 张旭梅 重庆大学经济与工商管理学院 教授
- 张劲珊 广东理工职业学院管理工程系 主任、副教授

张树山 东北师范大学商学院 主任、副教授

张晓龙 国电联合动力技术有限公司 经理助理

张 钰 北京厚德清园物流管理咨询有限公司 董事长

陈海权 广东省物流与供应链学会 秘书长、教授

陈 博 青岛理工大学（临沂） 系副主任

依绍华 中国社会科学院财经战略研究院 研究室主任

周志强 解放军后勤学院军事物流系 主任、副教授

孟庆良 江苏科技大学经济管理学院工商管理系 副主任、副教授

徐华玉 北京汇通天下物联科技有限公司 业务拓展总监

徐 俊 安博（中国）房地产咨询有限公司 高级副总裁

涂小岳 北京长久物流股份有限公司 副总裁、博士

黄小明 温州供应链学会 会长、博士

黄先军 安庆师范学院经济与管理学院 副教授

葛显龙 重庆交通大学 副教授

蒋 佳 河北科技大学 系主任、副教授

韩雪峰 国药集团医药物流有限公司 运输业务事业部

覃 拥 国药集团医药物流有限公司 运作管理部副总监

鲁友水 山东物流集团有限公司 副总经理、高级经济师

路 胜 解放军后勤学院 主任、副教授

蔡临宁 清华大学工业工程系 教授

潘福斌 厦门理工学院管理学院 院长助理、副教授

中国物流学会五届五次理事会增补常务理事名单

(22名, 按姓氏笔划排序)

- 王爱玲 解放军后勤学院军事物流系 教授
申作军 清华大学工业工程系 主任、教授
刘明菲 武汉理工大学 系主任、教授
刘 斌 上海海事大学经济管理学院 院长、教授
纪海泉 解放军军事交通学院 院长
李玉民 郑州大学物流供应链研究中心、物流工程系 主任、教授
李建忠 冀中能源国际物流集团有限公司 董事长、正高经济师
吴会杰 西安职业技术学院经济管理系 主任、教授
沈南冰 中国红十字会总会备灾救灾中心 中心主任(副局级)
张旭梅 重庆大学经济与工商管理学院 教授
张树山 东北师范大学商学院 主任、副教授
张 钰 北京厚德清园物流管理咨询有限公司 董事长
陈海权 广东省物流与供应链学会 秘书长、教授
依绍华 中国社会科学院财经战略研究院 研究室主任
周志强 解放军后勤学院军事物流系 主任、副教授
郑金忠 解放军空军勤务学院 副教授
徐 俊 安博(中国)房地产咨询有限公司 高级副总裁
涂小岳 北京长久物流股份有限公司 副总裁、博士
黄小明 温州供应链学会 会长、博士
韩伯领 中国铁路总公司运输局营运部 副主任
路 胜 解放军后勤学院 主任、副教授
蔡临宁 清华大学工业工程系 教授

中国物流学会五届五次理事会增补副会长名单

(2名, 按姓氏笔划排序)

纪海泉 解放军军事交通学院 校长、教授

申作军 美国加州大学伯克利分校工业工程与运筹学系终身教授

中国物流学会关于聘任特约研究员的通告

物学字〔2014〕11号

根据《中国物流学会特约研究员管理办法》，经本人申请，专家推荐，学会审核，决定聘任王友丽等32名会员为第九批特约研究员，聘期到第五届理事会换届为止。

第九批特约研究员名单

(按姓氏笔划排序 共32名)

- 王友丽 江西财经大学工商管理学院 博士、物流系副主任
- 王秀荣 聊城职业技术学院 副教授、高级物流师
- 孔庆荣 湘潭市物流与采购协会 常务副会长
- 叶 勇 安徽农业大学物流工程系 副教授
- 付 伟 内蒙古大学经济管理学院 副教授、MBA中心主任
- 朱 丹 厦门理工学院管理学院 副教授
- 全春光 长沙大学 副教授、物流管理教研室主任
- 曲思源 上海铁路局调度所 高级工程师
- 刘艳红 秦皇岛职业技术学院 副院长、教授
- 刘晓红 中央财经大学商学院 副教授
- 李长宏 中铁铁龙集装箱物流股份有限公司 企业管理部部长
- 李汉卿 交通运输部科学研究院 助理研究员
- 李学工 曲阜师范大学管理学院 教授、物流科学研究所所长

李 斌 福建工程学院 副教授、博士后
杨达卿 现代物流报 副总编辑
肖志坚 浙江东方职业技术学院 副教授、教研室主任
吴 杰 无限极（中国）有限公司 物流部经理
沈世聪 菜鸟网络科技有限公司 总监
张忠彦 迁安市北方钢铁物流产业聚集区管委会 常务副主任
张涵跃 天津科技大学 教授、系主任
张 钰 北京厚德清园物流有限公司 董事
张 琦 中国地质大学（武汉） 副教授
姚红光 上海工程技术大学 副教授
徐 涛 日本中村学园大学流通科学部、流通科学研究所 副教授
高爱颖 交通运输部科学研究院 副研究员
高啸宇 中储发展股份有限公司 物流研发部经理
郭文双 北京长青投资集团 物流事业部总经理
梅赞宾 中国外运长航集团研究室 高级研究员
鲁 渤 大连大学 副教授
温道猛 辽宁昭明律师事务所 律师
蔡改成 湖北城市建设职业技术学院 副教授、物流教研室主任
薛 丽 临沂大学 副教授

特此通告。

二〇一四年十一月十八日

关于命名第七批中国物流学会产学研基地的通告

物字【2014】12号

自2008年以来，中国物流学会先后分6批命名了144个产学研基地。这些基地在课题研究、政策咨询、实习实训、学术交流、案例推广和联合办学等方面做了有益的探索，对推动物流领域产学研结合起到了示范带动作用。

根据《中国物流学会产学研基地认定及管理办法》（修订稿）的有关规定，经审核，现批准“深圳赤湾石油基地股份有限公司”等21个中国物流学会产学研基地，现予通告。

第七批中国物流学会产学研基地名单 (共21个)

1. 申请单位：深圳赤湾石油基地股份有限公司

基地特色：重点物流企业（园区）

单位负责人：刘伟

基地主持人：刘健

2. 申请单位：冀中能源国际物流集团有限公司

基地特色：重点物流企业、物流金融

单位负责人：李建忠

基地主持人：李建忠

3. 申请单位：聊城盖氏邦晔物流有限公司

基地特色：现代物流园区建设及运营

单位负责人：盖守岭

基地主持人：盖守岭

4. 申请单位：厦门市物流协会

基地特色：物流与供应链

单位负责人：王龙维

基地主持人：杨名炎

5. 申请单位：山东物流集团有限公司

基地特色：现代物流、金融物流

单位负责人：鲁友水

基地主持人：张召军

6. 申请单位：湖北中物信息公共服务平台有限公司

基地特色：平台经济

单位负责人：朱乐群

基地主持人：伍如良

7. 申请单位：辽宁科技大学工商管理学院

鞍钢股份有限公司物流管理中心

鞍钢汽车运输有限责任公司

基地特色：物流与供应链管理、钢铁物流

单位负责人：西凤茹、延明、王锋

基地主持人：金玉然、侯海云、金启中

8. 申请单位：山东高速标准箱物流有限公司

基地特色：物流标准化

单位负责人：亓传代

基地主持人：亓传代

9. 申请单位：招商局物流集团北京有限公司

北京电子科技职业学院

基地特色：物流及供应链管理

单位负责人：刘 亮、徐秀艺

基地主持人：王 荣、马 骏

10. 申请单位：厦门大学中国供应链管理研究中心

基地特色：供应链管理

单位负责人：许志端

基地主持人：许志端

11. 申请单位：北京中物联物流规划研究院

基地特色：物流规划

单位负责人：李锦莹

基地主持人：李锦莹

12. 申请单位：招商局物流集团上海有限公司

上海建桥学院

基地特色：第三方物流及快消品物流

单位负责人：陈海容、李人晴

基地主持人：陈海容

13. 申请单位：湖北省中物物流采购职业培训中心

基地特色：人才培养

单位负责人：董海鹰

基地主持人：董海鹰

14. 申请单位：广东理工职业学院

基地特色：物流工程技术

单位负责人：刘文清

基地主持人：张劲珊

15. 申请单位：青岛理工大学（临沂）

基地特色：信息化人才、采购、冷链

单位负责人：张伟星

基地主持人：陈 博

16. 申请单位：武昌职业学院

基地特色：医药物流

单位负责人：马必学

基地主持人：吴元佑

17. 申请单位：上海第二工业大学

基地特色：逆向物流、化工物流

单位负责人：郝 皓

基地主持人：郝 皓

18. 申请单位：湘潭市物流与采购协会

基地特色：供应链与物流法务

单位负责人：孔庆荣

基地主持人：唐毅

19. 申请单位：北京络捷斯特科技发展有限公司

基地特色：物流管理

单位负责人：邵清东

基地主持人：邵清东

20. 申请单位：山东晟绮疏港国际有限公司

基地特色：重点物流企业、国际物流

单位负责人：孙日强

基地主持人：孙日强

21. 申请单位：山东泰运物流有限公司

基地特色：运输物流

单位负责人：陈光

基地主持人：陈建海

关于授予“第十三次中国物流学术年会 优秀论文奖”的通告

物学字〔2014〕9号

第十三次中国物流学术年会共收到参评论文 859 篇，经专家评审、网上公示和重点查重，最终确定 332 篇获奖，获奖率 38.6%。其中：一等奖 12 篇，获奖率 1.4%；二等奖 23 篇，获奖率 2.7%；三等奖 122 篇，获奖率 14.2%；优秀奖 175 篇，获奖率 20.4%。

获奖名单详见附件。

特此通告

附件：

获奖论文名单

（共 332 篇）

一等奖（12 篇）

1. Storage Space Allocation Models for Inbound Containers in an Automatic Container Terminal

（全自动码头内进口集装箱的储存空间分配模型研究）

余明珠 深圳大学土木工程学院交通工程系

齐向彤 香港科技大学工业工程与物流管理系

2. 供应链控制权更多就是更好？——基于四种供应链合作模式的比较

王树青、刘伟华、武润泽、徐海涛 天津大学管理与经济学部

3. 台湾地区第三方物流企业物流能力之探讨——基于顾客满意理论

蒋 鹏、严奇峰 台湾中原大学

4. 一种整合模糊 Kano 模型与 IPA 分析的快递服务质量探测方法

孟庆良、蒋 旋、卞玲玲 江苏科技大学

5. 物流货运空间设施规划实施机制检讨：以深圳市为例

张 伟 深圳市规划国土发展研究中心

肖作鹏 香港大学地理系

孙永海 深圳市规划国土发展研究中心

6. 应急订单跨供应链配置优化与仿真研究

周兴建 武汉纺织大学

7. 考虑混合型号托盘的托盘共用系统调度多情景规划模型

任建伟 内蒙古大学交通学院

章雪岩、张 锦 西南交通大学

马 力 宾夕法尼亚州立大学

8. CPEL Redesigns its Land Express Network (时限约束下的多层次多式联运复合轴辐式快递网络规划研究：以 CPEL 为例)

张建军 同济大学经济与管理学院

唐 讴 林雪平大学管理工程系 (瑞典)

