

# 中国物流与采购联合会文件

物联科字〔2022〕105号

---

## 2022年度中国物流与采购联合会科学技术奖 获奖通告

2022年度中国物流与采购联合会科学技术奖共收到申报项目材料671项。经形式审查、初评、复评和终评,共评出获奖项目322项。其中,科技发明奖空缺;科技进步奖322项:一等奖58项、二等奖122项、三等奖142项。收到科技创新人物奖项申报材料56份,经评审委员会评审,评出科技创新人物10位。

特此通告。

- 附件：1. 2022年度中国物流与采购联合会科学技术奖获奖  
项目主要完成单位及完成人名单
2. 2022年度中国物流与采购联合会科学技术奖科技  
创新人物奖名单



二〇二二年八月二十三日

---

中国物流与采购联合会

2022年8月23日 印

---

附件1:

## 2022年度中国物流与采购联合会科学技术奖获奖项目主要完成单位及完成人名单

序号	奖种	奖项等级	证书编号	项目名称	项目主要完成单位	项目主要完成人
1	科技进步奖	一等奖	CFLP20220201001	面向城市保障的食品供应链智慧溯源云平台	北京工商大学、北京交通大学、国家食品安全风险评估中心、北京航空航天大学、良品铺子股份有限公司、北京智芯微电子科技有限公司、北京北投云技术研究院	左敏、张润彤、张青川、苏亮、高海伟、殷子樵、孔建磊、杨红春、王峥、杨炜苗、任鹏程
2	科技进步奖	一等奖	CFLP20220201002	菜鸟电商物流数智协同平台	浙江菜鸟供应链管理有限公司	丁宏伟、李洪波、林蓉晖、颜开、薛家颐、赵洲、郑君涵、唐攀攀、林子钧、胡赛、肖金华
3	科技进步奖	一等奖	CFLP20220201003	实体零售流通数智化融通创新技术及产业化应用	多点生活(中国)网络科技有限公司、多点生活(成都)科技有限公司、多点(深圳)数字科技有限公司、中国人民大学商学院中国供应链战略管理研究中心、中国科学院大学	张文中、杨凯、宋华、张峰、沈亮、胡敏、贺长荣、贺舟、许彬、倪艳军、曹圣
4	科技进步奖	一等奖	CFLP20220201004	面向现代供应链的新时代铁路物资管理模式及实施体系	北京交通大学、中国国家铁路集团有限公司物资管理部	施先亮、王来祥、张菊亮、邱格非、李伊松、倪铮、兰洪杰、秦文胜、田源、武晓亮、易华
5	科技进步奖	一等奖	CFLP20220201005	基于供应链视角的工程建设领域数字化采购平台体系设计与实施	中铁物资集团有限公司、盘古云链(天津)数字科技有限公司、中铁建网络信息科技有限公司	魏广铭、冯莹、李欣、李立周、陈鸣、公彦、郑征、李怀贺、田静
6	科技进步奖	一等奖	CFLP20220201006	基于CPS的智能物流体在轨道交通装备关键零部件制造过程中的创新应用	机科发展科技股份有限公司	张胜、徐斌、胡中潮、程炬、段春雨、刘洋、张萌、李昌臣、曾政、敖勇、那业丹
7	科技进步奖	一等奖	CFLP20220201007	基于IT新技术的智慧采购供应链规划与应用	中国移动信息技术有限公司、江苏中博通信有限公司	谢军、孙大伟、宫佩辰、徐征、杨建华、林依恬、张阳、高洁、赵巍、宋文韬、顾刚
8	科技进步奖	一等奖	CFLP20220201008	基于量产的全栈自研重卡自动驾驶系统及应用	际络科技(上海)有限公司、赢彻科技(浙江)有限公司	杨睿刚、冯敏、程新景、李伟、叶茂、张涵青、高克非
9	科技进步奖	一等奖	CFLP20220201009	面向智能物流生产线的机器人关键技术研究及示范应用	北京航空航天大学、机科发展科技股份有限公司、北京同仁堂健康药业股份有限公司、遨博(北京)智能科技有限公司	陶永、张胜、张宏、公建宁、徐斌、宋仲康、查圣华、郑发春、徐东、隰潇、陶宁

10	科技进步奖	一等奖	CFLP20220201010	基于储分一体技术的新型配送中心物流系统	昆船智能技术股份有限公司	丁兴、岳华、全英玉、杨虹君、李永衡、雷敏、陆云飞、王响雷、张大勇、马立新、洪超
11	科技进步奖	一等奖	CFLP20220201011	车路协同下的城市应急物流体系关键技术及应用	北京建筑大学、北京交研智慧科技有限公司、北京市市政工程设计研究总院有限公司	焦朋朋、王健宇、孙煦、朱丽云、杨自曙、赵霞、刘侃、洪玮琪、杨紫煜、云旭、司铭锴
12	科技进步奖	一等奖	CFLP20220201012	5G技术&数字孪生联动下的智能仓储	中兴通讯股份有限公司、昆船智能技术股份有限公司、北京海悦翔咨询顾问有限公司	胡江涛、周建峰、吴永盛、卢雨生、徐建红、闵定勇、梁义周
13	科技进步奖	一等奖	CFLP20220201013	需求更新与行为视角下的物流服务供应链协调理论与方法	天津大学、天津陆路港公路运输发展有限公司、天津港（集团）有限公司	刘伟华、朱冬蕾、王一家、王迪、申欣冉、闫晓宇、魏婉莹、林强、彭岩、王嘉思、张雷杰
14	科技进步奖	一等奖	CFLP20220201014	基于Spring Cloud、北斗时空应用和区块链技术的中小微物流一站式数字平台	北京中交兴路信息科技有限公司、北京中交兴路车联网科技有限公司	马琪、张敏、靳凤伟、于帅帅、雷一可
15	科技进步奖	一等奖	CFLP20220201015	基于“数智”相生的供应链运营模式--终端数字化实践	中国电信股份有限公司广东分公司、中捷通信有限公司	汤艾军、彭毅、徐颀、徐俊、苏肖飞、程慧坤、李多、林云智、周素华、潘肖卿、黄志中
16	科技进步奖	一等奖	CFLP20220201016	危险货物道路运输数字化安全监管关键技术与应用	交通运输部公路科学研究所、长安大学、河南省运输事业发展中心、陕西省道路运输事业发展中心、山西省运输事业发展中心、黑龙江省道路运输事业发展中心	吴金中、范文姬、宋焕生、田诗慧、范敏、张邵阳、赵亿滨、程丹、耿田、樊素伟、聂鑫
17	科技进步奖	一等奖	CFLP20220201017	基于供应链与工程管理融智融通的数智化物资管理体系建设	中国移动通信集团北京有限公司、上海博科资讯股份有限公司	杨洋、黄湘宁、唐显莉、刘向力、罗嘉、徐非、孙嘉聪、李亭亭、王紫薇、崔毓舒、张元
18	科技进步奖	一等奖	CFLP20220201018	云上多联智慧供应链综合服务平台	长江新丝路国际投资发展有限公司、上海文景信息科技有限公司、中国科学院大学	袁斌、包剑奕、吴俊峰、田歆、吕峰、陈喆、何斐、郑璐、汤毅、钱雯锦、张文瑛
19	科技进步奖	一等奖	CFLP20220201019	中远海运物流智慧园区物联网安全可视化项目	中远海运物流供应链有限公司	韩骏、张燕松、刘克武、刘强、姬文山、蔡小龙、李鼎一、张瑾、廖鑫凯
20	科技进步奖	一等奖	CFLP20220201020	基于数智化供应链全流程管理的通信设备高效采购系统	中国移动通信集团江西有限公司、华为技术有限公司	郑少波、杨勇、郭华平、淦莉、胡昶、徐文、吴思斌、汤楠、林佩珩、许克锋、孔德媛
21	科技进步奖	一等奖	CFLP20220201021	基于大数据的供应链关键角色智慧画像研究与实践	中国移动通信集团陕西有限公司、中国移动通信集团有限公司采购共享中心、上海博科资讯股份有限公司	程建宁、王颖花、王安、月球、薛焯、贾瑞君、唐向军、王佳硕、李子婧、顾紫薇



