

关于下达“2018 年中国物流学会、中国物流与采购联合会会面上研究课题计划”的预通知

各面上研究课题申报单位：

2018 年中国物流学会、中国物流与采购联合会研究课题申报工作现已结束。按照（物学字〔2018〕1 号《关于申报 2018 年度中国物流学会、中国物流与采购联合会研究课题的通知》（以下简称《通知》）要求，我会对各单位申报的课题进行了认真审核，现初步确定 266 个研究课题列入 2018 年中国物流学会、中国物流与采购联合会会面上研究课题计划（详见附件）。请课题主持人按照《通知》要求，组织力量开始研究。

此次尚有部分申报课题未列入研究课题计划，主要有以下几种情况：一是选题范围和研究内容与《2018 年度中国物流学会、中国物流与采购联合会研究课题申报指南》的规定不相符合；二是课题主持人未按期完成列入 2016 年或 2017 年计划的研究课题；三是今年申报的课题与以往列入研究计划的课题雷同或重复；四是未按要求加盖单位公章。

中国物流学会、中国物流与采购联合会重大、重点研究课题承担单位将于 4 月 25-27 日在贵州都匀召开的“2018 年（第十一届）物流领域产学研结合工作会”上组织现场答辩确定，请申报重大和重点研究课题的单位做好参会答辩准备。待全部研究课题

承担单位确定后，我们将正式下达《2018年中国物流学会、中国物流与采购联合会研究课题计划》。

中国物流与采购联合会学会工作部联系方式

联系人：吕 杨（13811116258）

何庆宝（15510125659）

黄 萍（13301381866）

电 话：010—58566588-137、128、133

传 真：010—58566588-138

邮 箱：CSL56@vip.163.com

附件：2018年中国物流学会、中国物流与采购联合会面上研究课题计划

附件:

2018 年中国物流学会、中国物流与采购联合会

面上研究课题计划

(共 266 个)

1.物流管理类:120 个

| 序号 | 课题名称 | 研究单位 | 课题主持人 |
|----|------------------------------------|------------------------|-------|
| 1 | 基于大数据的铁路物流服务模式应用研究 | 中铁快运股份有限公司 | 崔宝亮 |
| 2 | 基于农村振兴的供应链平台创新研究 | 中华合作时报社 | 吴震 |
| 3 | 发展智慧物流,提升供应链管理水平的措施研究 | 北京普田物流有限公司 | 景世民 |
| 4 | 生鲜无人社区店物流配送优化研究 | 北京工商大学商学院 | 张浩 |
| 5 | 冷链物流高质量发展研究 | 北京物资学院商学院 | 魏国辰 |
| 6 | 两网融合物流能力协同创新研究 | 北京物资学院物流学院 | 周三元 |
| 7 | 生鲜食品温控供应链物流体系研究 | 北京物资学院物流学院 | 杨宝宏 |
| 8 | 天气预警与物流拥堵的联动系数研究 | 北京物资学院物流学院 | 田雪 |
| 9 | 电子商务环境下农产品流通模式研究 | 北京物资学院信息学院 | 李锋 |
| 10 | 基于共享型实训基地的供应链管理实训课程开发研究 | 北京市商务科技学校 | 赵宝芹 |
| 11 | 疏解非首都功能背景下的蔬菜配送模式问题及对策研究——以北京西城区为例 | 北京农业职业学院 | 温春娟 |
| 12 | 从达标考评分析道路危险货物运输企业安全生产标准化建设 | 天津交通职业学院 | 盛梅 |
| 13 | 基于人工智能环境的物流人才培养探索 | 天津交通职业学院 | 李泽 |
| 14 | 军事配送服务采购风险及其测度方法研究 | 中国人民解放军陆军军事交通学院军用物资配送系 | 王敏 |
| 15 | 装备保障逆向物流系统建设研究 | 中国人民解放军陆军军事交通学院军用车辆工程系 | 谢霞 |
| 16 | 军民融合式物流装备共享模式研究 | 中国人民解放军陆军军事交通学院军用车辆工程系 | 张丽杰 |

