**关于下达“2017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”的预通知**

各面上研究课题申报单位：

2017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〔2016〕22号《关于申报2017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224个研究课题列入2017年面上研究课题计划（详见附件）。请课题主持人按照《通知》要求，组织力量开始研究。

此外，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《2017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研究；四是未按要求加盖单位公章。

经审核汇总，《通知》所列重大和重点研究课题，均为多家申报。我会将于4月20-22日在浙江省舟山市召开的“2017年物流领域产学研结合工作年会”上组织现场答辩，确定最终研究课题承担单位。为此，请申报重大和重点研究课题的单位做好答辩准备。待全部研究课题承担单位确定后，我们将正式下达《2017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）

郑 伟（15611027265）

于雪姣（18610081151）

陈 凯（18811446270）

黄 萍（13301381866）

电 话：010—58566588-137\139\128

传 真：010—58566588-128\138

邮 箱：CSL56@vip.163.com

附件：2017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:**

**2017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224个）**

**1.物流管理类:112个**

| **序号** | **课题名称** | **研究单位** | **课题**  **主持人** |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 基于智能优化的电网计量装置生产与物流协同系统设计与应用 | 北京交通大学、国网天津电科院 | 魏文超 |
| 2 | 基于社会物流成本核算的多式联运网络均衡研究 | 北京物资学院 | 汪芸芳 |
| 3 | 手机附件物料库存管理优化研究——以S公司为例 | 北京物资学院物流学院 | 白晓娟 |
| 4 | 京津冀物流企业经营绩效研究 | 北京物资学院物流学院 | 杨宝宏 |
| 5 | 低碳物流库存管理研究 | 北京物资学院信息学院 | 田志勇 |
| 6 | 资本运作背景下快递物流公司的风控管理 | 北京城市学院 | 刘国海 |
| 7 | 基于消费者视角下的生鲜农产品电商物流问题与对策研究 | 北京农业职业学院 | 张天琪 |
| 8 | 军事供应链风险管理研究 | 解放军后勤学院军事物流仓储教研室 | 龚卫锋 |
| 9 | 应急物流标准体系形成机理研究 | 解放军后勤学院军事物流工程实验与研究中心 | 黄定政 |
| 10 | 大数据背景下基于云计算的应急物流公共信息平台的研究 | 天津滨海职业学院 | 鲁艳萍 |
| 11 | 新税制背景下天津自贸区跨境电商物流模式比较研究 | 天津滨海职业学院 | 邢弢 |
| 12 | 战备物资生产能力储备激励机制模型研究 | 解放军军事交通学院 | 王海兰 |
| 13 | 集装化军事运输管理体制研究 | 解放军军事交通学院 | 刘海英 |