22	科技进步奖	一等奖	CFLP20220201022	AR增强现实技术在物流领域的应用	南京中车浦镇工业物流有限公司、江苏中车数字科技有限公司	卢艳华、陈长健、邱超、庄思越、崔刘帅、王光辉、郭浩、孙远、袁穆
23	科技进步奖	一等奖	CFLP20220201023	大数据驱动下的“效率+安全”危险货物物流数智化运营管理及关键技术	山东京博物流股份有限公司、长安大学、南京宝和大数据研究院有限公司、南京交投信息技术有限公司、江苏驭道数据科技有限公司	沈小燕、吴加宝、付颖斌、白玉强、董相勇、龚晓阳、蒋学辉、樊永攀、王美玲、刘金星、李庆
24	科技进步奖	一等奖	CFLP20220201024	基于SN码智慧中台的物资全生命周期数智化管理	中国移动通信集团广东有限公司、华信咨询设计研究院有限公司	苏炜、刘晓兵、郑祝良、张勇、陈海华、朱小燕、邓辉明、汪滨、史丹青、吴娟
25	科技进步奖	一等奖	CFLP20220201025	外运启航-海运公共集装箱运输跟踪移动端产品服务	运易通科技有限公司、中国外运股份有限公司	高翔、李灏源、刘珀均、刘海峰、楚宁志、李华、苗方田、胡红梅、邓梁、冯金付、邓小钊
26	科技进步奖	一等奖	CFLP20220201026	基于京杭运河的济宁港航智慧物流大数据服务平台设计研究	北京交通大学、济宁港航内河经济研究院、济宁港航发展集团	沈孟如、张广宇、王喜富、闵维、李明富、张雷、荣强、蒋利军、高艺文、姚阳
27	科技进步奖	一等奖	CFLP20220201027	供应链领域产品质量智慧质检技术理论研究与应用	中国移动通信集团安徽有限公司、中国移动通信集团终端有限公司	刘源、郑维华、张瑀、黄润生、马昌荣、金小川、曹鲁、王安、李静、吴琪、姜飞
28	科技进步奖	一等奖	CFLP20220201028	新型城镇化下农产品物流发展战略与政策研究	北京交通大学	张明玉、邬文兵、王树祥、曹卫兵、张文松、张菊亮
29	科技进步奖	一等奖	CFLP20220201029	基于5G技术精细化管控助力企业降本增效研究与实践	中国移动通信集团河北有限公司	黄涛、王刚、曹雷雷、郝景毅、赵静宇、赵亚雄、王颖、孙湘君、古贺生
30	科技进步奖	一等奖	CFLP20220201030	电力物资共享储备与协同调度关键技术及应用	国网江苏省电力有限公司电力科学研究院、国网江苏省电力有限公司、江苏电力信息技术有限公司、中国科学院沈阳自动化研究所	高正平、陶加贵、厉苗、赵恒、张量、金卓、冯曙明、尤伟、许春阳、刘阳、李成钢
31	科技进步奖	一等奖	CFLP20220201031	电商物流可移动货架仓库的智能运营系统关键技术及应用	大连海事大学、北京物资学院、机科发展科技股份有限公司、大连理工大学	王征、李俊韬、张胜、史彦军、沈立新、方艳、丁男、徐敏义、李延通、向光义、陈永刚
32	科技进步奖	一等奖	CFLP20220201032	基于AI算法的中国移动库位优化模型应用	中国移动通信集团云南有限公司、中国移动通信集团终端有限公司	陈磊、杜文劲、肖建明、郑祝良、咸宏伟、李佳佳、王雨宁、刘倚如、鲁国鹏、黄婷婷、李海霞
33	科技进步奖	一等奖	CFLP20220201033	全品规卷烟智能高效备货分拣系统	中国烟草总公司河北省公司	陈向辉、梁利彬、段琦、王辉、郎旭明、黄欣、侯红娟、赵毅然、张建勋、翟建利、刘俊成
34	科技进步奖	一等奖	CFLP20220201034	基于RFID的供应链全生命周期管理系统研究与应用	中国移动通信集团安徽有限公司、中国移动通信集团采购共享中心、中捷通信有限公司	刘源、肖建明、张瑀、黄润生、武林、吴其琴、房磊、咸宏伟、刘秀章、覃杨、田渊

35	科技进步奖	一等奖	CFLP20220201035	华能集团物资供应链成本效益与风险分析模型	华能能源交通产业控股有限公司（中国华能集团有限公司物资供应中心）	向泽江、柯晓凡、王绪繁、薛轶峰、马晓燕、陈竞翔、刘铎、黄杰、李建龙、陈谦、章世喜
36	科技进步奖	一等奖	CFLP20220201036	倾斜带式输送机安全运行控制关键技术研究与应用	太原理工大学、力博重工科技股份有限公司、太原科技大学、山西潞安集团潞宁孟家窑煤业有限公司、太原市博世通机电液工程有限公司、山西戴德测控技术有限公司、山西华阳集团新能股份有限公司一矿	李军霞、寇保福、岳彦博、元松明、王亚湖、王保勤、张慧、吴磊、薛佳保、李亚宁、栾乐乐
37	科技进步奖	一等奖	CFLP20220201037	基于“AI+数字孪生”技术的通信行业智慧仓储体系建设与运营	中国移动通信集团江苏有限公司、上海博科资讯股份有限公司	沈杰、沈建林、戚兆军、李光瑞、罗勇、吉宜斌、李荣华、郑祝良、咸宏伟、张步飞、何福诚
38	科技进步奖	一等奖	CFLP20220201038	集装箱智慧物流集成创新关键技术研究与应用	交通运输部水运科学研究所、武汉理工大学、深圳中集智能科技有限公司、华东师范大学、中国铁路北京局集团有限公司、中铁铁龙集装箱物流股份有限公司、福建金航国际货运代理有限公司	李继春、刘志平、虞楠、张华、黎梦真、吕洁印、江霞、刘建平、刘赫、申旭、陈智勇
39	科技进步奖	一等奖	CFLP20220201039	智慧物流园区新能源物流车辆充电安全保障关键技术及产业化	中南大学、威胜集团有限公司、南京航空航天大学	刘辉、李燕飞、武星、汤博、段铸、秦进、周文梁、张得志、夏雨、高思霄、王家斌
40	科技进步奖	一等奖	CFLP20220201040	基于产品分层分级的物流集中体系设计与应用	中国移动通信集团河北有限公司、中国移动通信集团采购共享中心、中捷通信有限公司	黄涛、王刚、靳硕、姜言、李丽娟、王泓懿、赵静宇、肖建明、咸宏伟、武智、孙士宇
41	科技进步奖	一等奖	CFLP20220201041	基于供应链生态建设视角的采购优选关键技术研究	中国移动通信集团江苏有限公司、中通维易科技服务有限公司	沈建林、李理、邹志强、方鹏、张步飞、赵如兵、黎妍、郭校年、李鹏友、倪圣健、林王
42	科技进步奖	一等奖	CFLP20220201042	中国电信供应链运营管理与服务平台	中国电信集团有限公司、中通服创立信息科技有限责任公司	刘志勇、申志云、林玲、宋琦、吴凯、刘超、赵勃、钱小峰、鲍贞、杜良辉
43	科技进步奖	一等奖	CFLP20220201043	基于后疫情时代下供应链一体化的研究与应用	中国移动通信集团四川有限公司	程波、曾键、肖建明、白庆、赵磊、咸宏伟、郑祝良、武智、李佳佳、李婷、崔懿舒
44	科技进步奖	一等奖	CFLP20220201044	基于物联网技术的数字化仓储协同网络创新应用	物产中大物流投资集团有限公司、浙江理工大学经济管理学院	焦利剑、唐雄伟、郭爱芳、王武军、叶乐、凌金良、许绍端、常帅敏、郭嘉宾、陈延鑫、杨煜程
45	科技进步奖	一等奖	CFLP20220201045	基于高效智能化采购的芯片桎梏下的物资供应安全模式创新实践	中国移动通信集团陕西有限公司、星云博创科技有限公司、网思科技股份有限公司	申民、王建伟、李丽洁、高峰、童芳芳、霍庆霄、陈兵、李佳、李莉萍、李春侠、杨晓睿
46	科技进步奖	一等奖	CFLP20220201046	长江商品车滚装运输市场运行监测技术与应用研究	武汉理工大学、武汉航运交易所	杨家其、刘丹、丛喆、薛金林、杨柳、游丽、卓娅、涂敏、王海燕、康熙沛、李慧琳