| 序号 | 课题名称 | 研究单位 | 课题主持人 |
|----|---------------------------------|-----------------------|-------|
| 17 | 物流企业集装箱运输业务管理与运营模式对军事物流的启示 | 中国人民解放军军事交通学院汽车指挥系 | 任杰 |
| 18 | 通用战备物资军地联储布局规划模型研究 | 中国人民解放军军事交通学院军事物流系 | 王海兰 |
| 19 | 会展物流供应商选择研究 | 天津市南开区职工大学 | 姚翠玲 |
| 20 | 军民融合背景下武警部队应急物资供应链可靠性提升研究 | 中国人民武装警察部队后勤学院后勤保障系 | 邓洁 |
| 21 | 区块链技术对军民融合应急物流体系的影响研究 | 中国人民武装警察部队后勤学院研究生管理大队 | 杨澄懿 |
| 22 | 基于区块链技术的军事逆向物流模式优化研究 | 中国人民武装警察部队后勤学院研究生管理大队 | 于明媛 |
| 23 | 美国海军基地物流与供应链运作机制研究 | 中国人民解放军海军勤务学院科研学术处 | 蒋丽华 |
| 24 | 河北省物流业碳排放、影响因素及低碳化发展对策研究 | 石家庄铁道大学经济管理学院 | 耿立艳 |
| 25 | 基于共享经济视角的可复用物流资源调度优化研究 | 内蒙古大学 | 任建伟 |
| 26 | 产教融合背景下高职物流管理专业“素养本位”育人模式的研究与实践 | 内蒙古商贸职业学院 | 李卫东 |
| 27 | 高校快递校企合作模式创新发展研究——以辽宁对外经贸学院为例 | 辽宁对外经贸学院 | 王智泓 |
| 28 | 基于“一带一路”视角下中欧班列可持续发展现状及对策研究 | 辽宁省交通高等专科学校 | 关艳萍 |
| 29 | 面向城市的农产品共享物流配送模式研究 | 辽宁省交通高等专科学校 | 张冰华 |
| 30 | 基于分层视角的快递物流企业员工服务导向影响因素研究 | 辽宁省交通高等专科学校 | 胡洋 |
| 31 | 基于全产业链的物流职业教育社会服务体系研究 | 辽宁水利职业学院高职教育研究所 | 吴国秋 |
| 32 | 基于区块链技术的供应链风险管理研究 | 大连东软信息学院商务管理系 | 吴耕 |
| 33 | 面向边远海岛的轴辐式海运物流网络构建与优化 | 大连海事大学 | 赵宇哲 |
| 34 | 越库模式下配送中心车辆排序优化研究 | 大连工业大学管理学院 | 孙军 |
| 35 | 基于电子商务的供应链应急物流发展研究 | 黑龙江工商学院 | 钟桂娟 |
| 36 | “互联网+”背景下提振我国物流产业与传统产业融合发展研究 | 黑龙江工商学院工商管理系 | 于猛 |
| 37 | “一带一路”背景下应用型物流人才培养路径研究 | 黑龙江东方学院 | 钟海岩 |

| 序号 | 课题名称 | 研究单位 | 课题主持人 |
|----|-------------------------------|-----------------------|-------|
| 38 | 基于 SNA 的江浙沪航空物流网络空间结构研究 | 上海工程技术大学航空运输学院 | 肖恢翥 |
| 39 | 基于大数据的智慧车联网系统研究 | 江苏海事职业技术学院 | 陈军 |
| 40 | 生鲜农产品多级冷链物流中物联网采纳成本分担比例优化研究 | 江苏科技大学 | 吴影辉 |
| 41 | 基于需求预测与时间窗约束的船用钢材加工配送中心选址规划研究 | 江苏科技大学 | 李晓萍 |
| 42 | 双边视角下用户参与物流众包创新的管理策略研究 | 江苏科技大学 | 孟庆良 |
| 43 | 基于企业视角的铁路物流企业客户价值分析 | 南京铁道职业技术学院 | 嵇莉莉 |
| 44 | 供应链一体化视角下中小钢铁加工企业的采购与库存优化研究 | 常州机电职业技术学院 | 于斌 |
| 45 | 新常态下常州市武进区内河港口物流园区开发模式与战略分析研究 | 常州机电职业技术学院 | 刘伯超 |
| 46 | 汽车制造企业绿色供应链风险识别与风险评价实证研究 | 苏州工业职业技术学院 | 刘慧 |
| 47 | 共享经济下生鲜农产品“e+”供应链优化研究 | 苏州旅游与财经高等职业技术学校 | 周开权 |
| 48 | 基于“一带一路”战略的江苏公路港物流创新研究 | 苏州托普信息职业技术学院 | 缪华昌 |
| 49 | 面向重大自然灾害的应急物资军队代储研究 | 中国人民解放军空军勤务学院 | 何定养 |
| 50 | 基于大数据的航材保障模式创新研究 | 中国人民解放军空军勤务学院 | 崔崇立 |
| 51 | 装备器材军民融合保障应急物流体系建设及其关键技术研究 | 中国人民解放军空军勤务学院 | 付兴方 |
| 52 | 某型飞机低消耗航材库存决策研究 | 中国人民解放军空军勤务学院航材四站系 | 乔丽 |
| 53 | 航材物流成本优化研究 | 中国人民解放军空军勤务学院航材四站系 | 谢福哲 |
| 54 | 徐州市冷链物流保障评价指标体系构建研究 | 中国人民解放军空军勤务学院航空弹药保障系 | 周山丹 |
| 55 | 我国航空煤油战略储备规模研究 | 中国人民解放军空军勤务学院航空军需与燃料系 | 陆朝荣 |
| 56 | 军事应急物流保障及评价体系研究 | 中国人民解放军空军勤务学院航空军需与燃料系 | 冯丹 |
| 57 | 物流企业成本控制分析——以 YH 公司为例 | 盐城开放大学 | 崔琳琳 |
| 58 | 基于价值共创的供应商能力构建及治理研究 | 盐城工学院 | 蔡建华 |
| 59 | “互联网+”背景下农村电商平台构建——基于东台三仓地区调查 | 盐城工业职业技术学院 | 施建华 |