| 14 | 管理协同视角下军民融合应急物流体系研究 | 解放军军事交通学院汽车指挥系 | 曹继霞 |
| 15 | 从菜鸟网到提升军民融合战略投送能力研究 | 武警后勤学院 | 邓洁 |
| 16 | 武警部队智慧应急物流体系研究 | 武警后勤学院军事经济系 | 刘俊 |
| 17 | 军民融合式应急物流系统建设模式研究 | 武警后勤学院军事经济系 | 刘雯 |
| 18 | 农产品绿色供应链运行模式与反馈机制研究 | 辽宁工程技术大学 | 张芳 |
| 19 | 冷柜类保鲜设备电商体验营销场景化设计 | 辽宁工程技术大学 | 万君 |
| 20 | 物流园区建设项目综合评价研究 | 辽宁省交通高等专科学校 | 孔月红 |
| 21 | 基于“一带一路”战略下，我国智慧物流发展战略与对策研究 | 辽宁省交通高等专科学校 | 刘景良 |
| 22 | 新时期大连冷链物流发展对策研究 | 辽宁对外经贸学院国际经济与贸易研究所 | 王宇楠 |
| 23 | 电子商务与高校校园快递协同发展研究 | 辽宁对外经贸学院信息管理学院 | 王智泓 |
| 24 | 辽宁省商贸物流标准化建设研究 | 辽宁现代服务职业技术学院 | 谷岩 |
| 25 | 辽宁省商贸物流服务体系发展策略研究 | 辽宁现代服务职业技术学院 | 刘心 |
| 26 | 沈阳第三方物流企业密集型增长战略现状及其选择研究 | 沈阳理工大学 | 王海鹰 |
| 27 | 辽宁构建国际市场竞争力问题研究 | 大连大学 | 鲁渤 |
| 28 | “一带一路”背景下西北农产品冷链物流网络规划研究 | 大连东软信息学院 | 潘常虹 |
| 29 | 森林食品供应链协同与脆弱性控制 | 东北林业大学 | 李洋 |
| 30 | 专利视角下海运类高校协同创新能力评价与实证研究 | 上海海事大学 | 石亮 |
| 31 | 航空网络结构特征与决定因素的实证研究 | 上海工程技术大学 | 李智忠 |
| 32 | 泰州农村电商“最后1公里”物流模式研究 | 江苏农牧科技职业学院 | 朱芳 |
| 33 | “互联网+”背景下快递绿色包装创新研究 | 江苏经贸职业技术学院 | 丁天明 |
| 34 | 农村电商物流末端配送服务质量评价研究 | 南京林业大学 | 姜晓红 |
| 35 | 跨境电商企业海外仓运营管理的研究 | 苏州工业职业技术学院 | 张译匀 |
| 36 | 供给侧结构性改革下中国钢铁企业逆向物流模式优化研究 | 苏州工业职业技术学院 | 刘慧 |
| 37 | 自贸区新格局下苏州物流产业转型研究 | 苏州托普信息职业技术学院 | 缪华昌 |
| 38 | 新常态下常州海关特殊监管区域整合发展研究 | 常州机电职业技术学院 | 刘伯超 |
| 39 | 江苏现代物流人才的需求预测及人才战略研究 | 盐城工学院管理学院 | 梅彤 |
| 40 | 不确定环境下供应链协调问题的研究 | 盐城工业职业技术学院 | 陈天文 |
| 41 | 基于客户需求的物流企业服务创新研究 | 盐城工学院继续教育学院 | 崔琳琳 |
| 42 | 装备保障模式改革的经济性分析 | 解放军空军勤务学院军需系 | 李乐喜 |
| 43 | 军民融合式军事装备逆向物流风险分析与防范研究 | 解放军空军勤务学院军事交通系 | 谢福哲 |
| 44 | 基于供应链理念的军事器材库存控制研究 | 解放军空军勤务学院军事交通系 | 郑金忠 |
| 45 | 军民融合式空军航材保障物流体系构建和模式创新研究 | 解放军空军勤务学院航材管理系 | 王威 |
| 46 | 军事物流军民深度融合下4PL选择模式研究 | 解放军空军勤务学院航材管理系 | 周丽华 |
| 47 | 装备专用备件消耗定额方法研究 | 解放军空军勤务学院航材管理系 | 王涛 |
