

中国物流学会 中国物流与采购联合会 文件

物学字〔2021〕8号

关于下达“2021年中国物流学会、中国物流与采购联合会研究课题计划”的通知

各课题承担单位：

根据《关于申报 2021 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》（物学字〔2021〕1号）要求，经过自主申报、专家评审、学会审核等环节，最终确定 351 个研究课题列入“2021 年中国物流学会、中国物流与采购联合会研究课题计划”（以下简称“研究课题计划”）。其中重大研究课题 1 个，重点研究课题 2 个，面上研究课题 348 个（详见附件）。

现将研究课题计划正式下达，请课题承担单位落实人员、时间和经费等支撑条件，确保按期按质完成研究工作。研究课题结题验收工作进度安排如下：

1. 重大研究课题将于 2021 年 11 月在中国物流学术年会上进行中期汇报指导,2022 年物流领域产学研结合工作会上(4-5 月)组织结题验收。

2. 重点研究课题将于 2022 年物流领域产学研结合工作会上(4-5 月)组织结题验收。

3. 面上研究课题 1 年期于 2021 年 8 月 31 日前提交结题相关报告,2 年期于 2022 年 8 月 31 日前提交结题相关报告,学会组织专家验收合格后参与当年中国物流学术年会优秀课题评选。

特此通知

附件：2021 年中国物流学会、中国物流与采购联合会研究课题计划



附件：

**2021年中国物流学会、中国物流与采购联合会
研究课题计划
(共351个)**

一、重大研究课题（1个）

| 课题编号 | 课题名称 | 申报单位 | 课题主持人 |
|----------------|-------------------|--------|-------|
| 2021CSLKT1-001 | “物流强国”建设思路与路径选择研究 | 宁波工程学院 | 朱占峰 |

二、重点研究课题（2个）

| 课题编号 | 课题名称 | 申报单位 | 课题主持人 |
|----------------|------------------------|---------------|-------|
| 2021CSLKT2-001 | 新发展格局下产业链供应链协同发展研究 | 成都东软学院 | 胡立琴 |
| 2021CSLKT2-002 | 具有国际竞争力的现代物流企业评价指标体系研究 | 广东外语外贸大学南国商学院 | 况漠 |

三、面上研究课题（348个）

1.物流管理类:158个

| 课题编号 | 课题名称 | 申报单位 | 课题主持人 |
|----------------|---------------------------------|---------------------------|-------|
| 2021CSLKT3-001 | 运输结构调整背景下京津冀地区铁路优化承接大宗物资运输方案的研究 | 中国铁路北京局集团有限公司 货运受理服务中心 | 刘冲 |
| 2021CSLKT3-002 | 新发展格局下城市物流供应链韧性研究 | 中路港（北京）工程技术有限公司 | 刘溪 |
| 2021CSLKT3-003 | 乡村振兴战略视域下民族地区电商物流“超短链”模式构建研究 | 中央民族大学管理学院 | 张秀萍 |
| 2021CSLKT3-004 | 非首都功能疏解视角下服装零售供应链绩效评价研究 | 北京物资学院物流学院 | 孙涛 |
| 2021CSLKT3-005 | 多种储备方式下政企联合应急物资储备的三方演化博弈研究 | 北京物资学院物流学院 | 郭祺昌 |
| 2021CSLKT3-006 | 疫情背景下冷链物流企业运营风险防控研究 | 北京物资学院物流学院 | 温卫娟 |
| 2021CSLKT3-007 | 带量采购视角下DTP药品供应链协调研究 | 北京物资学院物流学院 | 杨正凡 |
| 2021CSLKT3-008 | 碳中和背景下零售业绿色物流发展策略研究 | 北京物资学院商学院 | 张玉红 |
| 2021CSLKT3-009 | 生鲜电商终端配送服务质量评价与提升研究 | 北京物资学院商学院 | 武淑平 |

| 课题编号 | 课题名称 | 申报单位 | 课题主持人 |
|----------------|--------------------------------|-----------------------------|-------|
| 2021CSLKT3-010 | 仓储拣选系统的布局改进与路径优化研究 | 北京物资学院信息学院 | 柳虎威 |
| 2021CSLKT3-011 | 公共自行车系统车辆库存管理研究 | 北京物资学院信息学院 | 田志勇 |
| 2021CSLKT3-012 | 基于产业学院的教学创新团队建设实践与研究 | 天津交通职业学院 | 王晓阔 |
| 2021CSLKT3-013 | 面向职业教育的人工智能与交通运输融合创新探索与研究 | 天津交通职业学院 | 牛晓红 |
| 2021CSLKT3-014 | 全面推进乡村振兴背景下农村快递优化研究 | 天津滨海职业学院 | 马文祥 |
| 2021CSLKT3-015 | 川藏铁路建设过程中应急物资供应链网络决策研究 | 石家庄铁道大学 | 王英辉 |
| 2021CSLKT3-016 | 物流专业产教融合实训基地建设探索研究 | 河北建材职业技术学院 | 刘艳红 |
| 2021CSLKT3-017 | 出口跨境电商配送物流组织与优化研究 | 内蒙古农业大学经济管理学院 | 张晓东 |
| 2021CSLKT3-018 | 物流企业配送路线优化方法研究 | 沈阳工程学院 | 李化 |
| 2021CSLKT3-019 | 国际货运代理业数字化转型路径研究 | 辽宁对外经贸学院 | 王宇楠 |
| 2021CSLKT3-020 | 基于辽宁高速路网的物流服务提升策略研究 | 辽宁省交通高等专科学校、辽宁省高速公路运营管理有限公司 | 胡洋 |
| 2021CSLKT3-021 | 互联网下生鲜农产品物流模式创新研究 | 辽宁省交通高等专科学校 | 刘文博 |
| 2021CSLKT3-022 | 农村物流“最后一公里”共享信息服务平台研究 | 黑龙江财经学院财经信息工程系 | 罗广红 |
| 2021CSLKT3-023 | 新零售背景下应用型智慧物流人才培养研究 | 黑龙江财经学院财经信息工程系 | 刘胜达 |
| 2021CSLKT3-024 | 提升核心竞争力视阈下的中小型物流企业文化建设研究 | 黑龙江财经学院人文科学系 | 刘影 |
| 2021CSLKT3-025 | 数智化转型趋势下智慧物流园区的规划建设与运营管理研究 | 上海市质量和标准化研究院 | 宋敏 |
| 2021CSLKT3-026 | 基于支持向量机的生鲜农产品冷链物流运输风险建模与管理研究 | 上海海事大学 | 祁明艳 |
| 2021CSLKT3-027 | “一带一路”背景下区域航空物流网络优化研究 | 上海工程技术大学航空运输学院 | 姚红光 |
| 2021CSLKT3-028 | 提升新能源物流车渗透率的政策刺激方案设计 | 南京林业大学 | 姜晓红 |
| 2021CSLKT3-029 | 高质量发展视域下我国物流科技创新能力的时空特征及驱动因素研究 | 南京信息工程大学 | 张娜 |
| 2021CSLKT3-030 | “一带一路”背景下江苏省物流业产业波及效应与体系建设研究 | 南京信息工程大学 | 闫书丽 |
| 2021CSLKT3-031 | 航材军民一体化保障效能评估研究 | 中国人民解放军空军勤务学院航材四站系 | 李乐喜 |
| 2021CSLKT3-032 | 联保体制下航材物流应急保障能力评估与建设研究 | 中国人民解放军空军勤务学院航材四站系 | 胡杰 |