赵 晋、霍佳震 同济大学经济与管理学院

9. 动态车辆路径问题的分区灵活分批 TSP 策略

熊 浩 中南大学交通运输工程学院

鄢慧丽 海南大学

10. 基于云服务的物流园区服务资源共享与配置模式研究

张 浩 淮阴工学院

洪 琼 淮安信息职业技术学院

孙琛琛、凌 芝、周凌云 淮阴工学院

11. 考虑碳排放容忍度的多级供应链生产——库存碳税策略选择

戢守峰、蓝海燕、朱宝琳、喻海飞 东北大学

12. 中断风险下供应链网络选址策略改进

李汉卿、姜彩良、华 光 交通运输部科学研究院

汝宜红 北京交通大学

二等奖 (23 篇)

1. Analysis and Forecasting of Port Logistics Using TEI@I Methodology (基于 TEI@I 方法论的港口物流预测与分析方法)

田 歆 中国科学院虚拟经济与数据科学研究中心

刘黎明 香港岭南大学商学院

黎建强 香港城市大学商学院

汪寿阳 中国科学院数学与系统科学研究院

2. Multi-criteria Robust Design of a JIT-based Cross-docking Distribution Center for an Auto Parts Supply Chain

(汽车零部件供应链 JIT 越库配送中心多准则稳健设计)

施 文 湖北经济学院

刘志学 华中科技大学

Jennifer Shang Pittsburgh University

崔羽佳 华中科技大学

3. Post-Disaster Grain Supply Chain Resilience with Government Aid

(基于政府援助的粮食供应链灾后复原研究)

杨月锋 福建农林大学交通与土木工程学院

徐学荣 福建农林大学经济学院

许钜秉 (Jiuh-Biing Sheu) 国立台湾大学 (National Taiwan University)

4. 物流服务供应链能力采购中的回购契约选择：需求更新与理性预期行为下的思考

王一家、刘伟华、徐海涛、王 倩 天津大学管理与经济学部

5. 基于轴辐理论的救灾物资军地联储布局研究

王海兰、刘永军 解放军军事交通学院

杨素义 郑州铁路局洛阳军代处

陈 联 66155 部队

6. 基于插单运作的物流服务供应链 CODP 定位研究——大规模定制化服务环境下的思考

梁志成、刘伟华、王一家、王树青 天津大学管理与经济学部

7. 基于关系嵌入视角的供应链柔性影响机制研究

鲍福光、沈春丽 浙江工商大学

8. 碳交易环境下企业再制造集成物流网络优化设计

张琦、李文惠 中国地质大学（武汉）

王洪成 武汉理工大学

9. 哈佛体系结构下的集装箱码头操作系统计算模型与仿真分析

李斌 福建工程学院

杨家其 武汉理工大学

10. 物流企业低碳化发展关键影响因素：识别与实证

段向云 浙江树人大学

陈瑞照 台湾辅仁大学

11. 考虑产能约束的供应链节点失效修复期动态库存优化策略

李俊荣 中央财经大学

12. 新疆区域物流发展空间聚集效应及分布特征分析

王春豪、张娜 石河子大学

13. 顾客有限“碳行为”偏好对选址—路径—库存联合优化的影响

戢守峰、唐金环、朱宝琳、喻海飞 东北大学

14. 国际集装箱内陆段运输链选择行为异质性建模

陶学宗 上海海事大学 交通运输学院

张戎 同济大学道路与交通工程教育部重点实验室

15. 非战争行动应急物资供应商最优数量决策

柴亚光 解放军军事经济学院军事物流与采购系

16. 单元物料随机分拣和轮询组合自动分拣线的成本差异分析

冉文学、宋志兰、赵迟明 云南财经大学物流学院

17. 低碳经济下物流能源效率与结构调整研究——基于技术差异视角
张 诚、周 安、张志坚 华东交通大学

18. 基于进出口贸易的新型供应链融资物流服务
廖鑫凯 厦门中远物流有限公司

19. 供应链应收账款融资的检查率和惩戒机制研究
包 兴 中共浙江省委党校
郑忠良 中国农业大学经济管理学院

20. 我国物流服务业集聚对区域经济增长的动态效应检验与分析——基于动态面板数据模型的实证
王 健 福州大学
范月娇 华侨大学工商管理学院

21. 多渠道零售商线上线下物流共生体构建模型及策略
汪旭晖、李晓宇、张其林 东北财经大学工商管理学院

22. 基于赛局理论的中国物流园区发展策略研究
黄世政 国立中山大学
崔 玮 深圳市盐田港股份有限公司
陈燕燕 中国物流学会特约研究员

23. 基于绿色消费心理的木制品供应链追溯卡的设计
颜桂梅 福建农林大学金山学院
陈木真 福建农林大学交通与土木工程学院

三等奖（122 篇）

1. 基于物联网的生鲜农产品冷链物流体系构建：框架、机制与路径
汪旭晖、张其林 东北财经大学工商管理学院

2. Integrated Green Supply Chain Management and Operational Performance
(绿色供应链整合与营运绩效)

Wantao Yu University of East Anglia

Roberto Chavez Universidad Diego Portales

冯檬莹 重庆交通大学

Frank Wiengarten Ramon Llull University

3. 碳排放限额约束下项目导向型供应链的集成调度研究

王伟鑫 四川外国语大学国际商学院

葛显龙 重庆交通大学管理学院

王 旭 重庆大学

4. 面向负载均衡的集装箱码头物流服务调度建模与仿真

李 斌 福建工程学院

杨家其 武汉理工大学

5. Optimal Bi-level Stackelberg Strategies for Supply Chain Financing with both capital-constrained buyers and sellers (买卖双方均受资金约束的供应链金融双层 Stackelberg 策略优化研究)

晏妮娜、代宏砚、孙宝文 中央财经大学

6. 海关特殊监管区域下的铁路物流产品设计研究

吴勇锋 北京交通大学

7. 基于 Monte Carlo 的军事物流结点可靠性评估方法

甘 明、王 丰 解放军后勤工程学院信息与军事物流系

林志翔 解放军 73888 部队

芮迎春 解放军 73881 部队

8. 考虑碳税的生鲜食品绿色供应链网络设计与优化研究

邱慧聪、陈伟炯 上海海事大学

9. 供应链环境下的多级库存优化与控制研究

宋志兰、于 皎、刘 丽、徐黎明、王 华 云南财经大学

10. 基于物联网技术的应急物流军民协同保障系统研究

姜玉宏、颜 华 解放军后勤工程学院

11. B2C 电子商务企业自营物流服务绩效评价研究

潘福斌 厦门理工学院管理学院
张 帅 泉州汇海永丰物流有限公司

12. 农村现代市场体系建设研究

张喜才 北京物资学院

13. 基于非合作博弈的高铁快递与传统快递博弈关系研究

段华薇 西南交通大学交通运输与物流学院

14. 物流服务供应链能力采购中的回购契约选择：需求更新与大规模定制服务模式下的思考

徐海涛、刘伟华、杨 怡、王树青 天津大学管理与经济学部

15. 多周期木材物流网络优化研究

陈 诚、邱荣祖 福建农林大学

16. 物流节点基础设施对区域经济增长的溢出效应检验——基于海西沿海港口城市面板数据的实证

范月娇 华侨大学

王 健 福州大学

17. 物流智能化示范企业推进策略研究——以宁波为例

花 明 浙江工商职业技术学院

18. 铁路物流与区域经济协同研究

于兆宇 吉林铁道职业技术学院

19. 港口物流业创新型研发人才集聚评价模型

瞿群臻、刘珊珊 上海海事大学经济管理学院

20. 基于真实数据的中国物流与采购人才需求报告

蒋长兵、刘 念、刘 尹 浙江工商大学

21. An Agent-Based Negotiation Model for Supplier Selection of Multiple Products with Synergy Effect

(基于 Agent 的考虑协同效应的多产品供应商选择协商模型)

禹春霞 (Chunxia Yu) 中国石油大学 (北京)
王德南 (T. N. Wong) 香港大学

22. An Adaptive Quantum Swarm Evolutionary Algorithm for Partner Selection in Virtual Enterprise

(基于自适应量子群进化算法的虚拟企业伙伴选择研究)

肖建华、刘秉镰 南开大学现代物流研究中心

23. Food Cold Chain Equilibrium Based on Collaborative Replenishment (基于协同补货的食品冷链均衡研究)

兰洪杰、赵 靛、苏 磊、刘志高 北京交通大学经济管理学院

24. 基于图论的物流仓储中心车辆调度系统的设计与实现

王文彬、孙 亮 山东理工大学

25. 基于绿色信贷的政府促进银行实施代理监督权的博弈研究

周永圣、刘巧荣 北京工商大学

李 健 北京化工大学

赵映雪 对外经济贸易大学

26. 考虑财政补贴的工业生态链均衡定价决策研究

陈 军、杨 影 重庆交通大学管理学院

27. 考虑学习能力影响下供应链企业间知识交易的最优合约配置

陈 伟 四川外国语大学

宋 寒 重庆理工大学

28. 试论高职物流情景实训的组织与实施——以《医药仓储管理实务》为例

钱芝网 上海理工大学

29. 考虑碳排放的闭环供应链收益波动分析

高举红、侯丽婷 天津大学管理与经济学部

30. 交通通道的诱增货运量预测研究

李 昂、张 彬 北京交通大学

31. 交通管制时限条件下城市物流配送双层优化模型
普永明、戢晓峰 昆明理工大学交通工程学院
32. 南方特色水果供应链的品质安全风险评价与管理-以龙眼为例
谢如鹤、刘伟坚、陈嘉韵、陈立驰、郭嘉敏 广州大学
33. An Order Insertion Scheduling Model of Logistics Service Supply Chain Considering Capacity and Time Factors
(考虑能力与时间双因素的物流服务供应链插单调度模型)
杨 怡、刘伟华、王树青、刘 洋 天津大学管理与经济学部
34. The Improvement and Application of Intelligence Tracking Algorithm for Moving Logistics Objects Based on Machine Vision Sensor (基于机器视觉的移动物流目标智能跟踪算法改进与应用)
张树山 东北师范大学物流与供应链管理研究中心
Juan P. Wachs Purdue university (美国)
35. 城市医疗废弃物回收路径优化研究-以成都市金牛区为例
贺政纲、刘 沙 西南交通大学
36. 港口滚装甩挂示范作业区面积计算研究——以鲁辽陆海货滚甩挂运输大通道为例
刘 艳 北京交通大学
37. 震后交通管制下多出救点应急物资调运问题
马祖军、李双琳 西南交通大学
38. 不确定环境下应急物资配送问题研究
陈则辉 南昌工学院
刘 诚 中南大学
吕 品、刘叶枫 南昌工学院
39. Research on the Mobile Robots Intelligent Path Planning Based on Ant Colony Algorithm Application in Manufacturing Logistics
(生产物流中的移动机器人智能路径算法研究)