| 序号 | 课题名称 | 研究单位 | 课题主持人 |
|----|-------------------------------|-----------------------|-------|
| 60 | 基于“新常态”下的供应链风险规避机制研究 | 盐城工业职业技术学院经贸管理学院 | 蔡亚轩 |
| 61 | 区块链技术在电子商务物流行业的应用研究 | 浙江长征职业技术学院 | 李婷婷 |
| 62 | 供给侧视角下冷链物流供应链管理优化研究 | 浙江经济职业技术学院物流技术学院 | 余建海 |
| 63 | 新形势下报关企业人才培养策略研究 | 浙江经济职业技术学院物流技术学院 | 王怡静 |
| 64 | 自然语言处理技术在我国逆向物流服务领域的应用研究 | 浙江经济职业技术学院现代物流研究所 | 袁首 |
| 65 | “一带一路”背景下我国跨境电商物流中的海外仓建设模式研究 | 浙江工业职业技术学院 | 姚雨婷 |
| 66 | 新零售时代快递业绿色包装研究 | 浙江工业职业技术学院 | 余佳 |
| 67 | 不确定条件下供应链低碳投资决策机制研究 | 浙江工业职业技术学院 | 蔡小哩 |
| 68 | 供应链金融体系风险传导的机理与评价 | 浙江万里学院 | 朱一青 |
| 69 | 基于大数据的物流与供应链绩效统计评估及竞争力提升研究 | 浙江东方职业技术学院 | 万年红 |
| 70 | 互联网视阈下物流信息化建设研究 | 浙江东方职业技术学院 | 郑文君 |
| 71 | 低碳经济模式下快递包装绿色发展现状与思考——以温州地区为例 | 浙江东方职业技术学院、浙江三泖包装有限公司 | 肖志坚 |
| 72 | 宁波市农副产品物流体系规划研究 | 宁波市现代物流规划研究院 | 张瑶 |
| 73 | 人工智能背景下跨境电商物流体系的构建 | 宁波工程学院 | 朱耿 |
| 74 | 生鲜农产品冷链物流网络优化及风险评价研究 | 华侨大学工商管理学院 | 朱新球 |
| 75 | 基于组织生态理论的物流生态圈研究 | 安徽大学商学院 | 汪传雷 |
| 76 | 共享仓储——盖世集团仓储与配送创新优势研究 | 山东盖世国际物流集团有限公司 | 盖忠琳 |
| 77 | 基于SVM的物流公司产品配送路径优化分析 | 山东科技大学交通学院 | 于凯丽 |
| 78 | 供应链弹性测度与运作研究 | 山东科技大学交通学院 | 宋作玲 |
| 79 | 山东省农产品物流综合评价及可持续发展研究 | 山东管理学院 | 朱雪丽 |
| 80 | 大型体育赛事物流流程规划及调控机制 | 山东交通学院体育教学部 | 张鹏 |
| 81 | “互联网+”时代物流园区规划研究 | 山东交通职业学院 | 冯国壁 |
| 82 | 现代化农产品冷链物流体系构建研究 | 潍坊学院经济管理学院 | 魏建平 |