| 课题编号 | 课题名称 | 申报单位 | 课题主持人 |
|----------------|---------------------------------|---------------------------------|-------|
| 2021CSLKT3-033 | 基于多属性的航材分配建模与仿真研究 | 中国人民解放军空军勤务学院航材四站系 | 胡勇 |
| 2021CSLKT3-034 | 基于人工智能的智慧航材订货模型与决策支持系统研究 | 中国人民解放军空军勤务学院航材四站系 | 何定养 |
| 2021CSLKT3-035 | 基于 RIMER 的航材供应商评估研究 | 中国人民解放军空军勤务学院航材四站系 | 杜加刚 |
| 2021CSLKT3-036 | 军事物流中心建设研究 | 中国人民解放军空军勤务学院航材四站系、商丘工学院经济与管理学院 | 朱臣 |
| 2021CSLKT3-037 | 军事物流军民融合耦合效应测度研究 | 中国人民解放军空军勤务学院基础部 | 王晓燕 |
| 2021CSLKT3-038 | 突发事件下城市应急物流网络优化研究 | 盐城工学院经济管理学院 | 吕玉兰 |
| 2021CSLKT3-039 | 业态融合背景下物流企业核心竞争力提升策略研究 | 盐城工学院经济管理学院 | 陈大群 |
| 2021CSLKT3-040 | 基于供应链契约联盟的跨境电商物流创新模式研究——基于敦煌网调查 | 盐城工业职业技术学院经贸管理学院 | 施建华 |
| 2021CSLKT3-041 | 基于供应链的火电企业水运煤库存管理研究 | 盐城开放大学 | 崔琳琳 |
| 2021CSLKT3-042 | 乡村振兴战略引领下农村电商物流融合发展研究 | 苏州大学应用技术学院 | 缪华昌 |
| 2021CSLKT3-043 | 基于虚拟仿真的我国物流业产学研深度融合策略研究 | 江苏海事职业技术学院 | 陈军 |
| 2021CSLKT3-044 | 消费升级背景下生鲜农产品供应链模式优化创新研究 | 江苏农林职业技术学院 | 关颖 |
| 2021CSLKT3-045 | 车辆-无人机联合配送路径规划问题研究 | 南京铁道职业技术学院 | 嵇莉莉 |
| 2021CSLKT3-046 | 智慧物流背景下枢纽城市物流综合服务能力影响因素研究 | 苏州工业职业技术学院 | 刘慧 |
| 2021CSLKT3-047 | 基于“一带一路”视角下后疫情时代国际物流现状及研究 | 扬州工业职业技术学院 | 卜时忠 |
| 2021CSLKT3-048 | 新冠疫情背景下常州装备制造业供应链风险研究 | 常州机电职业技术学院 | 刘伯超 |
| 2021CSLKT3-049 | 新冠疫情背景下常州装备制造业与物流业联动发展研究 | 常州机电职业技术学院 | 倪慧 |
| 2021CSLKT3-050 | 基于横向协同供应系统的智能制造企业库存优化研究 | 常州机电职业技术学院 | 陈勇 |
| 2021CSLKT3-051 | 供应链视阈下中小型制造业企业物流成本管控研究 | 常州机电职业技术学院 | 于斌 |
| 2021CSLKT3-052 | 农产品电商平台与物流系统协同运作机制研究 | 宁波工程学院 | 朱耿 |
| 2021CSLKT3-053 | 农业供应链金融风险承载力与协同决策研究 | 浙江机电职业技术学院数字商贸学院 | 王艺洁 |
| 2021CSLKT3-054 | 农村电商背景下农村物流建设研究 | 浙江东方职业技术学院 | 叶爱芬 |
| 2021CSLKT3-055 | 基于食品安全的供应链管理成本与路径分析 | 浙江东方职业技术学院 | 陈汉新 |

| 课题编号 | 课题名称 | 申报单位 | 课题主持人 |
|----------------|---------------------------------------|-----------------|-------|
| 2021CSLKT3-056 | 工作嵌入视角下的物流企业人才生态环境优化研究 | 浙江东方职业技术学院管理学院 | 林丽卿 |
| 2021CSLKT3-057 | 产业文化育人视阈下物流人才工匠精神培育路径研究 | 浙江东方职业技术学院管理学院 | 魏晶晶 |
| 2021CSLKT3-058 | 智慧供应链视阈下 1+X 证书改革对高职物流管理人才培养模式优化研究 | 浙江东方职业技术学院管理学院 | 郑亦麒 |
| 2021CSLKT3-059 | 疫情常态化背景下物流企业服务能力提升对顾客价值影响路径研究 | 浙江东方职业技术学院管理学院 | 徐骁 |
| 2021CSLKT3-060 | 电子产品第三方回收供应链协调机制研究 | 浙江安防职业技术学院 | 郑文君 |
| 2021CSLKT3-061 | 社交媒体影响下的闭环供应链末端协调机制研究 | 浙江工业职业技术学院 | 王玲媛 |
| 2021CSLKT3-062 | 1+X 证书制度下高职物流管理专业人才培养创新能力研究 | 浙江工业职业技术学院 | 吴晓路 |
| 2021CSLKT3-063 | 绍兴市跨境电商企业物流效率综合评价及影响因素分析——基于跨境电商综试区背景 | 浙江工业职业技术学院 | 姚雨婷 |
| 2021CSLKT3-064 | 基于大数据的物流服务模式创新研究 | 浙江工业职业技术学院 | 叶婧 |
| 2021CSLKT3-065 | 绿色发展趋势下绿色物流的探索与研究 | 浙江工业职业技术学院 | 陈晨 |
| 2021CSLKT3-066 | “农超对接”农产品供应链优化研究 | 浙江工业职业技术学院 | 周军 |
| 2021CSLKT3-067 | 新零售背景下生鲜供应链发展研究 | 浙江工业职业技术学院 | 余佳 |
| 2021CSLKT3-068 | 大数据下第三方物流企业客户关系管理研究 | 浙江工业职业技术学院 | 戴洛特 |
| 2021CSLKT3-069 | 基于 ABC 法的物流企业成本核算与控制研究 | 浙江工业职业技术学院 | 魏标文 |
| 2021CSLKT3-070 | 基于博弈论视角的物流园区管理模式研究 | 浙江工业职业技术学院 | 张仕军 |
| 2021CSLKT3-071 | 互联网视角下城乡物流一体化评价机制构建及对策研究 | 浙江工业职业技术学院人文社科部 | 齐林明 |
| 2021CSLKT3-072 | 社团组织参与、价值共创与应急物流配送绩效的作用机制研究 | 安徽大学商学院 | 汪传雷 |
| 2021CSLKT3-073 | 推动厦门市现代物流创新发展对策研究 | 集美大学诚毅学院商船系 | 孙小清 |
| 2021CSLKT3-074 | 疫情背景下物流行业服务质量评价体系研究 | 福州外语外贸学院经管学院 | 李娜 |
| 2021CSLKT3-075 | 基于财务指标的我国上市物流企业竞争力评价体系研究 | 福州外语外贸学院经管学院 | 李林帆 |
| 2021CSLKT3-076 | 基于在线评论挖掘的生鲜物流服务质量影响因素研究 | 福州外语外贸学院经管学院 | 陈珊 |
| 2021CSLKT3-077 | 化工产业集群与数字化物流深度融合的研究 | 山东京博物流股份有限公司 | 吴加宝 |
| 2021CSLKT3-078 | 智能工厂中的供应链管理研究 | 日日顺供应链科技股份有限公司 | 于贞超 |
| 2021CSLKT3-079 | 基于“物流+N”思想的应用型物流管理创新人才培养研究 | 希杰荣庆物流供应链有限公司 | 郑全军 |