郭 跃、沈雪潏、朱占峰 宁波工程学院

40. 基于供应链协调机制重构的杂粮产业链升级落实机制研究

冷志杰、田 静、林 琳 黑龙江八一农垦大学经济管理学院

41. China-based Logistics Research: A Review of the Literature and Implications (中国物流研究: 文献综述及启示)

刘晓红 中央财经大学

42. 农产品物流仓单质押风险形成机理系统动力学分析

庞 燕、黄向宇 中南林业科技大学交通运输与物流学院

43. 战略投送保障链柔性研究

焦 红、魏耀聪、王 敏 解放军军事交通学院军事物流系

44. 多渠道供应链渠道合作驱动因素分析及其实证研究

张旭梅、丁子健 重庆大学经济与工商管理学院

陈 伟 四川外语学院国际商学院

汪 旻 重庆大学经济与工商管理学院

45. 考虑制造商服务努力的异质产品双渠道供应链协调研究

但 斌、王 瑶、王 磊、张旭梅 重庆大学经济与工商管理学院

46. 赣南脐橙的关键物流要素实证分析——来自南昌深圳农产品中心批发市场的调研

甘卫华、许 颖 华东交通大学

47. 物流服务供应链质量监控行为博弈分析

李晓萍、刘美璐 江苏科技大学

48. 军事物流保障力规律——功能原理

王宗喜 解放军后勤学院军事物流系

余子山 江苏省徐州市农委

龚卫锋 解放军后勤学院军事物流系

49. 基于模糊数的政府与绿色制造商博弈分析

杨德艳 青岛理工大学
柳 键 江西财经大学

50. 军事供应链边界模型设计与应用分析

蒋丽华 海军工程大学勤务学院

51. 第三方物流企业是否适合采用云计算技术? ——一种基于差值和改进TOPSIS的决策方法研究

刘 森、冉文学 云南财经大学物流学院

52. 基于消费者意愿的再制造闭环供应链定价策略研究

王海燕、高举红、韩红帅、侯丽婷 天津大学

53. 供应链突发事件应急援助恢复与订金决策

朱传波 嘉兴学院商学院

季建华 上海交通大学安泰经济与管理学院

54. 基于PDCA的供应链视角下物流客户服务绩效评价研究

汪利虹 湖北经济学院物流与工程管理学院

刘志学 华中科技大学管理学院

55. Efficiency Analysis of Chinese Road Systems with DEA and Order Relation Analysis Method: Externality Concerned

(基于DEA和序相关加权的中国道路设施相对绩效研究)

詹正刚、鲍福光 浙江工商大学

56. 基于SE-DEA的省域物流行业生态效率研究

周 叶、张孟晓、刘晨晨 南昌航空大学

57. 基于DEA模型的广深铁路货运站整合优化

余贤聪、邹毅峰 广州大学

刘镇文 广深铁路股份有限公司

58. 铁路物流中心运营模式设计研究

王 迪 北京交通大学

59. 军民融合发展战略下军事物流建设问题研究
马维平、李福奎、何松柏 解放军军事交通学院
60. 基于 P2DR 的物流金融风险防控体系研究
许仲生 集美大学诚毅学院
罗娟娟 厦门海洋职业技术学院
61. 社会物流成本占 GDP 的比重影响因素实证研究
范林榜 江苏师范大学商学院
62. 京津冀一体化背景下区域物流集群发展的竞合分析
王 爽 天津滨海职业学院
63. 制造业与物流业的耦合协调度分析——以我国八大经济区为例
顾占波、李松庆 广东工业大学
64. 从经济学视角谈我国果蔬冷链物流体系建设
李苏苏、谢如鹤 广州大学
65. Investigating the Different Approaches to Importance-Performance Analysis
(探究重要性-绩效分析的不同方法)
冯檬莹 重庆交通大学
John Mangan Newcastle University, UK
Chee Wong The University of Leeds, UK
许茂增 重庆交通大学
Chandra Lalwani The University of Hull
66. 供应链中商业信用的期限决策与协调机制研究
占济舟、公彦德 南京审计学院
67. 基于 AHP 的军事物流基地物资储存方式选择
罗少锋、赵吉敏 解放军总后勤部科学研究所
王 丰、甘 明 解放军后勤工程学院
张学让 解放军 66209 部队
68. 我国流通产业与国民经济的协同演进分析

李 丽 北京工商大学经济学院
潘建伟 北京物资学院

69. 我国物流业的产业联动发展研究

程永伟 北京物资学院
龚 英 重庆工商大学

70. 武汉地区汽车行业逆向物流发展分析

方智勇 武汉软件工程职业学院
王德茜 德邦物流

71. 物流业发展对产业结构优化的实证分析——基于空间面板杜宾模型的分析

高秀丽、孟飞荣 广东海洋大学

72. 带车辆租赁的网络化协同配送优化建模与算法研究

葛显龙 重庆交通大学

73. 供应链视角下治理鲜活农产品质量安全问题研究

杨浩雄、王 雯 北京工商大学

74. 江西省物流业碳排放原因分解与识别

顾丽琴、赖星星 华东交通大学
梅志强 中国农业银行

75. 基于组合权重分配的物流园区评价方法研究

杨 勇、刘 凌、董 娜 交通运输部科学研究院

76. 铁路多经系统生产效率测定分析——基 DEA-malmquist 指数方法的实证研究

于伯良 吉林铁道职业技术学院
于兆宇 吉林铁道职业技术学院

77. 云南省特色食用菌物流网络分析与优化

张 雪、戢晓峰、郝京京、张 玲 昆明理工大学

78. 基于博弈链模型的成品粮应急代储系统发展对策研究
安久意 北京物资学院
79. 珠三角和长三角的制造业与物流业协调发展比较分析
李松庆、顾占波 广东工业大学
80. Intelligent Water Drops Algorithm for Vehicle Routing Problem with Time Windows (多时间窗车辆路径问题的智能水滴算法)
李珍萍、赵 菲、刘洪伟 北京物资学院信息学院
81. 基于 SERVQUAL 的果品配送服务质量评价研究
吴素浓、周 青 华东交通大学
82. 大数据时代农产品物流的瓶颈及突破
张天琪 北京农业职业学院
83. 佛山物流业转型升级的路径与对策研究
刘刚桥 顺德职业技术学院
84. 基于结构模型 (ISM) 的企业物流外包风险评价实证研究
邹 筱 湖南工业大学
85. 转变农村物流经济发展方式的十大关系
李学工 曲阜师范大学
86. 基于 BSC 的物流企业 KPI 体系设计研究
张 权 罗定职业技术学院
87. 航运服务产业链的内涵、生成机理与政策路径
高志军 上海海事大学
88. 鄱阳湖生态经济区区域物流竞争力研究
周 青、黄 勇 华东交通大学机电工程学院
89. 军用物资军地联合配送的相关问题研究
刘艳侠 解放军后勤学院

90. The Production Strategy for Two Products in Considering Cap-and-Trade Regulation Under Stochastic Demand (随机需求下考虑碳交易规制的制造企业两产品生产策略)

罗振宇、马常松 西南财经大学天府学院

91. 宁夏物流园区现状及发展对策研究

陈志新 宁夏职业技术学院

杨巧红 宁夏社会科学院

92. 基于 VEC 模型的云南省区域物流与经济的长短期效应分析

谭慧芳、杨 扬、喻庆芳、张玲瑞 昆明理工大学交通工程学院

93. 基于环境污染减量化的供应链低碳决策

蔡丽华 武汉工商学院

94. 基于进化博弈链的成品粮应急代储企业竞合机制研究

翁心刚 北京物资学院

胡会琴 中国农业大学

95. 基于供应链金融的钢贸企业融资对策研究

魏国辰、赵明凤 北京物资学院

96. EPR 下生产企业闭环供应链回收运作模式选择研究

陈 彧 天津滨海职业学院

97. 我国农产品批发市场建设现状与设计策略

孙 峰 华东建筑设计研究院有限公司现代都市建筑设计院

98. 基于投影寻踪模型的铁路货运第三方物流供应商选择研究

王笑然 吉林铁道职业技术学院

99. 基于 BPNN 的木材物流中心选址方法与实证研究

张兰怡、邱荣祖 福建农林大学

100. 丰田问题解决法的构建及其实施探析

姜 波 天津商务职业学院
刘兴华 天津一汽丰田汽车发动机有限公司

101. 基于系统聚类的营口港吞吐量影响因素分析
李桂芝、白秋颖 营口理工学院

102. 基于极大熵模型的城市货运 OD 反推方法研究
张玲瑞、杨 扬 昆明理工大学

103. 基于模糊物元模型的军队应急物资优先保障评级研究
漆 磊、姜大立 解放军后勤工程学院

104. 需求信息预测对制造商回收再制造策略的价值
聂佳佳 西南交通大学经济管理学院

105. 加快推进长沙跨境贸易电子商务发展的研究
张 毅、荣爱华、张中文、刘方珍 长沙金霞经济开发区

106. 电商物流智能快递终端优化应用研究

曾敏刚、潘焕雯 华南理工大学

107. 铁路货运“门到门”服务报价体系设计研究
杨淞程 北京交通大学

108. Supply Chain Quality Management of Food Safety in China
(中国食品安全的供应链质量管理)

张秀萍 中央民族大学

Ke Chen Department of Economics, University of Toronto, Canada

王秋实 兆泰集团股份有限公司

郭 媛 中央民族大学理学院

Cristina A. Corrie Roseville Area High School, St. Paul, Minnesota State,
USA

109. 考虑保鲜影响消费者时变效用的生鲜农产品多品种订货模型

王 磊 西南政法大学管理学院
但 斌 重庆大学经济与工商管理学院

110. 大庆油田物资进出口规划与布局

冯士友、尹 宏、刘观政、朱常辉、邓柏岩、曲 玲 大庆油田物资公司

111. Mechanism about Burglary Warehouse of Express Enterprises Based on Species Interdependence Model

(基于种群依存模型的快递企业“爆仓”机理研究)

束晨辉、施先亮 北京交通大学

112. 我国甩挂运输货运托盘的合理选用与优化匹配研究

何民爱 山东交通学院

张红卫、宗成强 交通运输部公路科学研究院

刘华琼 山东交通学院

113. 合作服务环境下物流服务供应链多代理人最优激励契约配置

荆文君 重庆邮电大学经济管理学院

邱 迪 重庆邮电大学

114. 现代军事物流信息化建设研究

龚卫锋 解放军后勤学院军事物流系

孙 敏 北京市投资促进局

郑玉斌 解放军后勤学院研究生队

115. 创新性产品的多阶段多属性拍卖：基于随机动态博弈的视角

彭鸿广、曹玉华、刘云霞 浙江科技学院

116. Research on Household Refrigerating Appliances Logistics System Based on Dissipation Structure

(基于耗散结构的家用制冷器具物流体系研究)