47	科技进步奖	一等奖	CFLP20220201047	打造数字化底座赋能供应链高效透明智慧运营	中国移动通信集团浙江有限公司、中国移动通信集团采购共享服务中心、浙江中通通信有限公司	祝瑾华、刘治华、程耀文、月球、王安、宋赛、黄玮、叶勇、项洪波、赵辰、早由
48	科技进步奖	一等奖	CFLP20220201048	中国智慧港口发展路径与政策研究	大连海事大学、天津港（集团）有限公司、中国交通信息科技集团有限公司	曾庆成、曲晨蕊、屈莉莉、张莉莉、王亮、张金松、牟向伟、陈子根、鞠惠竹、曹宇、刘洋
49	科技进步奖	一等奖	CFLP20220201049	基于数字孪生技术的智慧仓储研究与应用	中国移动通信集团山东有限公司、网思科技股份有限公司	李玉振、李慧、史安峰、吴志涛、朱洪利、梁炳琛、张浩然、王欢、张甲强、曾波、邢介虎
50	科技进步奖	一等奖	CFLP20220201050	超高堆垛库多型机器人协同线上孪生无人化仓储系统	江苏海晨物流股份有限公司、盟立自动化科技（上海）有限公司	梁晨、张建安、王伟、梁化勤、曹木凯
51	科技进步奖	一等奖	CFLP20220201051	基于图计算的通信行业采购供应链应用	中国移动通信集团广东有限公司、网思科技股份有限公司	苏炜、李志坚、吕舒然、张紫薇、苏洁、王欢、吴俊、郭征军、苏锐、黄朝辉、冯继威
52	科技进步奖	一等奖	CFLP20220201052	基于云端的国际货代物流平台关键技术研究与应用	大连海事大学、大连万发联合航贸有限公司、家通电子商务（大连）公司、海南佳顺通物流有限公司、大连俱进汽贸运输有限公司、特兰格睿物流（大连）有限公司、大连楼兰科技股份有限公司	计明军、孙家庆、张赫、祝慧灵、唐丽敏、康树春、于丰杰、周铁英、苍柏、孙倩雯、计佳璐
53	科技进步奖	一等奖	CFLP20220201053	通信企业智慧协同仓配管理体系研究与应用	中国移动通信集团浙江有限公司、上海博科资讯股份有限公司	祝瑾华、陈祖寿、孟瑜、王珊、林海、李璇、章棋、陈晓玲
54	科技进步奖	一等奖	CFLP20220201054	智慧物流数据中心大数据传输优化系统的研发及应用	临沂大学、武汉理工大学、湖北文理学院、山东金兰现代物流发展有限公司	张明、陈伟、刘会衡、张龙翔、王玉春、李昌振、刘奕琦、付乐、郭文康、于欣宁、高文文
55	科技进步奖	一等奖	CFLP20220201055	营运货车ADAS测试行人目标物及测试系统研发	交通运输部公路科学研究所、河北普傲汽车科技有限公司、北京工商大学、中国汽车工程研究院股份有限公司、长沙立中汽车设计开发股	张沫、周炜、李文亮、郭克友、曹琛、伊强、周金应、刘延、王雪然、张禄、曹立波
56	科技进步奖	一等奖	CFLP20220201056	构建物资管理全流程数字化闭环提升体系	中国移动通信集团广东有限公司、深圳市兆航物流有限公司	苏炜、刘晓兵、武智、张勇、陈海华、朱小燕、邓辉明、史向进、邓佳、冉瑞禄
57	科技进步奖	一等奖	CFLP20220201057	城市绿色货运配送技术政策与示范应用研究	交通运输部规划研究院	甘家华、李弢、魏永存、刘佳昆、成倩倩、陈波莅、李云汉、林锦鸿、李绪茂、常连玉、焦雯雯
58	科技进步奖	一等奖	CFLP20220201058	跨境电商供应链智能化运营方案与全链物流安全保障技术研究及应用	广东交通职业技术学院运输与经济管理学院、中国民航大学交通科学与工程学院	李旭东、李强、吴毅洲、蔡臻、曾艳英、唐国华、王龙、刘进、王芳、刘如意、廖毅芳

59	科技进步奖	二等奖	CFLP20220202001	基于“高铁-公交-的士”模式的5G厂内智能物流项目	中兴通讯股份有限公司	丁国兴、钱国民、郑华伟、琚胜波、刘伟、高强、钟晶、韩宪征、卢雨生
60	科技进步奖	二等奖	CFLP20220202002	基于城市安全的新能源汽车废旧动力电池智能逆向物流平台	上海第二工业大学、赣州市豪鹏科技有限公司、中远海运化工物流有限公司、北京资源强制回收环保产业技术创新战略联盟、上海孟泰环保工程有限公司	郝皓、林慧丹、许肇然、区汉成、栾智俊、郭晓玲、程艳瑾、王信洋、张淑平
61	科技进步奖	二等奖	CFLP20220202003	智能低碳钢铁仓储标准技术研发与应用	鞍山钢铁集团有限公司、鞍钢集团自动化有限公司、杭州高达软件系统股份有限公司、北京交通大学	侯海云、刘凯、陈军荣、葛正军、韩日东、兰洪杰、张春雨、杨世乾、刘继丹
62	科技进步奖	二等奖	CFLP20220202004	基于机器视觉的物流车辆智能监控关键技术研究及应用	徐州工程学院、徐州市公安局交通警察支队科技大队	厉丹、鲍蓉、刘维维、孙金萍、李子龙、王立恺、陈磊
63	科技进步奖	二等奖	CFLP20220202005	高速公路交通事件影响下货运物流安全评估及防控技术	长安大学	王建军、邓亚娟、龙雪琴、梁国华、王来军、张玉婷、陈亦新、王宝杰、马超群
64	科技进步奖	二等奖	CFLP20220202006	京东物流柔性供应链建设与应急决策系统应用	北京京东振世信息技术有限公司	吴盛楠、庄晓天、何田、王忠帅、蒋晶、朱雨童、安义丹、于绍政、于莹
65	科技进步奖	二等奖	CFLP20220202007	家电制造集成化物流系统关键技术与应用	佛山科学技术学院、美的集团有限公司、广东顺德为艾斯机器人有限公司	邹安全、羌磊、胡余良、刘军、于昕梅、陈晓刚、张林海、赵玲、周宇玲
66	科技进步奖	二等奖	CFLP20220202008	柴油机高效低排放热管理关键技术开发	潍柴动力股份有限公司、山东大学	李建文、申加伟、白书战、李楠、云峰、田少聪、王超、姚旺、吕顺
67	科技进步奖	二等奖	CFLP20220202009	快递绿色包装标准体系与关键技术研究	中国标准化研究院	靳宗振、曹俐莉、王娜娜、曾毅、王琦、张雨辰、刘娜、刘琪
68	科技进步奖	二等奖	CFLP20220202010	京东物流数智化供应链算法服务中台设计与应用	北京京东振世信息技术有限公司	吴盛楠、庄晓天、郑研、何田、王强、王忠帅、伍斌杰、于莹、邓泓舒语
69	科技进步奖	二等奖	CFLP20220202011	车载智能辅助驾驶系统关键技术开发及产业化	潍柴动力股份有限公司、潍柴重机股份有限公司、哈尔滨工程大学	赵福芹、范立云、屈传水、高明春、朱晓春、窦云霞、赵珍珍、杨军、王刚
70	科技进步奖	二等奖	CFLP20220202012	网络平台道路货运管理制度创新研究	交通运输部规划研究院	李弢、甘家华、李云汉、魏永存、余兴源、刘勇凤、陈波莅、刘佳昆、成倩倩
71	科技进步奖	二等奖	CFLP20220202013	基于光电融合和大数据分析的智能物流无人车协同系统	苏州大学、苏州科熙伟智科技有限公司、中电科海洋信息技术研究院有限公司、知行机器人科技（苏州）有限公司	侯康、禹久泓、郭静、白国超、杨云祥、冷昊、侯勇



