

中国物流学会 中国物流与采购联合会 文件

物学字〔2026〕8号

关于下达“2026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2026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〔2026〕3号）要求，经过自主申报、专家评审、中国物流学会审核等环节，最终确定694个研究课题列入“2026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5个，面上研究课题688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2026年中国物流学术年会上进行中期汇报指导，2027年物流领域产学研结合工作会上组织结题验收。

2.重点研究课题将于 2027 年物流领域产学研结合工作会上组织结题验收。

3.面上研究课题一年期于 2026 年 8 月 31 日前提交结题相关报告，二年期于 2027 年 8 月 31 日前提交结题相关报告，学会组织专家验收。

特此通知。

附件：2026 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

2026年中国物流学会、中国物流与采购联合会 研究课题计划

(共694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
2026CSLKT1-001	“港口-航运-物流”三位一体的海南自贸港现代物流体系构建研究	海南港航物流有限公司	邱松林

二、重点研究课题 (5 个)

课题编号	课题名称	申报单位	课题主持人
2026CSLKT2-001	人工智能+供应链应用现状及发展前景研究	中国移动通信集团陕西有限公司	程建宁
2026CSLKT2-002	社会物流总费用测算体系优化提升研究	苏交科集团股份有限公司、江苏省物流产业促进会	张云必
2026CSLKT2-003	战略腹地无人机关键供应链韧性与效率协调机制研究	四川大学	梁学栋
2026CSLKT2-004	物流数据开放互联与多式联运“一单制”协同机制研究	湖北汽车工业学院汽车商学院	彭连贵
2026CSLKT2-005	地下物流融入现代多式联运体系的关键技术与政策机制研究	深圳市规划国土发展研究中心	周军

三、面上研究课题 (688 个)

1. 物流管理类: 270 个

课题编号	课题名称	申报单位	课题主持人
2026CSLKT3-001	国际航道船只组织模式与运力资源配置优化研究	交规院(北京)工程咨询有限公司	杜洋
2026CSLKT3-002	中国智慧物流系统协同的时空演化及组态路径	国家开放大学	高玮
2026CSLKT3-003	AI 辅助动态订单分批下智慧仓拣选效能优化研究	北京科技职业大学经济管理学院	马洁
2026CSLKT3-004	不确定条件下新能源汽车动力电池回收物流网络优化研究	北京科技职业大学经济管理学院	冯昱

课题编号	课题名称	申报单位	课题主持人
2026CSLKT3-005	航空物流视角下我国国际运输通道体系韧性评估与风险防控研究	北京财贸职业学院	郝珍珍
2026CSLKT3-006	无人机物流配送安全风险识别与管控研究	中国民航大学	贾子若
2026CSLKT3-007	新质生产力背景下“京津冀”城市群生鲜冷链物流发展策略研究	天津天狮学院经济管理学院	杨凯
2026CSLKT3-008	基于法规与技术的放射性医药仓布局优化研究	天津滨海职业学院	翟玲
2026CSLKT3-009	京津冀区域一体化背景下物流协调发展机制与路径研究	天津商务职业学院	苏爽
2026CSLKT3-010	典型运输场景下物流企业氢能重卡采纳的影响机理与提升策略研究	北华航天工业学院	樊俊花
2026CSLKT3-011	基于优先度的快递共同配送双层规划研究	华北理工大学	李珊珊
2026CSLKT3-012	京津冀低碳交通赋能冷链物流绿色转型研究	华北理工大学	董博
2026CSLKT3-013	零碳目标驱动的废钢逆向物流网络构建与高质量发展路径研究	石家庄铁道大学管理学院	郭跃显
2026CSLKT3-014	基于小红书 UGC 的跨境电商物流服务质量提升路径研究	燕京理工学院	罗智霞
2026CSLKT3-015	人工智能对物流供应链韧性的“双刃剑”影响及治理研究	山西财经大学	王璐
2026CSLKT3-016	平急结合视域下企业社会责任驱动供应链韧性提升的路径与对策研究	山西财经大学	王迪
2026CSLKT3-017	低碳农业供应链视域下绿氨出海物流碳足迹核算模型构建及减排路径研究	大连工业大学	马雪菲
2026CSLKT3-018	基于 AI+ 的快递包裹无序分拣视觉智能感知研究	大连民族大学计算机科学与工程学院	宁涛
2026CSLKT3-019	基于城市低空物流的三级设施网络协同规划研究	辽宁对外经贸学院	于晓峰
2026CSLKT3-020	基于损耗与时效协同优化的果蔬最先一公里预冷调度模型构建与应用	辽宁对外经贸学院	付雨婷
2026CSLKT3-021	全球供应链重构背景下中国快递企业国际竞争力提升路径研究	辽宁对外经贸学院	王宇楠
2026CSLKT3-022	基于高质量发展视角的港口物流集群与跨境电商联动研究	辽宁对外经贸学院	张琪
2026CSLKT3-023	数智化赋能绿色运输系统创新设计与实践研究——以沈阳特急送快运有限公司为例	辽宁理工职业大学数字商务学院	金辉
2026CSLKT3-024	数智化赋能县域快递企业服务质量评价体系构建与优化研究——以湖州市长兴县顺丰速运为例	辽宁理工职业大学数字商务学院	李岩
2026CSLKT3-025	考虑碳税的电动汽车配送路径优化研究	辽宁职业学院	袁航
2026CSLKT3-026	S 汽车零部件公司物流成本控制策略研究	辽宁职业学院	刘艳丰

课题编号	课题名称	申报单位	课题主持人
2026CSLKT3-027	新质生产力赋能丹东生鲜农产品冷链物流体系优化研究	辽宁地质工程职业学院	邵燕妮
2026CSLKT3-028	新质生产力背景下辽宁省农产品物流服务质量提升路径研究	辽宁现代服务职业技术学院	曹爽
2026CSLKT3-029	乡村生鲜冷链物流“最初一公里”问题研究	长春大学旅游学院	王悦锴
2026CSLKT3-030	绿色低碳导向下吉林省农产品冷链多式联运系统优化路径研究	吉林工程技术师范学院	刘丽丽
2026CSLKT3-031	向北开放背景下珲春陆上边境口岸型枢纽跨境电商物流通道提质增效路径研究	吉林工程技术师范学院	袁哲
2026CSLKT3-032	组态视角下“数实融合”驱动粮食主产区物流降本增效联动机制研究	吉林工程技术师范学院	袁峰
2026CSLKT3-033	基于数字孪生与智能调度的物流运营效率提升机制研究	吉林工程技术师范学院	刘薇
2026CSLKT3-034	数智赋能低空物流应急保障能力评估与区域协同响应机制研究	吉林工程技术师范学院	杨阳
2026CSLKT3-035	车辆废旧轮胎逆向物流回收体系及选址研究	黑龙江工程学院	王强
2026CSLKT3-036	生成式 AI 在物流客户服务中的应用研究	黑龙江财经学院	陈令刚
2026CSLKT3-037	基于数字技术的汽车制造企业物流管理优化研究	黑龙江冰雪体育职业学院	刘巍
2026CSLKT3-038	低空经济背景下绿色物流低碳创新与循环可持续发展机制研究	哈尔滨信息工程学院商学院	刘成龙
2026CSLKT3-039	低空经济驱动物流业高质量发展的机制与对策研究	哈尔滨信息工程学院商学院	吴丹
2026CSLKT3-040	物流数据开放互联标准化策略研究	上海市质量和标准化研究院	庄智一
2026CSLKT3-041	物流园区零碳转型的现实挑战与应对策略研究	上海市质量和标准化研究院	宋敏
2026CSLKT3-042	军民融合视阈下地方物流嵌入应急油料装备器材保障研究	中国人民解放军空军勤务学院航空军需与燃料系	胡利明
2026CSLKT3-043	碳交易价格不确定下考虑时间窗约束的冷链物流多式联运路径选择研究	南京工业大学	张志成
2026CSLKT3-044	需求不确定下基于运输模式特性的地铁物流转运节点选址研究	南京工业大学	胡军红
2026CSLKT3-045	数智化视角下生鲜电商冷链物流服务质量评价及对顾客满意度的影响研究	南京审计大学金审学院管理学院	明惠
2026CSLKT3-046	服务消费提质背景下生鲜电商物流服务质量评价研究	南京工程学院	冯佩雨
2026CSLKT3-047	江苏省城市交通运行效率测度与关键影响因素研究	南京工程学院管理工程学院	徐凤
2026CSLKT3-048	低碳经济视域下江苏省绿色物流发展水平评价及对策研究	盐城工学院经济管理学院	陶钰

课题编号	课题名称	申报单位	课题主持人
2026CSLKT3-049	数字经济背景下绿色物流转型与可持续发展路径研究	盐城工学院经济管理学院	金琳
2026CSLKT3-050	考虑碳排放的长三角地区港口物流效率评价研究	盐城工学院经济管理学院	成桂芳
2026CSLKT3-051	“平急两用”视角下我国应急物资无人机一驿站协同网络优化研究	盐城工学院经济管理学院	吕玉兰
2026CSLKT3-052	轻量化 AI 技术赋能中小微物流企业智能化转型路径与策略研究	盐城工学院经济管理学院	杨斌
2026CSLKT3-053	“一单制”下海铁联运组织模式与协同机制研究	南通理工学院	夏旭
2026CSLKT3-054	社会应急管理体系中的物流响应机制探索	南通理工学院	丁希
2026CSLKT3-055	“双碳”目标下城市充电设施布局与配送车辆运营的协同优化路径研究	南通理工学院	汤苏敏
2026CSLKT3-056	人工智能赋能供应链韧性提升的机制与路径研究	南通理工学院	刘兆雨
2026CSLKT3-057	循环经济视角下快递包装逆向物流的产学研协同运营模式研究	南通理工学院	杨阳
2026CSLKT3-058	数字孪生技术赋能智慧供应链的协同优化机制与产学研应用研究	南通理工学院	梁爽
2026CSLKT3-059	江苏省无人物流发展对策及标准化建设研究	南通理工学院	缪晓琴
2026CSLKT3-060	乡村振兴背景下铁路涉农物流网络与农产品上行研究	南通理工学院	宿哲
2026CSLKT3-061	区块链驱动的物流供应链透明化与信任机制构建研究	江苏开放大学	王嵩林
2026CSLKT3-062	中小物流企业数字化转型评价及优化策略研究	盐城开放大学	崔琳琳
2026CSLKT3-063	军民融合战略下移动港口物流应用研究	江苏海事职业技术学院	仲维庆
2026CSLKT3-064	数智化赋能县域农产品冷链物流提质增效与实践路径研究	江苏农林职业技术学院	关颖
2026CSLKT3-065	智能物流背景下高职物流人才胜任力动态重构与培养路径研究	江苏农林职业技术学院	王娟
2026CSLKT3-066	低空冷链物流发展模式与实践路径研究——以无锡为例	江苏省无锡交通高等职业技术学校	张婷
2026CSLKT3-067	数字化背景下物流企业客户服务能力重构与提升路径研究	江苏省徐州财经高等职业技术学校商贸系	刘珍玉
2026CSLKT3-068	“双碳”目标下无锡特色农产品绿色冷链物流体系构建与优化研究	无锡科技职业学院	张燕敏
2026CSLKT3-069	长三角制造业中小企业智慧物流轻量化改造路径与实施方案研究	常州机电职业技术学院	王春艳
2026CSLKT3-070	通用机场赋能低空物流供应链韧性与效率协同提升机制研究	常州机电职业技术学院	陈勇