赵 芹、施先亮 北京交通大学

117. 铁路运输决策支持系统关键技术研究

田红英 成都职业技术学院

黄海菲 西南交通大学

李 敏 铁道部信息技术中心
黄远新 远成集团有限公司

118. 我国物流需求发展趋势和物流服务体系变革方向
谢雨蓉 国家发展和改革委员会综合运输研究所

119. 浅析影响国际 EPC 项目工程物流决策的因素及对策
秦 昊 中国铁建国际集团有限公司

120. 自有品牌对零供战略关系的影响研究
李健生、赵星宇 东北财经大学工商管理学院

121. 以 DHL 为例，基于客户关系影响的物流绩效优化研究
张 栋 舟山海洋产业集聚区管委会
杜卫卫 舟山港综合保税区投资开发有限责任公司

122. 全国公路物流货运信息平台的定位与探讨
张永富、涂正富 四川东亨信息科技股份有限公司
汪元友 四川省现代物流协会
李 翔 西南科技大学

优秀奖（175 篇）

1. Low Carbon Logistics Distribution Route Optimization Research based on DNA-Ant Colony Algorithm

（基于 DNA-蚁群算法的低碳物流配送路径优化问题的研究）

张立毅、王 迎、费 腾、任宏伟 天津商业大学

2. A Multi-period Order Allocation Model of Two-echelon Logistics Service Supply Chain Based on Inequity Aversion Theory

（基于不公平厌恶函数的多周期服务供应链任务分配研究）

梁志成、刘伟华、王一家、王 倩 天津大学管理与经济学部

3. Comparative Analysis of Supply Chain Financing Strategies with Credit Guarantee Contract（信用担保下的供应链金融系统对比分析）

刘重庆 中央财经大学商学院

4. 考虑天气与努力水平共同影响产量及质量的农产品供应链协调
伏红勇 西南政法大学管理学院
但 斌 重庆大学经济与工商管理学院
5. 鲜活农产品供应链协调研究——基于风险规避的收益共享契约分析
张晓林、李 广 天津农学院
6. 不确定需求下风险规避型闭环供应链的回收模式研究
郭军华、杜言航 华东交通大学
7. 江苏省生猪养殖业发展需求的灰色预测模型
洪 琼、安 宇、李春茹 淮安信息职业技术学院
8. 考虑产品可互换性水平的再制造模式决策研究
刘晓瑜、高举红、滕金辉、王海燕 天津大学
9. 基于信用担保契约的供应链金融协调策略研究
刘重庆、张 辉 中央财经大学商学院
10. 国际碳排放市场机制下我国海运业低碳发展 SD 模型研究
唐丽敏、陈 影、刘绍惠、孙倩雯 大连海事大学
11. 多属性逆向拍卖中信息披露政策效应研究
张 俊、田 剑、龚莘茹 江苏科技大学
12. Distribution Network Optimization and Risk Analysis of Chinese E-commerce Enterprise (中国电商配送网络优化和风险分析)
李汉卿、刘 凌 交通运输部科学研究院
汝宜红 北京交通大学
13. 需求不确定下缓解中断风险的应急供应链网络鲁棒设计
卢梦飞、陈伟炯 上海海事大学
14. 集群式供应链绿色生产的演化博弈研究

杨 昆、陈伟炯 上海海事大学

15. Network Design of Reverse Logistics for Mobile Phones Based on the Recycling of the Third Party

(基于第三方回收的手机逆向物流网络设计)

李丹凝、施先亮 北京交通大学

16. 基于二维码的木材物流追溯系统设计

何凤志、兰龙辉、邱荣祖 福建农林大学

17. Bounds of Relative Regret Limit in p-Robust Supply Chain Network

(鲁棒供应链网络设计中相对遗憾限定值的边界研究)

田俊峰 西南财经大学工商管理学院

岳劲峰 上海财经大学

18. 震后考虑公众心理的应急医疗和物资调度优化

陈钢铁、黎青松 西华大学

甘俊伟 四川旅游学院

19. Evaluation System for Simulation Model of City Logistics Planning

(城市物流规划仿真模型评价体系)

杜文龙、白秋颖、李桂芝 营口理工学院

20. 基于 TOE 框架的粮食供应链整合影响因素研究

胡非凡 南京林业大学经济管理学院

吴志华、胡荣玲 南京财经大学

21. 3D 打印对物流产业的影响及对策创新

金玉然 辽宁科技大学

戢守峰 东北大学

李天柱、董晓东、刘小琴 辽宁科技大学工商管理学院

22. 基于技术接受模型的食品可追溯系统采纳研究

李德奎、周建亚 武汉工商学院

肖哲晖 华中科技大学

23. 低碳供应链协同运作的演化模型
吴义生 南京工程学院
24. 基于公平关切的旅游服务供应链收益共享契约协调
张志坚 华东交通大学
柳 键 江西财经大学信息管理学院
25. 沈阳市物流业与经济增长的相关性分析
贲立欣 沈阳工程学院
26. Air Express Network Redesign of China Air Express
(民航快递主干网络优化问题研究)
徐 杰、王 靖 北京交通大学
27. 山西省装备制造企业第三方物流服务体系构建
桑 茹 山西职业技术学院
28. 台湾百货公司物流配送服务价值水平分析
蔡 让、王耀球 北京交通大学经济管理学院
29. 三级闭环供应链系统的回收—生产—分销协同计划
李文川 南昌航空大学
景 熠 重庆理工大学
30. 全球供应链系统环境下科技协同创新伙伴关系模糊组合评估方法
张树山、郭 坤、孙 毅 东北师范大学
31. 军事物流系统浪费识别及诊断方法研究
蒋丽华 解放军海军工程大学勤务学院
张 锋、闫海鹏 解放军海装舰船技术保障部
32. 基于供应链管理的连锁零售物流模式研究
李方峻 湖北城市建设职业技术学院
33. 基于区间 Shapley 值的制造业与物流业联盟利益分配
王晓艳 合肥学院

蒋立琦 对外经济贸易大学保险学院

34. Design of Traceability Systems for Product Recall

(关于产品召回的追溯系统设计)

代宏砚 中央财经大学

Mitchell M. Tseng 香港科技大学

Paul H. Zipkin 杜克大学

35. 关于物流宏观总量和结构变化趋势分析的理论探讨

刘晓红、董承章 中央财经大学

36. Improving the Performance of Modular Production in the Apparel Assembly: A Mathematical Programming Approach

(利用数学规划提高服装企业单元化生产效率)

王小青 中山大学岭南学院

赵俊雄 中山大学

郭威 广东水电设计院

37. 中国航空物流网络鲁棒性的仿真分析

姚红光、朱丽萍 上海工程技术大学

38. 不同类型物流园区风险评价指标体系研究

安然、冯淑贞 交通运输部科学研究院

39. 论运输公司车辆更换的策略

蔡奇翔

40. 统一授信模式下存货质押融资中物流企业的激励研究

甘俊伟 四川旅游学院

张权 上汽通用五菱股份有限公司

李进、杨龙、陈迎阳 四川旅游学院

41. 基于绿色努力的闭环供应链决策与协调研究

高举红、韩红帅 天津大学管理与经济学部

42. 桥头堡战略下云南省物流网络空间优化

郝京京、陈 方、戢晓峰、韩春阳 昆明理工大学交通工程学院

43. 赣南苏区农产品品牌生态环境对策研究——以横江葡萄为例

黄 勇、周 青、葛逸群 华东交通大学

44. 应急网络物资调配决策模型研究综述与展望

林 勇、姜大立、张 立、汪贻生 解放军后勤工程学院

45. An Optimization Model for Multi-Type Pallet Allocation Over a Pallet Pool

(考虑混合型号托盘的托盘共用系统调度优化模型)

任建伟 内蒙古大学交通学院

刘 波 北京科技大学

王征宇 内蒙古大学交通学院

46. 城镇化对物流业发展的影响与对策研究

魏洪茂 福州海峡职业技术学院

47. “预售+现售”模式下的 EOQ-PBO 订货批量模型

程永生、王友丽 江西财经大学

48. 全产业链下物流业服务经济发展的贡献——基于投入产出技术的实证研究

程永伟、穆 东 北京物资学院

49. 物流园区适站需求分析——以宁波镇海港物流园区为例

梁皓妍、张 霞 北京交通大学

50. 我国物流能力与经济系统协调发展研究

张广胜 嘉兴学院

51. 产业服务平台战略下的中国外贸纺织服装业供应链转型之路

朱 丹、林 涛 厦门理工学院

52. 便民自提点的开发动因和渠道组织研究

徐俊杰、吴 敏 安庆师范学院

53. 高峰需求下零售配送中心订单处理优化
张璐、丁静之 北京交通大学
54. 基于 Excel 操作的简单 VRP 问题求解
陈裕南、蒋长兵 浙江工商大学
55. 制造商统一定价下的双渠道供应链服务决策研究
许明星 福建师范大学协和学院
王健 福州大学
56. 产业结构高级化与物流业产业地位协整关系研究
贾兴洪、海峰 武汉大学经济与管理学院
董瑞 武汉大学水利水电学院
57. 基于统计过程控制的物流配送过程能力分析
陈红丽、贾思楠、王璐琳 北京物资学院
58. 制造业与物流业联动发展模式的识别与应用——集成场视角的案例研究
董千里 长安大学
董展 长安大学物流与供应链研究所
59. 协同创新视角下的物流企业成长路径研究——以山东金兰物流为例
孙朋杰、李晓东 临沂大学物流学院
60. 物流与供应链管理课堂教学的探究性实验设计
王友丽、程永生 江西财经大学
61. Research on Optimal Purchasing Decision under Uncertain Demand Based on a Particle Swarm Optimization Algorithm with the Strategy of Comprehensive (基于一种综合性改进策略的粒子群算法的不确定需求下最优采购决策研究)
毕娅 湖北经济学院
62. 网络购物中我国第三方物流法律问题与对策研究
刘伯超 常州机电职业技术学院

63. Sensitivity Analysis for Identifying the Critical Productivity Factors of Container Terminals (集装箱码头关键生产要素的敏感分析研究)

鲁 渤 大连大学

朴南奎 韩国东明大学

64. 农产品供应链信息系统集成实证研究

王 勇 武汉工商学院

邓旭东 武汉科技大学

65. 服务供应链视角下养老机构与老年人模糊博弈分析

杨德艳、王金永、冯海侠 青岛理工大学

66. 社区配送国际经验的探讨

张 智 深圳大学

肖作鹏 广州悦城城市规划设计有限公司、香港大学地理系

孙永海 深圳市规划国土发展研究中心综合交通所

67. 欧、美、日发达国家农产品物流追溯体系比较研究

张 梅 南宁职业技术学院

68. 模糊聚类法在服务质量属性 Kano 分类中的应用研究

林小芳、踪 锋、王海船、夏慧玲 南通理工学院经济管理学院

69. 论快递企业服务质量的模糊综合评价及改进策略——以顺丰速运南通公司为例

包耀东、屠雨晴 南通理工学院

70. The Full Truckload Vehicle Routing Problem with Profits

(基于利润的满载车辆路线问题研究)