| 课题编号 | 课题名称 | 申报单位 | 课题主持人 |
|----------------|---------------------------------------|--------------------|-------|
| 2021CSLKT3-080 | 可持续且弹性供应链协同机制研究 | 山东科技大学交通学院 | 宋作玲 |
| 2021CSLKT3-081 | 基于消费者的自主选择物流模式研究 | 山东第一医科大学(山东省医学科学院) | 刘媿媿 |
| 2021CSLKT3-082 | 基于区块链的农村电商与物流协同发展模式研究 | 山东电子职业技术学院 | 曹文杰 |
| 2021CSLKT3-083 | 跨境电商物流存在的问题及对策分析 | 山东外贸职业学院国际贸易系 | 姜丽丽 |
| 2021CSLKT3-084 | 无人机在物流末端配送中的应用研究 | 青岛职业技术学院 | 马永红 |
| 2021CSLKT3-085 | 人工智能背景下物流发展路径研究——以京东物流为例 | 青岛职业技术学院 | 邱浩然 |
| 2021CSLKT3-086 | 1+X 证书制度下高职院校物流管理专业“书证融通”人才培养模式研究与实践 | 滨州职业学院 | 荀雪 |
| 2021CSLKT3-087 | 数字贸易背景下中国跨境农产品可持续供应链发展就绪度研究——以中国-东盟为例 | 河南工业大学管理学院 | 王高峰 |
| 2021CSLKT3-088 | 基于 SWOT-PEST 模型的商丘智慧物流发展分析 | 商丘工学院经济与管理学院 | 郑金忠 |
| 2021CSLKT3-089 | 大数据背景下粮食应急物流调度优化及其决策研究 | 黄河科技学院 | 邵开丽 |
| 2021CSLKT3-090 | 国家物流枢纽背景下武汉物流园区功能策划研究 | 武汉现代物流研究院有限公司 | 熊巧 |
| 2021CSLKT3-091 | 湖北省货运铁路发展策略研究 | 武汉现代物流研究院有限公司 | 王遥飞 |
| 2021CSLKT3-092 | 后疫情时代武汉社区团购模式发展前景研究 | 武汉商学院 | 李傲寒 |
| 2021CSLKT3-093 | 物流企业中高层管理者招聘中胜任力模型的运用 | 武汉商学院 | 陈晓燕 |
| 2021CSLKT3-094 | 智慧物流背景下物流企业人力资源管理问题及对策研究 | 武汉商学院 | 刘涛 |
| 2021CSLKT3-095 | 双渠道供应链全流程价值共创协同机制研究 | 武汉商学院 | 叶慧 |
| 2021CSLKT3-096 | 中欧班列网络枢纽布局优化研究 | 武汉商学院 | 陈琛 |
| 2021CSLKT3-097 | 人工智能环境下物流信息生态系统风险防控机制研究 | 武汉商学院 | 叶磊 |
| 2021CSLKT3-098 | 物流管理专业认识误区、招生困境与建设对策研究——以湖北民办本科高校为例 | 武汉东湖学院 | 韩卫群 |
| 2021CSLKT3-099 | “双高计划”背景下高职铁路物流管理专业金课建设及应用研究 | 武汉铁路职业技术学院 | 乐诗婷 |
| 2021CSLKT3-100 | 物流助力新零售提质赋能相关问题研究 | 长江工程职业技术学院 | 王小丹 |
| 2021CSLKT3-101 | 乡村振兴战略下湖北农村电商物流协同创新人才培养探究 | 长江职业学院电商物流学院 | 汪凯 |
| 2021CSLKT3-102 | 产教融合背景下高职院校物流管理专业校企合作人才培养模式研究 | 滁州远方车船装备工程有限公司 | 唐鹰尼 |

| 课题编号 | 课题名称 | 申报单位 | 课题主持人 |
|----------------|---------------------------------------|------------------------------|-------|
| 2021CSLKT3-103 | 乡村振兴背景下我国农产品冷链物流发展研究 | 滁州远方车船装备工程有限公司 | 旷健玲 |
| 2021CSLKT3-104 | 高职开展物流管理职业技能等级证书社会化培训服务研究 | 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 |
| 2021CSLKT3-105 | 共享电动车企业联盟配送模式下电瓶更换路径优化研究 | 中南林业科技大学物流与交通学院 | 夏扬坤 |
| 2021CSLKT3-106 | 生鲜电商企业前置仓配送集成优化问题及算法研究 | 衡阳师范学院经济与管理学院 | 唐琼 |
| 2021CSLKT3-107 | 湖南自贸区建设中的国际物流人才需求及培养路径探析 | 湖南现代物流职业技术学院 | 杜丽茶 |
| 2021CSLKT3-108 | 基于乡村振兴的农村生鲜农产品冷链物流协同发展研究 | 湖南现代物流职业技术学院 | 缪桂根 |
| 2021CSLKT3-109 | 大数据背景下中欧班列运输策略探究——以长沙为例 | 湖南现代物流职业技术学院 | 史鸽飞 |
| 2021CSLKT3-110 | 乡村振兴战略背景下湖南特色农产品冷链物流发展研究 | 湖南现代物流职业技术学院 | 罗杏玲 |
| 2021CSLKT3-111 | “三高四新”战略下湖南跨境电商与物流产业协同发展路径研究 | 湖南现代物流职业技术学院 | 龚芳 |
| 2021CSLKT3-112 | 基于 AHP 的现代物流企业绩效评价指标体系研究 | 湖南现代物流职业技术学院 | 郁春兰 |
| 2021CSLKT3-113 | 后疫情时代社区生鲜电商冷链物流质量控制研究 | 湖南现代物流职业技术学院 | 罗华丽 |
| 2021CSLKT3-114 | 甩挂运输中共享挂车的投放量研究 | 湖南现代物流职业技术学院 | 冯梅 |
| 2021CSLKT3-115 | 基于乡村振兴战略的湖南农村现代物流业发展对策研究 | 湖南现代物流职业技术学院 | 胡元庆 |
| 2021CSLKT3-116 | 湘港高铁直通货运可行性研究 | 湖南现代物流职业技术学院物流管理学院 | 袁世军 |
| 2021CSLKT3-117 | 生鲜电商农产品冷链流通质量控制管理研究 | 湖南工业职业技术学院 | 肖溪玥 |
| 2021CSLKT3-118 | 乡村振兴背景下县乡村三级物流配送体系规划研究 | 湖南电气职业技术学院经济管理学院 | 方炎申 |
| 2021CSLKT3-119 | 岳阳市农产品冷链物流高效发展影响因素与运营模式研究 | 岳阳职业技术学院商贸物流学院 | 龙晨 |
| 2021CSLKT3-120 | C2M 模式下生鲜农产品物流配送服务质量评价研究 | 广东科技学院 | 赵静 |
| 2021CSLKT3-121 | 新零售下生鲜农产品同城配绿色度评价研究 | 广东科技学院 | 叶芬芳 |
| 2021CSLKT3-122 | 基于“1+X”的高职物流管理专业校企联合人才培养模式研究 | 广东石油化工学院经济管理学院 | 杨娟娟 |
| 2021CSLKT3-123 | 区块链在“一带一路”区域国际物流领域的应用模式构建研究 | 广东交通职业技术学院运输与经济管理学院 | 李旭东 |
| 2021CSLKT3-124 | 数据驱动下全渠道一体化供应链发展路径研究——以中小制造企业转型直播电商为例 | 广东科学技术职业学院商学院 | 黄波 |