72	科技进步奖	二等奖	CFLP20220202014	全球物贸服务平台	四川省港航投资集团有限责任公司	蒋大轩、叶昕、廖海洋、黄翔、曾晶、刘晓斌、李园园
73	科技进步奖	二等奖	CFLP20220202015	通讯工程物资可视化管理平台建设	中国移动通信集团重庆有限公司	薛君、刘庆华、郑祝良、咸宏伟、武智、李佳佳、崔毓舒、何易、卢叶舟
74	科技进步奖	二等奖	CFLP20220202016	地市供电企业基于全域业务视角的绿色供应链体系建设	国网江苏省电力有限公司镇江供电分公司	沈璇、陈颖、童彤、施嘉敏、张雨、贡益敏、王新、贺芄、周湛青
75	科技进步奖	二等奖	CFLP20220202017	面向柔性制造的智慧专网关键技术及应用	贵州大学、重庆理工大学、中国科学院重庆绿色智能技术研究院、四川西南联盛通讯技术有限公司、重庆斯欧信息技术股份有限公司、重庆市光学机械研究所有限公司、锐捷网络股份有限公司	黄东、黄海松、徐勇军、刘春雷、范青松、刘琴、刘万平、杨涌、李显勇
76	科技进步奖	二等奖	CFLP20220202018	云改数转、聚能增效-山东电信“数智云”供应链管理解决方案	中国电信集团有限公司山东分公司、中捷通信有限公司	魏荣军、宋志果、杜亮、邵新、袁莹、彭毅、林云智、石羽、刘鹏程
77	科技进步奖	二等奖	CFLP20220202019	电网计量物资智能仓储与配送决策体系研究与实践	北京交通大学、国网天津市电力公司电能计量中心、普华讯光（北京）科技有限公司	卞文良、徐杰、魏文超、魏飞、曹国瑞、何海航、陈磊、李洁茹、徐剑
78	科技进步奖	二等奖	CFLP20220202020	美团智能配送站	上海三快智送科技有限公司	宋磊涛、张丛珊、黄晓康、杨逸伦、林冰洋、尹佳佳、张珂齐、彭兵、贵岩
79	科技进步奖	二等奖	CFLP20220202021	基于穿梭式密集仓储系统的智慧仓库设计与应用	北京交通大学、北京思源智通科技有限责任公司	杨叶飞、董秉坤、施先亮、李根柱、兰洪杰、魏文超
80	科技进步奖	二等奖	CFLP20220202022	国家陆桥物流大通道（河南段）多式联运组织模式研究	华北水利水电大学、河南省交通规划设计研究院股份有限公司	郭福利、梁营力、时宗琦、王闪、杨晨、李赛赛
81	科技进步奖	二等奖	CFLP20220202023	基于平台经济的供应链金融运营风险传导及其防控技术	南昌职业大学、浙江万里学院、武汉烽谷信息科技有限公司、新道科技股份有限公司、厦门网中网软件有限公司	孙美娇、朱一青、肖炜华、潘成、朱占峰、饶阳春、王铮、喻正义、李静
82	科技进步奖	二等奖	CFLP20220202024	缠绕气瓶管束式集装箱	浙江蓝能燃气设备有限公司	陈凡、曹文红、章杰锋、范增超、朱江峰、夏明、邝周凌、倪宝鹏、占建新
83	科技进步奖	二等奖	CFLP20220202025	基于5G通信技术的物联网在仓储物流中的应用与分析	中国移动通信集团云南有限公司、中国移动通信集团终端有限公司	杨耕云、黄河、苏晓治、郝斌、何君、曹燕、许维娟、夏雪、杨志超

84	科技进步奖	二等奖	CFLP20220202026	基于分布式云计算的航空物流供应链服务平台	四川航物流有限公司、四川航空股份有限公司、电子科技大学、北京华胜天成科技股份有限公司、上海博科咨询股份有限公司	陈焱、周轶军、徐占川、张鸣明、段荣洋、李珏欣、吴雪莹、李吟、游登陆
85	科技进步奖	二等奖	CFLP20220202027	多方法比较视角下的应急物流绩效评价实证研究及应用	华北科技学院	陈玲玲、王建平、刘东、李文武、时光
86	科技进步奖	二等奖	CFLP20220202028	LLCT领先物流控制塔项目2.0	运易通科技有限公司	刘海峰、楚宁志、邓梁、温燕飞、王鹏飞
87	科技进步奖	二等奖	CFLP20220202029	基于物联网技术的危化品物流运输系统研究	宁波工程学院、浙江镇石物流有限公司、宁波思高信通科技有限公司、宁波物流产学研技术创新战略联盟、宁波市镇海区道路运输行业协会	许忠达、朱占峰、刘智勳、蒋锐、朱耿、张丽、陈新晖、燕磊、洪照明
88	科技进步奖	二等奖	CFLP20220202030	基于语音交互的供应链数字员工应用研究	国网上海市电力公司物资公司	牛凯、洪芳华、虞振凌、胡承鑫、林燕云、方效巍、徐丽、范晓磊、肖锋
89	科技进步奖	二等奖	CFLP20220202031	基于AI智慧平台的供应链赋能研究与应用	中国移动通信集团四川有限公司、四川中移通信技术工程有限公司	程波、曾键、肖建明、白庆、赵磊、田元元、王静、肖云波、刘勇
90	科技进步奖	二等奖	CFLP20220202032	我国危险货物道路运输从业人员职业安全及发展分析	河北省特种设备监督检验研究院邯郸分院、北京中物化联企业管理有限公司、北京物资学院	史继英、张喜才、胡岚、李若茵、边富红、左雷、孟圆、文韬、刘然
91	科技进步奖	二等奖	CFLP20220202033	以清低效、促周转、调结构为导向的库存流通管理体系	中国海洋石油集团有限公司物资装备部	周瑞瑞、刘含阳、吴冬梅、王侃、季钰
92	科技进步奖	二等奖	CFLP20220202034	融入思政教育的物流管理人才培养体系研究与社会实践	郑州大学体育学院、河南职业技术学院、河南经贸职业学院、首都师范大学、武汉理工大学、景德镇陶瓷大学	李玉洁、田华、马啸吟、李文乐、王悬悬、连景岩、吴智勇、李明文、穆连兵
93	科技进步奖	二等奖	CFLP20220202035	德邻陆港供风控及供应链服务平台	德邻陆港供应链服务有限公司、辽宁省交通运输事务服务中心	马荣材、刘国华、张伟、陈洪旭、杨雪峰、刘钢、王凯、王高青、贾佃精
94	科技进步奖	二等奖	CFLP20220202036	基于OCR的三费报账系统研究及应用	中国移动通信集团广东有限公司 网思科技股份有限公司	苏炜、李志坚、吕舒然、张紫薇、张媚、饶华、王欢、吴俊、郭征军
95	科技进步奖	二等奖	CFLP20220202037	实施物资管理数字化转型，构建供应链集约发展	中国联合网络通信有限公司山东省分公司、深圳市兆航物流有限公司	金志强、尚万雷、李林、张羽、孙江涛、赵轶、颜爱华、乔文博、杜广泰
96	科技进步奖	二等奖	CFLP20220202038	大宗智慧物流社会化平台（哒哒智运）	哒哒智运（黑龙江）物联科技有限公司、北京汇通天下物联科技有限公司	张文宇、刘博、李培义、李集集、田津名、张凌浩、曾雪晶、黄才雄、杜政阳