| 序号 | 课题名称 | 研究单位 | 课题主持人 |
|-----|-----------------------------|---------------------------------|-------|
| 83 | 基于食品安全的果蔬农产品供应链模式优化 | 潍坊学院经济管理学院 | 刘明 |
| 84 | 新零售趋势下即时物流配送模式的车辆路径问题研究 | 青岛科技大学经济与管理学院 | 王文鹏 |
| 85 | 中国智慧物流运营模式与提升对策研究 | 临沂大学商学院 | 王金艳 |
| 86 | 基于层次分析法的平潭港口物流发展模式研究 | 福州理工学院 | 魏洪茂 |
| 87 | “一带一路”倡议下厦门中欧班列发展研究 | 集美大学现代物流研究中心 | 王鸿鹏 |
| 88 | 基于供给侧改革的茶叶供应链创新探索 | 厦门华夏学院 | 吴鹏华 |
| 89 | 促进贸易便利化的国际供应链物流优化策略研究 | 厦门华夏学院 | 胡艳 |
| 90 | 服装供应链管理变革下管理会计应用研究 | 厦门华夏学院商管系 | 郭文茂 |
| 91 | 基于云平台的供应链管理模式的创新研究 | 湖北经济学院 上海快行天下冷链物流有限公司 | 冷凯君 |
| 92 | 新零售时代民营快递企业的发展战略研究 | 湖北城市建设职业技术学院 | 曹爱萍 |
| 93 | 新零售下生鲜食品的宅配模式研究 | 武汉理工大学物流工程学院 | 张梦雅 |
| 94 | 生鲜电商企业物流协同能力与运营绩效的关联性研究 | 武汉理工大学管理学院 | 刘明菲 |
| 95 | 云服务下物流园区跨区域联动与协作研究 | 武汉纺织大学 | 周兴建 |
| 96 | 供给侧结构性改革背景下降低物流成本对策研究 | 湖南省物流与采购联合会 | 曾玉湘 |
| 97 | 货车司机群体角度的无车承运人模式改革中的问题及对策研究 | 湖南省物流公共信息平台有限公司 | 邓攀 |
| 98 | 物联网视角下湖南农村电商物流管理机制研究 | 湖南省物流公共信息平台有限公司 长沙合力企业管理有限公司 | 何建崎 |
| 99 | 贯穿汽车产品生命周期的“4+1”逆向物流设计研究与实践 | 湖南现代物流职业技术学院 | 廖罗尔 |
| 100 | 不确定环境下木材供应链采购可靠性改善策略研究 | 中南林业科技大学物流与交通学院 | 吕名锐 |
| 101 | 跨境电商环境下企业供应链风险评价研究 | 中南林业科技大学物流与交通学院 | 卢美琪 |
| 102 | 湖南林果冷链物流绩效评价 | 中南林业科技大学物流与交通学院 | 颜静 |
| 103 | 共享经济下快速消费品的采购战略制定浅探 | 长沙合力企业管理有限公司 | 文俊 |
| 104 | 基于校企合作的家物流行业人才培养模式研究 | 怀化职业技术学院 | 谢红英 |

| 序号 | 课题名称 | 研究单位 | 课题主持人 |
|-----|------------------------------------|--------------------|-------|
| 105 | 太阳能光伏产业绿色供应链系统构建与优化研究 | 广东轻工职业技术学院 | 杨静 |
| 106 | 产教融合，探索北斗+智慧物流创新人才的培养与实践 | 广东轻工职业技术学院 | 缪兴锋 |
| 107 | 广东省 B2C 电子商务末端物流服务能力提升路径研究 | 广东机电职业技术学院 | 殷华 |
| 108 | 跨业融合背景下冷链物流人才培养模式研究 | 广州大学华软软件学院管理系 | 刘常宝 |
| 109 | “一带一路”背景下广东物流发展对策研究 | 广州城建职业学院 | 劳健 |
| 110 | 湾区时代珠海市交通基础设施建设研究 | 北京理工大学珠海学院商学院 | 李立周 |
| 111 | 广东省港口物流功能提升研究：产业结构优化视角 | 广东科学技术职业学院经济管理学院 | 王建林 |
| 112 | 高铁经济视角下区域物流产业高端化发展路径探究——以佛山市为例 | 佛山职业技术学院 | 关秋燕 |
| 113 | “互联网+”背景下广东汽车逆向物流转型升级路径研究 | 佛山职业技术学院 | 陈平 |
| 114 | 交通限行条件下基于车辆协作的城市配送问题研究 | 重庆交通大学经济与管理学院 | 葛显龙 |
| 115 | “一带一路”背景下基于中欧班列的多式联运协调性研究 | 重庆工商大学商务策划学院 | 龚英 |
| 116 | 绿色快递的发展对策研究 | 重庆财经职业学院 | 姚海凤 |
| 117 | 基于供应链金融的军民融合发展研究 | 西南财经大学天府学院 | 柳玉寿 |
| 118 | 军队后方仓库保障能力建设研究 | 中国人民解放军陆军勤务学院军事物流系 | 汪贻生 |
| 119 | 军队后方仓库管理效能评估指标体系研究 | 中国人民解放军陆军勤务学院军事物流系 | 闫华 |
| 120 | “一带一路”倡议下省域跨境物流体系规划方法及实施路径——以云南省为例 | 昆明理工大学交通工程学院 | 戡晓峰 |

2.物流经济类：59 个

| 编号 | 课题名称 | 研究单位 | 课题主持人 |
|----|--------------------------|--------------------------|-------|
| 1 | 绿色智慧供应链金融创新发展科技平台研究 | 中铁快运股份有限公司 | 柴楠 |
| 2 | 军民融合供给侧结构性改革问题研究：以物流行业为例 | 国防大学联合勤务学院联合后勤保障系军事物流教研室 | 黄定政 |
| 3 | 面向服务架构供应链系统构建与研究 | 北京联合大学 | 于鑫 |
| 4 | 现代农产品冷链物流体系建设研究 | 北京物资学院商学院 | 张喜才 |