课题编号	课题名称	申报单位	课题主持人
2026CSLKT3-071	面向新能源汽车产业链的供应链协同运作与韧性提升策略研究	常州机电职业技术学院	潘杰
2026CSLKT3-072	日本低空物流发展实践探索及对我国启示的研究	常州机电职业技术学院	孔令建
2026CSLKT3-073	“双碳”目标下新能源汽车退役动力电池逆向物流网络优化与循环经济路径研究——以常州为例	常州旅游商贸高等职业技术学校	王春杰
2026CSLKT3-074	数字经济驱动下江苏省智慧物流园区建设与运营优化研究	盐城工业职业技术学院商学院	刘景山
2026CSLKT3-075	基于多智能体强化学习的跨境电商物流网络弹性优化研究	盐城工业职业技术学院商学院	侯同娣
2026CSLKT3-076	金融赋能浙江跨境电商发展的路径研究	浙江民泰商业银行股份有限公司	吴立德
2026CSLKT3-077	我国农村客货邮融合发展情况研究——以宁波为例	宁波市交通发展研究中心	周念
2026CSLKT3-078	碳边境调节机制下钢铁企业低碳供应链决策研究	浙江工商大学杭州商学院	卢曼卿
2026CSLKT3-079	低空物流技术的开发与应用	浙江万里学院	朱一青
2026CSLKT3-080	低空物流运营系统的构建	宁波工程学院	朱耿
2026CSLKT3-081	人工智能赋能零售供应链客户管理研究	浙江机电职业技术大学数字商贸学院	杨文祺
2026CSLKT3-082	动态能力视阈下新能源物流装备企业出海韧性的构建机理与路径研究	浙江机电职业技术大学数字商贸学院	吕秋慧
2026CSLKT3-083	社区团购生鲜电商物流服务质量对顾客重购意愿的影响研究——基于SOR理论的视角	浙江东方职业技术学院数字商务学院	徐骁
2026CSLKT3-084	新发展格局背景下物流业高质量发展路径研究——以温州市为例	浙江工贸职业技术学院	陈碎雷
2026CSLKT3-085	浙江省快递业低空配送实施瓶颈与协同优化路径研究	浙江工贸职业技术学院	王震宁
2026CSLKT3-086	产教融合背景下温州物流高技能人才集群培养模式研究	浙江工贸职业技术学院	万晓云
2026CSLKT3-087	数字技术赋能物流企业管理效能提升研究	浙江工业职业技术学院	周军
2026CSLKT3-088	乡村振兴背景下“客货邮”融合数据的要素流转障碍与激励机制研究	浙江工业职业技术学院	沈泉涌
2026CSLKT3-089	钢结构施工企业钢构件国际物流多式联运“一单制”协同机制研究	浙江工业职业技术学院	单豪良
2026CSLKT3-090	健康中国战略背景下农村老年慢病患者医疗物资配送可及性研究——以浙江省绍兴市为例	浙江工业职业技术学院	吴文笑
2026CSLKT3-091	乡村振兴视域下县乡村医养物资“客货邮”共建共享机制与路径优化	浙江工业职业技术学院	毛芳群

课题编号	课题名称	申报单位	课题主持人
2026CSLKT3-092	“技术—社群”耦合机制下“新农人”驱动县域农村物流末端智能化转型研究	浙江工业职业技术学院	徐丹丹
2026CSLKT3-093	面向绿色循环经济的化学材料回收物流网络优化研究	浙江工业职业技术学院	张淑娜
2026CSLKT3-094	“双碳”目标下浙江省绿色物流转型路径与对策研究	浙江工业职业技术学院	叶加兵
2026CSLKT3-095	智慧物流赋能经济韧性：机理、效应与提升路径研究	浙江工业职业技术学院	齐林明
2026CSLKT3-096	人工智能赋能下物流企业数字化转型提升企业绩效的机制研究	浙江工业职业技术学院	闪辉
2026CSLKT3-097	乡村振兴视角下低空运配赋能农村老年快递服务的机制与路径研究	浙江工业职业技术学院	王正兵
2026CSLKT3-098	基于大语言模型的“人-机-数”C2M供应链协同决策机制研究	嘉兴职业技术学院现代商贸学院	陈艳
2026CSLKT3-099	“四大改造”协同优化物流业可持续发展能力研究	安徽大学商学院、安徽大学物流与供应链研究中心	汪传雷
2026CSLKT3-100	基于海港型和空港型双重国家物流枢纽建设背景下厦门现代物流高质量发展对策研究	集美大学诚毅学院商船系	孙小清
2026CSLKT3-101	预警环境下面向可持续发展的应急物流中心构建与协作优化策略研究	泉州信息工程学院	王凌峰
2026CSLKT3-102	碳排放视角下科技驱动的绿色物流发展研究	泉州信息工程学院	许幸华
2026CSLKT3-103	人工智能赋能福建省新能源电池产业链供应链韧性提升路径研究	厦门海洋职业技术学院	蔡丽艳
2026CSLKT3-104	低空物流赋能现代供应链：运输模式、管理机制与实践路径	南昌职业大学	吴英才
2026CSLKT3-105	数智融合背景下低空物流与多式联运的协同阻滞与优化路径研究	南昌职业大学	彭海霞
2026CSLKT3-106	新质生产力视角下农村客货邮与低空物流融合发展路径研究	南昌职业大学	王定平
2026CSLKT3-107	乡村振兴战略下县域共配中心产学研运作与物流效率研究	南昌职业大学	梁瑞平
2026CSLKT3-108	低空经济战略引领下职业本科无人机物流“政产学研用”五位一体生态构建研究	南昌职业大学	喻正义
2026CSLKT3-109	人工智能赋能下汽车制造与智慧物流协同机制研究	青岛黄海学院	刘照军
2026CSLKT3-110	数字智能驱动下冷轧库存优化策略研究	山东华宇工学院	吴静
2026CSLKT3-111	产学研协同视角下物流服务供应链价值共创机制与实现路径研究	烟台南山学院数字经济学院	李慧敏
2026CSLKT3-112	智慧化赋能日照港低碳物流高质量发展绩效综合评估研究	山东外国语职业技术大学	张爱玲
2026CSLKT3-113	绿色物流背景下电商企业物流成本控制与效率提升策略研究	山东外国语职业技术大学	卜祥龙

课题编号	课题名称	申报单位	课题主持人
2026CSLKT3-114	“一单制”驱动的多式联运端到端一体化协同调度优化研究	山东交通职业学院	冯国壁
2026CSLKT3-115	山东省农村客货邮融合发展的内在机理、现实困境与模式构建研究	山东交通职业学院	纪付荣
2026CSLKT3-116	轨道交通与多式联运物流协同发展机制与实践研究	山东交通职业学院管理与信息系	潘涸涸
2026CSLKT3-117	县域蔬菜产地直采物流模式创新实践研究	山东科技职业学院	周宏瑞
2026CSLKT3-118	低空经济赋能山东农村物流的运营模式创新与产学研协同机制研究	山东科技职业学院	周宝静
2026CSLKT3-119	山东省制造业与物流业融合供应链协同机制研究	山东科技职业学院	王瑞卿
2026CSLKT3-120	乡村振兴背景下济南市农产品冷链物流发展策略研究	山东商业职业技术学院	刘礼容
2026CSLKT3-121	物流业数智化转型的风险与发展趋势研究	山东信息职业技术学院	杨凯
2026CSLKT3-122	边缘计算驱动的智能物流装备协同控制与调度机制研究	山东信息职业技术学院	刘恩鹏
2026CSLKT3-123	智慧物流数字化系统赋能中小物流企业仓储管理优化研究	山东信息职业技术学院	刘明伟
2026CSLKT3-124	低空物流配送中政府-企业-消费者的协同机制与演化路径研究	山东电子职业技术学院	王瑞军
2026CSLKT3-125	面向城市规模化运行的低空物流协同治理体系构建与运作机制研究	山东电子职业技术学院	谭冬冬
2026CSLKT3-126	智慧运输对区域物流网络重构的影响研究	山东劳动职业技术学院	赵淑敏
2026CSLKT3-127	新质生产力背景下山东农商互联供应链发展建设研究	山东劳动职业技术学院	陈涛
2026CSLKT3-128	乡村振兴背景下县域冷链物流“产学研协同”模式创新与实践研究——以烟台市为例	烟台职业学院	李树坤
2026CSLKT3-129	“空地海一体化”场景下低空物流与智慧港口耦合协同发展的路径研究	烟台职业学院	于靖
2026CSLKT3-130	低空经济背景下电商末端无人机配送的协同机制与优化路径研究	烟台职业学院	韩晶晶
2026CSLKT3-131	数字化驱动山东省跨境电商物流服务体系构建逻辑与优化路径研究	烟台职业学院	姚东
2026CSLKT3-132	深化先进制造业与现代物流业融合发展的路径研究——以山东省为例	潍坊职业学院	王妮娜
2026CSLKT3-133	ESG融入物流企业战略的核心路径与价值创造机制研究	青岛远洋船员职业学院	于晓丹
2026CSLKT3-134	即时零售背景下“最后一公里”配送模式创新研究	莱芜职业技术学院	赵忠芳
2026CSLKT3-135	基于物流服务系统的无人机基础设施投资决策	河南工业大学管理学院	顾翠伶

课题编号	课题名称	申报单位	课题主持人
2026CSLKT3-136	数字经济与河南省物流产业深度融合的战略重点与推进路径研究	洛阳师范学院	秦小康
2026CSLKT3-137	空港枢纽背景下河南农产品航空冷链效率提升研究	郑州工业应用技术学院	王荣典
2026CSLKT3-138	人工智能驱动下郑州物流企业运营模式创新研究	郑州工业应用技术学院	高琪
2026CSLKT3-139	河南省“高速+物流”路衍经济关键技术研究	河南交通职业技术学院	赵梅
2026CSLKT3-140	人工智能+供应链应用现状及发展前景研究	河南经贸职业学院	欧阳菲
2026CSLKT3-141	基于价值流图仿真的医院门诊服务供应链优化研究	襄阳市第一人民医院	郝晓婷
2026CSLKT3-142	人工智能赋能物流服务创新的内在机理与实践进路	湖北物资流通技术研究所（湖北物资流通生产力促进中心）	段雅丽
2026CSLKT3-143	即时零售背景下末端配送资源共享与动态补货机制研究	湖北物资流通技术研究所（湖北物资流通生产力促进中心）	薛明
2026CSLKT3-144	面向巨灾情景的应急物资组合储备决策研究	武汉科技大学	吴阳
2026CSLKT3-145	数字化供应链管理下碳减排成本共担策略研究	武汉工商学院	蔡丽华
2026CSLKT3-146	旅游物流服务供应链协同增效的利益分配优化研究	武汉工商学院管理学院	王西方
2026CSLKT3-147	“双碳”目标下绿色多式联运模式与政策机制研究	武汉工商学院物流学院	李昕
2026CSLKT3-148	在线评论视角下盒马生鲜电商冷链物流服务质量量化评价研究	湖北汽车工业学院	岳田
2026CSLKT3-149	“双碳”背景下考虑碳排放、成本与时效的冷链配送路径优化研究	湖北汽车工业学院汽车商学院	王欢
2026CSLKT3-150	数字化转型对物流企业高质量发展的影响机制及提升路径研究	湖北汽车工业学院汽车商学院	殷元星
2026CSLKT3-151	城市配送绿色低碳模式创新与运营效率提升研究	湖北汽车工业学院汽车商学院	张康辉
2026CSLKT3-152	乡村振兴背景下赤壁青砖茶“双链”协同机制研究	武汉商学院	姚丽霞
2026CSLKT3-153	数字经济对长江经济带物流业碳生产率的影响机理及发展路径	武汉商学院	刘瑶
2026CSLKT3-154	碳成本内化下中欧班列绿色运输网络优化研究	武汉商学院	陈琛
2026CSLKT3-155	武汉市新能源物流车市场推广的现状、瓶颈及优化策略研究	武汉东湖学院	韩卫群
2026CSLKT3-156	数字化背景下长江内河港口高质量发展的机制与路径研究	武汉东湖学院管理学院	李丽
2026CSLKT3-157	无人机投递破解快递最后一公里：低空经济融合路径	武昌理工学院商学院	沈易娟