| 48 | “互联网”+物流连锁复制商业模式研究 | 浙江新颜物流有限公司 | 颜滨 |
| 49 | 供应链协同视角下生鲜电商物流的发展研究 | 浙江经济职业技术学院 | 余建海 |
| 50 | 供应链环境下基于混合支付策略的易腐品库存控制研究 | 浙江经济职业技术学院 | 陈金叶 |
| 51 | 基于“互联网+”的车货匹配平台型无车承运人运营模式研究 | 浙江经济职业技术学院物流技术学院 | 孙旭圆 |
| 52 | 浙江省海外仓建设存在的问题和策略研究 | 浙江经济职业技术学院现代物流研究所 | 王怡静 |
| 53 | 基于循环经济的绿色物流研究 | 浙江经济职业技术学院现代物流研究所 | 付锐 |
| 54 | 基于电子商务的生鲜农产品供应链模式研究 | 浙江工业职业技术学院 | 张仕军 |
| 55 | 我国物流园区公共信息服务发展现状评估（以宁波为例） | 宁波市现代物流规划研究院 | 张瑶 |
| 56 | 物流“互联网+”创新平台模式研究——以宁波市为例 | 宁波市现代物流规划研究院 | 秦磊 |
| 57 | 宁波市生鲜冷链物流网络体系构建及运作模式创新研究 | 宁波市现代物流规划研究院 | 唐斐 |
| 58 | 平台化货运运力组织模式及推进策略研究 | 宁波工程学院 | 张晓东 |
| 59 | 以文化重塑引领物流企业改革创新 | 浙江东方职业技术学院 | 郑文君 |
| 60 | “一带一路”战略下温州港转型升级研究 | 浙江工贸职业技术学院 | 王子成 |
| 61 | “互联网+”背景下物流信息化发展现状及对策研究——以浙江省为例 | 浙江工贸职业技术学院 | 姜婧 |
| 62 | “互联网+”背景下物流业与现代制造业深度联动融合模式研究 | 浙江东方职业技术学院 | 万年红 |
| 63 | 城市共同配送平台绿色化研究 | 安徽大学商学院、安徽大学物流与供应链研究中心 | 汪传雷 |
| 64 | 地震灾害应急物流体系的构建和优化——以云南鲁甸地震为例 | 福州理工学院 | 魏洪茂 |
| 65 | 面向中美跨境电商货物闽台海空中转运输物流中心设计研究 | 福州外语外贸学院 | 柯晟劼 |
| 66 | 基于DEMATEL的福州地区绿色物流供应商关键成功因素研究 | 福州外语外贸学院 | 梅巧萍 |
| 67 | “多区联动”下福建绿色城际物流体系发展研究 | 福州外语外贸学院 | 江琪 |
| 68 | 建筑材料的物流优化研究 | 山东交通科技园 | 迟晶 |
| 69 | 基于禁忌搜索算法的车辆协作与路径规划研究 | 山东科技大学 | 徐伟 |
| 70 | 物流服务供应链利益协调机制研究——基于客户价值角度 | 山东管理学院 | 王培培 |
| 71 | 全渠道物流支撑体系建设研究 | 青岛现代物流供应链管理研究发展中心、青岛市南区服务业发展局、利群集团、青岛苏宁物流有限公司 | 段沛佑 |
| 72 | 基于AHP的生鲜电商供应链风险管理研究 | 青岛理工大学（临沂） | 李正浩 |
| 73 | 一带一路战略下物流园区与产业集群耦合发展研究 | 青岛农业大学 | 周海霞 |
| 74 | 城市突发事件的物流网络规划研究 | 青岛农业大学 | 王宏智 |
| 75 | 山东省畜产品物流体系研究 | 青岛农业大学 | 赖媛媛 |
| 76 | 汽车物流绿色发展路径研究 | 聊城职业技术学院 | 刘照军 |
| 77 | 可拓理论在物流配送资源整合中的应用研究 | 河南商丘学院 | 刘常宝 |
| 78 | 基于绿色药品回收的医药闭环供应链决策模型研究 | 湖北医药学院 | 江世英 |
| 79 | 区域快递物流网络集聚能力差异性分析 | 武汉理工大学 | 刘明菲 |
| 80 | 废旧电子产品回收处理网络优化研究 | 武汉纺织大学 | 祁玉兰 |