李 建、陆文华 南京农业大学工学院

71. 生鲜食品配送中心选址问题的研究

王 浩 安徽省皖西学院

72. 基于后备供应商的供应风险管理策略研究

张文杰 上海工会管理职业学院

罗 军 上海海关学院

73. A Comparative Study on Efficiency of Two Different Circulation Modes of Agricultural Products based on DEA: Wholesale Market and Logistics Distribution Center (基于 DEA 的不同农产品流通模式下的流通效率比较研究:批发市场和物流配送中心)

陈耀庭、戴俊玉 闽南师范大学历史与社会发展学院

74. 考虑专利保护和再制造竞争的闭环供应链决策与协调研究

滕金辉、高举红、刘晓瑜、王海燕 天津大学管理与经济学部

75. 基于 SCMT 理论对宁波港港口物流的实证分析研究

夏 露、澎 湃 云南财经大学

76. 物流企业应急动员准备中的委托代理问题研究

彭富兵、孙大同、黄秋爽、陈 顺 解放军军事交通学院

77. 基于 FUZZY-AHP 法的山东港口物流综合能力评价模型

谢京辞 山东大学

78. 基于应用市场的第三方物流服务综合定价模型研究

曹晓平 浙江科贸职业技术学院

79. 物流一体化视角下的长江经济带城市群空间组织优化研究

张 玲、戢晓峰、郝京京、张 雪 昆明理工大学

80. The Choice of Material Procurement Mode of Beijing Metro Company (北京地铁采购模式的选择)

郑怡宁、施先亮 北京交通大学

81. 中部六省信息化水平对区域经济增长影响的实证研究

甘筱青 九江学院

82. 基于供应链视角的移动商务用户接受行为研究

高 阔 九江学院

83. 工业园区与物流园区的关联度度量及联动发展模式研究
吴 群 江西财经大学
84. 物流成本模型构建研究——基于物流服务水平
刘宏伟、梁 雯、朱文强 安徽大学商学院
85. 基于信息不对称的制造型企业与第三方服务商合作博弈分析
杨 玲、鲁 倩 南京信息工程大学
86. The Quality Constraint Mechanism of Modular Outsourcing on the Mass Loss (考虑质量损失的模块化外包质量约束机制)
冯良清、黄大莉、夏 超 南昌航空大学
87. The Cold Chain Logistics Performance Evaluation on Sideline Products Based on Data Envelopment Analysis
(基于数据包络分析的农副产品冷链物流绩效评价)
刘明菲、乐 婷 武汉理工大学
88. 冷链物流运营模式研究-以杭州市“冷鲜禽”为例
余建海、林 敏 浙江经济职业技术学院
施 进 浙江省编码中心
89. Costs Control Model of Food Crop Logistics Distribution
(粮食作物物流配送成本控制模型)
李家华 广州科技职业技术学院
90. 基于系统理论的我国现代物流法模式构建
文 川 广东工商职业学院
91. 基于固定分区的库存路径问题最优策略及算法
程 春、戚铭尧、张 莹、王兴义 清华大学深圳研究生院
92. 泛珠三角地区制造业产业转移测度研究
付秋芳、马健瑛、黄验然 广东外语外贸大学

93. 提高食品饮料企业库存周转率的有效途径分析
付珊珊 首都经济贸易大学
94. 成品粮应急代储系统运作机理与管理机制研究
胡会琴 北京科技职业学院
侯云先 中国农业大学
95. 生鲜电商冷链物流发展模式、问题与思路
李作聚 北京财贸职业学院
96. 农产品流通中的分阶段追溯模式研究
王晓平、张旭凤、陈红丽 北京物资学院
97. 废旧电子产品逆向物流现状及优化对策
张译匀、杨 希、于黄燕 苏州工业职业技术学院
98. 我国工业物流发展模式创新研究
段沛佑 青岛现代物流供应链管理研究发展中心
李美燕 山东科技大学
左正华 西门子中国公司
99. 军事物流体系融合式发展若干问题探究
赵德龙、李远星 解放军军事交通学院
100. 考虑血型替代的应急血液分配优化
马祖军 西南交通大学
王恪铭 西南交通大学峨眉校区
101. Coordinating a Dual-channel Supply Chain with Risk-averse under a Two-way Revenue Sharing Contract
(风险规避下基于两方收益共享契约的双渠道供应链协调)
徐广业 兰州理工大学
102. 基于主成分分析与支持向量机的汽柴油需求预测
殷旅江、杨立君 湖北汽车工业学院经济管理学院
胡明茂 天津大学管理学院

杨丽华 湖北汽车工业学院经济管理学院
洪宪培 华中科技大学管理学院

103. 蔬果主产地农户参与合作流通组织的意愿及影响因素研究——浙江实证

万国伟、李文杰 浙江树人大学
安部淳 日本岐阜大学

104. 金洋化工危化品的物流运输成本控制研究

向倩、李肖钢 浙江万里学院

105. 基于聚类算法和蚁群算法的物流配送路径优化研究

辛柯俊 南京三宝科技股份有限公司
秦中元 东南大学信息科学与工程学院

106. 中国民航产业发展阶段及市场竞争结构分析

张丽、石丽娜、李程 上海工程技术大学

107. 从供应链整合视角优化城市社区物流服务

李朝敏 嘉兴职业技术学院

108. 基于企业视角下的湖北省物流市场主体的培育

熊文杰 武汉商学院

109. Research on Picking Methods in Agricultural Products Distribution Center

(农产品物流配送中心拣货方法的选择研究)

邓永胜、陈智刚、唐克生 昆明冶金高等专科学校

110. 基于VMI的制造企业库存管理问题研究——以P公司为例

解琨、潘淑娥 云南财经大学

111. 带时间窗的连锁超市生鲜品配送车辆路径优化

姚卓顺、许英、许斌 苏州工业职业技术学院

112. 城市配送能力与需求的协调发展研究

张浩、黎宏 北京工商大学

113. 基于我国农产品贸易形势变化的国际流通市场战略研究

徐 涛 中村学园大学流通科学部

114. 多目标低碳闭环供应链网络优化模型

戴 卓 九江学院

115. 基于 DEA 的安徽省物流效率研究

梁 雯、凌 珊 安徽大学

116. 基于供应链柔性化的供应网络能力研究框架

冯 华、张 密 武汉大学

冯 丽 海军上海地区装备修理监修室

117. 交通工程机械企业进口服务备件物流网络优化研究

李旭东 广东交通职业技术学院

118. 我国物流业态演进及创新研究

吴理门 湖北水利水电职业技术学院

李方峻 湖北城市建设职业技术学院

119. 基于云物流的整车物流监控系统设计

吴 晟、朱 力、王 涛 南京理工大学泰州科技学院

120. 基于二维条形码的农产品追溯系统初探

黄梅芳、邱荣祖、兰龙辉、林玉英 福建农林大学

121. 基于通径分析的河南物流业发展影响因素研究

田振中

122. Pricing Strategy Research for Enterprises under Carbon Constraint Policy with Two Products

(基于碳约束条件下的两种产品的企业定价策略研究)

何 华、张 立、王瑞宇、周蜀程 西南财经大学天府学院

123. “营改增”对天津物流企业的影响与对策研究

刘秋红 天津滨海职业学院

124. 打造铜川陆港 建造世界果都

席平、徐德洪、张旭起 西安外事学院

125. 基于知识溢出效应的供应链企业利益协调研究

叶勇、王婧、辜丽川 安徽农业大学

126. 基于tanslog成本函数系统的我国港口产业的规模经济与替代弹性研究

李德凯 青岛商务学校

127. 基于物联网的木材物流监管系统的研究

林宇洪、黄梅芳 福建农林大学

冯惠英 福建林业职业技术学院

邱荣祖 福建农林大学

128. 基于SWOT定量分析的无水港发展战略研究

王莹、韩晓争 闽江学院

129. Research on the Corrugated Types of the High-strength Corrugated Composite Cardboard based on the Price-Performance Ratio Model and Its Corresponding Evaluation

(基于性价比模型的高强瓦楞复合板瓦楞类型选用和评价)

肖志坚 浙江东方职业技术学院

130. 基于模糊物元模型的佛山物流业竞争力比较研究

唐永洪 佛山职业技术学院

131. 物流园区与物流产业集群关系研究及治理建议

柯书敏、海峰 武汉大学经济与管理学院

132. 要素驱动下农产品绿色供应链管理流程重组及对策

隋博文 华南农业大学经济管理学院、钦州学院商学院

133. 大宗商品物流中心选址问题研究

张芸 法布劳格物流咨询公司

134. 物流业在新型城镇化发展中的带动作用
贺兴东 国家发展和改革委员会综合运输研究所
135. 基于动态投入产出模型的物流中心运营研究
柳 健 北京市东城区职工大学
136. 基于云计算的集成化供应链管理信息系统分析、设计与实施
戴国良、李宏岳、钟肖英、王秀梅、林雪莹 中山大学南方学院
137. 基于改进 SLP 的军事物流基地设施平面布局研究
赵吉敏、李守耕 解放军总后勤部科学研究所
蒋 宁 解放军后勤学院军事物流系
王 丰 解放军后勤工程学院后勤信息与军事物流工程系
朱建成 解放军 66296 部队
138. 基于 BP 神经网络的港口吞吐量预测模型——钦州港的实证研究
江志娟 长安大学经济与管理学院、钦州学院商学院
139. 刍议基于业务协同与联合监管的军队物资采购保障信息化建设
何 亮、张 飞、张星昊 解放军军事经济学院
140. 基于博弈论的物流企业低碳技术选择分析
田 雪、刘莹莹、司维朋 北京物资学院
141. 关联规则的评价方法改进与度量框架研究
鲍福光、琚春华、王宗格 浙江工商大学
142. 我国乳品业供应链管理研究——以蒙牛集团为例
姜方桃、程 丹 金陵科技学院
143. 面向中小电商企业城市共同配送模式探讨
卫振林、孙剑青 北京交通大学
144. 多种要货策略在配送中心补货系统中的应用
刘 旭、刘惠玲 长春一汽国际物流有限公司
闵向军 一汽大众汽车有限公司
145. 关于我国城市物流配送的现状分析与对策研究
王 磊、李建丽、程晓栋 河南交通职业技术学院物流学院

杨 钧 新乡学院

146. 上海自贸区辐射下常州物流业升级分析

谢振华 常州机电职业技术学院

147. 突发事件对供应链的影响分析

朱新球 华侨大学工商管理学院

148. 基于专利地图的物流识别标识技术创新研究

汪传雷 安徽大学商学院、安徽大学物流与供应链研究中心

王 艳 安徽大学商学院

李从春 安徽省科技情报研究所

149. 关于汽车零部件入厂物流网格化模型的应用研究

于 洪、张 萌、高跃峰、冯广超、刘 哲

长春一汽国际物流有限公司

150. 第三方采购中的收益分配机制研究

段一群 南京信息工程大学

151. 基于X方物流理论构建电子商务“云配送网络”