课题编号	课题名称	申报单位	课题主持人
2026CSLKT3-158	数商兴农赋能地理标志特色农产品物流体系升级的机制与实践研究	武昌理工学院商学院	田甜
2026CSLKT3-159	深度强化学习驱动的多周期应急物资分配问题研究	湖北文理学院	周景科
2026CSLKT3-160	人工智能赋能湖北省小龙虾冷链物流品质风险管控与标准化路径研究	湖北文理学院	李圣伟
2026CSLKT3-161	考虑同时取送货的公交与无人机协同配送优化研究	湖北文理学院汽车与交通工程学院	刘静
2026CSLKT3-162	干线物流自动驾驶技术的现状、挑战与未来发展路径研究	湖北文理学院汽车与交通工程学院	陈运星
2026CSLKT3-163	极端天气下港口电动集卡调度优化探究	湖北文理学院汽车与交通工程学院	马超
2026CSLKT3-164	基于人工智能和列生成技术的大规模物流配送车辆路径问题研究	湖北文理学院数学与统计学院	陈仕军
2026CSLKT3-165	面向快速响应的紧急医疗物资动态调配方法研究	湖北文理学院医学部	熊晏
2026CSLKT3-166	考虑运输专线开放差异的多式联运路径优化与流量分配方法研究	湖北文理学院智慧交通研究院	李文新
2026CSLKT3-167	鄂州花湖国际机场多式联运“一单制”与物流数据开放互联协同机制研究	湖北交通职业技术学院	任翔
2026CSLKT3-168	多式联运“一单制”背景下物流数据开放互联的问题与对策研究	湖北交通职业技术学院	唐军荣
2026CSLKT3-169	“双碳”目标下多式联运驱动的物流产业效率测度及提升对策研究	湖北交通职业技术学院	龚韵枝
2026CSLKT3-170	“集采集配”模式下农村物流末端成本影响机制与优化路径研究——以宜昌市为例	湖北三峡职业技术学院	吴春涛
2026CSLKT3-171	智慧物流技术在宜昌农业的应用与发展策略研究	湖北三峡职业技术学院	李钦华
2026CSLKT3-172	技术—教育双循环驱动的地下冷链物流智能决策系统构建研究——以武汉长江新区为例	武汉城市职业学院	刘琳
2026CSLKT3-173	基于政策量化驱动与多因素耦合的水路货运量预测研究	武汉软件工程职业学院	温泉
2026CSLKT3-174	数智驱动下物流行业智能体构建与协同运营模式研究	武汉软件工程职业学院（武汉开放大学）商学院	黄芬
2026CSLKT3-175	数智化转型与AI赋能背景下高职铁路物流管理人才“数智素养”培养路径创新与实践研究	武汉铁路职业技术学院	乐诗婷
2026CSLKT3-176	“双碳”目标下制造业与物流业绿色融合发展的绩效评价与提升路径研究	湖南现代物流职业技术学院	缪桂根
2026CSLKT3-177	湖南省农产品“低空冷链”链路构建研究	湖南生物机电职业技术学院	邹小梅
2026CSLKT3-178	新质生产力背景下重型制造厂内物流智能化转型路径研究	中城科泽工程设计集团有限责任公司	张钧

课题编号	课题名称	申报单位	课题主持人
2026CSLKT3-179	低碳供应链管理实践对低碳绩效的影响：供应链整合的中介作用——基于粤港澳大湾区冷链物流的研究	广州工商学院粤港澳大湾区智慧冷链产业学院	肖莲英
2026CSLKT3-180	新质生产力赋能农产品冷链物流的绿色高质量发展研究	广州工商学院粤港澳大湾区智慧冷链产业学院	王姝娜
2026CSLKT3-181	数字赋能绿色物流对农产品供应链环境绩效的影响研究	广州商学院管理学院	喻佩云
2026CSLKT3-182	新质生产力下广东省农产品冷链物流高质量发展路径研究	广州南方学院商学院	吴乐燕
2026CSLKT3-183	具有国际竞争力的交通新型物流服务模式研究	广州航海学院	刘卫华
2026CSLKT3-184	制度创新与数字赋能双轮驱动下跨境空港枢纽韧性提升研究——以东莞-香港国际空港中心为例	广东科技学院	韩成果
2026CSLKT3-185	数据驱动的多品类仓储出库优化与作业效率提升研究	广东科技学院	何思远
2026CSLKT3-186	行为经济学视角下生鲜电商循环包装的障碍诊断与对策研究	广东科技学院	喻霞
2026CSLKT3-187	数字经济背景下“十五五”智慧物流与新零售业态协同发展研究	广东科技学院	王元瑞
2026CSLKT3-188	城乡融合背景下生鲜电商冷链“断链”风险的协同治理机制研究	广东科技学院	赵静
2026CSLKT3-189	东莞市低空物流高质量发展路径研究	广东科技学院	戴汇川
2026CSLKT3-190	备件物流军民融合保障网络模式优化研究	广东科技学院	付兴方
2026CSLKT3-191	数字技术赋能广东中小物流企业智慧物流高质量发展研究	广州华立学院	罗盼
2026CSLKT3-192	佛山市城市末端物流配送效率提升问题研究	广州华立学院	张建军
2026CSLKT3-193	新质生产力赋能粤港澳大湾区农产品冷链物流绿色转型路径研究	广州华立学院	赖玫妃
2026CSLKT3-194	粤港澳大湾区低空物流产业链协同机制与优化路径研究	珠海科技学院	区钰贤
2026CSLKT3-195	人工智能技术赋能物流业新质生产力发展的作用机制与实现路径	湛江科技学院	杜梦茹
2026CSLKT3-196	数字时代物流企业数据资产价值评估与实现路径研究	湛江科技学院	姚丽
2026CSLKT3-197	多式联运“一单制”下文旅出行链与物流链耦合方式演化路径研究	湛江科技学院	袁智凤
2026CSLKT3-198	基于循环托盘系统的供应链运输优化机制与可持续运营模型研究	广东工商职业技术大学商学院	林欣怡
2026CSLKT3-199	人工智能驱动下粤港澳大湾区冷链物流协同创新路径研究	广东轻工职业技术大学财贸学院	史智博

课题编号	课题名称	申报单位	课题主持人
2026CSLKT3-200	华南某省农产品冷链物流碳排放测算及减碳路径研究	顺德职业技术大学	魏占国
2026CSLKT3-201	山区无人机低空邮路配送体系构建研究——以梅州五华为例	广东交通职业技术学院运输与经济管理学院	林媛媛
2026CSLKT3-202	面向应急管理的低空物流典型运作模式与风险防控研究	广东交通职业技术学院运输与经济管理学院	李旭东
2026CSLKT3-203	新文科背景下“校企合作 产教融合”高职生态物流人才培养路径研究	广东生态工程职业学院	程喆瑜
2026CSLKT3-204	跨境电商航空货物便利化运输趋势及风险防控研究	广州民航职业技术学院	徐佳
2026CSLKT3-205	粤港澳大湾区视域下惠州高职低空物流技术与运营人才“产教融合”培养模式研究	惠州经济职业技术学院	任志军
2026CSLKT3-206	低空物流无人机租赁运营决策研究	罗定职业技术学院	潘意志
2026CSLKT3-207	产学研协同驱动的低空物流智慧运营模式创新与实践研究	广西交通职业技术学院	李有明
2026CSLKT3-208	产学研协同驱动下的城市智能配送技术应用与模式创新研究	广西交通职业技术学院	胡明方
2026CSLKT3-209	人工智能驱动下广西农村电商高质量发展与智慧物流体系协同构建研究	广西工商职业技术学院	朱小洁
2026CSLKT3-210	民族地区县乡村三级物流体系优化与乡村振兴耦合机制研究	广西现代职业技术学院	李涵
2026CSLKT3-211	西部陆海新通道背景下河池市无水港赋能有色金属产业枢纽经济转型的供应链支撑体系研究	广西现代职业技术学院	陆植鹏
2026CSLKT3-212	自贸港视角下海口市快递包装绿色转型路径及落地策略研究	海南经贸职业技术学院	印华
2026CSLKT3-213	数字化赋能重庆农村电商发展与物流末端网络优化路径研究	重庆医科大学附属儿童医院	曹宇嘉
2026CSLKT3-214	基于客户价值分类的电商物流柔性配送路径优化研究	重庆交通大学经济与管理学院	葛显龙
2026CSLKT3-215	云模型视域下电商物流服务质量评价体系研究	重庆电子科技职业大学	杨明
2026CSLKT3-216	新质生产力下智慧物流人才培养模式创新研究——基于 AI 赋能与产教融合双重视角	重庆机电职业技术大学	刁月
2026CSLKT3-217	重庆汽车制造业智慧物流体系构建与实证	重庆机电职业技术大学	彭莎莎
2026CSLKT3-218	服务农村末端投递的邮快合作组网模式研究	重庆工商职业学院管理学院	何俊辉
2026CSLKT3-219	重庆山地乡村低空物流从阻隔到直达的运作机制研究	重庆财经职业学院	姚海凤
2026CSLKT3-220	低空经济赋能重庆县域城乡物流数智化的效应、机制与边界条件研究	重庆财经职业学院	王媛媛
2026CSLKT3-221	乡村振兴背景下农村末端物流配送优化研究	重庆城市管理职业学院	李思慕

课题编号	课题名称	申报单位	课题主持人
2026CSLKT3-222	低空经济赋能县域应急物流走廊智慧治理与安全协同研究	重庆建筑工程职业学院	冯晖
2026CSLKT3-223	众包物流平台在农村区域服务质量提升路径研究	重庆建筑科技职业学院	邓艳芳
2026CSLKT3-224	ESG 视角下顺丰速运企业物流成本管理提升路径研究	重庆建筑科技职业学院	晏旖嫔
2026CSLKT3-225	数字赋能下农产品供应链韧性测度与多组态路径研究	重庆建筑科技职业学院	周亚蓉
2026CSLKT3-226	无人机-卡车协同应急配送路径优化研究	西华大学	段华薇
2026CSLKT3-227	面向客户需求的卡车-无人机混合协同末端配送路径优化研究	四川工商学院	杨琴
2026CSLKT3-228	战略腹地无人机餐饮配送供应链韧性与效率协调机制研究	四川工商学院	赵军伟
2026CSLKT3-229	银发经济下城乡适老化物流服务模式创新与质量评价——基于多区域实证研究	成都东软学院	袁铃
2026CSLKT3-230	面向“双碳”目标的绿色供应链全生命周期碳足迹核算与减排路径研究	成都东软学院	蹇晓焱
2026CSLKT3-231	面向“双碳”目标的乡村智慧物流 AI 动态调度与低碳配送模式研究	成都东软学院	陈好
2026CSLKT3-232	“双碳”背景下屋顶经济赋能城市低空物流网络建设的机制与路径研究	成都东软学院	曲艺
2026CSLKT3-233	数字经济赋能下我国物流产业升级的产学研协同创新机制与实践路径研究——基于供应链全链协同视角	成都东软学院	彭敏
2026CSLKT3-234	地方高校物流数字人才培养的“校企政村”四维协同机制研究	绵阳城市学院	蒋凤
2026CSLKT3-235	“双碳”背景下城乡三级冷链网络质量评价与优化路径研究	四川职业技术学院	周培
2026CSLKT3-236	“大国小农”背景下川渝丘陵地区小农户产地冷链参与机制及优化策略研究	四川职业技术学院	邓茹月
2026CSLKT3-237	低空经济背景下无人机-卡车协同配送共享模式创新研究	四川职业技术学院	兰聪
2026CSLKT3-238	数字农业背景下广元农产品供应链协同运作模式创新研究	四川信息职业技术学院	廖丽琴
2026CSLKT3-239	乡村振兴背景下农村地区客货邮融合配送模式研究——以广元市为例	四川信息职业技术学院	王珏
2026CSLKT3-240	人工智能背景下采购预测人才职业能力框架构建与培养路径研究	四川邮电职业技术学院	罗雁君
2026CSLKT3-241	低空经济背景下城市末端配送效率提升研究	四川长江职业学院	李雪
2026CSLKT3-242	成渝地区物流新质人才能力图谱构建与高职教育精准适配路径研究	成都工业职业技术学院	陈佳会
2026CSLKT3-243	新质生产力视域下我国省域绿色物流效率评价及提升路径研究	成都工业职业技术学院	刘创