| 81 | 高校互联网+快递绿色物流发展研究 | 武汉商学院商贸物流学院 | 张燕妮 |
| 82 | 农产品冷链物流发展问题及对策研究 | 武汉工商学院 | 王仕首 |
| 83 | 基于云计算的武汉城市圈电子商务企业物流运作模式研究 | 武汉铁路职业技术学院 | 陈汉明 |
| 84 | 货车司机“荒”现象成因分析及破解对策研究 | 湖南省物流公共信息平台有限公司 | 邓攀 |
| 85 | 基于信息平台的物流营销实践能力培养研究 | 湖南省物流公众信息平台有限公司 | 龚芳 |
| 86 | “一带一部”背景下湖南农产品电商物流绿色生态系统构建研究 | 湖南现代物流职业技术学院物流管理系、长沙合力企业管理有限公司 | 何建崎 |
| 87 | “互联网+”视角下农村电商物流配送模式研究 | 湖南现代物流职业技术学院 | 谭新明 |
| 88 | 主动式风险管理下的医药企业逆向物流运作模式研究 | 湖南工业职业技术学院 | 黄玉兰 |
| 89 | 基于乡村旅游的旅游物流服务体系研究 | 湖南工业职业技术学院 | 夏利平 |
| 90 | “ 互联网+”下的物流业与制造业联动融合研究 | 长沙合力企业管理有限公司 | 文俊 |
| 91 | 基于互联网+背景下长沙生鲜农产品冷链物流的发展对策 | 长沙商贸旅游职业技术学院 | 谢奇洁 |
| 92 | 物联网技术背景下制造业与物流业协动创新发展模式研究 | 长沙商贸旅游职业技术学院 | 赵羚 |
| 93 | 供给侧结构性改革视阈下跨境电商物流服务优化研究 | 广东交通职业技术学院运输管理学院 | 李旭东 |
| 94 | 生鲜农产品物流供应链模式研究——以广东生鲜农产品为例 | 广东农工商职业技术学院 | 王伟 |
| 95 | 供给侧改革视角下高职跨境电商物流人才培养研究 | 广东机电职业技术学院 | 曾敏 |
| 96 | 基于绿色供应链安全的生鲜农产品冷链标准化策略研究 | 广州工商学院 | 刘华 |
| 97 | “互联网+”农产品现代物流供应转型升级的研究 | 广州城建职业学院 | 劳健 |
| 98 | 基于供应链的农产品电商流通服务体系构建 | 清远职业技术学院外语与经贸学院 | 喻立 |
| 99 | 中英物流发展政策比较研究及借鉴 | 北京师范大学珠海分校物流学院 | 沈凯 |
| 100 | 供给侧改革视阈下西南地区物流成本相似度研究——基于FAHP法 | 罗定职业技术学院 | 李勇辉 |
| 101 | 供给侧改革视角下物流企业服务创新研究 | 罗定职业技术学院 | 张权 |
| 102 | 基于联盟稳定性的生鲜多中心共同配送优化研究 | 重庆交通大学 | 王勇 |
| 103 | 军事供应链风险识别与控制研究 | 解放军后勤工程学院现代物流研究所 | 江雨 |
| 104 | 纺织服装产业园区物流研究-以四川彭州为例 | 成都纺织高等专科学校 | 刘银锋 |
| 105 | 报废汽车资源化产品销售物流体系构建研究 | 四川旅游学院工商系 | 甘俊伟 |
| 106 | 基于互联网+背景下的三方物流无车承运人模式优化探索 | 四川工商学院 | 冉斯航 |
| 107 | 电子商务环境下供应链金融平台构建与治理机制研究 | 西南财经大学天府学院物流研究所 | 汪敢甫 |
| 108 | 新型城镇化进程中区域物流网络的特征提取及空间优化研究 | 昆明理工大学 | 戢晓峰 |
| 109 | 西安构建丝路经济带国际商贸物流中心策略研究 | 西安外事学院 | 罗宁 |
| 110 | 丝绸之路经济带西安智慧物流中心建设模式和路径研究 | 西安邮电大学 | 李永飞 |
| 111 | “一带一路”下西安市物流体系构建及对策研究 | 长安大学 | 胡卉 |
| 112 | 基于SVM的铁路货运站装车数预测及分析 | 兰州交通大学交通运输学院 | 向万里 |