李 屏 珠海城市职业技术学院

152. 绿色供应链管理视角下港口绿色绩效及竞争力研究——来自沿海港口的数据

顾 磊、曲林迟、甘爱平 上海海事大学

沈官阁 南京大学

153. 推行汽车循环物流系统的对策建议

王秀荣、刘照军 聊城职业技术学院

154. 昆明冷链物流中心的城市配送研究

张志俊、王 兴、罗睿才、陈玉婷

昆明空港冷链物流产业股份有限公司

155. 大宗商品电子交易市场的物流与金融模式研究

许 良 大连理工大学城市学院

156. 加快湘南国际物流园商贸物流业发展对策研究

程 欣 中共北湖区委党校

李颖波 湘南国际物流园管委会

157. 军队物资采购权力寻租研究

万 毅、柴亚光 军事经济学院军事物流与采购系

158. 速递物流服务创新问题研究

谷再秋 长春大学管理学院

朱庆伟 日照职业技术学院工商管理学院

159. 武警总队级单位实行“四采合一”的机构设置模式研究

刘 俊 武警后勤学院军事经济系

160. 国际化背景下农产品物流园区的建设发展趋势

颜 骅、项 群 华东建筑设计研究院有限公司现代都市建筑设计院

161. 广西林产品绿色供应链流通模式及运作流程研究

王永富 广西生态工程职业技术学院

162. 石化工程大件设备物流管理策略分析

王 佳 中国石化国际事业有限公司

163. 以批发市场为核心的郑州市生鲜农产品供应链构筑研究

赵召华、韩丹丹 商丘学院

164. “农超对接”供应链运作模式优化研究

王永钊 河北政法职业学院

165. 一种划时代的分拣技术——多级分拣法！

吴宁飞 南京仁恒物业管理有限公司

166. 基于自贸区建设的天津港物流发展对策

李 虹 天津滨海职业学院

167. 论合作制与农村物流的融合效应

吴 震、郭未名、曲丽赢 农村现代物流研究中心、中华合作时报

168. Research on Reverse Logistics Management Mode Based on the Theory of Traditional Chinese Medicine Five Elements: Study on Economic Benefit

(基于中医五行理论的药品逆向物流经济效益研究)

程 潇、张 赟、官翠玲 湖北中医药大学管理学院

169. 从断网事件谈智慧物流的安全性

黄惠良 北京明伦高科科技发展有限公司

170. 试析应急物流信息资源整合模式

黄定政、黄剑炜 解放军后勤学院

171. A 企业物流业务分析与拓展研究

周广乐 深圳市宝恒通供应链集团

172. Strategies Study on Standardizing Logistic Enterprises' Collection of Payment (物流企业代收货款规制策略研究)

薛 丽 临沂大学

173. 上海自贸试验区制度创新对我国物流业发展影响浅析

朱正清 天津港(集团)有限公司天津港航发展研究中心

174. 视觉识别机器人在物流作业中的智能应用

金桂根 云南财经大学

穆建军 昆明昆船物流信息产业有限公司

175. 物流园区规划的理论及实证研究

李长宏 铁龙物流

关于授予“2014年度中国物流学会课题 优秀成果奖”的通告

物学字〔2014〕10号

2014年中国物流学会共收到参评课题报告229个。经专家评审、网上公示和重点查新、查重，最终评定113个课题报告获得优秀成果奖，其中：一等奖7个；二等奖23个；三等奖83个。

特此通告

附件：

课题优秀成果奖名单

(共113个)

一等奖课题（7个）

1. 课题编号：2013CSLKT213

课题名称：基于寄售模式的战备物资储备研究

承担单位：解放军后勤工程学院后勤信息工程系

课题主持人：赵振华

课题组成员：姜大立、刘军、张立

2. 课题编号：2014CSLKT2-003

课题名称：物联网环境下供应链管理的创新模式与方法研究

承担单位：宁波工程学院、宁波智慧企业研究所、武汉理工大学

课题主持人：朱占峰

课题组成员：张晓东、朱耿、郭跃、郭春荣、王波、呼格吉勒、

朱一青、俞峰、王云云

3. 课题编号：2013CSLKT105

课题名称：面向网购大数据任务的跨界多资源协同配送服务链构建研究

承担单位：重庆交通大学

课题主持人：葛显龙

课题组成员：陈军、李顺勇、邢青松、郭静、谭柏川、辜羽洁

4. 课题编号：2014CSLKT3-171

课题名称：基于托盘共用的供应链物流创新服务模式研究

承担单位：北京科技大学

课题主持人：王转

课题组成员：闫旭、张一凡、陈依可、王依莉

5. 课题编号：2014CSLKT3-115

课题名称：突发事件供应中断下三级供应链修复研究

承担单位：上海海事大学物流情报研究所

课题主持人：卢梦飞

课题组成员：陈伟炯、张善杰

6. 课题编号：2013CSLKT016

课题名称：应急物资军地联储研究

承担单位：军事交通学院

课题主持人：李士生

课题组成员：王海兰、刘士通、龙绵伟、吴磊明、朱峰、石红霞

7. 课题编号：2014CSLKT3-161

课题名称：国际陆港物流绩效评价及港城一体化研究

承担单位：昆明理工大学交通工程学院

课题主持人：杨扬

课题组成员：李杰梅、戢晓峰、伍景琼、车文、喻庆芳

二等奖课题（23个）

1. 课题编号：2014CSLKT3-257

课题名称：节约型物流的理论与实践研究

承担单位：蚌埠汽车士官学校

课题主持人：张启义

课题组成员：吴刚、卜超、张忠义、赵勇、赵方庚、曹鹏、杜秋生、范从龙

2. 课题编号：2013CSLKT040

课题名称：基于物联网的食品供应链质量安全管控体系的研究

承担单位：金陵科技学院

课题主持人：姜方桃

课题组成员：郑庆华、张瑜、朱长宁、姚雨辰、徐刚、张莉、何宽

3. 课题编号：2014CSLKT2-006

课题名称：促进物流业发展的金融服务创新研究

承担单位：中央财经大学

课题主持人：刘晓红、周利国

课题组成员：韩晓楠、李俊荣、万溪博、杨雪梅

4. 课题编号：2014CSLKT3-090

课题名称：基于选址——库存——路径集成优化技术的电网企业物流研究

承担单位：广东电网公司物流服务中心、清华大学深圳研究生院

课题主持人：汤慧敏

课题组成员：肖广新、钟炯聪、张柏雄、张金金、何劲韬、缪立新、戚铭尧、麦茵华、刘会强

5. 课题编号：2014CSLKT2-001

课题名称：高竞争环境下物流企业商业模式创新研究

承担单位：冀中能源国际物流集团有限公司

课题主持人：李建忠

课题组成员：张宏斌、孙晋响、范忠宽、何树芳、张岳华、孙春升、程蕾、史越瑶

6. 课题编号：2014CSLKT2-004-2

课题名称：物流成本核算方法研究：以上汽通用五菱汽车股份有限公司（SGMW）的应用为例

承担单位：中国地质大学（武汉）经济管理学院

课题主持人：张琦

课题组成员：王洪成、周国华、高攀、刘云静、蔡福裕、李文惠、刘作梅、韦拥欧

7. 课题编号：2013CSLKT116

课题名称：网络嵌入性与物流企业服务创新绩效的关系研究

承担单位：北京物资学院物流学院

课题主持人：田雪

课题组成员：杨江龙、刘莹莹、司维鹏、塔阳、钱青

8. 课题编号：2013CSLKT003

课题名称：大中型城市电子商务与物流配送体系协调发展研究

承担单位：北京物资学院

课题主持人：杜志平

课题组成员：郑进科、胡贵彦、田雪、赵金娥、王天淼、齐凤至

9. 课题编号：2014CSLKT3-059

课题名称：面向电子商务的短生命周期产品供应链设计研究

承担单位：厦门大学嘉庚学院管理学院

课题主持人：吴锡川

课题组成员：曹光求、刘威、许舒婷、周丰捷、王蔚虹

10. 课题编号：2013CSLKT079

课题名称：环境污染减量化与低碳物流共生发展途径研究

承担单位：武汉工商学院

课题主持人：蔡丽华

课题组成员：肖惠萍、封孝华、刘君、刘文涛、龚志

11. 课题编号：2014CSLKT3-232

课题名称：军事物流网络结构复杂性问题研究

承担单位：中国人民解放军蚌埠汽车士官学校

课题主持人：徐海

课题组成员：张宇、王文涛、乔忠贵、顾勇、王鹏飞、何斌、孙佳佳

12. 课题编号：2014CSLKT2-005

课题名称：城镇化对物流业的影响和对策研究

承担单位：北京交通大学

课题主持人：施先亮

课题组成员：张菊亮、李伊松、田源、易华、周建勤

13. 课题编号：2014CSLKT3-098

课题名称：“最后一公里”高校物流配送服务平台模式研究

承担单位：吉林大学珠海学院物流与信息管理系统

课题主持人：刘小军

课题组成员：张滨、曾利明、陶章、樊娉、靳向宇

14. 课题编号：2014CSLKT3-211

课题名称：基于智慧物流的同城配送平台构建与运营研究

承担单位：西南财经大学天府学院

课题主持人：马常松

课题组成员：何华、罗钦、徐心宇、李俊松、蔡松伯

15. 课题编号：2014CSLKT3-058

课题名称：基于军民融合的救灾应急物流体系建设研究

承担单位：蚌埠汽车士官学校

课题主持人：施红星

课题组成员：闫彬、龚延成、顾晓星、李有东、黎才武、徐椿

16. 课题编号：2014CSLKT3-178

课题名称：军民融合视角下军队应急物流系统建模与仿真

承担单位：武警后勤学院军事经济系

课题主持人：刘俊
课题组成员：窦金社、李龙刚

17. 课题编号：2014CSLKT3-134

课题名称：“农超对接”供应链实施模式及对策研究
承担单位：河南工业大学管理学院
课题主持人：刘威
课题组成员：王焰、程大友、肖开红、张红丽、李震、王伟、张艳

18. 课题编号：2013CSLKT163

课题名称：基于银行视角的家电行业供应链金融模式及风险防范
承担单位：北京师范大学珠海分校物流学院
课题主持人：彭磊
课题组成员：郑晗、赵嘉颖

19. 课题编号：2014CSLKT3-151

课题名称：我国物流园区发展中政府角色创新转型研究——以中国西部现代物流港为例
承担单位：广州市海珠区李芷巍企业物流策划工作室
课题主持人：许行
课题组成员：黄远新、周汉知、胡铭超、白辉龙、易海燕

20. 课题编号：2014CSLKT3-207

课题名称：汽车备件“收货——包装”作业动态均衡化模型构建
承担单位：广州风神物流有限公司
课题主持人：盖雪莹
课题组成员：章信开、罗春龙、陈超、苏水清、马道国、孔朝

21. 课题编号：2013CSLKT210

课题名称：荷兰花卉质量认证体系 MPS 在云南鲜切花市场的推广及应用
承担单位：昆明空港冷链物流产业股份有限公司
课题主持人：董剑翔
课题组成员：吴建烈、陈俊辉、陈玉婷、何韦东、曹佳琪