课题编号	课题名称	申报单位	课题主持人
2026CSLKT3-244	山区/偏远地区低空物流服务模式与实践研究	泸州职业技术学院	孙晓曦
2026CSLKT3-245	中国城市快递物流网络结构特征及影响机制研究——基于 296 个城市的实证分析	云南现代物流规划设计研究院有限公司	李金
2026CSLKT3-246	安全导向下物流数据“三权分置”的制度构建与权益保护机制研究	西安邮电大学	肖跃雷
2026CSLKT3-247	面向动态订单的城市外卖场景下无人机一骑手协同配送路径优化研究	西安邮电大学	周晓辉
2026CSLKT3-248	低空经济背景下邮政无人机服务乡村振兴的路径与政策研究——基于山区农产品出村视角	西安邮电大学	史皓良
2026CSLKT3-249	山区低空物流“起降场-驿站”一体化建设与资源配置管理研究	西安邮电大学	陈俊皓
2026CSLKT3-250	复杂山岳景区无人机配送需求预测与路径规划研究	西安邮电大学	王晋
2026CSLKT3-251	乡村振兴背景下汉中市农产品冷链物流网络建设研究	西安邮电大学	李莹
2026CSLKT3-252	人工智能赋能低空物流产业链韧性提升的实现机制研究	西安邮电大学	周雪艳
2026CSLKT3-253	考虑需求优先级的应急医疗物资卡车-无人机配送决策研究	西安邮电大学	赵永强
2026CSLKT3-254	低空物流背景下空地协同配送多主体博弈与协同机制研究	西安邮电大学现代邮政学院	魏松波
2026CSLKT3-255	基于网络社群嵌入的即时众包物流平台服务质量提升与协同机制研究	延安大学	崔饶露
2026CSLKT3-256	数字经济赋能农村物流高质量发展路径研究	延安大学经济与管理学院	胡宇轩
2026CSLKT3-257	基于数据开放互联的多式联运“一单制”实现路径与标准体系协同研究	西安财经大学行知学院	郭玥
2026CSLKT3-258	数字乡村背景下陕西省农产品智慧供应链高质量发展研究	西安财经大学行知学院	郭琦琪
2026CSLKT3-259	人工智能驱动逆向物流回收智能化的发展路径研究	西安交通工程学院人文与管理学院	杨爽
2026CSLKT3-260	龙头企业赋能视角下陕西物流产业集群供应链协同机制研究	西安交通工程学院人文与管理学院	张雨欣
2026CSLKT3-261	数智化对物流企业供应链韧性影响研究	西安外事学院商学院	郑端
2026CSLKT3-262	咸阳国际机场第五航权开通对于陕西省物流业发展影响研究	西安外事学院商学院	党智军
2026CSLKT3-263	基于动态环境的低碳冷链物流配送路径优化研究	陕西农林职业技术大学经济与贸易学院	王晓雅
2026CSLKT3-264	考虑碳排放约束的冷链物流安全运营评价体系构建	陕西财经职业技术学院	康珍
2026CSLKT3-265	低空经济背景下无人机物流配送网络的产学研协同规划与运营优化研究	陕西财经职业技术学院	李飞

课题编号	课题名称	申报单位	课题主持人
2026CSLKT3-266	陕西省低空无人机支线物流配送运营优化研究	西安职业技术学院	柯沪芬
2026CSLKT3-267	南疆阿克苏国家物流枢纽承载城市安全治理效能提升机制研究	新疆理工学院经济贸易与管理学院	唐秋宇
2026CSLKT3-268	绿色供应链理念下新疆农产品冷链物流配送发展研究	新疆职业大学	黄思莹
2026CSLKT3-269	基于混沌理论与神经网络的新疆绿色物流高质量发展路径研究	新疆交通职业技术大学	马聪
2026CSLKT3-270	数智赋能下煤炭物流全链条优化与韧性提升研究	新疆铁道职业技术学院	徐二静

2. 物流经济类: 159 个

课题编号	课题名称	申报单位	课题主持人
2026CSLKT3-271	数字经济背景下现代物流体系发展对城市就业质量的影响机制研究	马来西亚理科大学 (Universiti Sains Malaysia)	陈鸿玑
2026CSLKT3-272	“双智”试点政策对城市智慧物流的影响机制研究	首都师范大学	张爱萍
2026CSLKT3-273	人工智能技术在海运物流安检查危中的应用研究	北京财贸职业学院	王晓凤
2026CSLKT3-274	低空经济视阈下农村电商物流发展路径研究	天津天狮学院经济管理学院	王瑞芳
2026CSLKT3-275	数字化转型背景下区县短途货运集约化治理路径研究——以邯郸市肥乡区为例	邯郸市肥乡区交通运输服务中心	李胜
2026CSLKT3-276	数据流通驱动物流业高质量发展的机理与路径研究	山西财经大学	解萧语
2026CSLKT3-277	价值链升级对产业链供应链韧性的影响研究	山西财经大学	白鹏锐
2026CSLKT3-278	智慧物流赋能城乡融合发展的影响效应研究	山西财经大学	杨劼
2026CSLKT3-279	黄河流域低碳物流与区域经济、生态环境协同发展的测度与机制研究	山西大同大学	周倩
2026CSLKT3-280	降低全社会物流成本: 政策协同对区域物流效率的影响机制与优化路径研究	山西工学院经济与管理学院	张昊源
2026CSLKT3-281	智慧物流与数字经济协调发展及时空演变特征研究	大连财经学院	吴俊妮
2026CSLKT3-282	基于数智化赋能的物流业与制造业融合发展路径研究	沈阳工程学院	贲立欣
2026CSLKT3-283	区域物流业碳排放效率评价与差异分析	沈阳工程学院	田凤权
2026CSLKT3-284	基于低碳理念的多目标冷链物流配送路径优化研究	辽宁对外经贸学院	于汶艳
2026CSLKT3-285	低空经济视域下大连港韧性评估与提升策略研究	辽宁对外经贸学院	李娜

课题编号	课题名称	申报单位	课题主持人
2026CSLKT3-286	智能网联环境下城市地空协同配送的动态路径规划研究	辽宁对外经贸学院	赵俊
2026CSLKT3-287	基于多维金融数据的大连港口物流企业信用评价与金融创新模式研究	大连财经学院经济学院	曹婷婷
2026CSLKT3-288	农产品物流最后一公里配送模式优化研究	辽宁农业职业技术学院	于倩颖
2026CSLKT3-289	营口市物流包装绿色化转型路径与策略研究	辽宁农业职业技术学院	赵悦
2026CSLKT3-290	基于 AI 驱动下港口物流智能化路径研究——以营口港为例	辽宁农业职业技术学院经济管理学院	丛祥安
2026CSLKT3-291	基于智慧仓配的新能源汽车零部件循环周转箱管理实践研究	辽宁省交通高等专科学校	张冰华
2026CSLKT3-292	新质生产力驱动下吉林省陆港型国际物流枢纽竞争力重构与数字化转型路径研究	吉林工程技术师范学院	高伟
2026CSLKT3-293	新时代东北亚物流枢纽建设背景下吉林省供应链韧性提升及产学研协同路径研究	吉林工程技术师范学院	张雪
2026CSLKT3-294	新质生产力赋能农业物流高质量发展路径与创新模式研究	吉林工程技术师范学院	刘晓妮
2026CSLKT3-295	物流企业数字化项目投入产出评估与预算绩效管理机制研究	吉林工程技术师范学院	刘禹彤
2026CSLKT3-296	ESG 视角下绿色供应链金融的创新模式与实践路径研究	黑龙江财经学院	韩培花
2026CSLKT3-297	人工智能技术在物流人员安全管理中的研究与应用	申通快递有限公司	秦磊
2026CSLKT3-298	快递企业路由方案综合评价与优化方法研究	同济大学交通学院	朱炜
2026CSLKT3-299	从外包到内化：基于降本增效视角的 AGV 维修能力自主化建设路径研究	上汽大众汽车有限公司仪征分公司	郑文成
2026CSLKT3-300	六大流域经济对物流业高质量发展的时空赋能机制研究	中国矿业大学	王帮俊
2026CSLKT3-301	面向时空异质性建模的区域应急物资储备能力评估研究——以淮海经济区为例	中国人民解放军空军勤务学院基础部	王晓燕
2026CSLKT3-302	地缘政治风险下中欧班列高质量发展水平测度与韧性提升对策研究	南京晓庄学院	李浩
2026CSLKT3-303	快递新规驱动下末端配送协同机制研究	宿迁学院	吴英晶
2026CSLKT3-304	区域异质性下物流业制造业深度融合创新发展路径研究	南通理工学院	杨俊文
2026CSLKT3-305	基于新发展格局的区域物流协同发展与供应链安全建设研究	南通理工学院	王炎
2026CSLKT3-306	长江经济带数智化赋能区域物流绿色低碳转型的路径研究	南通理工学院	罗清
2026CSLKT3-307	五种运输方式的“双碳”路径及物流碳核算的研究	南通理工学院	顾典

课题编号	课题名称	申报单位	课题主持人
2026CSLKT3-308	低空经济视角下无人机配送在末端物流场景的适航性与经济性分析	南通理工学院	毛志敏
2026CSLKT3-309	生鲜电商消费者退货供应链售后策略研究	南通理工学院	葛晶
2026CSLKT3-310	港口技术提升驱动下基础设施投资对港口城市经济高质量发展的影响机制研究	南通理工学院	范钦满
2026CSLKT3-311	空地一体化背景下物流协同配送的安全韧性提升路径研究	南通理工学院	王焱
2026CSLKT3-312	低碳政策下物流企业碳成本传导与产业竞争力重构研究	盐城工学院经济管理学院	张益明
2026CSLKT3-313	ESG 对物流企业债务融资的影响研究	盐城工学院经济管理学院	徐梁
2026CSLKT3-314	产学研协同视角下江苏物流新质生产力培育路径研究——以数字与绿色融合为导向	江苏电子信息职业学院	聂家林
2026CSLKT3-315	中小物流企业轻量化数字孪生业财融合路径研究	江苏工程职业技术学院	赵惠蓉
2026CSLKT3-316	低空经济驱动交通物流转型发展及典型场景应用研究	江苏建筑职业技术学院交通工程学院	张宇光
2026CSLKT3-317	“双碳”目标导向下低空物流碳足迹核算与减排路径研究	江苏省无锡交通高等职业技术学校	蒋宇辰
2026CSLKT3-318	新质生产力驱动低空经济与智慧物流融合机理与优化路径研究	常州机电职业技术学院	蔡璐
2026CSLKT3-319	江苏邮政寄递业务成本优化路径研究	常州机电职业技术学院	刘伯超
2026CSLKT3-320	“双碳”目标下物流企业绿色成本核算体系构建与应用研究	南通科技职业学院	祁金祥
2026CSLKT3-321	数智物流提升江苏制造业供应链韧性的机制与对策研究	盐城工业职业技术学院商学院	李萍
2026CSLKT3-322	人工智能赋能江苏物流业与区域经济协同发展的机制、测度与路径研究	盐城工业职业技术学院商学院	蔡永林
2026CSLKT3-323	浙江物流业绿色转型的现状与对策研究	杭金实业控股集团有限公司	张朝栋
2026CSLKT3-324	浙江航运金融发展现状与对策研究	杭州联合农村商业银行股份有限公司九堡支行	奚涛
2026CSLKT3-325	浙江物流金融发展现状与对策研究	浙江稠州商业银行股份有限公司东阳支行	徐清源
2026CSLKT3-326	新质生产力赋能物流产业高质量发展的机制研究	申能财险台州中心支公司	赵鑫
2026CSLKT3-327	AI 赋能下低空物流经济的消费场景与营销模式创新研究	浙江机电职业技术大学	周徐焯
2026CSLKT3-328	即时零售背景下同城物流效率提升路径与机制研究	浙江机电职业技术大学数字商贸学院	宋迎春
2026CSLKT3-329	低空经济背景下无人机融入城市末端配送的网络协同与治理研究	浙江工业职业技术学院	章鸣雷

课题编号	课题名称	申报单位	课题主持人
2026CSLKT3-330	智慧物流与长三角绿色转型耦合机理及低碳路径研究	浙江工业职业技术学院	阮荣伟
2026CSLKT3-331	“一单制”赋能浙江省多式联运降本增效的机制与政策研究——基于宁波舟山港的实证分析	浙江工业职业技术学院	赵威
2026CSLKT3-332	人工智能应用对物流企业绩效的作用机制及影响效应研究	浙江工业职业技术学院	王钢
2026CSLKT3-333	长三角区域创新网络视域下杭州市产业链韧性提升研究	浙江育英职业技术学院数智商贸学院	石纳芳
2026CSLKT3-334	长三角产业联动需求下低空物流服务场景识别与运营策略研究——以嘉兴全球航空物流枢纽为例	嘉兴职业技术学院现代商贸学院	郁晨怡
2026CSLKT3-335	首发经济中瞬时高需求与动态供应链的协同响应机制及韧性提升研究	嘉兴职业技术学院现代商贸学院	李朝敏
2026CSLKT3-336	新质生产力驱动下县域特色产业与现代物流协同发展路径研究	仰恩大学管理学院	蔡嘉雯
2026CSLKT3-337	基于物流数据的需求预测模型研究	南昌交通学院交通运输分院	龙丹
2026CSLKT3-338	生成式 AI 与大数据驱动的供应链需求预测与优化研究	南昌职业大学	王小晖
2026CSLKT3-339	低碳视角下赛事物流效率评价及提升路径组态研究	山东华宇工学院	张丹丹
2026CSLKT3-340	华北地区数字经济对物流业高质量发展的影响研究	山东华宇工学院	蒋春铭
2026CSLKT3-341	城市低空物流发展潜力评价与优化路径研究	济宁学院	郭永丽
2026CSLKT3-342	低空经济赋能农村物流效率提升路径研究	青岛恒星科技学院	郭蕊
2026CSLKT3-343	数字经济赋能乡村振兴的青岛农村物流创新模式与实施路径研究	青岛恒星科技学院	刘欣
2026CSLKT3-344	基于多温共配技术的冷链物流车辆路径优化及成本控制研究	青岛市技师学院	唐珍
2026CSLKT3-345	基于人工智能的山东省供应链协同创新研究	烟台南山学院数字经济学院	熊茜
2026CSLKT3-346	物流新质生产力赋能区域经济一体化效应及机理研究——以长三角地区为例	烟台南山学院数字经济学院	苏彦红
2026CSLKT3-347	“港产城”三区融合视角下临港产业区发展模式研究——以潍坊市滨海区为例	山东科技职业学院	王宁
2026CSLKT3-348	乡村振兴战略背景下农村电商与物流融合发展研究	山东科技职业学院	王晓田
2026CSLKT3-349	数字产业化与产业数字化双轮驱动下物流业高质量发展提升路径研究——以山东省为例研究	山东轻工职业学院	王斌
2026CSLKT3-350	济南市乡镇低空物流末端共配模式与运行机制研究	山东商业职业技术学院	袁霞