| 编号 | 课题名称 | 研究单位 | 课题主持人 |
|----|---------------------------------------|------------------------|------------|
| 5 | 中国 A 级物流企业空间格局特征研究 | 北京物资学院信息学院 | 金仁浩 |
| 6 | 自由贸易港建设对我国国际物流的影响研究 | 天津滨海职业学院 | 王智慧 |
| 7 | 集装箱军事运输多式联运运费研究 | 中国人民解放军陆军军事交通学院军事运输指挥系 | 霍东芳 |
| 8 | 服务区域经济发展的地方高职物流人才培养模式研究——以内蒙古商贸职业学院为例 | 内蒙古商贸职业学院 | 广小利 |
| 9 | “乡村振兴战略”背景下农村物流创新发展研究 | 辽宁对外经贸学院国际经济与贸易研究所 | 马坤 |
| 10 | 新时代“互联网+”背景下物流企业高质量发展研究 | 辽宁医药职业学院 | 金爽 |
| 11 | 沈阳自由贸易区构建多式联运物流通道策略的研究 | 辽宁现代服务职业技术学院 | 谷岩 |
| 12 | 股权结构、研发投入与物流业上市公司经营绩效关系研究 | 辽宁装备制造职业技术学院 | 李刚 |
| 13 | 创新商业模式促进沈阳第三方物流企业转型升级研究 | 沈阳工程学院 | 李化 |
| 14 | 跨境电商背景下黑龙江口岸物流发展研究 | 黑龙江财经学院 | 王维娜 |
| 15 | 电子商务下的供应链与物流管理优化研究 | 黑龙江财经学院 | 韩英慧 |
| 16 | 基于互联网分享经济模式的哈尔滨市现代物流体系研究 | 东北林业大学工程技术学院 | 马成林 王立海 |
| 17 | 互联网背景下供应链金融及风险防控研究 | 哈尔滨职业技术学院现代服务学院 | 吕秀英 |
| 18 | 长三角多式联运铁路物流布点体系研究 | 上海市交通运输行业协会多式联运分会 | 刘建堂 |
| 19 | GANT 公司采购优化研究 | 江苏徐矿能源股份有限公司物资供销分公司 | 苏志刚 |
| 20 | 基于流空间视阈的扬子江城市群人流、物流、资金流协同性研究 | 江苏经贸职业技术学院 | 戴德颐 |
| 21 | 长江经济带物流产业集聚的经济溢出效应及空间分异研究 | 南京科技职业学院经济与管理学院（商学院） | 黄浩 |
| 22 | 基于互联网+支撑下的江苏生鲜农产品流通渠道研究 | 盐城工学院经济学院 | 徐红 |
| 23 | 区域战略性新兴产业知识供应链的创新效率评价研究 | 盐城工学院 | 宋冬梅 |
| 24 | 我国物流绩效对纺织品出口影响的研究 | 盐城工业职业技术学院经贸管理学院 | 侯同娣 |
| 25 | 军民融合式空军战备器材储备研究 | 中国人民解放军空军勤务学院航材四站系 | 周丽华 |

| 编号 | 课题名称 | 研究单位 | 课题主持人 |
|----|---------------------------------------|---------------------|-------|
| 26 | 互联网+厨电行业采购供应链组织流程优化研究 | 浙江新颜物流有限公司 | 姚国龙 |
| 27 | 纺织品专业市场供应链金融风险管理研究 | 浙江经济职业技术学院物流技术学院 | 孙旭圆 |
| 28 | 环杭州湾大湾区跨境电子商务与物流配送协同发展研究 | 浙江经济职业技术学院现代物流研究所 | 罗振华 |
| 29 | “互联网+物流”促进涉农跨境电商出口贸易升级研究 | 浙江东方职业技术学院 | 王雪蓉 |
| 30 | 浙江省城市物流竞争力研究 | 浙江东方职业技术学院财经学院 | 黄祖奋 |
| 31 | 长三角城市群经济与区域物流动态耦合协调发展研究 | 安徽大学商学院 | 梁雯 |
| 32 | 跨境电商服务本地化策略研究——以晋江陆地港集团为例 | 厦门华夏学院 | 黄晓岩 |
| 33 | 供应链金融背景下的中小企业融资模式研究 | 厦门城市职业学院 | 徐媛媛 |
| 34 | 闽东军民融合物流基地创新建设研究 | 宁德市物流行业协会 | 郭宇 |
| 35 | “互联网+”背景下大学生物流创业调查与研究 | 山东交通学院 | 赵锋 |
| 36 | “一带一路”下的中韩物流合作研究 | 山东政法学院商学院 韩国又石大学 | 张凡 |
| 37 | 基于新零售的个体超市共同配送模式研究 | 山东电子职业技术学院 | 朱孟高 |
| 38 | 新旧动能转换背景下传统制造业绿色供应链系统创新研究 | 烟台南山学院商学院 | 刘敏 |
| 39 | 物流配送成本模型及算法的研究 | 泰山医学院医学信息工程学院 | 陈娟 |
| 40 | 区域农产品物流能力的评价与提升路径研究——以临沂市为例 | 临沂大学物流学院 | 胡雪梅 |
| 41 | 供应链金融是否缓解了中小企业融资约束——基于沪深上市公司面板数据的实证分析 | 临沂大学商学院 | 齐春宇 |
| 42 | 军队仓库呆滞器材管理研究 | 商丘工学院经济与管理学院 | 郑金忠 |
| 43 | 湖北绿色物流发展战略研究 | 武汉发展战略研究院 | 杜涛 |
| 44 | 面向产业链的农业物流园区双向物流模式研究 | 武汉商学院 | 胡晓兰 |
| 45 | 现代化经济体系建设视角下的物流园区发展趋势研究 | 长沙金霞经济开发区 | 袁政国 |
| 46 | 陶瓷供应链碳排放控制模式研究 | 中南林业科技大学物流与交通学院 | 胡昌春 |
| 47 | 库存监管下的云仓金融创新 | 广东理工职业学院管理工程系 | 陈智 |