22. 课题编号：2014CSLKT3-247

课题名称：战区后勤物资区域配送问题研究

承担单位：军事交通学院

课题主持人：曹传景

课题组成员：魏爱国、张智军、朱峰、孟丽、熊晓雯、赵科

23. 课题编号：2014CSLKT3-227

课题名称：基于物流配送的空军航空附油保障

承担单位：空军勤务学院航空油料物资系

课题主持人：胡利明

课题组成员：欧阳晓东、黄永平、苏梦、董仕宝、校云鹏、程嘉兴

三等奖课题（83个）

1. 课题编号：2014CSLKT2-004-1

课题名称：物流成本核算方法研究

承担单位：交通运输部公路科学研究院

课题主持人：顾敬岩

课题组成员：蔡翠、王琿、范文姬、殷庆武、张若梦

2. 课题编号：2014CSLKT2-009

课题名称：绿色物流实用方法研究

承担单位：南京理工大学泰州科技学院

课题主持人：吴晟

课题组成员：刘培、朱力

3. 课题编号：2014CSLKT3-060

课题名称：B2C物流服务质量测量模型应用研究

承担单位：厦门理工学院管理学院

课题主持人：潘福斌

课题组成员：郭晓东、伊俊敏、杨名炎、张茹秀、宋达

4. 课题编号：2014CSLKT3-048

课题名称：集群供应视角下中小企业生鲜物流网络创新

承担单位：浙江水利水电学院经济与管理工程系

课题主持人：黄宾

课题组成员：陈雯卿、朱洁晶

5. 课题编号：2014CSLKT3-072

课题名称：组织网络环境下的物流企业协同服务模式研究

承担单位：武汉理工大学物流工程学院

课题主持人：张庆英

课题组成员：张英、辜勇、陈焰、张莹、曹菁菁、张鹏、朱凤娜、陈鸯、谭永彬

6. 课题编号：2014CSLKT3-068

课题名称：我国工业物流发展模式研究

承担单位：山东现代物流供应链管理研究发展中心

课题主持人：段沛佑

课题组成员：李建伟、马晓宁、左正华、李美燕、王青青

7. 课题编号：2014CSLKT3-071

课题名称：国有施工建设企业集中采购能力生成和演化实证研究

承担单位：武汉理工大学管理学院、中交第二航务工程局有限公司物资管理部

课题主持人：刘明菲

课题组成员：肖继生、丁正辉、谢斌、邱德祥、向芬、周敏、陈威、胡悦、潘黎、李玉婷

8. 课题编号：2014CSLKT3-095

课题名称：基于供应链管理的物流园区绩效综合评价研究——以珠海为例

承担单位：北京师范大学珠海分校物流学院

课题主持人：陈利民
课题组成员：缪兴锋、姚永松、王冬良

9. 课题编号：2013CSLKT072

课题名称：新型城镇化进程中物流成本控制研究
承担单位：驻马店职业技术学院
课题主持人：赵金中
课题组成员：吴永丽、齐丹、王贺丽、席蕊

10. 课题编号：2013CSLKT110

课题名称：城市物流配送与交通组织协同优化研究
承担单位：昆明理工大学交通工程学院
课题主持人：戢晓峰
课题组成员：陈方、张玲、郝京京、李杰梅、伍景琼、张雪、普永明

11. 课题编号：2014CSLKT3-065

课题名称：技术与商业模式协同创新对物流企业成长的关联性及其实证研究
承担单位：临沂大学物流学院
课题主持人：孙朋杰
课题组成员：李晓东、张玉荣、李宗青

12. 课题编号：2013CSLKT019

课题名称：基于军队供应链系统的军用化学危险品安全性存储的定量研究
承担单位：军事交通学院基础部
课题主持人：杜金会
课题组成员：张娜、钟敏、卜建平、郭文刚、刘佳、徐筠