97	科技进步奖	二等奖	CFLP20220202039	冷冻液化气体汽车罐车全面检验规则	河北省特种设备监督检验研究院邯郸分院	史继英、郭兴平
98	科技进步奖	二等奖	CFLP20220202040	海洋石油后勤保障海陆集散码头协同配送管理系统项目	中海油能源物流有限公司、中海油信息技术有限公司北京分公司、上海博科资讯股份有限公司	王爱民、钟绍磊、郭格山、李小川、申庚、郭彤、郭奕、丛丽杰、杨帆
99	科技进步奖	二等奖	CFLP20220202041	基于“四个协同”打造智慧生态共赢链	中国移动通信集团湖北有限公司、中国移动通信集团设计院有限公司、上海博科资讯股份有限公司	隋江雨、尹燕、曾芳、方莉、陈晓洁、万俊涛、李佳佳、陈宗徽、张璐
100	科技进步奖	二等奖	CFLP20220202042	多元文化背景下我国跨境电商发展研究与实践	河南职业技术学院、武汉理工大学、河南省人民医院	晋东海、朱永宽、柳芳、夏梅、武启峰、丁斌、刘懿、李树德、李晓亮
101	科技进步奖	二等奖	CFLP20220202043	以“138”清单为抓手，推动合规管理与采购全流程业务融合	中国移动通信集团湖北有限公司、中国移动通信集团设计院有限公司	冯文仲、尹燕、方莉、王娅、陈悦、陈宗徽、陈晓洁、易菁琳、张璐
102	科技进步奖	二等奖	CFLP20220202044	基于区块链技术的智慧物流业务模式创新研究	北京交通大学	王喜富、沈孟如、李明富、闵维、沈喜生、荣强、马骏驰、蒋利军、高艺文
103	科技进步奖	二等奖	CFLP20220202045	我国区域港口群资源整合模式研究	大连理工大学	鲁渤、李延喜、杨光飞、要甲、薛方红、马雪娇、赵蒙
104	科技进步奖	二等奖	CFLP20220202046	供应链大数据环境下的扁平化供应商评估体系构建	中国移动通信集团江西有限公司、烽火通信科技股份有限公司	郑少波、杨勇、郭华平、邹欣、赵珍、谢健、李天一、滕聪、何侃
105	科技进步奖	二等奖	CFLP20220202047	中国主导的国际物流体系构建与实施路径研究	交通运输部公路科学研究所、交通运输部水运科学研究所。	焦雯雯、虞楠、郭紫莹、邢虎松、张淑慧、孙岩、顾梦雨、梁锋、黄月梅
106	科技进步奖	二等奖	CFLP20220202048	数智绿色供应链全生命管理体系研究	中国移动通信集团山东有限公司、华信咨询设计研究院有限公司	刘松森、王文亮、李爱敏、胡勤伟、孟倩、刘祥涛、张政、杨敬武、楼晓波
107	科技进步奖	二等奖	CFLP20220202049	“京调”一体化供应链下的智慧运力调度平台	北京京东振世信息技术有限公司	陈森彪、吴盛楠、阿来、何志强、周民荣、何田、肖胜、李云欣、庄晓天
108	科技进步奖	二等奖	CFLP20220202050	3D货到人智能物流装备储分一体化系统	兰剑智能科技股份有限公司	吴耀华、张小艺、蒋霞、沈长鹏、刘鹏、张贻弓、穆凯、丁善高、李琼
109	科技进步奖	二等奖	CFLP20220202051	无人驾驶物流车智能刹车系统研发及产业化	上海同驭汽车科技有限公司、同济大学	熊路、舒强、潘光亮、于洋、徐国栋、卫玮、江琛裕
110	科技进步奖	二等奖	CFLP20220202052	生鲜食品工厂智能冷链物流解决方案	北自所（北京）科技发展股份有限公司、湖州德奥机械设备有限公司	陈传军、王勇、饶金海、霍达、石振鹏、徐汉均、韩亮、谢时军、朱龙



111	科技进步奖	二等奖	CFLP20220202053	边海防部队通用武器维修器材供应保障研究	32181部队、陆军军事交通学院汽车士官学校	张连武、孙江生、赵方庚、梁伟杰、连光耀、吕艳梅、李万领、王正军、赵晔
112	科技进步奖	二等奖	CFLP20220202054	基于移动电子评标平台的采购现场智能监督与稽核项目	中国移动通信集团广东有限公司、中捷通信有限公司	苏炜、李志坚、黄政力、蒋志轩、关智华、郭松涛、彭毅、陈晖、李凯
113	科技进步奖	二等奖	CFLP20220202055	液压机械瞬态工况性能提升关键技术开发及应用	潍柴动力股份有限公司	祝成祥、程市、王峰、席永利、田月、潘浩然、郑玉杰、何虎成、赵华
114	科技进步奖	二等奖	CFLP20220202056	应急交通与物流系统动力学机制分析及实时动态综合优化	兰州交通大学	马昌喜、石褚巍、李海军、吴亮、代存杰、赵永鹏、樊靖、黄兆国、王珂
115	科技进步奖	二等奖	CFLP20220202057	仓储物流机器人异构集群智能控制系统	西安交通大学、北京极智嘉科技股份有限公司、北京航空航天大学、江苏智信追溯信息科技有限公司、西安理工大学、西安唯实云智科技有限公司	黄子罡、李洪波、陈霸东、李尤君、郭炳晖、张四平、杨小博、姚楠、丁琴
116	科技进步奖	二等奖	CFLP20220202058	成渝经济圈军事物流多式联运保障区建设研究	陆军勤务学院军事物流系	王丰、汪贻生、林勇、刘波、漆磊、万飞、李睿、谭涛、王妙春
117	科技进步奖	二等奖	CFLP20220202059	智慧冷链建设方案的研究和应用	青岛盈智科技有限公司	李承涛、薄帅、王正、陈小二、王营、马海龙、于尚民、白述净、王海霞
118	科技进步奖	二等奖	CFLP20220202060	基于元宇宙技术的“3D”实景沉浸式仓储操作培训研究	中国移动通信集团甘肃有限公司、中国科学院近代物理研究所CUDA研究中心、深圳市兆航物流有限公司	王冠、赵建民、李悦、郭亮、肖建明、宋钧、高笑非、咸宏伟、朵建峰
119	科技进步奖	二等奖	CFLP20220202061	危险货物道路运输交通安全管理实用指南及查验辅助管理	公安部道路交通安全研究中心	舒强、王艺帆、曾祥凯、周文辉、张煜笛、李光耀、赵光明、马明月、王伟清
120	科技进步奖	二等奖	CFLP20220202062	全渠道全场景医药数智物流中心研究与应用	湖北九州云智科技有限公司、河南九州通物流有限公司、九州通医药集团物流有限公司北京极智嘉科技有限公司、上海和进物流机械有限公司、上海精星仓储设备工程有限公司、无锡中鼎集成技术有限公司	张青松、张素梅、刘定文、李强、鲁俊杰、饶国强、吴勇、王道奎、童银兵
121	科技进步奖	二等奖	CFLP20220202063	基于区块链的航运物流供应链平台关键技术研究与应用	中远海运科技股份有限公司、同济大学、上海海洋大学、梧桐链数字科技研究院(苏州)有限公司	马小峰、王新波、梁贺君、许维胜、林亦雯、韩懿、王敏、陆旭昇、陈怀海
122	科技进步奖	二等奖	CFLP20220202064	基于物资集约化水平提升的协同供应体系建设与研究	中国移动通信集团广西有限公司、深圳市兆航物流有限公司	刘景胜、陈珣、覃军、曾宁红、曾春花、宋雅琴、欧红月、蔡津毅、梁翠芳
123	科技进步奖	二等奖	CFLP20220202065	智能物流技术在大件智能无人仓中的应用	日日顺供应链科技股份有限公司	段红杰、严涛、乔显苓、孙振、侯恩庆、陈林、石莹莹、郝旭、路梦梦
124	科技进步奖	二等奖	CFLP20220202066	速威农业产业数字化平台及其关键技术研发与应用	广州速威智能系统科技有限公司、广州番禺职业技术学院	郭孔快、邓汝春、张荣昌、华秀章、刘海兰