| 编号 | 课题名称 | 研究单位 | 课题主持人 |
|----|----------------------------------|-----------------|-------|
| 48 | 电子商务环境下农产品物流模式优化研究 | 广东农工商职业技术学院 | 王伟 |
| 49 | 农村电商促进县域经济发展策略研究 | 河源职业技术学院 | 吴春尚 |
| 50 | 珠三角城市群物流效率及影响因素实证分析 | 河源职业技术学院 | 叶影霞 |
| 51 | 国外湾区建设中港城互动的启示研究 | 东莞职业技术学院物流工程系 | 叶善椿 |
| 52 | “海上丝绸之路”视阈下粤西现代物流枢纽的构建研究 | 岭南师范学院 | 刘长军 |
| 53 | “一带一路”背景下中国—中南半岛国际经济走廊陆路互联互通建设研究 | 广西财经学院管理科学与工程学院 | 乐国友 |
| 54 | 边疆民族特困地区物流扶贫效应测度与发展路径的实证研究 | 西南交通大学交通运输与物流学院 | 郝京京 |
| 55 | 内河集装箱港口资源要素优化配置研究 | 重庆交通大学 | 程礼芬 |
| 56 | 成渝经济区城市物流绩效评价及优化研究 | 四川建筑职业技术学院 | 周路 |
| 57 | 四川省供应链枢纽城市创新发展模式研究 | 成都师范学院 | 田红英 |
| 58 | 国际陆港与海港演化博弈及协同评价研究 | 昆明理工大学交通工程学院 | 杨扬 |
| 59 | 物流园区与区域经济发展关联度研究 | 昆明理工大学交通工程学院 | 伍景琼 |

3.物流技术与工程类：50个

| 编号 | 课题名称 | 研究单位 | 课题主持人 |
|----|-------------------------------|-------------------|-------|
| 1 | 基于城市居民需求的农产品供应链系统研究 | 北京联合大学 | 李平 |
| 2 | 大数据背景下城市物流应急决策技术研究 | 北京联合大学 | 孙连英 |
| 3 | 冷链食品安全过程监控系统研发 | 北京联合大学 | 曹丽婷 |
| 4 | 基于区块链技术的农产品供应链模型研究 | 北京物资学院 | 何明珂 |
| 5 | 净物流园区多维生态平衡关系模式研究 | 北京物资学院物流学院 | 史晓霞 |
| 6 | 多载具自动化立体仓库规划设计及货位分配优化研究 | 北京物资学院物流学院 | 胡贵彦 |
| 7 | 信息技术对物流业务的推动性研究 | 北京物资学院信息学院 | 唐恒亮 |
| 8 | 物流机器人任务分配关键问题研究 | 北京物资学院信息学院 | 薛菲 |
| 9 | 京津冀协同下的“一键通”大宗干散货智慧物流示范工程建设研究 | 河北港口集团有限公司信息与技术中心 | 侯贵宾 |