13. 课题编号：2014CSLKT3-006

课题名称：电商企业生鲜产品物流模式创新研究
承担单位：北京物资学院商学院
课题主持人：魏国辰

课题组成员：宋晓欣、王海鹏、李忠诚、赵明风、郟海拓

14. 课题编号：2014CSLKT3-213

课题名称：不对称信息下鲜活农产品低碳化供应链协调应对突发事件策略研究

承担单位：西南财经大学天府学院

课题主持人：吴忠和

课题组成员：何华、马常松、王东晖、赵旭、江涛

15. 课题编号：2014CSLKT3-116

课题名称：在信息共享下集群式供应链中成员的演化博弈模型研究

承担单位：上海海事大学物流情报研究所

课题主持人：杨昆

课题组成员：陈伟炯、李军华、张运鸿

16. 课题编号：2014CSLKT3-121

课题名称：中国战略性新兴产业与物流业融合发展模式及实现路径研究

承担单位：盐城工学院经济与管理学院

课题主持人：宋冬梅

课题组成员：卞继红、徐梁、王慧颖、陈艳、汤晓明

17. 课题编号：2014CSLKT3-186

课题名称：连锁超市生鲜品冷链物流运作模式研究

承担单位：苏州工业职业技术学院

课题主持人：姚卓顺

课题组成员：张译匀、马强

18. 课题编号：2014CSLKT3-139

课题名称：我国物流业态演进及创新研究

承担单位：湖北水利水电职业技术学院

课题主持人：吴理门

课题组成员：李方峻、陶君成、胡晓兰、陈大波、孟鑫

19. 课题编号：2014CSLKT3-146

课题名称：加快开福区现代物流产业发展的思考与建议

承担单位：中国人民政治协商会议湖南省长沙市开福区委员会

课题主持人：熊建伟

课题组成员：焦灿、张中文

20. 课题编号：2014CSLKT3-055

课题名称：物流类行业协会网站评价体系研究

承担单位：安徽大学商学院物流科学与工程系、安徽大学物流与供应链研究中心

课题主持人：汪传雷

课题组成员：吴海辉、王兰、王艳、胡梦文、周保昌、李东宇、孙华、汪涛

21. 课题编号：2014CSLKT3-093

课题名称：我国物流立法价值取向冲突与消解机制研究

承担单位：肇庆工商职业技术学院

课题主持人：文川

课题组成员：李燕松、尹凯、梁仁友

22. 课题编号：2014CSLKT3-113

课题名称：哈尔滨市商贸物流网络体系建设研究

承担单位：东北林业大学工程技术学院

课题主持人：王立海、马成林

课题组成员：吴金卓、李洋、董景峰、安立华、孙术发

23. 课题编号：2014CSLKT3-070

课题名称：基于食品冷链的食品安全管理体系的构建

承担单位：郑州成功财经学院

课题主持人：杨山峰

课题组成员：宋志刚、余娟、李瑞雪

24. 课题编号：2014CSLKT3-075

课题名称：云物流信息交易平台研究

承担单位：武汉商学院

课题主持人：易兵

课题组成员：周亚兵、韩洪保、熊文杰、陈琛、吕忠、石峰

25. 课题编号：2013CSLKT170

课题名称：建设新疆国际陆港助推区域经济跨越式发展

承担单位：新疆交通职业技术学院、新疆轻工职业技术学院

课题主持人：王巧英

课题组成员：王德璋、王烽峦、窦春妍、李昌林、韩花、赵亮、陶东升

26. 课题编号：2014CSLKT3-128

课题名称：城乡循环物流系统构建研究

承担单位：安徽大学

课题主持人：刘宏伟

课题组成员：叶春森、李晓翔、许荣斌

27. 课题编号：2014CSLKT3-051

课题名称：基于可持续发展的民营物流企业劳资关系及协调机制研究

承担单位：浙江东方职业技术学院

课题主持人：林丽卿

课题组成员：黄翼丹、姜茜、赵方芳

28. 课题编号：2014CSLKT3-167

课题名称：中国西部制造企业物流组织模式决策研究——基于经济学的分析

承担单位：云南大学

课题主持人：姚书杰

课题组成员：蒙丹、胡峰、薛凝、徐琰超、薛海波、郭利田

29. 课题编号：2014CSLKT3-031

课题名称：基于服务外包的汽保逆向物流管理机制研究

承担单位：上海第二工业大学

课题主持人：郝皓

课题组成员：杨涛、林慧丹、陈志刚、刘振超、邬星根

30. 课题编号：2014CSLKT3-063

课题名称：基于供应链管理视角的移动商务项目中用户接受行为研究

承担单位：九江学院

课题主持人：高阔

课题组成员：邵欣欣、胡凯、李仁量、周业付

31. 课题编号：2014CSLKT3-174

课题名称：中都物流智能化信息系统建设方案研究

承担单位：北京物资学院信息中心

课题主持人：王新

课题组成员：史亮、王玉泉、王兴民、张云、张焕鹏、杨保红

32. 课题编号：2013CSLKT073

课题名称：物流公共信息平台环境中的物流集约发展问题研究

承担单位：湖北省物流协会

课题主持人：伍如良

课题组成员：董海鹰、邓凯、伍从明、朱乐群

33. 课题编号：2014CSLKT3-044

课题名称：电子商务背景下的逆向供应链协调机制研究

承担单位：浙江工业职业技术学院

课题主持人：蔡小哩

课题组成员：丁志刚、蔡源、张仕军、周军、蒋炜君

34. 课题编号：2014CSLKT3-074

课题名称：湖北省城镇化建设中物流企业发展的机遇和问题及对策研究

承担单位：武昌职业学院

课题主持人：吴元佑

课题组成员：毛三艳、张诚、朱婧、王然、黄丹莉、史习兵

35. 课题编号：2014CSLKT3-173

课题名称：北京城市垃圾回收物流体系及关键技术研究

承担单位：北京物资学院物流学院

课题主持人：周三元

课题组成员：马向国、唐秀丽、赵力强

36. 课题编号：2014CSLKT3-212

课题名称：基于博弈论及 Multi-Agent 仿真的现代铁路物流园区系统协同运作研究

承担单位：西南财经大学天府学院

课题主持人：段华薇

课题组成员：马常松、何华、李俊松、邓亚

37. 课题编号：2014CSLKT3-127

课题名称：物流与产业结构升级协同发展研究——以宁波为例

承担单位：宁波市现代物流规划研究院

课题主持人：卢山

课题组成员：戴东生、龙建辉、姜巍

38. 课题编号：2014CSLKT3-131

课题名称：中部地区交通与物流体系建设比较研究

承担单位：九江学院

课题主持人：甘筱青

课题组成员：邵欣欣、胡凯、周业付、李仁量

39. 课题编号：2014CSLKT3-170

课题名称：基于货滚甩挂运输的绿色物流实用方法研究

承担单位：北京航空航天大学交通科学与工程学院

课题主持人：李红启

课题组成员：高洪涛、鹿应荣、李嫣然

40. 课题编号：2014CSLKT3-193

课题名称：军事逆向物流网络及其优化方法研究

承担单位：蚌埠汽车士官学校司训勤务系

课题主持人：赵方庚

课题组成员：尹旭日、梅冬、石晓燕、乔忠贵、张启义

41. 课题编号：2014CSLKT3-143

课题名称：依托区域批发市场的商贸物流园区物流金融业务模式研究

承担单位：湖南工业职业技术学院

课题主持人：王晋

课题组成员：周朕、李蜀湘、刘国莲、祝旭、刘念

42. 课题编号：2013CSLKT037

课题名称：供应链中物流企业的协同创新机制研究

承担单位：盐城工学院经济与管理学院

课题主持人：肖怀云

课题组成员：徐力、王玉娟、陆苏华

43. 课题编号：2014CSLKT3-029

课题名称：无车承运人法律制度研究

承担单位：辽宁昭明律师事务所

课题主持人：赵晓梅

课题组成员：温道猛、史延敏、瞿宁、罗文、王欣、谷浩、孙莹、张欣慰

44. 课题编号：2014CSLKT3-032

课题名称：物流网络中延误治理机制研究

承担单位：上海工程技术大学航空运输学院

课题主持人：姚红光

课题组成员：李智忠、朱丽萍、朱卫平、林彦、赵佳妮

45. 课题编号：2014CSLKT3-035

课题名称：物流企业社会资本和企业家精神对创新绩效的影响研究——知识管理视角

承担单位：江苏科技大学

课题主持人：王利

课题组成员：韩晶晶、黄颖、舒欣、张静

46. 课题编号：2014CSLKT3-061

课题名称：基于博弈分析的电子商务供应链成员信任机制研究

承担单位：福州海峡职业技术学院

课题主持人：魏洪茂

课题组成员：林勇、朱文娟

47. 课题编号：2014CSLKT3-064

课题名称：现代物流企业综合信息化人才培养研究

承担单位：青岛理工大学（临沂）、荣庆物流

课题主持人：陈博

课题组成员：郑全军、李翠、陈贞、刘西坤、苗志伟、隋京宴

48. 课题编号：2014CSLKT3-043

课题名称：智慧物流发展模式研究

承担单位：浙江工商职业技术学院

课题主持人：邵广利

课题组成员：花明、何玉华、周亚丽

49. 课题编号：2014CSLKT3-073

课题名称：典型电商物流体系优化研究

承担单位：湖北城市建设职业技术学院

课题主持人：杨爱明、曹爱萍

课题组成员：李方峻、高姝擘、吴林蔓、喻时运

50. 课题编号：2014CSLKT3-042

课题名称：民营物流企业员工满意度研究

承担单位：浙江工贸职业技术学院

课题主持人：刘锋

课题组成员：曹明、江素薇、林宗卿、周蓼蓼

51. 课题编号：2014CSLKT3-103

课题名称：物流园区盈利模式研究

承担单位：昆明空港冷链物流产业股份有限公司

课题主持人：米俊宇

课题组成员：吴建烈

52. 课题编号：2013CSLKT140

课题名称：安徽省承接产业转移背景下物流产业分析及战略研究

承担单位：安徽大学商学院物流管理系

课题主持人：刘兰凤

课题组成员：陈来、梁雯、李晓翔、叶春森

53. 课题编号：2014CSLKT3-057

课题名称：第三方物流企业核心竞争力评价研究

承担单位：蚌埠汽车士官学校基础部

课题主持人：曾金明

课题组成员：范群、张继、魏长虹、张铮、孙佳佳

54. 课题编号：2014CSLKT3-203

课题名称：基于冷链农产品物流网络优化的创新研究

承担单位：广州科技职业技术学院

课题主持人：李家华

课题组成员：谷斌、黄爱华、周静、李方敏、张振友、蒋庆飞、林广文、罗俊敏、胡三根

55. 课题编号：2014CSLKT3-122

课题名称：基于成本管理的快速消费品供应链模式研究

承担单位：盐城市广播电视大学

课题主持人：葛劲松

课题组成员：崔琳琳、张祥、凌中林

56. 课题编号：2013CSLKT007

课题名称：军民融合式应急物流力量体系建设研究

承担单位：应急物流专业委员会、后勤学院军事物流系

课题主持人：王宗喜

课题组成员：黄剑炜、徐东、黄定政、龚卫锋、赵蕾

57. 课题编号：2013CSLKT199

课题名称：重大件运输中的路径选择问题研究

承担单位：湖南电气职业技术学院

课题主持人：黄成菊

课题组成员：谢雅琳、彭仁孚、段慧兰、覃波、谢灿、颜浩龙

58. 课题编号：2014CSLKT3-166

课题名称：基于物流信息化平台运营的物流园区赢利模式研究

承担单位：昆明空港冷链物流产业股份有限公司

课题主持人：张巍

课题组成员：陈俊辉、吴建烈、张进、贺湘军

59. 课题编号：2014CSLKT3-034

课题名称：考虑顾客消费心理的快递服务设计与质量优化

承担单位：江苏科技大学

课题主持人：孟庆良

课题组成员：孟宪磊、吴定龙、张玲、郭鑫鑫、邢志刚

60. 课题编号：2014CSLKT3-126

课题名称：运输量对国民经济贡献度研究——以宁波为例

承担单位：宁波市现代物流规划研究院

课题主持人：龙建辉

课题组成员：戴东生、卢山、郑建

61. 课题编号：2014CSLKT3-155

课题名称：珠中江交通运输一体化背景下坦洲物流企业发展策略研究

承担单位：北京师范大学珠海分校数量经济研究所

课题主持人：郑平

课题组成员：郑婷丹、钱东人、韩松

62. 课题编号：2014CSLKT3-022

课题名称：港口煤炭供应链管理模式研究

承担单位：河北港口集团有限公司

课题主持人：李敏

课题组成员：侯贵宾、石景山、袁继革、赵谝博、张芷璇、马丽

63. 课题编号：2014CSLKT3-169

课题名称：宁夏打造丝绸之路经济带航空物流枢纽战略研究

承担单位：宁夏职业技术学院

课题主持人：陈志新

课题组成员：杨伟宁、周桂香、尹爱军、李华、朱自民、顾海鸿

64. 课题编号：2014CSLKT3-145

课题名称：加快推进长沙跨境贸易电子商务发展的研究

承担单位：长沙金霞经济开发区管委会

课题主持人：张毅

课题组成员：荣爱华、张中文、刘方珍

65. 课题编号：2013CSLKT188

课题名称：供应链管理视角下高速公路养护企业物资流通信息化规划

承担单位：江苏高速公路工程养护有限公司

课题主持人：王晓明

课题组成员：薛继兵、徐伟、陈渭文

66. 课题编号：2013CSLKT224

课题名称：给予全球价值链的常州市物流产业集聚升级研究

承担单位：常州轻工职业技术学院

课题主持人：王利改

课题组成员：施新平、汪标、泮建红、黄野

67. 课题编号：2014CSLKT3-241

课题名称：北斗/GPS技术在智慧物流监控领域中的研究

承担单位：广西科技大学

课题主持人：袁浩浩

课题组成员：潘冬青、邵铭、郭红霞、张红星、郜金梅、张联盟、张成安、周坚和

68. 课题编号：2014CSLKT3-229

课题名称：军用机场利用国家成品油管道输送油料问题研究

承担单位：空军勤务学院航空油料物资系

课题主持人：冯丹

课题组成员：陆朝荣、陈晰、潘路、校云鹏

69. 课题编号：2014CSLKT3-255

课题名称：电子商务环境下农产品的物流配送优化研究

承担单位：浙江长征职业技术学院

课题主持人：钟燕

课题组成员：李慧刚、方贝贝、李婷婷

70. 课题编号：2014CSLKT3-258

课题名称：物流企业品牌构建的路径与模式研究——基于荣庆物流公司的案例

承担单位：临沂大学物流学院

课题主持人：陈令军

课题组成员：刘国栋、王红娟、刘康伟

71. 课题编号：2013CSLKT216

课题名称：环渤海煤炭物流商贸一体化信息平台建设研究

承担单位：河北港口集团有限公司、河北省现代港口煤炭物流工程技术研究中心

课题主持人：李敏

课题组成员：侯贵宾、石景山、徐恒、王立峰、赵谔博、王林

72. 课题编号：2014CSLKT3-228

课题名称：基于铁路运输的石油装卸物流系统安全保障能力评价研究

承担单位：空军勤务学院航空油料物资系

课题主持人：周山丹

课题组成员：欧阳晓东、苏梦、陈丽、徐芸芸、王蓉、董仕宝

73. 课题编号：2014CSLKT3-237

课题名称：基于免疫优化算法的军事物流配送中心选址研究

承担单位：军事经济学院

课题主持人：陈军

课题组成员：尚立、王邦中、许可

74. 课题编号：2014CSLKT3-046

课题名称：高职物流专业学生职业素养构成与实施途径研究

承担单位：浙江经济职业技术学院、中物联物流产业发展与职业技能研究中心

课题主持人：罗振华

课题组成员：王自勤、吴海若、张芦军、林敏、周美华

75. 课题编号：2014CSLKT3-252

课题名称：基于虚拟工作环境的物流技术网络实训课程开发

承担单位：南京工业职业技术学院、北京络捷斯特科技发展有限公司

课题主持人：谈慧

课题组成员：邵清东、周立军、刘晓明、张慧、杜卫卫、胡进

76. 课题编号：2014CSLKT3-218

课题名称：基于绿色理念的辽宁港口与城市协调发展研究

承担单位：辽宁对外经贸学院

课题主持人：张馨

课题组成员：梁爽、孙立平、王树辉、董玉华

77. 课题编号：2013CSLKT249

课题名称：产业聚集区物流公共信息平台运营模式与风险管理研究

承担单位：沈阳工程学院

课题主持人：王庆喜

课题组成员：李虹、曹福毅、李化、田凤权、贲立欣、尹健

78. 课题编号：2014CSLKT3-245

课题名称：国内外物流人才培养模式比较研究

承担单位：天津中德职业技术学院

课题主持人：张志强

课题组成员：胡成琳、缠刚、薛立立、史建军、付云池、杨金勇、齐媛、赵晴晴、王华夏

79. 课题编号：2013CSLKT017

课题名称：供应链管理发展分析与问题研究

承担单位：军事交通学院训练部

课题主持人：黄华飞

课题组成员：房京、苏畅、吴磊明、朱峰、徐君旗、崔莉莉

80. 课题编号：2013CSLKT250

课题名称：营口港吞吐量预测及影响因素分析

承担单位：营口理工学院

课题主持人：白秋颖

课题组成员：杜文龙、李桂芝、施宏远、王婧

81. 课题编号：2014CSLKT3-244

课题名称：高职院校物流专业校企合作人才培养模式探究

承担单位：天津商务职业学院

课题主持人：苏爽

课题组成员：蔡南珊、朱琴、张桂芝、阮零、邢承剑

82. 课题编号：2013CSLKT262

课题名称：湖南物流产业人力资源建设现状、需求与对策研究

承担单位：湖南现代物流职业技术学院

课题主持人：张良

课题组成员：文振华、肖智清、肖和山、张中文、何建崎

83. 课题编号：2014CSLKT3-041

课题名称：军民融合式后勤保障资源发展研究

承担单位：解放军空军勤务学院航材系

课题主持人：王威、郑金忠

课题组成员：刘海洋、谢福哲、朱益多、周丽华、蒋斌