125	科技进步奖	二等奖	CFLP20220202067	港口一体化及其水路集装箱集疏运体系建设研究	上海海事大学、上海悠技信息技术有限公司、海南港航物流有限公司、上海汉唐航运有限公司、华北水利水电大学、上海城建职业学院	王学锋、林阿勇、范金生、孙虹、陈渊召、黄天荣、戈佳威、晁艺荧、章强
126	科技进步奖	二等奖	CFLP20220202068	基于后疫情时代下的供应链安全体系研究	中国移动通信集团陕西有限公司 中国移动通信集团新疆有限公司	申民、李丽洁、杨雄涛、范璐、段出颖、于丁、李婷、曹程、郑祝良
127	科技进步奖	二等奖	CFLP20220202069	数字孪生技术在港口智能管控中的创新应用及产业化	上海海事大学	丁一、王直欢、陈铠敏、丁彦、陈夏中、朱美佳、张智超、张潇文、龚宸
128	科技进步奖	二等奖	CFLP20220202070	果蔬小分子诱抗高效保鲜技术研发与应用	天津科技大学、天津捷盛东辉保鲜科技有限公司、国家农产品保鲜工程技术研究中心（天津）、天津鲜食原品生物科技有限公司、食之才（天津）快餐配送服务有限公司、威海海舸科学工程产业技术研究院有限公司	刘霞、乔丽萍、路来风、侯双迪、姜云斌、于晋泽、陈存坤、张高鹏、姜懿珊
129	科技进步奖	二等奖	CFLP20220202071	基于高速公路网的甩挂运输组织研究及应用	交通运输部公路科学研究所	李涛、裴爱晖、蔡翠、吴自红、袁俊丽、肖荣娜、王洪兴、赵南希、王馨梓
130	科技进步奖	二等奖	CFLP20220202072	低滚动阻力高抗湿滑物流车绿色免充气轮胎关键技术开发及产业化	江苏江昕科技股份有限公司、江苏浩睿特种材料研究院有限公司、江苏绿源橡胶资源循环利用创新中心有限公司	王明江、张传爱、王峰、卢猛、周朝霞、朱平、刘飒、陈波、董大伟
131	科技进步奖	二等奖	CFLP20220202073	新冠肺炎疫情对我国港航国际物流业影响研究——以上海为例	上海交通大学、海丰国际控股有限公司	戴磊、张志鹏、胡昊、徐峰、金建钢、梁晴雪、薛杰、薛明元、赖智勇
132	科技进步奖	二等奖	CFLP20220202074	高效赋能-政企DICT项目的采购支撑研究	中国移动通信集团重庆有限公司	薛君、刘庆华、赵亮、唐丽、黄国强
133	科技进步奖	二等奖	CFLP20220202075	创新型大数据分析算法的智能质量运营管理平台	中兴通讯股份有限公司、中国移动通信集团江苏有限公司	张加民、韩冰、刘述旺、董四海、崔巍、卜有照、孔新年、方鹏、邹志强
134	科技进步奖	二等奖	CFLP20220202076	新型模块化托盘箱的开发与应用	大连中集物流装备有限公司	倪建生、孙士国、鲁亮、王文博、高佑诚、宋兆春、丛秀凤、李泰华、贾佃精
135	科技进步奖	二等奖	CFLP20220202077	基于指数平滑法技术的主动型供应链生态协同体系建设与应用	中国移动通信集团重庆有限公司	薛君、刘庆华、郑祝良、李佳佳、咸宏伟、崔毓舒、周冀、杨胜鹏、彭松
136	科技进步奖	二等奖	CFLP20220202078	醋酸装卸过程中防止泄漏及尾气处理工艺的研发	江苏海企化工仓储股份有限公司	史先召、孙承莉、黄福光、李岩、丁红军、丁亚军
137	科技进步奖	二等奖	CFLP20220202079	物流园区智能感知系统关键技术研究与应用	宜春学院、西南科技大学、邵阳学院	王涵、白克强、宗亮
138	科技进步奖	二等奖	CFLP20220202080	城市绿色货运配送体系运行机制及综合评价研究	交通运输部公路科学研究所、临沂市道路运输服务中心、河南省运输事业发展中心	裴爱晖、袁俊丽、李涛、蔡翠、肖荣娜、刘乃增、聂旭光、吴自红、王馨梓

139	科技进步奖	二等奖	CFLP20220202081	搭建“闲鱼”超市，盘活全生命周期呆滞物资	中国移动通信集团湖南有限公司、深圳市兆航物流有限公司	彭爱华、甘泉、张辉、吴芳、彭琼、肖建明、咸宏伟、李李佳、周聪亮
140	科技进步奖	二等奖	CFLP20220202082	多级供应链库存管理与协同管理研究	浙江大学、中央财经大学、浙江工业大学	周伟华、代宏砚、陈寿长、周云、林鑫、符咏畅
141	科技进步奖	二等奖	CFLP20220202083	家宽终端物资全生命周期智能化管控创新实践	中国移动通信集团湖北有限公司、中国移动通信集团设计院有限公司、中捷通信有限公司	曾芳、陈晓洁、万俊涛、翁泽锐、杜丽洁、师国峰、徐道麾、高东兴、余涛
142	科技进步奖	二等奖	CFLP20220202084	电工装备工业互联网碳足迹感知应用研究	国网上海市电力公司物资公司	洪芳华、牛凯、徐弘道、蒋越、赵玉苹、黄捷、周洁、宋步凡、李嘉森
143	科技进步奖	二等奖	CFLP20220202085	集装箱类物流运输装备空间复杂焊缝智能焊接技术	湘潭大学、广东新会中集特种运输设备有限公司、湖南艾克机器人有限公司	洪波、李湘文、洪宇翔、李高阳、尹力、李毅、贾爱亭
144	科技进步奖	二等奖	CFLP20220202086	基于物联网无线PTL电子标签拣选系统	深圳市瑞意博科技股份有限公司	单义倡、金洋、潘传超、王寅暑、陈永康、陈晓荣
145	科技进步奖	二等奖	CFLP20220202087	ECS3.0自动化物流控制系统	昆船智能技术股份有限公司	李欣泽、杨宁、洪超、冯文华、郑义、合平凯、李俊、陆云飞、刘瑞刚
146	科技进步奖	二等奖	CFLP20220202088	基于数字经济的绿色节能智慧化实践	中国移动通信集团山东有限公司、中捷通信有限公司	孙利剑、李玉振、安振宇、孙晓英、彭毅、林云智、石羽、赵嘉荣、刘彩虹
147	科技进步奖	二等奖	CFLP20220202089	壹化物流电商平台	中化能源科技有限公司、大连中化物流有限公司	王国伦、熊晓东、赵登峰、夏华峰、于卓群、王瑞泽、冯坤豪、陶祎凡、许奥
148	科技进步奖	二等奖	CFLP20220202090	基于数字化技术的汽车物流业务创新应用	中都物流有限公司	王兴民、郭海蟒、纪骥良、彭祥、朱励光
149	科技进步奖	二等奖	CFLP20220202091	基于多类型机器人协同的无人仓储数智集成系统	北京交通大学、北京航空航天大学、中国电子科技集团公司第二十一研究所、贵州国台酒业集团股份有限公司、洽洽食品股份有限公司、普天物流技术有限公司、山东康泰实业有限公司	朱晓敏、栾静、高海伟、米志龙、刘冬薇、王卫军、郭炳晖、卢君、金龙
150	科技进步奖	二等奖	CFLP20220202092	原材料价格波动下制造商最优采购策略研究	浙江万里学院、浙大宁波理工学院	吴桥、王琦峰、葛洪磊、潘栋辉、王绍峰、任春艳、张红叶
151	科技进步奖	二等奖	CFLP20220202093	面向煤炭物流的矿山长距离运输提升系统关键技术	中国矿业大学、徐州工程学院、江苏建筑职业技术学院	洪从华、赵静敏、张涵、欧阳雨禾、赵武、刘秀梅、杨建华
152	科技进步奖	二等奖	CFLP20220202094	建立“渗透式网络、区块链数据、回溯式监督”的“云督调”物资管理体系	中国移动通信集团江苏有限公司、深圳市兆航物流有限公司	戚兆军、罗勇、武智、邓小飞、方堃、张瑞、邢飞、尤文轩、周聪亮