| 编号 | 课题名称 | 研究单位 | 课题主持人 |
|----|---|------------------------|-------|
| 10 | 《果蔬冷链物流操作规程》等五项京津冀区域标准研制 | 天津交通职业学院 | 王晓阔 |
| 11 | 基于大数据支持的军事物流辅助决策系统研究 | 中国人民解放军陆军军事交通学院军事运输指挥系 | 钱立峰 |
| 12 | 基于军事供应链的战时集装箱军事运输优化决策研究 | 中国人民解放军陆军军事交通学院军事运输指挥系 | 刘海英 |
| 13 | 集装箱化军事运输装卸装备发展建设研究 | 中国人民解放军陆军军事交通学院军事运输指挥系 | 李勤真 |
| 14 | 天津市应急物流军地协同实证研究 | 中国人民解放军陆军军事交通学院汽车指挥系 | 曹继霞 |
| 15 | 军队物流运输动态感知系统建设研究 | 武警后勤学院后勤保障系军需管理教研室 | 刘雯 |
| 16 | 基于中断风险的供应链选址—路径集成优化问题研究 | 辽宁金融职业学院科学与发展规划处 | 宋洋 |
| 17 | 基于虚拟仿真的起重机生产系统规划研究 | 沈阳建筑大学交通工程学院 | 张思奇 |
| 18 | 结合柔性计算技术的区域物流需求灰色预测模型研究 | 大连海洋大学经济管理学院 | 蒋鹏 |
| 19 | 基于仿真技术的城市立体车库规划研究 | 大连东软信息学院商务管理系 | 于绍政 |
| 20 | 基于仓储管理系统与智能物流装备相结合的汽车零部件仓储智慧物流仓的建立 | 一汽物流有限公司 | 高跃峰 |
| 21 | 基于校企融合物流人才网络学习平台设计 | 黑龙江财经学院财经信息工程系 | 梁妍 |
| 22 | 基于“互联网+”的农村电商物流配送模式研究 | 黑龙江财经学院财经信息工程系 | 于海霞 |
| 23 | 医药冷链供应链弹性风险偏好与投入匹配技术 | 上海海事大学物流情报研究所 | 华成杰 |
| 24 | 基于物联网的医药冷链物流风险预测与控制 | 上海海事大学物流情报研究所 | 王茂馨 |
| 25 | 基于区块链的危险品供应链安全风险控制研究 | 上海海事大学物流情报研究所 | 潘桃 |
| 26 | 物流大数据分析平台及关键技术研究 | 盐城工学院经济学院 | 吕玉兰 |
| 27 | 物联网技术在军事物流系统中的应用 | 中国人民解放军空军勤务学院 | 刘彬 |
| 28 | 基于委托代理的空军航材军民一体化保障及其风险分析 | 中国人民解放军空军勤务学院 | 王威 |
| 29 | 智能无人机集群在物流领域中应用研究 | 中国人民解放军空军勤务学院 | 陈利安 |
| 30 | 工业4.0与“互联网+”深度融合下,快递包装业生产大数据平台及其应用研究——以温州为例 | 浙江东方职业技术学院管理学院 | 李海峰 |
| 31 | 电子商务环境下快递包装绿色化对策研究 | 浙江东方职业技术学院信息传媒与自动化学院 | 邵明秀 |

| 编号 | 课题名称 | 研究单位 | 课题主持人 |
|----|----------------------------------|--------------------|-------|
| 32 | 企业视角下供应链金融风险控制体系研究——基于中小型物流企业的个案 | 厦门华夏学院商管系 | 毛雅菲 |
| 33 | 预防物流车辆自燃管理系统研发与产业化应用 | 希杰荣庆物流供应链有限公司 | 郑全军 |
| 34 | 基于北斗和 RFID 的危化品智能物流终端研究 | 山东管理学院 | 程合彬 |
| 35 | 基于多因子融合的物流配送路径规划的研究 | 山东管理学院 | 阮芳 |
| 36 | 基于 GEP 算法的物流运输最短路径问题研究 | 山东管理学院 | 陈青华 |
| 37 | 实验室耗材供应链质量管理体系研究 | 山东政法学院刑事司法学院 | 赵峰 |
| 38 | 基于区块链技术的包裹运输系统的研究 | 泰山医学院医学信息工程学院 | 李文锋 |
| 39 | 基于虚拟仪器的物流温控系统 | 泰山医学院医学信息工程学院 | 陆强 |
| 40 | 基于物联网的物流车辆智能监控系统的研究 | 泰山医学院医学信息工程学院 | 田娟 |
| 41 | “互联网+”背景下区域物流私有云数据中心的安全机制研究 | 河南科技大学 | 范志辉 |
| 42 | 基于质量控制的农产品冷链物流配送路径优化研究 | 武汉工商学院 | 朱荣艳 |
| 43 | 互联网+在我国进口跨境电商商品追溯应用中的研究 | 武汉交通职业学院 | 刘宁 |
| 44 | 基于电商精准扶贫的贫困山区物流配送选址优化研究 | 湖南省物流公共信息平台有限公司 | 欧阳红巍 |
| 45 | 基于周转效率和满意度的智能快递柜选型配置优化研究 | 湖南现代物流职业技术学院 | 魏波 |
| 46 | 直销企业订单签收数码化研究 | 无限极（中国）有限公司 | 刘伟贤 |
| 47 | 基于车联网的实时动态车辆优化调度策略 | 广州思谋信息科技有限公司 | 朱晓锋 |
| 48 | 物流园区腹地界定及物流量分析研究 | 西南财经大学天府学院 | 彭雯秀 |
| 49 | 绿色循环经济下公路干线零担货运用挂运输效益的研究 | 重庆机电职业技术学院 | 李丹 |
| 50 | 战时军事物资补给点选址与调运协同研究 | 中国人民解放军陆军勤务学院军事物流系 | 张巍 |