| 课题编号 | 课题名称 | 申报单位 | 课题主持人 |
|----------------|--------------------------------|------------------|-------|
| 2021CSLKT3-125 | 集中托运人视角下基于 TOC 的国际航空物流风险环节识别研究 | 广州民航职业技术学院 | 冯社苗 |
| 2021CSLKT3-126 | 粤港澳大湾区制造业物流现状分析与对策研究 | 佛山科学技术学院经济管理学院 | 郑曼 |
| 2021CSLKT3-127 | 粤港澳大湾区第三方物流监管相关法律问题研究 | 佛山科学技术学院经济管理学院 | 严晓禹 |
| 2021CSLKT3-128 | 世界级湾区物流基础设施发展对建设粤港澳大湾区的经验与启示 | 佛山科学技术学院经济管理学院 | 史浩 |
| 2021CSLKT3-129 | 粤港澳大湾区物流基础设施现状与发展研究 | 佛山科学技术学院经济管理学院 | 丁泽尘 |
| 2021CSLKT3-130 | 基于农超对接的生鲜农产品供应链优化研究 | 河源职业技术学院 | 梁瑞明 |
| 2021CSLKT3-131 | “双循环”背景下数字化赋能物流供应链升级路径的研究 | 河源职业技术学院 | 周原 |
| 2021CSLKT3-132 | 某汽车厂内物流质量管理模型研究 | 东风柳州汽车有限公司 | 梁雨萍 |
| 2021CSLKT3-133 | 基于协作育人视角的物流企业新型营销人才所需能力探讨 | 广西星火国际物流有限公司 | 张小桃 |
| 2021CSLKT3-134 | 广西北部湾经济区热带气旋灾害应急物资调度模型研究 | 广西财经学院管理科学与工程学院 | 乐国友 |
| 2021CSLKT3-135 | 基于核心竞争力的钦州港物流发展策略研究 | 广西财经学院管理科学与工程学院 | 陈伟祥 |
| 2021CSLKT3-136 | 新能源汽车后市场发展策略研究——以蔚来汽车为例 | 柳州工学院 | 王利 |
| 2021CSLKT3-137 | 面向高校学生的校园物流配送服务满意度研究 | 重庆财经职业学院 | 姚海凤 |
| 2021CSLKT3-138 | 基于 B2C 电商物流服务质量体系的构建研究 | 重庆电子工程职业学院 | 杨明 |
| 2021CSLKT3-139 | 小农户融入农产品供应链的影响因素及路径优化研究——以重庆为例 | 重庆机电职业技术大学 | 张美 |
| 2021CSLKT3-140 | “互联网+”背景下农产品物流供应链协同运作体系优化途径研究 | 西南科技大学城市学院 | 蒋凤 |
| 2021CSLKT3-141 | 可视化视角下四川省农产品应急物流体系构建研究 | 西南科技大学城市学院 | 何林 |
| 2021CSLKT3-142 | 以客户需求为导向的成都市同城快递配送网络优化研究 | 西华大学 | 段华薇 |
| 2021CSLKT3-143 | 港航物流碳中和行动路径研究 | 成都理工大学管理科学学院 | 谭满益 |
| 2021CSLKT3-144 | 基于嘉陵江水运的川陕甘结合部多式联运发展研究 | 四川信息职业技术学院 | 霍秀秀 |
| 2021CSLKT3-145 | 1+X 证书背景下的物流管理专业人才培养模式创新的研究 | 四川长江职业学院 | 罗飞 |
| 2021CSLKT3-146 | 数据驱动的同城快递网络优化研究 | 成都工业职业技术学院物流工程学院 | 刘创 |
| 2021CSLKT3-147 | 数智化背景下电商供应链成本管理的困境与优化研究 | 成都工业职业技术学院物流工程学院 | 李佳鸿 |

| 课题编号 | 课题名称 | 申报单位 | 课题主持人 |
|----------------|---------------------------------------|----------------|-------|
| 2021CSLKT3-148 | 东西协作背景下高职物流管理专业校企深度合作共育模式研究 | 广安职业技术学院 | 张浩 |
| 2021CSLKT3-149 | 我国物流园区高质量发展路径研究——以泸州临港产业物流园区为例 | 泸州职业技术学院 | 王平春 |
| 2021CSLKT3-150 | 我国物流业发展对制造业企业空间布局演变的影响机制研究 | 昆明理工大学交通工程学院 | 戢晓峰 |
| 2021CSLKT3-151 | “互联网+”背景下普洱茶供应链及价格影响机制研究 | 云南财经大学 | 季明昕 |
| 2021CSLKT3-152 | 云南第三方物流企业服务质量提升途径研究 | 昆明冶金高等专科学校 | 段丽梅 |
| 2021CSLKT3-153 | 基于 SCOR 模型 A 公司供应链流程优化研究 | 昆山登云科技职业学院 | 曹海林 |
| 2021CSLKT3-154 | 数字化转型背景下工业品 MRO 贸易企业采购管理优化研究——以景致公司为例 | 昆山登云科技职业学院 | 王慧颖 |
| 2021CSLKT3-155 | 基于大数据的供应链关键角色智慧画像研究与应用 | 中国移动通信集团陕西有限公司 | 程建宁 |
| 2021CSLKT3-156 | “双循环”下内陆自贸试验区国际物流承载力研究 | 长安大学经济与管理学院 | 李兆磊 |
| 2021CSLKT3-157 | 基于拟合算法的快递业务量研究 | 青海交通职业技术学院 | 马腾 |
| 2021CSLKT3-158 | 电子商务环境下农产品冷链物流配送方案研究 | 青海交通职业技术学院 | 应玉萍 |

2.物流经济类:84 个

| 课题编号 | 课题名称 | 申报单位 | 课题主持人 |
|----------------|------------------------------|-----------------|-------|
| 2021CSLKT3-159 | 城市生活保障物流体系韧性评价指标研究 | 中路港（北京）工程技术有限公司 | 闫建华 |
| 2021CSLKT3-160 | 基于合作博弈的装配式建筑供应链收益分配研究 | 北京建筑大学 | 王红春 |
| 2021CSLKT3-161 | 乡村振兴战略下农村电商与物流协同发展路径研究 | 辽宁对外经贸学院 | 马坤 |
| 2021CSLKT3-162 | 乡村振兴视域下农村物流优化路径研究 | 辽宁农业职业技术学院 | 于倩颖 |
| 2021CSLKT3-163 | “互联网+”背景下医药配送安全问题研究 | 辽宁医药职业学院 | 金爽 |
| 2021CSLKT3-164 | 黑龙江中俄木材供应链物流服务体系研究 | 东北林业大学工程技术学院 | 王立海 |
| 2021CSLKT3-165 | 哈尔滨市产业供应链协同发展体系研究 | 东北林业大学工程技术学院 | 马成林 |
| 2021CSLKT3-166 | 农村电商企业供应链金融模式创新研究 | 黑龙江财经学院 | 马琳 |
| 2021CSLKT3-167 | 基于供给侧改革的农村电商物流优化配置研究 | 黑龙江财经学院财经信息工程系 | 梁妍 |
| 2021CSLKT3-168 | “双循环”新发展格局下现代物流产业与区域经济协调发展研究 | 黑龙江财经学院经济系 | 李伟 |
| 2021CSLKT3-169 | 电商平台果蔬商户融资模式及风险研究 | 盐城工学院经济管理学院 | 徐宁 |