课题编号	课题名称	申报单位	课题主持人
2026CSLKT3-351	新质生产力赋能下物流业与“情绪消费”产业链的深度融合机制研究	山东信息职业技术学院	田峰
2026CSLKT3-352	物流企业绿色发展战略与成本控制协同研究	山东信息职业技术学院	毕丽博
2026CSLKT3-353	考虑多维效率的山东省城乡快递网络与区域经济耦合协调发展研究	山东劳动职业技术学院	吕莎莎
2026CSLKT3-354	快消品电商促销季的库存积压与物流时效性优化研究	山东劳动职业技术学院	杨远新
2026CSLKT3-355	复杂仓储环境下人形机器人多模态融合动态避障与路径规划协同优化	山东畜牧兽医职业学院	魏进
2026CSLKT3-356	“一带一路”背景下职教出海赋能现代物流企业国际产能合作的创新机制与路径研究	烟台职业学院	孙嘉璐
2026CSLKT3-357	生鲜农产品“产地加工+冷链物流+新零售”融合发展模式与路径优化研究	莱芜职业技术学院	刘凤兰
2026CSLKT3-358	数字经济背景下我国智慧供应链协同机制与产学研融合路径研究	莱芜职业技术学院	于虎
2026CSLKT3-359	基于多场景对比的无人机配送成本效益研究——以济南市景区与高校为例	莱芜职业技术学院	亓文国
2026CSLKT3-360	智慧冷链视角下生鲜农产品供应链协同优化与质量安全保障研究	莱芜职业技术学院	周千翠
2026CSLKT3-361	物流枢纽网络与产业集群网络协同演化机制研究	郑州航空工业管理学院管理工程学院	宋志刚
2026CSLKT3-362	集成取送货约束的多无人机与卡车协同路径优化研究	黄河科技学院新一代信息技术产业学院	傅群忠
2026CSLKT3-363	多式联运“一单制”赋能河南省中小物流企业降本增效的机制与路径研究	郑州工业应用技术学院	王伟娜
2026CSLKT3-364	组态视角下物流业新质生产力多元提升路径研究——基于TOE框架的fsQCA分析	郑州工业应用技术学院	尚海燕
2026CSLKT3-365	数字技术赋能下物流企业绩效评价指标优化与测度研究	洛阳师范学院电子商务学院	林雅菲
2026CSLKT3-366	国家物流枢纽驱动市域商业与农村产业融合发展的机理与路径研究	湖北物资流通技术研究所（湖北物资流通生产力促进中心）	党小红
2026CSLKT3-367	武汉—鄂州国际物流中心构建模式及建设路径研究	武汉现代物流研究院有限公司	祁俊杰
2026CSLKT3-368	武汉市现代物流体系与区域产业互动关系研究	武汉现代物流研究院有限公司	胡海
2026CSLKT3-369	湖北航空客货双枢纽建设与大健康产业高质量发展互促共进研究	武汉发展战略研究院	杜涛
2026CSLKT3-370	黄石物流产业与航空经济协调发展的路径与机制研究	湖北师范大学文理学院经济与管理学院	张甜
2026CSLKT3-371	智慧物流影响企业绿色创新的机制与效应研究	湖北汽车工业学院汽车商学院	姜功熊
2026CSLKT3-372	数字经济赋能下长江经济带智慧物流与区域经济韧性的耦合协调发展研究	湖北汽车工业学院汽车商学院	何慧

课题编号	课题名称	申报单位	课题主持人
2026CSLKT3-373	数字乡村建设赋能农产品流通升级——襄阳智慧供应链平台构建与成效研究	武汉商学院	易兵
2026CSLKT3-374	自贸区背景下港口物流与区域经济协调发展研究	武汉商学院	徐琴
2026CSLKT3-375	多维协同视角下长江经济带物流产业联动模式创新与实践路径研究	武汉商学院	周辉
2026CSLKT3-376	湖北省即时配送场景下低空物流的消费需求演化与市场培育策略研究	武汉商学院	詹英
2026CSLKT3-377	基于物流绩效指数的中国--东盟贸易高质量发展路径研究	武昌理工学院商学院	徐艳玲
2026CSLKT3-378	电子商务环境下供应链风险智能预警与物流韧性提升机制研究	武昌理工学院商学院	张凌云
2026CSLKT3-379	基于价值链视角的低空物流产业链形成机制与发展战略研究	湖北三峡职业技术学院经济管理学院、武汉纺织大学管理学院	周兴建
2026CSLKT3-380	“双碳”目标下武汉绿色物流发展与碳排放管控研究	武汉城市职业学院	董嵘
2026CSLKT3-381	长沙工程机械制造业与物流业融合发展研究	湖南省物流与采购联合会	尹国杰
2026CSLKT3-382	广东省数字经济与物流业融合发展研究	广州工商学院粤港澳大湾区智慧冷链产业学院	尹红媛
2026CSLKT3-383	广东省生鲜农产品低碳冷链物流协同发展影响因素研究	广州工商学院粤港澳大湾区智慧冷链产业学院	严雅婷
2026CSLKT3-384	海洋经济新业态背景下航运企业可持续发展机制研究——基于 ESG 上市企业增信角度	广州商学院管理学院	李春惠
2026CSLKT3-385	人工智能驱动跨境电商供应链智能化转型的应用模式与发展路径研究	广东科技学院	梁嘉慧
2026CSLKT3-386	物流数据开放互联对全社会物流成本的影响研究	广东科技学院	祁雁凌
2026CSLKT3-387	物流数据要素确权估值与交易机制研究	广东科技学院	李文锋
2026CSLKT3-388	物流业新质生产力的主要特征与发展路径研究	湛江科技学院	崔春强
2026CSLKT3-389	智慧物流供应链在双循环中的协同效能与创新模式研究	湛江科技学院	罗海英
2026CSLKT3-390	绿色循环赋能二手商品精准分类及全链供应链创新研究	湛江科技学院	周自阳
2026CSLKT3-391	数字经济学视域下物流供应链金融的风险传导机制与协同防控研究	湛江科技学院	霍惠惠
2026CSLKT3-392	基于粤西-北部湾区域增长极的湛江物流体系建设研究	湛江科技学院	于俏
2026CSLKT3-393	“双碳”视域下我国生鲜农产品冷链物流效率时空演化特征与提升策略研究	广州科技职业技术大学	张璐
2026CSLKT3-394	人工智能重塑跨境物流新范式：AI 赋能“一带一路”生态圈构建与差异化场景适配	广州科技职业技术大学	寇玲

课题编号	课题名称	申报单位	课题主持人
2026CSLKT3-395	低空经济驱动下城市末端智慧物流系统优化路径与治理机制研究	广东轻工职业技术大学财贸学院	李超锋
2026CSLKT3-396	AI时代民航危险品运输管理智能化模式研究	广州民航职业技术学院	王娟娟
2026CSLKT3-397	佛山建筑陶瓷行业智慧供应链构建路径及策略应用研究	佛山职业技术学院	唐永洪
2026CSLKT3-398	“减损即减排”视角下农业合作社冷链集配中心运营机制研究	罗定职业技术学院财经商贸学院	沈志端
2026CSLKT3-399	平台经济视角下县域物流数字化转型的路径与效率提升机制研究	广西职业技术学院物流学院	陆瑶艺
2026CSLKT3-400	南向通道背景下构建广西衔接中国与东盟农产品物流体系研究	广西职业技术学院物流学院	伍家玮
2026CSLKT3-401	广西高速公路服务区通道增设与地方联通的物流经济效应研究	广西交通职业技术学院	莫小佳
2026CSLKT3-402	新质生产力导向下区块链赋能西部陆海新通道核心节点多式联运效率优化机制研究	广西物流职业技术学院	郭蛟
2026CSLKT3-403	数字化转型背景下区域物流发展模式优化研究	海南经贸职业技术学院	李芸嘉
2026CSLKT3-404	智能经济时代我国低空物流产业高质量发展路径研究	重庆电子科技职业大学	冯朝军
2026CSLKT3-405	重庆物流业与制造业深度融合背景下产业链韧性提升路径研究	重庆机电职业技术大学	王梅
2026CSLKT3-406	产业结构视角下区域物流降本增效的度量优化与实证研究	四川省物流股份物流产业研究院有限公司	陈虹村
2026CSLKT3-407	基于大语言模型的供应链智能决策与自适应优化研究	成都东软学院	叶斌
2026CSLKT3-408	数字经济赋能现代区域物流高质量发展的体系建设与实践路径研究	绵阳城市学院	王翔宇
2026CSLKT3-409	基于区块链的地方农特产品供应链温控溯源研究——以“遂宁鲜”红薯为例	四川职业技术学院	史思乡
2026CSLKT3-410	数字经济与低空经济融合下成渝地区物流供应链金融创新模式研究	四川财经职业学院	侯晓华
2026CSLKT3-411	国家物流枢纽建设对地区两业深度融合的影响效应与作用机制研究	四川财经职业学院	万江滔
2026CSLKT3-412	人工智能驱动下川陕甘结合部中心城市广元物流枢纽产业能级提升研究与实践	四川信息职业技术学院	党文毅
2026CSLKT3-413	成渝地区双城经济圈现代物流高质量发展区域差异研究	绵阳职业技术学院	易伟
2026CSLKT3-414	低空物流基础设施建设与共享运营模式研究	泸州职业技术学院	孙佳佳
2026CSLKT3-415	低空物流在农产品上行中的成本效益分析及优化策略研究	泸州职业技术学院	彭俊豪
2026CSLKT3-416	低空经济产业园与物流配套体系建设研究	泸州职业技术学院	杜薇

课题编号	课题名称	申报单位	课题主持人
2026CSLKT3-417	国际陆路物流网络韧性评估及提升策略研究	昆明理工大学交通工程学院	戢晓峰
2026CSLKT3-418	西安国际陆港全国第一的支撑点及实现路径研究	陆港经济（西安）咨询有限公司	张宇圣
2026CSLKT3-419	乡村振兴背景下陕北农村物流数智化转型路径与实践应用研究	延安大学经济与管理学院	刘佳勇
2026CSLKT3-420	物流产业智慧化赋能西部地区经济韧性提升的机制与路径研究	延安大学经济与管理学院	李健
2026CSLKT3-421	低空物流驱动经济高质量发展商业模式创新与政策研究	西安邮电大学	李永飞
2026CSLKT3-422	新质生产力赋能西安物流业高质量发展路径研究	西安交通工程学院人文与管理学院	王花
2026CSLKT3-423	四川省航空物流与区域经济耦合协调发展研究	西安交通工程学院人文与管理学院	王妮娜
2026CSLKT3-424	人工智能赋能青海农牧区低空物流协同机制研究	青海职业技术大学	马瑜汝
2026CSLKT3-425	“十五五”新疆农村寄递物流体系建设路径研究	新疆社会科学院	阿布都伟力·买合普拉
2026CSLKT3-426	区块链技术在绿色物流金融中的应用研究	新疆职业大学	张圆
2026CSLKT3-427	陆港型物流枢纽对新疆区域经济韧性的影响效应与机制研究	新疆交通职业技术大学	彭逸贤
2026CSLKT3-428	新疆地区社会物流总费用测算体系优化提升研究	新疆交通职业技术大学	董晋
2026CSLKT3-429	乡村振兴背景下新疆农产品供应链韧性提升路径探析——基于 CiteSpace 的可视化分析	新疆生产建设兵团兴新职业技术学院	张诗育