153	科技进步奖	二等奖	CFLP20220202095	危货运油车辆关键技术研发和标准研究	扬州中集通华专用车有限公司、中汽研汽车检验中心（武汉）有限公司、汉阳专用汽车研究所	房坤、柳东威、瞿绘军、张龙、张俊、陈韬、回春、葛晓旺、冯会健
154	科技进步奖	二等奖	CFLP20220202096	电网物资供应链数字化运营平台	国网江苏省电力有限公司物资分公司、江苏电力信息技术有限公司、国网江苏省电力有限公司	程剑筠、李金霞、温富国、冯曙明、余建新、胡天牧、卞华星、沈键、周晓宇
155	科技进步奖	二等奖	CFLP20220202097	基于车联网技术的城市智能物流与交通出行数据共享平台设计与实现	博泰车联网科技（上海）股份有限公司、武汉理工大学、沧州经济开发区武理工京津冀协同产业科技研究院	郑洪江、陈伟、李昌振、应臻恺、王进、杜路遥、叶凡、廖威、赵希
156	科技进步奖	二等奖	CFLP20220202098	国家疫情防护物资监控研究与开发	中国物品编码中心	林强、张楠、贾建华、王玉娟、张文梅、杜景荣、张颖、毛凤明、李伟
157	科技进步奖	二等奖	CFLP20220202099	重庆移动水土数据中心数字化能力平台应用	中国移动通信集团重庆有限公司	薛君、刘庆华、赵亮、阳光、江南、余寰、李柯、李春艳
158	科技进步奖	二等奖	CFLP20220202100	新时代交通运输统计治理顶层设计研究	交通运输部科学研究院、浙江省交通运输科学研究院	王望雄、宋晓丽、冯冬焕、周梦婕、王园、张雨希、张皖杉、张若旗、赵佳华
159	科技进步奖	二等奖	CFLP20220202101	安眸智能视觉管理系统在汽车售后库安防管理中的应用	安吉智能物联技术有限公司、安吉智行物流有限公司	蔡甲申、王才杰、张四欣、钦戈乐、王晓旭、彭媛媛
160	科技进步奖	二等奖	CFLP20220202102	一种仓储物流运输车辆的装载防错系统及其方法	广汽传祺汽车销售有限公司、广州广汽商贸物流有限公司	李勇、陈晓朝、鲜继伟、施超
161	科技进步奖	二等奖	CFLP20220202103	基于大数据驱动的智慧物流AI决策和广域调度协同	广西柳钢物流有限责任公司	周晖、宁春明、朱勇、邓秋明、罗传强、杨树松、陈著作、欧天海、莫文静
162	科技进步奖	二等奖	CFLP20220202104	通信运营商供应链质量管理体系的研究与应用	中国移动通信集团江西有限公司、深圳市兆航物流有限公司	郑少波、杨勇、郭华平、林佩珩、吴世通、李理、王安、武智、杨超
163	科技进步奖	二等奖	CFLP20220202105	邮政快递业末端寄递服务的运营创新及实践	安庆师范大学、中国邮政集团有限公司安庆市分公司	徐俊杰、宋武、梁培培、张传春、张爱国、王利班、阳云、李惠、苏瑞敏
164	科技进步奖	二等奖	CFLP20220202106	中国石油物流服务平台	北京华油信通科技有限公司	郭建设、李绍山、杨文、周平、杜阳、李卓超、于丽丹、邓立、刘扬
165	科技进步奖	二等奖	CFLP20220202107	基于现代产业学院的物流工程与管理专业学位研究生实践基地建设研究	浙江万里学院	胡玲玉、王琦峰、钟晓军、楼百均、李肖钢、季书会、潘栋辉
166	科技进步奖	二等奖	CFLP20220202108	校企协同地方高校应用型物流专业硕士培养模式研究及实践	浙江万里学院	钟晓军、潘栋辉、王琦峰、季书会、李肖钢、楼百均



167	科技进步奖	二等奖	CFLP20220202109	面向数智化应用构建DICT项目的双循环采购新模式	中国移动通信集团湖北有限公司、中国移动通信集团设计院有限公司	何立刚、尹燕、陈悦、方莉、陈晓洁、刘丽丽、张扬眉、杜丽洁
168	科技进步奖	二等奖	CFLP20220202110	大宗物资跨境交易信息平台的研发与应用	徐州工程学院	张中强、权泉、司凯、张晶、杨畅、阮少伟、孙宇博、胡晶、闵红
169	科技进步奖	二等奖	CFLP20220202111	新常态下江苏制造业供应链系统优化研究	徐州工程学院	宋效红、孙宇博、闵红、胡晶
170	科技进步奖	二等奖	CFLP20220202112	全冷链可视化关键装备与系统	徐州工程学院江、江苏省精创电气股份有限公司	黄忠东、孙天凯、李苏、纪波宇、姜代红、戴磊、周宏生、周娜
171	科技进步奖	二等奖	CFLP20220202113	快递末端区域同仓共配智能服务平台开发与应用	宿迁学院、徐州新南湖科技有限公司	梁子婧、李欣、梁智、郭新年、李丰刚、沈洋、吴凯
172	科技进步奖	二等奖	CFLP20220202114	智慧供应链与智能制造协同构建智能服务创新力研究与实践	中国移动通信集团湖南有限公司、长飞光纤光缆股份有限公司	郑宏、张辉、李威、胡洁、胡剑炜、肖燕、王安、陈剑虹、聂磊
173	科技进步奖	二等奖	CFLP20220202115	基于场景化包装的供应链一体化物流服务	北京德利得物流有限公司、上海德利得物流有限公司、德利得供应链（广州）有限公司	张强、王思聪、闫敏、马凯翔、李鑫、张立全、刘朋
174	科技进步奖	二等奖	CFLP20220202116	汽车零部件入厂物流集散中心选址和短途循环取货路径协同规划研究项目	北京交通大学、一汽物流有限公司	李智昊、郭晓辉、王力、马茵、何世伟、宋瑞、魏玉光、朱晓宁
175	科技进步奖	二等奖	CFLP20220202117	基于区块链的供应链质量协同模式研究	中国移动通信集团甘肃有限公司、长飞光纤光缆股份有限公司	李丹波、周彩云、雷晓霞、张海军、杨静、张亚婷、戴维娇、陈晓雯
176	科技进步奖	二等奖	CFLP20220202118	新一代中卡系列产品开发及关键技术产业化	安徽江淮汽车集团股份有限公司	陈刚、张晓宁、奚武、张振、杜康、张有彬、孟祥楠、胡锐、钱时俊
177	科技进步奖	二等奖	CFLP20220202119	面向半导体级湿电子化学品的智能储运罐式集装箱	中集安瑞环科技股份有限公司	陈晓春、刘传超、朱红军、李琅、孟庆国、曹希宁、徐玮、顾淼、韩淇
178	科技进步奖	二等奖	CFLP20220202120	65000L大型罐式加油车	上海承飞航空特种设备有限公司	王雷、管大胜、黄海频、张序洋、张志军、黄艳平、齐雪辰、黄婷婷、薛小波
179	科技进步奖	二等奖	CFLP20220202121	基于供应链协同的产业链协同管理研究与实践	中国移动通信集团陕西有限公司、中捷通信有限公司	申民、李丽洁、杨雄涛、高利杰、严晓春、亢金前、史海峰、陈晖、谢星星
180	科技进步奖	二等奖	CFLP20220202122	智能污物气力收运系统关键技术研究与应用	机科发展科技股份有限公司	李加文、邢家乐、孙言岩、李海漪、杨磊锋、杨非、王梓洋
181	科技进步奖	三等奖	CFLP20220203001	基于工业物联网的大宗商品流通过程监管与调度系统	阿贝力特科技（北京）有限公司、北京瀚阳信息技术有限公司	白崇民、白雨桐、胡涵清、金苑苑、洪超、李鑫、王晓翠

182	科技进步奖	三等奖	CFLP20220203002	旅游物流服务适配理论与运作优化研究	成都职业技术学院	赖斌、杨丽娟、钟林、陈英、苏武
183	科技进步奖	三等奖	CFLP20220203003	港口“零碳”物流仓储库建设项目	龙口港集团有限公司	孙永波、张少强、吕传龙、徐学南、吕全斌、李振国、刁鹏菲
184	科技进步奖	三等奖	CFLP20220203004	基于区块链的邮政政务集约送达服务平台	黑龙江邮政易通信息网络有限责任公司	杨松辉、张瑜瑾、李哲峰、李刚、马广力、刘淳、顾瑞
185	科技进步奖	三等奖	CFLP20220203005	基于物料编码的供应链协同体系研究	中国移动通信集团湖南有限公司	张辉、夏李灿、吴芳、肖玺、肖燕、陈彦如、徐凤
186	科技进步奖	三等奖	CFLP20220203006	适应极限恶劣工况的整车动力总成关键技术开发及应用	潍柴动力股份有限公司	曹原、梁昌水、陈玉杰、李尧、丁保安、蔡君辉、光江波
187	科技进步奖	三等奖	CFLP20220203007	整车物流新零售模式的应用和装备创新	安吉汽车物流（上海）有限公司	陈琦峰、彭峰、吴隼宇
188	科技进步奖	三等奖	CFLP20220203008	基于智能客服多场景供应链管理及应用	中国移动通信集团江西有限公司、华为技术有限公司	郑少波、杨勇、李晓杰、赵珍、金红平、杨鑫明、张博
189	科技进步奖	三等奖	CFLP20220203009	巨化56168配载平台——危化品运输全程全域智慧管控	浙江巨化物流有限公司、浙江巨化信息技术有限公司	倪卫东、吴晓辉、姚宏伟、郭亚君、吴小毅
190	科技进步奖	三等奖	CFLP20220203010	国有企业供应链体系合规智慧化转型实践	深圳市兆航物流有限公司、中国移动通信集团河南有限公司	曾磊、辛朝、马少杰、贺延敏、魏铭、周亮、王海东
191	科技进步奖	三等奖	CFLP20220203011	震后道路交通抢修排程优化	中南大学、西南交通大学	李双琳、马祖军
192	科技进步奖	三等奖	CFLP20220203012	城乡三级物流体系建设路径及协同发展机制研究	重庆交通大学、重庆财经学院、重庆交通运输控股(集团)有限公司	黄承锋、周小祥、冯晖、王现兵、雷洋、周易、田少斌
193	科技进步奖	三等奖	CFLP20220203013	一维线性物流车辆随车传感器称重方法创新与装置研发	徐州工程学院	方蕙、王立文、席涤非、贾雨、韩成春、席建中、周松海
194	科技进步奖	三等奖	CFLP20220203014	中高端物流多用途乘用车关键技术开发及产业化应用	安徽江淮汽车集团股份有限公司	罗世成、李海亮、李秋实、朱波、金伟明、王涛、汪朋
195	科技进步奖	三等奖	CFLP20220203015	云链仓数字化管控平台项目	中远海运物流供应链有限公司	蒋恺、张燕松、刘强、胡志军、李鼎一、张瑾、顾铮
196	科技进步奖	三等奖	CFLP20220203016	大数据赋能采购需求管理效能和合规性提升研究	中移动信息技术有限公司、华信咨询设计研究院有限公司	谢军、孙大伟、赵忆东、张阳、郭倩、周天成、马瑞芳