| 课题编号 | 课题名称 | 申报单位 | 课题主持人 |
|----------------|--|--------------------|-------|
| 2021CSLKT3-170 | 我国区域物流业绿色全要素生产率的空间分异及驱动因素研究 | 盐城工学院经济管理学院 | 宋冬梅 |
| 2021CSLKT3-171 | 盐城苏宁物流配送中心选址研究 | 盐城工学院经济管理学院 | 李正锋 |
| 2021CSLKT3-172 | 城市应急物流体系构建与优化研究 | 南京工业职业技术大学 | 谈慧 |
| 2021CSLKT3-173 | 乡村振兴战略背景下盐城市农村电商与农村物流协同发展研究 | 盐城工业职业技术学院经贸管理学院 | 韦亚洲 |
| 2021CSLKT3-174 | 中国跨境电子商务出口物流模式选择及影响因素研究 | 盐城工业职业技术学院经贸管理学院 | 侯同娣 |
| 2021CSLKT3-175 | 乡村振兴战略下盐城地区农产品物流发展路径研究 | 盐城生物工程高等职业技术学校 | 沈进城 |
| 2021CSLKT3-176 | 新发展格局下物流产业链韧性提升的路径探析——基于扬州市“旅游+物流”产业生态视角 | 江苏旅游职业学院 | 朱波 |
| 2021CSLKT3-177 | “区块链+冷链物流”在农产品管理中的模式研究 | 扬州工业职业技术学院 | 陈晨 |
| 2021CSLKT3-178 | 区域农业与物流产业共生机制研究 | 扬州工业职业技术学院 | 田跃 |
| 2021CSLKT3-179 | 共享视角下江苏智慧化物流模式发展路径研究 | 扬州工业职业技术学院 | 赵扬 |
| 2021CSLKT3-180 | 现代物流业与特色农业融合发展的机理研究 | 浙江万里学院 | 朱一青 |
| 2021CSLKT3-181 | 新零售数字化背景下企业供应链的整合与创新研究——以杭州为例 | 浙江机电职业技术学院数字商贸学院 | 王子成 |
| 2021CSLKT3-182 | 浙江省物流业与智能制造业深度融合创新发展研究 | 浙江育英职业技术学院商务贸易分院 | 石纳芳 |
| 2021CSLKT3-183 | 产业链视角下我国智能物流业发展研究 | 浙江东方职业技术学院 | 杨雪艳 |
| 2021CSLKT3-184 | 区域物流发展的相关参数预测方法研究 | 浙江东方职业技术学院 | 邹非 |
| 2021CSLKT3-185 | 供应链金融对纺织企业财务约束的影响研究 | 浙江工业职业技术学院 | 杭品厚 |
| 2021CSLKT3-186 | 数字金融推动物流业高质量发展的路径研究 | 浙江工业职业技术学院 | 蔡小哩 |
| 2021CSLKT3-187 | 5G驱动物流智能化转型升级的路径与策略研究 | 浙江工业职业技术学院 | 韩金臻 |
| 2021CSLKT3-188 | 绿色低碳背景下供应商评价与优化研究 | 浙江东方职业技术学院学生工作部 | 黄祖奋 |
| 2021CSLKT3-189 | 立足上合示范区打造跨境贸易双向服务中心的研究与实践 | 传化上合(青岛)国际经贸有限公司 | 张全文 |
| 2021CSLKT3-190 | 国有能源企业应急物流体系构建研究 | 山东端信供应链管理有限公司 | 王兴文 |
| 2021CSLKT3-191 | 电子商务时代对医药物流的研究与分析 | 山东第一医科大学(山东省医学科学院) | 马晓艳 |
| 2021CSLKT3-192 | 基于 AHP 的济南城乡物流配送影响因素研究 | 济南大学商学院 | 陈宁宁 |
| 2021CSLKT3-193 | 少数民族地区农村电商物流助力乡村振兴机制研究 | 青岛农业大学经济与管理学院 | 王宏智 |

| 课题编号 | 课题名称 | 申报单位 | 课题主持人 |
|----------------|--|----------------|-------|
| 2021CSLKT3-194 | 贸易便利化对中韩跨境电子商务的影响研究 | 山东政法学院商学院 | 张凡 |
| 2021CSLKT3-195 | 基于“互联网+”的甩挂运输混合轴辐式网络优化研究 | 山东交通职业学院 | 冯建丽 |
| 2021CSLKT3-196 | 基于投入产出数据动态分析方法构建与优化现代物流产业体系——以山东省为例 | 山东轻工职业学院 | 王斌 |
| 2021CSLKT3-197 | 大循环、双循环背景下物流业对新旧动能转换影响总效应研究——基于山东省的理论与实证研究 | 潍坊职业学院 | 王志伟 |
| 2021CSLKT3-198 | 基于产业分工的物流业发展阻滞因素及发展路径研究 | 河南工业大学管理学院 | 张艳 |
| 2021CSLKT3-199 | 基于熵权可拓的黄河流域城市物流绩效评价及提升策略研究 | 河南牧业经济学院 | 韩启昊 |
| 2021CSLKT3-200 | 融资约束背景下物流企业盈余管理研究 | 商丘工学院经济与管理学院 | 李婧 |
| 2021CSLKT3-201 | 新零售背景下仓配一体化模式研究 | 黄河交通学院经济管理学院 | 刘常宝 |
| 2021CSLKT3-202 | 黄石现代港口城市建设背景下“四港一体”的构建分析 | 黄石市港口物流发展中心 | 张锐 |
| 2021CSLKT3-203 | 加快汉欧班列高质量发展的对策研究 | 武汉发展战略研究院 | 杜涛 |
| 2021CSLKT3-204 | 基于公平关切视角的供应链延保策略优化研究 | 武汉纺织大学管理学院 | 周兴建 |
| 2021CSLKT3-205 | 大数据驱动农业物流发展路径及对策研究 | 武汉商学院 | 舒靖钧 |
| 2021CSLKT3-206 | 湖北农产品电商物流存在的法律问题与对策研究 | 武汉商学院 | 陈思思 |
| 2021CSLKT3-207 | “互联网+”和大数据背景下旅游物流创新发展研究——以武汉市为例 | 武汉商学院 | 宁宜汉 |
| 2021CSLKT3-208 | 基于物流强国建设的湖北物流业与关联产业耦合发展研究 | 湖北交通职业技术学院 | 任翔 |
| 2021CSLKT3-209 | 长阳清江椪柑电商物流发展策略研究 | 湖北三峡职业技术学院 | 李钦华 |
| 2021CSLKT3-210 | 基于区块链技术的供应链金融风险控制研究 | 滁州远方车船装备工程有限公司 | 袁方 |
| 2021CSLKT3-211 | 基于湖南“三高四新”战略的物流服务体系构建研究 | 湖南省物流与采购联合会 | 刘平 |
| 2021CSLKT3-212 | 网约配送员专项能力标准及评价体系的构建研究 | 湖南现代物流职业技术学院 | 曾恋之 |
| 2021CSLKT3-213 | 现代物流业与区域经济高质发展的耦合协调研究 | 湖南现代物流职业技术学院 | 徐娟 |
| 2021CSLKT3-214 | 1+X证书视域下物流职业教育服务数字乡村建设研究 | 怀化职业技术学院 | 刘新贵 |
| 2021CSLKT3-215 | 《物流金融》课程教学改革研究——基于课堂思政建设和金课建设的双重背景 | 广州科技职业技术大学管理学院 | 钟结枝 |
| 2021CSLKT3-216 | “双循环”背景下粤港澳大湾区物流高质量发展思路与路径选择研究 | 广东女子职业技术学院 | 肖建辉 |