**2.物流经济类：41个**

| **编号** | **课题名称** | **研究单位** | **课题**  **主持人** |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 国际贸易“单一窗口”建设对北京市国际物流效率的影响研究 | 北京物资学院经济学院 | 刘崇献 |
| 2 | 融通仓对电子商务企业物流绩效影响研究 | 北京物资学院经济学院 | 刘荔 |
| 3 | 跨境电商与现代物流的协同评价研究 | 北京城市学院 | 杨欢欢 |
| 4 | 新常态下物流产业与区域经济产业结构互动关系研究——以广东省为例 | 河源职业技术学院 | 方艳 |
| 5 | 基于“一带一路”的辽宁农产品区域物流中心构建研究 | 沈阳工程学院 | 李虹 |
| 6 | 民营快递公司上市融资综合绩效的研究 | 黑龙江财经学院 | 何嵬 |
| 7 | 基于供给侧改革的商业银行创新物流金融业务探析 | 黑龙江财经学院 | 黄巍 |
| 8 | “一带一路”背景下东北三省跨境电子商务物流模式研究 | 黑龙江财经学院 | 黄秀梅 |
| 9 | 快递企业物流能力对企业绩效影响研究和分析 | 黑龙江财经学院基础部 | 侯嫚丹 |
| 10 | 基于现代物流的金融物流发展模式研究 | 江苏徐矿能源股份有限公司 | 苏志刚 |
| 11 | 长三角城市群物流竞争力评价研究 | 南京科技职业学院 | 黄浩 |
| 12 | 基于核心企业的供应链网络信息共享激励研究 | 盐城工学院 | 宋冬梅 |
| 13 | 物流园区融资功能和物流企业融资路径研究——盐城物流园区为例 | 盐城工业职业技术学院 | 孙海成 |
| 14 | 新能源汽车动力锂电池逆向物流增值模式研究 | 浙江超威创元实业有限公司 | 杜文龙 |
| 15 | 电商背景下物流服务对消费者购买决策的影响研究 | 浙江工商大学 | 毛郁欣 |
| 16 | “一带一路”背景下，交通基础设施的构建研究——以浙江省为例 | 浙江东方职业技术学院管理学院 | 殷洁 |
| 17 | 鲜活农产品物流损耗分析及控制研究 | 安徽农业大学 | 吴雨婷 |
| 18 | 物流金融风险控制对策研究 | 安徽交通职业技术学院 | 胡勇 |
| 19 | 公路运输全要素生产率演化研究 | 安徽大学商学院 | 刘宏伟 |
| 20 | 建立三都澳军民共用物流园的研究 | 宁德市物流行业协会 | 郭宇 |