3. 物流技术与工程类: 114 个

课题编号	课题名称	申报单位	课题主持人
2026CSLKT3-430	集装箱多式联运“车船货”协同组织优化研究	交规院（北京）工程咨询有限公司	龚艳侠
2026CSLKT3-431	先进制造业数智化物流装载路径与对策研究	北京物资学院计算机与人工智能学院	杨江龙
2026CSLKT3-432	考虑多种补能策略与末端配送模式的城配系统优化研究	北京联合大学	曹丽婷
2026CSLKT3-433	AGV 动态无线充电机理与前端优化研究	北京联合大学	刘景云
2026CSLKT3-434	电商仓储装箱优化与绿色包装循环利用研究	北京城市学院信息学部	王玉
2026CSLKT3-435	多灾种耦合情景下基于数字孪生的城市应急物流韧性提升研究	北京经济管理职业学院	柳虎威
2026CSLKT3-436	面向分级协同的低空物流起降设施网络研究	中国民航大学	郑秀梅

课题编号	课题名称	申报单位	课题主持人
2026CSLKT3-437	电商仓配一体化智能装箱配载协同优化研究	天津农学院经济管理学院	梁凯博
2026CSLKT3-438	人工智能驱动的物流供应链数据安全与效率协同机制研究——一种轻量级区块链通信优化视角	天津交通职业学院	孙捷
2026CSLKT3-439	基于区块链和 GRN 码的生鲜农产品供应链溯源体系构建研究	天津交通职业学院	严钊
2026CSLKT3-440	人工智能驱动的快递全链路安全风险智能预警与防控体系研究	天津交通职业学院	马浩
2026CSLKT3-441	基于 Python 与 GIS 可视化的物流配送网络韧性评估与时空优化辅助决策研究	天津市南开区职工大学	韩爽
2026CSLKT3-442	基于需求预测的多无人机调度方法研究	华北理工大学	曹会云
2026CSLKT3-443	城市物流配送无人机起降场布局规划研究	华北理工大学	段满珍
2026CSLKT3-444	基于用户画像需求的同城快递末端网络优化研究	沈阳建筑大学交通与测绘工程学院	张思奇
2026CSLKT3-445	基于 AIGC 的动态物流配送调度优化研究	辽宁对外经贸学院	赵娅彤
2026CSLKT3-446	零碳货运走廊共建研究	申通快递有限公司、宁德时代新能源科技股份有限公司	王川
2026CSLKT3-447	大数据驱动的企业物流需求预测与库存优化研究	江苏科技大学	包泓
2026CSLKT3-448	基于一体化保障的航材动态调度与供应链协同优化研究	中国人民解放军空军空军勤务学院航材四站系	谢福哲
2026CSLKT3-449	面向多机协作的 AMR 路径规划与协同配送研究	河海大学	裴凤雀
2026CSLKT3-450	面向物流业务数据分布式存储与高效推理查询技术研究	南京邮电大学	解志文
2026CSLKT3-451	密集仓储穿梭车作业调度优化	南京邮电大学	马朋举
2026CSLKT3-452	需求响应式城乡公交客货联运模式设计与优化研究	南京林业大学	姜晓红
2026CSLKT3-453	国防动员背景下低空无人机物资前送链路韧性评价研究	无锡太湖学院物联网工程学院	张英锋
2026CSLKT3-454	新质生产力下智慧物流技术融合机制与集成路径研究	南通理工学院	陈婷
2026CSLKT3-455	基于地下物流系统储能供电安全与调度韧性协同机制研究	南通理工学院	李志伟
2026CSLKT3-456	低空-地下-地面“三域融合”下的城市物流基础设施规划重构与协同治理研究	南通理工学院	刘照霞
2026CSLKT3-457	高铁快运与江海联运协同视角下南通多式联运网络优化与沪苏通物流一体化机制研究	南通理工学院	葛啸慈
2026CSLKT3-458	基于机器学习的校园快递无人车调度与路径优化研究	南通理工学院	刘雨

课题编号	课题名称	申报单位	课题主持人
2026CSLKT3-459	基于毫米波雷达的无人配送车道路检测方法研究	南通理工学院	刘微雪
2026CSLKT3-460	低碳目标下新能源物流车运营调度优化与管理机制研究	南通理工学院	章玲玲
2026CSLKT3-461	供应链协同视域下中小制造物流智慧化改造的模式创新与案例研究	常州机电职业技术学院	张凤宇
2026CSLKT3-462	自贸试验区背景下江苏省跨境电商物流便利化改革研究	盐城工业职业技术学院商学院	胡炜
2026CSLKT3-463	AI技术赋能供应链韧性的提升路径研究	盐城工业职业技术学院商学院	刘兴红
2026CSLKT3-464	基于图神经网络的城市无人机配送路径优化算法研究	浙江纺织服装职业技术学院	陈翊
2026CSLKT3-465	具身智能视角下自动化立体仓库货位分配智能优化研究	浙江工业职业技术学院	孟军
2026CSLKT3-466	基于智能算法的生鲜冷链路径优化研究	浙江工业职业技术学院	王成城
2026CSLKT3-467	基于区块链的生鲜农产品供应链质量追溯系统隐私保护关键技术研究	浙江工业职业技术学院	杜焕强
2026CSLKT3-468	基于鸚鵡优化算法的低空物流无人机配送路径的优化研究	浙江工业职业技术学院	何帅慧
2026CSLKT3-469	“双碳”目标下智慧物流网络绿色路径优化与碳足迹溯源研究	浙江工业职业技术学院	曹郁
2026CSLKT3-470	新能源汽车退役动力电池逆向物流网络构建与回收模式优化研究	浙江工业职业技术学院	安静
2026CSLKT3-471	基于公交线网辅助的无人机多目标物流配送路径优化研究	浙江工业职业技术学院	彭龄
2026CSLKT3-472	城市轨道交通客货协同运输系统优化研究	浙江工业职业技术学院	杨琼
2026CSLKT3-473	集装箱港口拖轮-泊位-岸桥联合调度研究	集美大学航海学院	初良勇
2026CSLKT3-474	重载无人机在农林领域低碳物流中的设备与运输技术优化研究	福建信息职业技术学院	魏洪茂
2026CSLKT3-475	数字孪生赋能：智慧物流供应链全流程协同与优化研究	山东荣庆物流科技有限公司	郑全军
2026CSLKT3-476	数据驱动下的制造业需求与生产计划协同研究	潍柴动力股份有限公司	张红阳
2026CSLKT3-477	面向城市末端即时配送的共享无人机站台布局及选址研究	济南大学管理科学与工程学院	陈宁宁
2026CSLKT3-478	面向数智赋能的精益物流系统的设计	山东第一医科大学医学信息与人工智能学院	王玫
2026CSLKT3-479	基于深度强化学习的城市即时配送车辆路径动态优化研究	山东第一医科大学医学信息与人工智能学院	马晓艳
2026CSLKT3-480	供应链领域智能体构建研究	山东第一医科大学医学信息与人工智能学院	姜雪辉

课题编号	课题名称	申报单位	课题主持人
2026CSLKT3-481	系统映射视角下农产品冷链物流优化与智慧监管研究	青岛恒星科技学院	杜晓丽
2026CSLKT3-482	即时配送行业用工痛点与可持续发展路径研究	青岛恒星科技学院	高松云
2026CSLKT3-483	低空经济背景下无人机城市即时配送网络构建与动态调度策略研究	山东科技职业学院	王敏
2026CSLKT3-484	AI赋能化工企业国际贸易多式联运路径优化研究	山东科技职业学院	于雷
2026CSLKT3-485	多模态感知下具身智能物流机器人的作业适配性与效能评价研究	山东商业职业技术学院	李慧慧
2026CSLKT3-486	面向无人仓的仓管智能体构建与关键环节协同优化研究	山东商业职业技术学院	吴莎莎
2026CSLKT3-487	大安全大应急框架下救援物资调度优化研究	烟台职业学院	刘海月
2026CSLKT3-488	多目标优化下AGV集群路径规划与绿色调度策略研究	黄河科技学院	付辉
2026CSLKT3-489	基于6G的自动驾驶物流路径优化研究	黄河科技学院	李光远
2026CSLKT3-490	物流车间AGV高精度定位与多车无碰撞调度关键技术研究与应用	黄河科技学院	王缓缓
2026CSLKT3-491	AI视觉技术赋能物流分拣效率提升研究	黄河科技学院	马晓东
2026CSLKT3-492	基于区块链的农产品供应链隐私数据共享研究	黄河科技学院新一代信息技术产业学院	武海艳
2026CSLKT3-493	柔性智能可伸缩式货架系统研究	湖北物资流通技术研究所（湖北物资流通生产力促进中心）	杨柳
2026CSLKT3-494	多智能体协同的城市末端无人配送路径动态规划与任务分配研究	湖北物资流通技术研究所（湖北物资流通生产力促进中心）	张泽建
2026CSLKT3-495	仓库环境下AGV最优任务分配算法研究	湖北物资流通技术研究所（湖北物资流通生产力促进中心）	张斐
2026CSLKT3-496	人工智能+供应链应用现状、瓶颈与发展路径研究	湖北物资流通技术研究所（湖北物资流通生产力促进中心）	牛秀明
2026CSLKT3-497	AI驱动下冷链物流多目标路径优化与安全协同研究	网络空间安全学院	芦倩
2026CSLKT3-498	基于改进粒子群优化的考虑泊位尺寸差异集装箱码头集成调度研究	武汉商学院	郭晨
2026CSLKT3-499	零碳智慧产业园区碳管理协同型机器人效能评价与优化路径研究	武昌理工学院人工智能学院	李火生
2026CSLKT3-500	AI赋能的社区即时配送动态优化系统：融合用户画像、实时需求预测与弹性路径规划	武昌理工学院商学院	贺霄娟
2026CSLKT3-501	面向智慧物流的道路基础设施智能化升级路径研究	湖北文理学院	雷俊安
2026CSLKT3-502	县域农产品智能冷链与可信溯源技术集成与应用研究	湖北文理学院经济管理学院	张雅蕊

课题编号	课题名称	申报单位	课题主持人
2026CSLKT3-503	基于时间序列模型的社区智慧物流综合服务优化方案探索	湖北文理学院科学技术发展院	花俏枝
2026CSLKT3-504	基于多模态信息融合的物流搬运机器人自主导航与控制研究	湖北文理学院物理与电子工程学院	李刚
2026CSLKT3-505	乡村振兴背景下生鲜冷链物流品质监控预警应用研究	湖南现代物流职业技术学院	朱容
2026CSLKT3-506	基于多源数据的智能铁路物流协同机制与供应链成本优化研究	广州南方学院商学院	朱耀宗
2026CSLKT3-507	城市末端无人机与无人车协同路径优化及碳足迹实时追踪研究	广州华立学院	乔宇
2026CSLKT3-508	民办职业本科物流工程技术专业人才培养模式创新实践及效果评价研究	广州科技职业技术大学	谢卓君
2026CSLKT3-509	面向低空经济的极端天气下“地空协同”应急物流网络优化与对策研究	深圳技术大学城市交通与物流学院	于丽娜
2026CSLKT3-510	多式联运“一单制”背景下中韩智慧物流双语术语标准体系构建研究	广东建设职业技术学院	林佳霓
2026CSLKT3-511	融合设备健康约束的智能仓储多目标路径协同优化研究	湛江科技学院	邹怡
2026CSLKT3-512	面向校园社区的无人物流派送车与用户交互体验优化研究	湛江科技学院	林志健
2026CSLKT3-513	港口物流装备金属结构疲劳损伤的电磁无损检测与快速评估应用研究	湛江科技学院	钟燕春
2026CSLKT3-514	数智化转型背景下中国仓储物流自动化技术演进规律与优化路径研究	广西北港物流有限公司	李泰霖
2026CSLKT3-515	基于西部陆海新通道的国际物流模式研究	南宁学院	黄苦甘
2026CSLKT3-516	无人技术在智慧仓储与末端配送中的应用研究	广西城市职业大学	农朝兴
2026CSLKT3-517	低空经济下供应链韧性与物流效率的协同联动机制研究	广西城市职业大学	黎其健
2026CSLKT3-518	数智技术赋能广西特色水果冷链物流“最先一公里”优化路径研究	广西职业技术学院	谢振友
2026CSLKT3-519	激光 SLAM+AI 视觉融合的仓储无人机精准盘点技术优化与企业应用研究	广西物流职业技术学院	陈昶宇
2026CSLKT3-520	人机协同模式下人工拣选库区作业效率提升研究	广西物流职业技术学院	谭乃瑚
2026CSLKT3-521	面向“双碳”目标的多源数据驱动城市共同配送动态优化与协同减排机制研究	广西职业技术学院物流学院	李利伟
2026CSLKT3-522	智能协同与隐私保护双驱动下的物流信息共享平台研究——基于联邦学习与区块链的融合架构设计	广西职业技术学院物流学院	王润
2026CSLKT3-523	复杂地形下无人机物流配送的路径规划与动态调度模型研究——以桂西北山区为例	广西现代职业技术学院商学院	刘保岑