| 课题编号 | 课题名称 | 申报单位 | 课题主持人 |
|----------------|---|-----------------|-------|
| 2021CSLKT3-217 | 珠三角港城互动的时空演化研究 | 东莞职业技术学院物流工程系 | 叶善椿 |
| 2021CSLKT3-218 | 粤港澳大湾区背景下区块链在跨境物流中的应用研究 | 珠海城市职业技术学院 | 冯希 |
| 2021CSLKT3-219 | 提升电商物流企业的运营速度策略探析 | 河源职业技术学院 | 徐幢 |
| 2021CSLKT3-220 | 广东省农业现代化与物流业耦合协调发展研究 | 河源职业技术学院 | 方艳 |
| 2021CSLKT3-221 | 数字乡村战略下农产品电商体系商业模式创新研究 | 河源职业技术学院 | 李晓娜 |
| 2021CSLKT3-222 | 乡村振兴背景下农村电商物流融合发展路径研究 | 河源职业技术学院 | 吴春尚 |
| 2021CSLKT3-223 | “一核一带一区”物流业与区域经济动态耦合协调发展研究 | 河源职业技术学院 | 叶影霞 |
| 2021CSLKT3-224 | 供给侧与需求侧改革背景下农村物流“堵点”与“痛点”的成因及疏解策略研究 | 罗定职业技术学院 | 陈谷平 |
| 2021CSLKT3-225 | 跨境电商背景下国际物流企业发展对策研究 | 广西星火国际物流有限公司 | 汤澜 |
| 2021CSLKT3-226 | 广西农业供应链金融风险管理创新机制研究 | 广西财经学院管理科学与工程学院 | 韦潇淑 |
| 2021CSLKT3-227 | 新制造背景下物流服务供应链协同发展研究 | 广西城市职业大学管理学院 | 黎其健 |
| 2021CSLKT3-228 | 基于系统动力学的城市物流与城市经济协同发展研究——以重庆市为例 | 重庆财经职业学院 | 李玲 |
| 2021CSLKT3-229 | 差异化策略在项目教学中的探索与实践——以《现代智能仓储与配送》课程为例 | 重庆工程职业技术学院 | 张家善 |
| 2021CSLKT3-230 | 协同区域经济发展的跨境电商物流人才培养模式研究 | 成都工贸职业技术学院 | 王艳 |
| 2021CSLKT3-231 | 基于旅游物流能力评价视角的我国旅游物流产业发展问题与对策研究——以都江堰市为例 | 成都工贸职业技术学院 | 徐琛 |
| 2021CSLKT3-232 | 成渝地区双城经济圈物流与制造业协同发展研究 | 四川职业技术学院 | 马莉 |
| 2021CSLKT3-233 | 中国科技城绵阳市物流与经济协同发展——基于成渝地区双城经济圈的研究 | 绵阳职业技术学院 | 易伟 |
| 2021CSLKT3-234 | 高原生鲜农产品冷链物流末端服务体系建设研究——以云南为例 | 昆明振辉物流管理有限公司 | 张振辉 |
| 2021CSLKT3-235 | 云南省自贸区建设对物流产业空间重构的影响机制与政策创新研究 | 云南大学工商管理及旅游管理学院 | 柳钠 |
| 2021CSLKT3-236 | 大湄公河次区域经济走廊建设背景下国际物流对边疆发展的作用机制与路径研究 | 云南大学工商管理及旅游管理学院 | 陶冶宇 |
| 2021CSLKT3-237 | 建成环境下冷链宅配物流节点布局设计 | 昆明理工大学 | 伍景琼 |
| 2021CSLKT3-238 | 基于结构方程模型的跨境甩挂运输影响因素研究——以澜湄合作为例 | 昆明理工大学交通工程学院 | 杨扬 |
| 2021CSLKT3-239 | 绿色农产品供应链融资决策研究 | 长安大学经济与管理学院 | 张瑜 |

| 课题编号 | 课题名称 | 申报单位 | 课题主持人 |
|----------------|---------------------------|------------|-------|
| 2021CSLKT3-240 | 关中平原城市群物流多中心空间格局构建及协调机制研究 | 西安外事学院 | 杨维霞 |
| 2021CSLKT3-241 | 以通道经济助推陕西融入“双循环”新发展格局研究 | 西安外事学院 | 罗宁 |
| 2021CSLKT3-242 | 乡村振兴战略下新疆农村物流发展影响因素研究 | 新疆轻工职业技术学院 | 刘永礼 |

3.物流技术与工程类:46 个

| 课题编号 | 课题名称 | 申报单位 | 课题主持人 |
|----------------|---------------------------|---------------|-------|
| 2021CSLKT3-243 | 基于区块链技术的应急物资采购平台构建研究 | 中国地质大学（北京） | 王士国 |
| 2021CSLKT3-244 | 基于非等覆盖半径的前置仓选址研究 | 北京物资学院物流学院 | 赵琨 |
| 2021CSLKT3-245 | 智能装箱系统设计与优化研究 | 北京物资学院信息学院 | 杨江龙 |
| 2021CSLKT3-246 | 基于边缘计算的智能仓储设计与实现 | 北京物资学院信息学院 | 赵东杰 |
| 2021CSLKT3-247 | 基于深度强化学习的物流机器人动态任务分配模型研究 | 北京物资学院信息学院 | 曹阳 |
| 2021CSLKT3-248 | 基于启发式学习的 AGV 路径规划研究 | 北京物资学院信息学院 | 唐恒亮 |
| 2021CSLKT3-249 | 基于港口物流安全的大型港机结构健康监测平台研究 | 河北港口集团信息与技术中心 | 邵竞伟 |
| 2021CSLKT3-250 | 基于精益生产的铝合金生产线平衡优化设计 | 沈阳建筑大学交通工程学院 | 张思奇 |
| 2021CSLKT3-251 | 考虑软时间窗与碳排放的快递配送路径优化研究 | 辽宁对外经贸学院 | 高万晨 |
| 2021CSLKT3-252 | 基于图像处理的智慧物流识别方法研究 | 辽宁省交通高等专科学校 | 董威 |
| 2021CSLKT3-253 | 一款电商生鲜冷链运输用运输箱的开发与设计 | 辽宁省交通高等专科学校 | 张璠 |
| 2021CSLKT3-254 | 传统汽车物流模式下自动包装转换技术研究 | 一汽物流有限公司 | 马茵 |
| 2021CSLKT3-255 | 基于视觉算法六轴机器人拆码垛技术研究 | 一汽物流有限公司 | 郭晓辉 |
| 2021CSLKT3-256 | 整车零部件混载融合车型研发 | 一汽物流有限公司 | 高跃峰 |
| 2021CSLKT3-257 | 基于智能转运的立体仓储技术研究 | 一汽物流有限公司 | 杨盛华 |
| 2021CSLKT3-258 | 基于载运列车创新的专用通道商品车零公里转运模式研究 | 一汽物流有限公司 | 邹晓强 |
| 2021CSLKT3-259 | 汽车物流行业 AGV 设备应用探索与研究 | 长春一汽国际物流有限公司 | 王欢 |
| 2021CSLKT3-260 | 基于智慧物流的农村物流配送体系优化研究 | 黑龙江财经学院 | 于海霞 |
| 2021CSLKT3-261 | 面向突发公共卫生事件的城市应急医疗物资调度研究 | 上海海事大学 | 张梦玥 |
| 2021CSLKT3-262 | 自然灾害下的应急物资的储备与调度研究 | 上海海事大学物流情报研究所 | 张园园 |