| 21 | 标准箱公铁联运体系建设研究 | 山东高速标准箱物流有限公司 | 李建伟 |
| 22 | 应急物流与制造业联动发展研究 | 济南大学、山东建筑大学、中国邮政公司、山东电子职业技术学院 | 陈宁宁 |
| 23 | 整数最优化在物流企业中的应用 | 泰山医学院 | 陈娟 |
| 24 | 物流服务走出去的产业选择路径研究 | 武汉晴川学院 | 薛红松 |
| 25 | 旅游扶贫视角下通道县农产品电商物流发展策略研究 | 湖南省物流公共信息平台有限公司 | 杨琼 |
| 26 | 湖南省农产品对接“一带一路”的国际物流通道构建研究 | 湖南现代物流职业技术学院 | 朱莎莎 |
| 27 | “互联网+”背景下湖南省物流业与区域经济发展的计量经济研究 | 湖南现代物流职业技术学院 | 徐娟 |
| 28 | 基于数据包络分析模型的湖南省物流业投入产出效率研究 | 湖南工业职业技术学院 | 黄振 |
| 29 | 打造金霞物流谷，助力长沙国家交通物流中心建设 | 长沙金霞经济开发区 | 杨应龙 |
| 30 | 供给侧改革背景下长沙物流金融创新研究 | 长沙商贸旅游职业技术学院 | 周南 |
| 31 | 基于供应链金融的订单质押的风险管理研究 | 广东开放大学、广东理工职业学院管理工程系 | 王莹 |
| 32 | 战略协同下闭环供应链管理体系的构建与优化研究 | 广州科技职业技术学院 | 李家华 |
| 33 | “一带一路”下的我国物流经济效应及其制约因素研究 | 海南热带海洋学院海商学院 | 侯冠平 |
| 34 | 低碳经济视角下云南物流效率影响因素研究 | 云南大学滇池学院 | 刘宪立 |
| 35 | 国家尺度下宅配服务业空间格局研究 | 昆明理工大学交通工程学院 | 伍景琼 |
| 36 | 航空运输网络效率及测算模型研究 | 昆明理工大学交通工程学院 | 杨扬 |
| 37 | 经济新常态下西安市中小物流企业创新环境和创新路径研究 | 西安翻译学院 | 闫柏睿 |
| 38 | 发展兰渝公铁水多式联运打通西部腹地物流大通道 | 甘肃物流学会 | 方磊 |
| 39 | 推进物流供给侧结构性改革打造甘肃国际物流长廊 | 甘肃物流学会 | 谭克东 |
| 40 | 宁夏区域物流绩效水平研究 | 宁夏职业技术学院 | 陈志新 |
| 41 | 适应丝绸之路经济带核心区建设的新疆制造业与物流业协同发展的路径与机制研究 | 新疆财经大学 | 宋明珍 |