课题编号	课题名称	申报单位	课题主持人
2026CSLKT3-524	山地城市低空物流保障供应链韧性与效率协同机制研究	重庆第二师范学院	孙兵
2026CSLKT3-525	面向大规模智慧物流系统排队论研究与虚拟调试平台开发	民航成都物流技术有限公司	沈伟
2026CSLKT3-526	零碳导向下机场行李分拣系统高精度能耗测算及与微电网协同规划研究	民航成都物流技术有限公司	张林德
2026CSLKT3-527	低空经济背景下无人机物流配送网络设计与运行机制研究	成都东软学院	杨小雨
2026CSLKT3-528	数字孪生驱动的智慧物流园区仓储环节协同优化研究	成都东软学院	李丽芬
2026CSLKT3-529	低空文旅+冷链物流适用场景关键技术研究及协同运作优化评价	四川旅游学院经济管理学院	王喆
2026CSLKT3-530	基于机电一体化的仓储物流机器人系统控制与协同作业优化研究	四川交通技师学院	雍朝康
2026CSLKT3-531	进化计算驱动的供应链风险预测模型自动构建与优化框架研究	四川财经职业学院	马京晶
2026CSLKT3-532	战略腹地无人机关键供应链韧性评价与优化路径研究	四川财经职业学院	曹燕琴
2026CSLKT3-533	可解释对抗迁移学习驱动的多智能体供应链动态优化关键技术研究	四川财经职业学院	谭超颖
2026CSLKT3-534	基于图神经网络与大模型融合的物流网络协同优化研究	四川财经职业学院	宋雅蓉
2026CSLKT3-535	面向氢能开发利用的川陕甘结合部中心城市建设绿色物流运输新高地的可行性研究	四川信息职业技术学院	王镜儒
2026CSLKT3-536	城市低空物流配送组织优化研究	成都工贸职业技术学院	王艳
2026CSLKT3-537	低空冷链物流技术创新与品质保障研究	泸州职业技术学院	刘俊轩
2026CSLKT3-538	“双碳”目标下的工业物流绿色循环铝托盘设计及应用体系研究	云南云铝物流投资有限公司	普学滔
2026CSLKT3-539	基于智能调度的鲜切花产地集货优化研究——以云南“最先一公里”为例	昆明理工大学信息工程与自动化学院	郭云雅
2026CSLKT3-540	基于智能快递柜的城市终端车-机协同配送研究	长安大学	胡卉
2026CSLKT3-541	动态需求情境下高铁快运货物搭载决策研究	长安大学汽车学院	杨京帅
2026CSLKT3-542	面向山区物流的重载无人机安全能效协同规划关键技术研究	西安邮电大学	王闯
2026CSLKT3-543	城市地上地下一体化物流网络耦合运作机制与实现路径研究	西安邮电大学	珠兰

4. 采购与供应链管理: 113 个

课题编号	课题名称	申报单位	课题主持人
2026CSLKT3-544	AI 驱动下供应链 ESG 治理对绿色采购执行力的影响机制与实证研究	北京林业大学	张名扬
2026CSLKT3-545	面向供应链多仓协同的隐私保护与通信高效联邦需求预测方法研究	北京物资学院计算机与人工智能学院	张诗强
2026CSLKT3-546	物流供应链异质数据联邦时序预测研究	北京物资学院计算机与人工智能学院	杨永丽
2026CSLKT3-547	玉米产业链供应链韧性及安全风险评估及提升策略研究	北京物资学院商学院	张喜才
2026CSLKT3-548	北京市城郊大仓驱动农产品供应链重构机制与效应评估研究	北京城市学院经济管理学部	曹伟
2026CSLKT3-549	多模态、多主体信息环境下跨境电商供应链产品开发智能决策研究	内蒙古农业大学经济管理学院	张晓东
2026CSLKT3-550	组态视角下人工智能赋能专精特新企业供应链韧性路径研究	沈阳师范大学	温凤媛
2026CSLKT3-551	数字经济对农业供应链韧性影响研究	大连财经学院	张慧
2026CSLKT3-552	跨文化冲突视角下我国跨境供应链韧性与协同机制研究	大连财经学院商学院	张晓军
2026CSLKT3-553	人工智能驱动的企业绿色采购韧性体系构建研究	辽宁对外经贸学院	万书君
2026CSLKT3-554	基于“双循环”的新能源汽车动力电池回收与再制造渠道流研究	辽宁理工学院管理学院	沈爱明
2026CSLKT3-555	协同视角下数字化能力对辽宁制造业企业供应链韧性的影响研究	辽宁理工职业大学	吕银
2026CSLKT3-556	传统家装行业供应链转型升级对策研究	辽宁省交通高等专科学校	张璠
2026CSLKT3-557	新质生产力下智能供应链政策研究——以边境城市丹东为例	辽宁地质工程职业学院	刘晓智
2026CSLKT3-558	基于熵权 TOPSIS 法的零售供应链韧性动态评估及协同治理研究	辽宁现代服务职业技术学院	翟金芝
2026CSLKT3-559	数字化赋能农产品供应链韧性提升策略研究	长春大学旅游学院	刘瑀瑶
2026CSLKT3-560	数字经济背景下特色农产品供应链数字化转型发展路径研究	吉林工程技术师范学院	刘春明
2026CSLKT3-561	人工智能赋能物流供应链效率优化策略研究	吉林工程技术师范学院	高岚
2026CSLKT3-562	基于区块链技术的绿色航运供应链运营策略研究	上海海事大学	钱佳
2026CSLKT3-563	民营便利店低成本采购与库存管理研究	上海中侨职业技术大学	严荣爱
2026CSLKT3-564	供应链金融背景下浙江跨境电商生态圈优化路径研究	江苏金湖民泰村镇银行股份有限公司	华荣辉
2026CSLKT3-565	军队装备备件库存优化与智能调拨研究	中国人民解放军空军勤务学院航材四站系	阎薪宇
2026CSLKT3-566	突发事件下应急航材供应链韧性评估与优化策略研究	中国人民解放军空军勤务学院航材四站系	华树新

课题编号	课题名称	申报单位	课题主持人
2026CSLKT3-567	数字经济背景下物流数据共享与供应链协同效率提升策略研究	南通理工学院	李妍
2026CSLKT3-568	复杂网络视角下新能源汽车智能制造供应链的问题识别与优化架构研究	南通理工学院	王玲玲
2026CSLKT3-569	新质生产力驱动下制造业智慧供应链标准体系构建研究	南通理工学院	徐滨
2026CSLKT3-570	“十五五”时期 AIGC 驱动的供应链全链路协同决策机制研究	南通理工学院	李艺
2026CSLKT3-571	人工智能赋能智慧供应链应用模式与发展路径研究	南通理工学院	王文龙
2026CSLKT3-572	数据驱动向下人工智能对商贸流通企业供应链韧性的创新路径探索	南通理工学院	王亚芹
2026CSLKT3-573	乡村振兴背景下农村物流供应链体系构建与优化研究	南通理工学院	李怡璇
2026CSLKT3-574	基于供应链视角的物流财务风险传导机制与防控研究	南通科技职业学院	张敏
2026CSLKT3-575	“双碳”目标下制造企业绿色采购与供应链碳足迹核算及减排策略研究	常州机电职业技术学院	史蒂雯
2026CSLKT3-576	食品安全视域下生鲜农产品供应链溯源体系优化策略研究	盐城工学院经济管理学院	陈大群
2026CSLKT3-577	数字化赋能农村电商物流“最后一公里”协同配送模式研究	盐城工业职业技术学院非遗学院	刘璐
2026CSLKT3-578	“双碳”背景下物流企业绿色供应链构建研究	徐州工业职业技术学院数字经济学院	李阳
2026CSLKT3-579	新质生产力赋能木材产业供应链韧性的理论逻辑和实践路径研究	温州木材集团有限公司	倪定清
2026CSLKT3-580	“双碳”目标下绿色供应链绩效评价指标与优化路径研究	浙江工商大学杭州商学院	王秀丽
2026CSLKT3-581	国际冲突冲击背景下跨境物流效率与供应链安全保障机制研究——基于多智能体协作物流模式探索	浙江工业职业技术学院	李建
2026CSLKT3-582	体育消费新业态下的智慧物流模式研究——以运动装备与健身服务供应链为例	浙江工业职业技术学院	陈广卿
2026CSLKT3-583	人工智能驱动的大数据分析能力对供应链弹性的影响研究	浙江工业职业技术学院	王丽丽
2026CSLKT3-584	智慧物流和共享物流耦合协调对城市经济韧性的影响研究	浙江工业职业技术学院	孙兰兰
2026CSLKT3-585	人机协同视角下社区中小连锁超市生鲜采购机制优化研究	浙江工业职业技术学院	韩静
2026CSLKT3-586	人工智能应用对企业供应链韧性的影响研究	浙江工业职业技术学院	尹加琪
2026CSLKT3-587	“双碳”目标下色纺行业生产端绿色供应链韧性管理研究	浙江机电职业技术大学	王丽闻

课题编号	课题名称	申报单位	课题主持人
2026CSLKT3-588	数智驱动下社区团购生鲜冷链物流服务质量评价体系构建与提升路径研究	浙江机电职业技术大学数字商贸学院	陈颖达
2026CSLKT3-589	“绿色直播”背景下产业带供应链的低碳化与协同优化研究——以嘉兴时尚服装产业为例	嘉兴职业技术学院	于桐芮
2026CSLKT3-590	O2O 模式下福州市生鲜农产品供应链服务质量提升策略研究	福州外语外贸学院国际商学院	李友林
2026CSLKT3-591	“双碳”目标下 AI 赋能关键矿产供应链韧性的动态演化与提升路径研究——基于上市公司年报文本挖掘的实证分析	江西理工大学商学院	刘宇
2026CSLKT3-592	人工智能赋能供应链韧性提升的机制构建、绩效评价与产学研协同路径研究	南昌工学院	蒋屏法
2026CSLKT3-593	数字化转型下农业供应链韧性提升研究	烟台南山学院数字经济学院	高鸽
2026CSLKT3-594	人工智能驱动医药供应链数智化转型的机理、路径与治理模式探索	青岛恒星科技学院	王秀荣
2026CSLKT3-595	数字技术赋能农产品物流链韧性提升的机理与路径研究	潍坊科技学院	李铮
2026CSLKT3-596	生成式 AI 赋能供应链智慧决策与风险预警场景化应用研究	山东信息职业技术学院	李娜
2026CSLKT3-597	社区团购物流配送模式优化研究	山东信息职业技术学院	魏晓婷
2026CSLKT3-598	人工智能（AI）轻量化赋能中小物流企业供应链韧性构建路径与实践研究	山东信息职业技术学院	王斋
2026CSLKT3-599	全球价值链重塑背景下物流供应链中的跨境采购挑战与对策	山东科技职业学院	郝俊丽
2026CSLKT3-600	潍坊制造业集群视角下区域供应链风险识别与韧性提升研究	山东科技职业学院	王春海
2026CSLKT3-601	数字乡村背景下 AI 赋能山东果蔬产业农村电商供应链协同及优化路径研究	山东电子职业技术学院	刘春艳
2026CSLKT3-602	跨境农产品供应链通关便利化应用研究——基于大数据驱动的视角	山东电子职业技术学院	王颖
2026CSLKT3-603	基于 AI+物联网下的高校物业物资库存积压与重复采购治理路径研究	济南工程职业技术学院	曲大林
2026CSLKT3-604	人工智能发展对制造企业采购供应链韧性的影响研究	青岛职业技术学院	段春媚
2026CSLKT3-605	“双碳”目标下绿色供应链与韧性供应链协同发展机制及一体化治理研究	莱芜职业技术学院	贾静静
2026CSLKT3-606	基于“产教共同体”的生鲜农产品冷链物流断链风险及阻断机制研究——以山东潍坊为例	潍坊职业学院	张南南
2026CSLKT3-607	元宇宙赋能中国-东盟跨境特色农产品供应链韧性与可持续性协同提升路径研究	河南工业大学管理学院	王高峰
2026CSLKT3-608	深度强化学习驱动的跨境电商供应链智能协同策略研究	黄河科技学院	曹惠珍