| 课题编号 | 课题名称 | 申报单位 | 课题主持人 |
|----------------|-------------------------------|----------------------------|-------|
| 2021CSLKT3-263 | 基于突发公共卫生事件下的医疗废弃物物流安全风险评估研究 | 上海海事大学物流供应链风险控制研究中心 | 李淑怡 |
| 2021CSLKT3-264 | 疫情背景下冷链“最后一公里”配送模式对比研究 | 上海海事大学物流供应链风险控制研究中心 | 冯慧锋 |
| 2021CSLKT3-265 | 对于海上溢油事故应急物资调度分配问题的研究 | 上海海事大学物流供应链风险控制研究中心 | 苏子薇 |
| 2021CSLKT3-266 | 军民融合物流模式下航材防护包装研究 | 中国人民解放军空军勤务学院航材四站系 | 侯胜利 |
| 2021CSLKT3-267 | 航材装载智能算法研究 | 中国人民解放军空军勤务学院航材四站系 | 崔崇立 |
| 2021CSLKT3-268 | 智能生产物流模式在集装箱复合板生产车间的创新与实践 | 盐城工学院电气工程学院 | 李爱琴 |
| 2021CSLKT3-269 | 基于机器人及图像技术的智能包装系统应用研究 | 扬州工业职业技术学院 | 陶涛 |
| 2021CSLKT3-270 | 快递包装回收及再利用研究 | 浙江东方职业技术学院管理学院 | 李海峰 |
| 2021CSLKT3-271 | 校园快递包装回收现状及对策研究——以温州地区高校为例 | 浙江东方职业技术学院数字工程学院 | 邵明秀 |
| 2021CSLKT3-272 | 物流功能性纸包装容器设计与方案改进研究 | 浙江东方职业技术学院数字工程学院 | 肖志坚 |
| 2021CSLKT3-273 | 基于决策者偏好的绿色物流配送优化问题研究 | 浙江工业职业技术学院 | 章鸣雷 |
| 2021CSLKT3-274 | 大学智能电商物流管理教育软件系统的设计 | 惠安宏艺金属安装有限公司 | 王凌峰 |
| 2021CSLKT3-275 | 物流中心仓储信息管理系统的设计与实现 | 山东第一医科大学（山东省医学科学院） | 孙增武 |
| 2021CSLKT3-276 | 大数据背景下新鲜农产品远距离物流网络构建研究 | 山东第一医科大学（山东省医学科学院）现代教育技术中心 | 刘露 |
| 2021CSLKT3-277 | 大数据与区块链技术应用的对立与协作研究——以供应链领域为例 | 山东第一医科大学医学信息工程学院 | 姜雪辉 |
| 2021CSLKT3-278 | 环保概念下快递包装创新设计研究 | 山东交通职业学院交通工程系 | 冯国壁 |
| 2021CSLKT3-279 | 院校主导的产学研合作助力小型物流企业转型升级实证研究 | 潍坊职业学院 | 王春芳 |
| 2021CSLKT3-280 | 城市口粮应急供应网络设计研究——以郑州市为例 | 河南工业大学管理学院 | 李凤廷 |
| 2021CSLKT3-281 | 基于区块链农产品物流追溯系统设计及实现 | 黄河科技学院 | 秦记峰 |
| 2021CSLKT3-282 | 智慧供应链大数据采集与交换共享模式研究 | 湖南工业职业技术学院 | 王晋 |
| 2021CSLKT3-283 | 城市地下物流系统运输网络规划研究 | 湖南工业职业技术学院 | 颜浩龙 |
| 2021CSLKT3-284 | 人工智能技术和物流企业融合发展的影响机理与实证研究 | 广州华立科技职业学院 | 王润东 |
| 2021CSLKT3-285 | 某汽车厂厂内零部件仓库布局及配送模型分析 | 东风柳州汽车有限公司 | 黎定文 |

| 课题编号 | 课题名称 | 申报单位 | 课题主持人 |
|----------------|---------------------------------|-----------|-------|
| 2021CSLKT3-286 | 基于大数据与深度学习的即时物流效率优化方法研究 | 四川财经职业学院 | 马京晶 |
| 2021CSLKT3-287 | 粤港澳大湾区视域下港口产业供应链集群发展影响机理及动态演化研究 | 澳门科技大学商学院 | 谭康业 |
| 2021CSLKT3-288 | 共同配送模式下零担快运企业城市供应链物流网络布局优化研究 | 澳门科技大学商学院 | 徐芳 |

4. 物流实务类:23 个

| 课题编号 | 课题名称 | 申报单位 | 课题主持人 |
|----------------|-------------------------------|-----------------------|-------|
| 2021CSLKT3-289 | 京津冀协同发展视角的中欧班列运营优化研究 | 中国铁路北京局集团公司货运受理服务中心 | 谢旭申 |
| 2021CSLKT3-290 | 铁路专用线建设运营管理模式研究 | 中国铁路北京局集团有限公司经营开发部 | 杨明波 |
| 2021CSLKT3-291 | 乡村振兴战略下我国生鲜电商供应链物流模式研究 | 河北政法职业学院 | 王永钊 |
| 2021CSLKT3-292 | 智慧物流视野下我国农村地区创意配送发展动力及其实现路径研究 | 辽宁对外经贸学院 | 于汶艳 |
| 2021CSLKT3-293 | 物流管理专业学生实践能力提升路径研究 | 辽宁对外经贸学院 | 王洪岩 |
| 2021CSLKT3-294 | 突发事件下应急智慧物流发展策略研究 | 大连科技学院 | 相飞 |
| 2021CSLKT3-295 | 基于“互联网+”电子商务与农村物流的协同发展研究 | 黑龙江财经学院财经信息工程系 | 王琪 |
| 2021CSLKT3-296 | 大型体育赛事的物流运作研究 | 黑龙江冰雪体育职业学院 | 刘巍 |
| 2021CSLKT3-297 | 利用国家成品油管道实施军民融合油料保障问题研究 | 中国人民解放军空军勤务学院航空军需与燃料系 | 冯丹 |
| 2021CSLKT3-298 | 数字经济背景下现代物流业高质量发展的路径研究 | 盐城工学院经济管理学院 | 陈艳 |
| 2021CSLKT3-299 | 高职院校物流专业课程思政协同发展策略与实施路径研究 | 扬州工业职业技术学院 | 王琳 |
| 2021CSLKT3-300 | 疫情防控常态下江苏运输行业无人机配送服务应用的研究 | 扬州工业职业技术学院 | 沈王仙子 |
| 2021CSLKT3-301 | 物流业与纸品制造业深度融合创新发展研究 | 浙江新颜物流有限公司 | 颜滨 |
| 2021CSLKT3-302 | 双循环新发展格局下数字技术驱动城市物流发展研究 | 浙江工业职业技术学院财经学院 | 姜忠鹤 |
| 2021CSLKT3-303 | 乡村振兴背景下村级物流配送模式研究 | 宁德市物流行业协会 | 郭宇 |
| 2021CSLKT3-304 | 新形势背景下农产品冷链物流发展研究 | 武汉纺织大学管理学院 | 范学谦 |
| 2021CSLKT3-305 | 基于智慧物流的“货运公交车”城市配送创新研究 | 武汉商学院 | 熊文杰 |
| 2021CSLKT3-306 | “新商科”背景下物流专业人才产学研协同培育模式探究 | 武汉商学院 | 赵蕾 |