**3.物流技术与工程类：39个**

| **编号** | **课题名称** | **研究单位** | **课题主持人** |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | B2C电商货到人自动存取与分拣系统配置与运作策略优化研究 | 北京科技大学 | 王转 |
| 2 | 配送中心车辆调度规划与仿真研究 | 北京联合大学 | 赵立新 |
| 3 | 物流企业客户关系信息挖掘技术的应用研究 | 北京联合大学 | 亓呈明 |
| 4 | 制造企业生产物流系统分析与优化研究 | 北京联合大学 | 孙雪 |
| 5 | 智能物流分拣机械手的运动轨迹优化与视觉处理技术 | 北京物资学院 | 陈志新 |
| 6 | 单侧堆垛式立体车库关键部件的研究 | 北京物资学院 | 刘红 |
| 7 | 基于夜间配送的北京市超商物流网络优化 | 北京物资学院物流学院 | 解晓灵 |
| 8 | IBC集装桶在液态品物流中的应用与创新 | 天津交通职业学院 | 王晓阔 |
| 9 | 军用物资集装箱空公联运研究 | 解放军军事交通学院 | 任杰 |
| 10 | 京津冀区域港口物流信息共享平台研究 | 河北港口集团有限公司信息与技术中心 | 侯贵宾 |
| 11 | 我国物流公共信息平台的建设与运营研究 | 辽宁对外经贸学院国际经济与贸易研究所 | 于汶艳 |
| 12 | 沈阳金杯车辆有限公司辽中区新厂区总装车间物流规划方案设计 | 沈阳建筑大学交通工程学院 | 张云凤 |
| 13 | 基于物联网技术的智慧物流管理模式研究 | 黑龙江财经学院 | 丁康健 |
| 14 | 哈尔滨市双向开放国际物流枢纽城市建设研究 | 东北林业大学 | 马成林王立海 |
| 15 | 基于智慧物流的物流安全系统及预警和决策体系的研究 | 上海海事大学 | 周丛笑 |
| 16 | 基于改进粒子群算法的多目标海上应急物资调度优化 | 上海海事大学物流供应链风险控制研究中心 | 陈昌定 |
| 17 | 基于粒子群算法探究无车承运人发展前景 | 上海海事大学物流供应链风险控制研究中心 | 吴芳芸 |
| 18 | 基于数据挖掘的供应链风险预警系统及其仿真研究 | 上海海事大学物流情报研究所 | 张洋 |
| 19 | 基于动态风险的多式联运路径优化 | 上海海事大学物流情报研究所 | 张宏博 |
| 20 | 基于乳制品品质的冷链物流风险预测与控制研究 | 上海海事大学物流情报研究所 | 范雯 |
| 21 | 航材供应商评价体系构建与选择方法研究 | 解放军空军勤务学院军需系 | 乔丽 |
| 22 | 废次瓦楞纸箱回收加工再利用的可行性方案研究 | 浙江东方职业技术学院 | 肖志坚 |
| 23 | 基于计算机辅助设计下的重型包装容器结构设计与性能评测 | 浙江东方职业技术学院信息传媒与自动化学院、浙江三浃包装有限公司 | 张寒冰 |
| 24 | 基于云计算的城市生鲜农产品冷链物流配送路径优化研究 | 山东交通学院 | 胡冠山 |
| 25 | 基于数据挖掘和RFID技术的智能防伪物流系统研究 | 山东管理学院 | 程合彬 |
| 26 | 基于LoRa技术的无线智能仓储系统的研究 | 山东管理学院机电学院 | 阮芳 |
| 27 | 基于物联网和大数据的中小物流企业信息平台建设策略研究 | 山东交通学院信电学院电子信息系 | 武华 |
| 28 | 基于云计算技术的物流路径数据挖掘研究 | 山东交通学院信息科学与电气工程学院 | 梁浩 |
| 29 | 基于先进物联网技术的多维协同现代物流管理研究 | 山东交通学院信息科学与电气工程学院电子信息系 | 刘洋 |
| 30 | 区块链技术对供应链生态系统的影响研究 | 烟台南山学院 | 刘敏 |
| 31 | RFID技术在智慧物流管理中的应用研究 | 泰山医学院 | 田娟 |
| 32 | 基于物联网的智慧物流信息平台建设研究 | 泰山医学院医学信息工程学院 | 乔晶 |
| 33 | “互联网+”背景下无人机在智慧物流末端配送中的应用与研究 | 泰山医学院 | 李文锋 |
| 34 | 区块链技术对物流快递业隐私保护的影响研究 | 武汉商学院 | 熊文杰 |
| 35 | 机器视觉识别物品在面料分销企业物流作业的智能应用研究 | 广东机电职业技术学院 | 黄佳楠 |
| 36 | 网购节快递收费影响下的消费者发货时间选择行为研究 | 深圳大学土木工程学院 | 邹亮 |
| 37 | 我国智慧物流园区发展策略研究 | 深圳市兰大管理科学研究院培训中心 | 黄世政 |
| 38 | 基于协同创新模式视角下的供应链绩效影响因素研究 | 珠海城市职业技术学院经济管理学院 | 沙蓓蓓 |
| 39 | 一种校园末端配送智能冷链物流箱设计 | 北京师范大学珠海分校物流学院 | 余振宁 |