课题编号	课题名称	申报单位	课题主持人
2026CSLKT3-609	AI+大数据驱动供应链预测风险控制优化机制研究	河南交通职业技术学院物流学院	任枫
2026CSLKT3-610	产业链供应链安全稳定的影响因素及实践路径研究	郑州工业应用技术学院	刘梦园
2026CSLKT3-611	工业大数据驱动我国汽车制造业集群供应链高质量发展的路径与对策研究	湖北汽车工业学院	王新宇
2026CSLKT3-612	区块链技术赋能农产品供应链溯源的采购信任机制构建研究	湖北汽车工业学院汽车商学院	刘瀛
2026CSLKT3-613	新能源汽车供应链网络韧性测度与提升策略研究	湖北汽车工业学院汽车商学院	付雅琴
2026CSLKT3-614	数实融合背景下湖北省中小制造企业供应链韧性演化机制与提升策略研究	湖北工业大学工程技术学院	袁荃
2026CSLKT3-615	新质生产力驱动下战略性新兴产业供应链网络协同优化与风险管理研究	武汉商学院	胡春
2026CSLKT3-616	基于“茶旅融合”的青砖茶供应链生产性服务创新模式研究	武汉商学院	赵杨
2026CSLKT3-617	共享冷库模式下医药冷链资源配置与运营效率研究	武昌理工学院商学院	李纵云
2026CSLKT3-618	生态协同视角下“光芯屏端网”产业供应链韧性提升机制与路径研究	武昌理工学院商学院	向露
2026CSLKT3-619	数字经济背景下 RCEP 区域跨境电商绿色物流绩效提升路径研究	武昌理工学院商学院	徐甜
2026CSLKT3-620	面向“十五五”的制造业采购供应链韧性提升研究	湖北文理学院	郑健
2026CSLKT3-621	AI 赋能轻量化智能补货系统的设计与推广——基于宝马 SRD 系统适配优化	湖北交通职业技术学院	黄纯文
2026CSLKT3-622	“双碳”目标下数智赋能的产品翻新决策与闭环供应链协同优化研究	武汉城市职业学院	李华艺
2026CSLKT3-623	人工智能赋能武汉汽车零部件供应链优化研究——以中小企业为例	武汉软件工程职业学院（武汉开放大学）商学院	黄晶
2026CSLKT3-624	数智化驱动大湾区民营企业生态出海跨境电商供应链韧性协同研究	广东科技学院	杭丽
2026CSLKT3-625	数字经济下东莞纺织服装业供应链柔性提升路径	广东科技学院	陈小娟
2026CSLKT3-626	“十五五”时期极端风险下物流供应链韧性与应急保障机制优化研究	广东科技学院	曹青
2026CSLKT3-627	零售企业供应链数字化转型成熟度评价研究	广州商学院管理学院	刘承子
2026CSLKT3-628	新质生产力驱动下传统制造业供应链数字绿色“双化协同”机制研究	广州商学院管理学院	詹荣富
2026CSLKT3-629	文旅消费新场景下预制菜冷链供应链协同模式与韧性机制研究	广东工商职业技术大学商学院	林芳
2026CSLKT3-630	人工智能提升制造业供应链韧性的关键障碍与突破路径研究	湛江科技学院	王雪英

课题编号	课题名称	申报单位	课题主持人
2026CSLKT3-631	“琴澳一体化”背景下珠澳中医药供应链协同发展机制及路径研究	珠海科技学院	刘礼金
2026CSLKT3-632	人工智能驱动柳州制造业面向东盟供应链协同与物流降本增效研究	柳州工学院	经素萍
2026CSLKT3-633	数字赋能视角下海南封关后桂琼跨境电商供应链协同韧性提升的路径研究	广西物流职业技术学院	梁益
2026CSLKT3-634	数智供应链视角下探讨主要层级之物流外包准则及相关性分析	广西物流职业技术学院人工智能与大数据学院	莫紫瑶
2026CSLKT3-635	数智赋能广西面向东盟农产品跨境供应链协同机制与路径研究	广西职业技术学院物流学院	李卓凡
2026CSLKT3-636	乡村振兴背景下川渝毗邻地区水果“客货邮+公轨融合”供应链优化研究	重庆城市管理职业学院商学院	包惠玲
2026CSLKT3-637	人工智能赋能浙江供应链金融的路径研究	浙江民泰商业银行股份有限公司成都武侯支行	吕章志
2026CSLKT3-638	数智赋能的商贸流通业绿色供应链协同治理机制与低碳转型路径研究	四川工商学院	张海波
2026CSLKT3-639	智慧医疗背景下医学影像科耗材精益供应链（SPD）协同模式优化与效益评价	成都东软学院	李娇阳
2026CSLKT3-640	人工智能与区块链融合驱动的中小物流企业供应链可信协同机制研究	成都东软学院	谢心
2026CSLKT3-641	“物流强国”视域下大模型赋能供应链风险预警与韧性提升路径研究	成都东软学院	郭洋
2026CSLKT3-642	嵌入性视角下智能区域供应链韧性治理研究	成都东软学院	王娅
2026CSLKT3-643	数字赋能“天府粮仓”、信息孤岛对农产品供应链韧性的影响及对策研究	四川职业技术学院	陈炯
2026CSLKT3-644	数智化工业互联网驱动无人机物流供应链韧性重构与效能平衡研究	四川财经职业学院	杜慧琴
2026CSLKT3-645	人工智能技术赋能粮食供应链韧性提升的内在机理与实践路径	四川财经职业学院	伍俊琳
2026CSLKT3-646	基于聚类分析的物流供应链供应商风险识别与预警研究	四川财经职业学院	陈怡桢
2026CSLKT3-647	绿色供应链金融赋能中小物流企业低碳转型的路径与对策研究	四川长江职业学院	张兰月
2026CSLKT3-648	绿色低碳目标下物流供应链降碳增效的产学研融合实践研究	四川长江职业学院	贾棋方
2026CSLKT3-649	“双碳+数字经济”双轮驱动背景下数字化供应链对企业 ESG 绩效影响机制研究	成都工业职业技术学院	刘浴
2026CSLKT3-650	高质量发展视域下基于产业组织模式的农产品供应链韧性提升研究	成都工业职业技术学院	周文美
2026CSLKT3-651	新发展格局下西部制造业低碳供应链风险识别、测度与防范研究	绵阳城市学院	吴有权
2026CSLKT3-652	白酒全产业链数字化转型路径与供应链协同效率提升研究	泸州职业技术学院	王平春

课题编号	课题名称	申报单位	课题主持人
2026CSLKT3-653	碳约束下生鲜农产品产地预冷多主体投入合作机制研究——基于演化博弈视角	重庆财经学院物流工程学院	刘晨敏
2026CSLKT3-654	供应链视角下数智化升级对企业全要素生产率的作用机制与效应研究	延安大学经济与管理学院	白如钰
2026CSLKT3-655	双循环背景下供应链韧性建设的理论框架与实现机制研究	陕西财经职业技术学院	宗杭
2026CSLKT3-656	乡村振兴背景下新疆农产品供应链多主体演化博弈与协同机制研究	新疆交通职业技术大学	张荣

5. 其他类: 32 个

课题编号	课题名称	申报单位	课题主持人
2026CSLKT3-657	碳约束背景下辽宁沿海经济带物流业碳效率测度及提升机制研究	辽宁对外经贸学院	应佳桐
2026CSLKT3-658	辽宁省汽车制造企业物流资源整合水平评价研究	沈阳职业技术学院工商管理学院	王思聪
2026CSLKT3-659	数字经济背景下高等院校物流人才培养研究	黑龙江工商学院	潘国宁
2026CSLKT3-660	基于翻转课堂模式的物流工程与管理专业硕士创新能力培养体系的研究	南京邮电大学	孟超
2026CSLKT3-661	供应链金融促进义乌农村电商高质量发展研究	杭州银行股份有限公司金华东阳支行	何玲玲
2026CSLKT3-662	人工智能促进浙江跨境电商发展的路径研究	浙江民泰商业银行股份有限公司舟山分行	董啸波
2026CSLKT3-663	浙江航运保险发展现状与对策研究	申能财产保险股份有限公司杭州中心支公司	陶雪红
2026CSLKT3-664	快递运营企业成本控制与优化策略研究	浙江东方职业技术学院艺术设计学院	李海峰
2026CSLKT3-665	县域物流体系下物流包装回收现状及对策研究	浙江东方职业技术学院艺术设计学院	邵明秀
2026CSLKT3-666	“十五五”时期杭绍临空经济示范区低空物流与高端产业融合发展机制研究	浙江工业职业技术学院	邝金凤
2026CSLKT3-667	考虑技术溢出效应的供应链定价与联合减排策略研究	浙江工业职业技术学院	邢红刚
2026CSLKT3-668	数字经济对现代物流业高质量发展的影响研究	浙江工业职业技术学院	闫杰
2026CSLKT3-669	链主引领下纺织服装中小企业数字化转型的机制与路径研究	江西服装学院	刘春生
2026CSLKT3-670	灾害场景下通信备件应急调拨网络的优化研究	中国移动通信集团山东有限公司威海分公司	叶大鲁
2026CSLKT3-671	基于多机器人协同的汽车零配件“上存下拣”智能仓配模式研究	山东电子职业技术学院	朱孟高
2026CSLKT3-672	AI驱动下智能物流设备运维人才产教融合培养路径研究	烟台职业学院	邱钰颖

课题编号	课题名称	申报单位	课题主持人
2026CSLKT3-673	AI 驱动与数据融合的航运物流企业培训管理模式创新研究	青岛远洋船员职业学院	庄群
2026CSLKT3-674	情感赋能与体验增值：基于 IP 联动的低空经济场景化营销策略研究——以美团无人机“海绵宝宝”为例	莱芜职业技术学院	解宝苗
2026CSLKT3-675	高生物危害性医疗废物闭环物流链智能决策与动态风险防控研究	湖北文理学院机械工程学院	张海波
2026CSLKT3-676	基于数据驱动的危化品运输风险预警与优化路径规划系统研究	湖北文理学院基础医学院	沈小芳
2026CSLKT3-677	武汉临空经济区物流供应链与关务复合型人才需求画像及培养适配研究	武汉软件工程职业学院（武汉开放大学）商学院	王宁
2026CSLKT3-678	数字孪生驱动下农产品智慧物流模式创新研究	广东科技学院	王冰
2026CSLKT3-679	破局与赋能：新质生产力驱动下粤港澳大湾区物流企业 ESG 评级提升路径与协同对策研究	广州科技职业技术大学	江淑芳
2026CSLKT3-680	城市低空物流起降设施的地空协同布局优化研究	广东工程职业技术学院	邱志鹏
2026CSLKT3-681	数字经济驱动下全国党建工作样板支部引领农村电商物流人才培育模式研究——基于产学研协同视角	佛山职业技术学院	关秋燕
2026CSLKT3-682	全空间无人物流体系发展应用及实施路径研究——以四川省为例	四川省物流股份物流产业研究院有限公司	吴波
2026CSLKT3-683	轻质高强木质纤维素托盘材料的制备方法研究	成都航空职业技术大学	郭一帆
2026CSLKT3-684	乡村振兴战略下农村无人机配送网络与供应链韧性协同机制研究——以四川省荣县为例	四川长江职业学院	杨嫦君
2026CSLKT3-685	基于循环经济的电商物流可复用包装设计与供应链适配研究	四川长江职业学院商贸与融媒体中心	杨金焘
2026CSLKT3-686	产教融合视角下低空无人机行业人才培养实践路径研究	泸州职业技术学院	王西琼
2026CSLKT3-687	智慧物流赋能经济高质量发展的路径和保障体系研究	延安大学经济与管理学院	刘玟利
2026CSLKT3-688	陕西省物流园区低碳发展评价体系构建研究——以西安国际港务区为例	陕西财经职业技术学院	胡子钰