| 课题编号 | 课题名称 | 申报单位 | 课题主持人 |
|----------------|---|--------------------|-------|
| 2021CSLKT3-307 | 无人产业背景下粤港澳大湾区物流岗位变迁研究 | 广东工程职业技术学院 | 蔡松林 |
| 2021CSLKT3-308 | “三主体三平台”校企联合育人模式创新与实践——以广东女院与物流企业校企合作为例 | 广东女子职业技术学院 | 谢卓君 |
| 2021CSLKT3-309 | 艺术品物流标准体系——以火凤凰国际艺术品物流有限公司为例 | 重庆航天职业技术学院 | 张雅 |
| 2021CSLKT3-310 | “十四五”城市物流节点规划布局研究 | 四川省物流股份物流产业研究院有限公司 | 王智超 |
| 2021CSLKT3-311 | 基于资源禀赋度的区域应急物资储备体系构建研究——以四川省为例 | 四川省物流股份物流产业研究院有限公司 | 司志阳 |

5. 其他类:37 个

| 课题编号 | 课题名称 | 申报单位 | 课题主持人 |
|----------------|--|----------------------|-------|
| 2021CSLKT3-312 | 以信用为基础的电力采购区块链应用研究 | 内蒙古电力（集团）有限责任公司物资管理部 | 周军 |
| 2021CSLKT3-313 | 实物 ID 在电力物资领域的应用探索 | 内蒙古电力（集团）有限责任公司物资管理部 | 王彦龙 |
| 2021CSLKT3-314 | 数字证书互认共享应用与实践 | 内蒙古电力（集团）有限责任公司物资管理部 | 乔玉良 |
| 2021CSLKT3-315 | 供应链视角下的物资监督体系建设研究 | 内蒙古电力（集团）有限责任公司物资管理部 | 皇甫军刚 |
| 2021CSLKT3-316 | 沈阳城市生活垃圾逆向物流系统发展研究 | 沈阳工程学院 | 贲立欣 |
| 2021CSLKT3-317 | 基于 OBE 教育理念大数据智慧物流方向人才培养模式的构建研究 | 黑龙江财经学院财经信息工程系 | 姜海红 |
| 2021CSLKT3-318 | 中国后疫情时代零售行业格局市场消费趋势的研究 | 黑龙江财经学院基础教学部 | 吕琳琳 |
| 2021CSLKT3-319 | 绿色供应链标准化发展路径研究 | 上海市质量和标准化研究院 | 李天民 |
| 2021CSLKT3-320 | 基于聚类分析和改进的模拟退火算法的医疗废弃物物流选址与路径（LRP）优化研究 | 上海海事大学 | 宋静平 |
| 2021CSLKT3-321 | 自然灾害下考虑横向转运的应急物资二次调度优化研究 | 上海海事大学 | 詹微微 |
| 2021CSLKT3-322 | 出口跨境电商供应链的风险控制研究 | 上海海事大学 | 户元元 |
| 2021CSLKT3-323 | 军民融合式航材物流人才评价与培养研究 | 中国人民解放军空军勤务学院航材四站系 | 谢福哲 |
| 2021CSLKT3-324 | 本科院校物流管理跨学科应用型人才培养模式研究 | 盐城工学院经济管理学院 | 梅彤 |
| 2021CSLKT3-325 | 基于公平关切的小农户农产品供应链优化研究 | 南京工业职业技术大学 | 王桂花 |
| 2021CSLKT3-326 | 产教融合背景下长三角地区智慧物流人才培养模式研究与实践 | 盐城工业职业技术学院经贸管理学院 | 陈天文 |

| | | | |
|----------------|---------------------------------|--------------------|-----|
| 2021CSLKT3-327 | “大智移云”背景下中职电商专业“赛教一体化”教学改革研究 | 盐城生物工程高等职业技术学校 | 金频生 |
| 2021CSLKT3-328 | 以就业为导向“学徒制”模式对物流专业人才培养的实证研究 | 扬州工业职业技术学院 | 赵琪 |
| 2021CSLKT3-329 | 汽车企业供应链绩效评价体系构建研究 | 扬州工业职业技术学院 | 梁传波 |
| 2021CSLKT3-330 | 乡村振兴背景下我国农村地区快递模式发展研究 | 扬州工业职业技术学院 | 杨仲杰 |
| 2021CSLKT3-331 | 高职物流类课程有效课堂的师生互动行为及其影响因素实证研究 | 扬州工业职业技术学院 | 徐海燕 |
| 2021CSLKT3-332 | 高职物流专业学生高质量就业服务体系研究 | 扬州工业职业技术学院 | 陈俊金 |
| 2021CSLKT3-333 | 产教融合视角下物流专业人才培养质量提升研究 | 扬州工业职业技术学院 | 焦世奇 |
| 2021CSLKT3-334 | 后疫情时代下社区生鲜电商发展模式 and 供应链管理研究 | 浙江工业职业技术学院 | 张淑莹 |
| 2021CSLKT3-335 | SOAP学习模式下项目化教学改革的实践研究——以报关课程为例 | 浙江工业职业技术学院 | 蒋伟 |
| 2021CSLKT3-336 | 城市智慧供应链发展指数构建及其应用——以绍兴市为例 | 浙江工业职业技术学院财经学院 | 闫杰 |
| 2021CSLKT3-337 | 供应链金融体系法律风险防控研究——以供应链票据为例 | 青岛市供应链协会、山东文康律师事务所 | 段沛佑 |
| 2021CSLKT3-338 | 物流专业计算机类课程教学中思政教育研究 | 山东第一医科大学（山东省医学科学院） | 王秀娟 |
| 2021CSLKT3-339 | 融合课程思政体系的物流实训基地建设研究 | 武汉交通职业学院 | 张诚 |
| 2021CSLKT3-340 | 基于“STEM+”理念的数学课程在高职物流管理专业中的应用研究 | 湖南工业职业技术学院 | 黄玉兰 |
| 2021CSLKT3-341 | “六和六养、三维渗透”高质量物流人才培养模式研究 | 湖南现代物流职业技术学院 | 刘淑一 |
| 2021CSLKT3-342 | 技术与物流高职教育研究 | 怀化职业技术学院 | 陈承贵 |
| 2021CSLKT3-343 | 职业院校物流专业技能俱乐部精细化管理实施项目研究与实践 | 深圳技师学院 | 王铁牛 |
| 2021CSLKT3-344 | 绿色低碳视角下重庆市物流产业效率评价研究 | 重庆财经职业学院 | 李丽丽 |
| 2021CSLKT3-345 | 成渝地区双城经济圈背景下成德眉资物流一体化协同发展研究 | 四川中智投资咨询有限公司 | 杨娟 |
| 2021CSLKT3-346 | 高职院校“电商物流专业群”《供应链管理》课程教学研究 | 四川长江职业学院 | 杨艺 |
| 2021CSLKT3-347 | 基于协同创新视角的航空物流人才培养研究 | 成都工贸职业技术学院 | 何晓林 |
| 2021CSLKT3-348 | 基于产业融合视角的快递服务供应链运作模式优化研究 | 西安邮电大学现代邮政学院 | 余信 |