**4.物流实务类：20个**

| **编号** | **课题名称** | **研究单位** | **课题**  **主持人** |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 互联网金融时代中小物流企业融资模式创新及风险控制研究 | 天津滨海职业学院 | 金鑫 |
| 2 | 低碳经济下快递包装回收体系构建 | 辽宁对外经贸学院 | 张馨 |
| 3 | 物流管理综合实验中心建设研究 | 辽宁对外经贸学院实验中心 | 王洪岩 |
| 4 | 越库模式下B公司配送中心业务流程再造研究 | 辽宁对外经贸学院信息管理学院 | 杨延海 |
| 5 | 铁路驼背运输结合公路甩挂作业局部地区运输组织模式及经济效益分析 | 锦州铁道勘察设计院有限公司 | 曹亮 |
| 6 | 基于“一带一路”战略下探索我国物流企业提升跨境服务竞争力分析 | 黑龙江工商学院工商管理系 | 于猛 |
| 7 | 期货交割仓库引发的黑龙江省仓储物流金融支持模式的研究 | 黑龙江财经学院 | 张福双 |
| 8 | 供应链视角下冷链物流风险评价与控制策略研究 | 黑龙江财经学院 | 吕秀英 |
| 9 | 对俄跨境物流跨学科复合型人才培养模式研究 | 黑河学院 | 张小雪 |
| 10 | 现代中式快餐连锁经营的物流配送研究 | 南京科技职业学院 | 卜苏华 |
| 11 | 基于“互联网+物流”的化工供应链信息化发展研究 | 南京科技职业学院 | 黄昕 |
| 12 | 新体制下军用航空油料调拨运输方案优化研究 | 解放军空军勤务学院航空油料物资系 | 陆朝荣 |
| 13 | 驻城市部队加油站优化改革方案研究 | 解放军空军勤务学院航空油料物资系 | 胡利明 |
| 14 | 低碳视角下电商物流配送路径优化 | 厦门城市职业学院 | 钟聪儿 |
| 15 | 基于数据挖掘的山东省快递业务量预测研究 | 山东管理学院 | 张洪军 |
| 16 | 互联网环境下卓尔集团物流平台优化策略及其应用策略 | 华中科技大学 | 李建斌 |
| 17 | 云制造模式下供应链间运营协作研究 | 武汉纺织大学管理学院、湖北省人文社科基地——企业决策支持研究中心 | 周兴建 |
| 18 | 湖北省物流行业创新型科技人才评价指标体系研究 | 武汉工商学院 | 刘小平 |
| 19 | 基于“互联网+” 城市共同配送网络体系建设研究——以湘潭市为例 | 湖南工程学院管理学院 | 黄韧 |
| 20 | 开放状态下图书馆书库盘点方案优化研究 | 广东科学技术职业学院 | 迟青梅 |

**5.其他类：12个**

| **序号** | **课题名称** | **研究单位** | **课题**  **主持人** |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 基于“成果为本”的物流信息化人才培养方案研究 | 黑龙江财经学院 | 秦秀媛 |
| 2 | 中美“3+2”衔接培养国际化物流管理人才探索与实践 | 南京工业职业技术学院 | 谈慧 |
| 3 | “互联网+”背景下高职院校物流专业人才培养模式研究——基于胜任力视角 | 昆山登云科技职业学院 | 王慧颖 |
| 4 | 基于MOODLE系统的物流专业群通用课程慕课教学平台建设的研究与实践 | 盐城工业职业技术学院 | 周荣虎 |
| 5 | “一带一路”背景下枢纽城市交通运输协调发展研究——以南通枢纽城市为例 | 南通大学 | 陶怀仁 |
| 6 | 全球作战背景下美军油料采购研究 | 解放军空军勤务学院航空油料物资系 | 董仕宝 |
| 7 | 服务“双创”人才与区域经济发展，共建共享物流实训基地的研究 | 浙江经济职业技术学院现代物流研究所 | 余名宪 |
| 8 | “三创引领、三阶递进”式物流管理人才培养模式研究 | 浙江长征职业技术学院 | 钟燕 |
| 9 | 基于校企合作的物流营销人才培养模式研究 | 青岛理工大学（临沂） | 宋连亮 |
| 10 | “一带一路+现代学徒制”背景下珠三角地区高职物流专业人才培养创新 | 广东建设职业技术学院 | 韩正涛 |
| 11 | 集装箱港口效率文献综述研究 | 东莞职业技术学院 | 艾亚钊 |
| 12 | “一带一路”战略下物流管理人才培养研究与实践 | 重庆交通大学物流管理系 | 葛显龙 |