4.物流实务类：18 个

| 编号 | 课题名称 | 研究单位 | 课题主持人 |
|----|-----------------------------|-------------------|-------|
| 1 | 货代企业校企共建稳定性揽货团队策略研究 | 天津滨海职业学院 | 田青艳 |
| 2 | 大数据背景下高职院校物流管理专业信息化教学模式改革研究 | 天津机电职业技术学院管理与信息学院 | 张妍 |

| 编号 | 课题名称 | 研究单位 | 课题主持人 |
|----|-----------------------------|---------------------------|-------|
| 3 | EIQ 分析法在连锁经营配送中心的应用研究 | 辽宁对外经贸学院 | 杨延海 |
| 4 | 循环取货在汽车零部件供应物流中的应用研究 | 长春一汽国际物流有限公司 | 王鹏 |
| 5 | 基于企业竞争力要素的无车承运人分类及提升策略研究 | 江苏科技大学 | 王利 |
| 6 | 基于区块链技术的 LCL 运输模式研究 | 江苏科技大学苏州理工学院 | 王普玉 |
| 7 | 旅游行业智慧供应链评价与优化研究 | 江苏经贸职业技术学院 | 王桂花 |
| 8 | 网购商品物流包装合理化研究——以苏宁易购为例 | 南京工业职业技术学院 | 谈慧 |
| 9 | 军队机场油库业务流程优化研究 | 中国人民解放军空军勤务学院 航空军需与燃料系 | 胡利明 |
| 10 | 我国内陆海关出口通关便利化改革实践与探索——以义乌为例 | 浙江工业职业技术学院 | 蒋伟 |
| 11 | 医药冷链物流信息平台构建研究 | 泰山医学院医学信息工程学院 | 乔晶 |
| 12 | 信息时代机器学习技术在智慧物流中的应用研究 | 泰山医学院医学信息工程学院 | 王秀娟 |
| 13 | 我国高职高专物流管理类教材案例研究 | 湖北城市建设职业技术学院 | 许丰恺 |
| 14 | 基于乡村振兴背景下农产品电子商务上行渠道建设研究 | 武汉商学院 | 汤云 |
| 15 | 基于精准扶贫的农产品电商物流模式研究——以广东省为例 | 河源职业技术学院 | 邓文博 |
| 16 | 成都蓉欧班列协同发展研究 | 成都工业学院 | 宋心宇 |
| 17 | “一带一路”背景下白银市物流人才需求及培养对策研究 | 靖远县职业中等专业学校 | 张志栋 |
| 18 | 甘肃第三方物流创业平台的探讨与实践 | 甘肃物流学会 | 谭克东 |

5.其他类：19 个

| 序号 | 课题名称 | 研究单位 | 课题主持人 |
|----|----------------------------|--------------|-------|
| 1 | 京津冀地区基于轨道交通的快速货运模式探析 | 北京科技大学机械工程学院 | 贺可太 |
| 2 | 我国物流学者国际学术影响力评价研究 | 中国财富出版社 | 王波 |
| 3 | 军民融合供应链建设研究 | 国防大学联合勤务学院 | 龚卫锋 |
| 4 | 大数据驱动的投标供应商动态闭环信用评价与激励机制研究 | 北京物资学院物流学院 | 刘若阳 |

| 序号 | 课题名称 | 研究单位 | 课题主持人 |
|----|---|-----------------------------|-------|
| 5 | 基于校企融合的高职院校物流专业人才培养模式研究 | 长春金融高等专科学校 | 李巍 |
| 6 | 基于智慧城市的物流信息化人才能力模型研究 | 黑龙江财经学院财经信息工程系 | 刘胜达 |
| 7 | 基于大数据的农产品云物流平台建设研究 | 黑龙江东方学院 | 段延梅 |
| 8 | 中美军队采购合同管理对比研究 | 中国人民解放军空军勤务学院航空军需与燃料系 | 董仕宝 |
| 9 | 自媒体背景下高职电子商务专业学生创新素养培育研究 | 盐城工业职业技术学院经贸管理学院 | 韦亚洲 |
| 10 | 新时代物流技术技能人才创新素养培育研究 | 聊城职业技术学院、聊城市农村电子商务与物流发展工程中心 | 王秀荣 |
| 11 | 我国供应链体系建设研究 | 青岛现代物流供应链管理研究发展中心 | 段沛佑 |
| 12 | 无车承运人法律定性与责任保障研究 | 临沂大学社会科学处 | 薛丽 |
| 13 | 军事供应链信息系统标准化建设研究 | 陆军军事交通学院军事运输指挥系 | 郑智 |
| 14 | 基于军民融合的军队院校采购组织模式研究 | 中国人民解放军陆军军事交通学院教学考评中心 | 黄华飞 |
| 15 | 产教融合下中国高职院校物流人才职业素质培养研究——基于社会叙事与教育叙事的质性调研 | 天津滨海职业学院 | 翟玲 |
| 16 | 绿色发展背景下物流人才绿色技能培养路径研究 | 浙江经济职业技术学院现代物流研究所 | 张启慧 |
| 17 | 基于卡拉杰克模型的电力行业供应商管理优化研究 | 成都信息工程大学银杏酒店管理学院 | 李俊松 |
| 18 | 绿色物流发展战略研究 | 中国航空工业供销西北有限公司 | 张少博 |
| 19 | 基于工作流程的物流管理专业课程体系改革研究 | 辽宁对外经贸学院 | 王洪岩 |