197	科技进步奖	三等奖	CFLP20220203017	构筑信息产业数智化生态合作体系	深圳市兆航物流有限公司、中国移动通信集团河南有限公司	曾磊、辛朝、马少杰、贺延敏、彭职权、魏铭、周亮
198	科技进步奖	三等奖	CFLP20220203018	家具行业智能化采购履约供应链系统	深圳平安综合金融服务有限公司、深圳长江家具有限公司	邱冬、张强、朱晓卿、洪云强、张超、滕厚雪、金喆
199	科技进步奖	三等奖	CFLP20220203019	物流货运卡车智能保障平台系统（三兄弟卡车平台）	齐齐哈尔三恩网络科技有限公司	李德鹏
200	科技进步奖	三等奖	CFLP20220203020	ICT产品采购管理案例研究	中国移动通信集团青海有限公司、中捷通信有限公司	李伟民、张保洲、樊延英、苟延虹、张亮、罗集峰、杨立智
201	科技进步奖	三等奖	CFLP20220203021	“货兑宝”供应链协同平台	中储京科供应链管理有限公司	高啸宇、王永杰
202	科技进步奖	三等奖	CFLP20220203022	探索合规管理“数智化”路径，构筑阳光采购生态圈	中国移动通信集团湖北有限公司、中国移动通信集团设计院有限公司	尹燕、方莉、刘丽丽、陈晓洁、张扬眉、肖珩
203	科技进步奖	三等奖	CFLP20220203023	基于数智化的拣运中转场作业&管理平台	北京京东振世信息技术有限公司	张俊俊、朱颂华、曾美玲、郭永智、徐倩芸、刘铎、赵巍
204	科技进步奖	三等奖	CFLP20220203024	数智赋能，打造供应链协同的家庭业务终端物资管理新模式	中国移动通信集团山东有限公司、中国移动通信集团设计院有限公司山东分公司	韩佑臻、傅立海、刘慈、李慧、杨合林、茅磊、刘斌
205	科技进步奖	三等奖	CFLP20220203025	中储粮（盘锦）物流有限公司物流业务管理系统开发及集成项目	浪潮软件集团有限公司、中储粮（盘锦）物流有限公司	荆世华、赵在星、曹雪韬、刁龙翔、刘振印、王新年、李亚军
206	科技进步奖	三等奖	CFLP20220203026	德邻循环物资交易平台	德邻陆港供应链服务有限公司	刘洋、赵天舒、周诗杨、张丹、赵勇、崔壮、王婷婷
207	科技进步奖	三等奖	CFLP20220203027	装载机多功能筛分器的研发与应用	龙口港集团有限公司	马胜、张少强、栾仲、钟磊、吕传龙、郝延鹏、曲思礼
208	科技进步奖	三等奖	CFLP20220203028	甘肃国通一体化平台	甘肃国通大宗商品供应链管理股份有限公司	韩晓东、郭登明、唐潇、罗俊嘉、钟满东
209	科技进步奖	三等奖	CFLP20220203029	基于工业互联网标识解析构建供应链金融服务	中国移动通信集团湖南有限公司、长飞光纤光缆股份有限公司	郑宏、张辉、李威、胡洁、胡剑炜、肖燕、蒋炼
210	科技进步奖	三等奖	CFLP20220203030	前沿技术在供应链转型发展中的应用研究	深圳市兆航物流有限公司、中国移动通信集团河南有限公司	曾磊、辛朝、马少杰、贺延敏、魏铭、周亮、王海东
211	科技进步奖	三等奖	CFLP20220203031	成渝地区通信企业供应链管理模式研究	中国移动通信集团重庆有限公司	薛君、刘庆华、赵亮、陈鹏远



212	科技进步奖	三等奖	CFLP20220203032	一盘货管理系统	厦门锐特信息技术有限公司	许志涛、朱剑川、卢永富
213	科技进步奖	三等奖	CFLP20220203033	医药物流全程数字化追溯系统研发	荣庆物流供应链有限公司、山东荣庆物流科技有限公司、山东荣庆投资控股有限公司、临沂大学	郑全军、李文娇、郑露露、张桐菁、郁嘉鑫、李晓东、孙成通
214	科技进步奖	三等奖	CFLP20220203034	基于5G+VR的物资全链条数智化研究与应用	中国移动通信集团江西有限公司、深圳市兆航物流有限公司	郑少波、杨勇、王立、万圭、曾腊梅、咸宏伟、崔毓舒
215	科技进步奖	三等奖	CFLP20220203035	康安利丰净菜加工和中餐食材仓拣配协同管理系统	北京康安利丰农业有限公司	张永利
216	科技进步奖	三等奖	CFLP20220203036	服务电商平台及电商业务的宝供物流建设项目	宝供物流企业集团有限公司、广州宝供仓储服务有限公司	杨绍泳、何瑞红、梁笑丹、顾小昱、苏骅、钟名军、刘宏伟、林卫敏
217	科技进步奖	三等奖	CFLP20220203037	英诺森供应链一体化平台	北京英诺森供应链科技有限公司	曹露华、王峥、姜琳琳、李斌、刘月、汪帮宇、赵云
218	科技进步奖	三等奖	CFLP20220203038	“5G+AI”数智化仓储管理技术研究与应用	中国移动通信集团青海有限公司、网思科技股份有限公司	张保洲、祁顺英、申务民、李彦君、陈思怡
219	科技进步奖	三等奖	CFLP20220203039	“双碳”背景下物流服务资源配置与优化关键技术研发与应用	淮阴工学院、江苏电子信息职业学院、深圳市鼎辰国际物流有限公司	张浩、洪琼、梁坤、孙欣、董锴龙、何杰、龚健
220	科技进步奖	三等奖	CFLP20220203040	基于大数据分析的采购方案标准化研究	中国移动通信集团宁夏有限公司、华信咨询设计研究院有限公司	杨宁聪、王生涛、高亮、刘娟、卜春霞、杨敬武、周天成
221	科技进步奖	三等奖	CFLP20220203041	基于语音语义情感识别的拟人化全场景智能决策客服系统	上海中通吉网络技术有限公司	孙张昊、洪根祥、许光超、吴永杰、王巧云、叶勇、戎小海
222	科技进步奖	三等奖	CFLP20220203042	铁路货运价格市场化探索与研究	中国铁路兰州局集团有限公司	李建国、蒋建强、杜小红、周宇宁、程宏伟、马志德、常亮
223	科技进步奖	三等奖	CFLP20220203043	大数据驱动的汽车潜在缺陷辨识与预警关键技术研究及应用	中国标准化研究院	孙宁、田晶晶、白铁、费凡、宋黎、姜肇财、刘娜
224	科技进步奖	三等奖	CFLP20220203044	AI机器人辅助通信物资仓储管理	中国移动通信集团内蒙古有限公司、深圳市兆航物流有限公司	刘伟、李佳佳、袁满、袁媛、程紫微、张烜、屠晓红
225	科技进步奖	三等奖	CFLP20220203045	整合提升宁波市出口加工区等开发区（园区）与梅山保税港区联动发展研究	浙江万里学院	赵娜、吴桥、潘栋辉
226	科技进步奖	三等奖	CFLP20220203046	互联网背景下区块链技术在港口物流（供应链贸易）中的应用探析	山东港口陆海国际物流集团有限公司	史强、师清杰、李炳香、崔世魁、王怡萍、张振强、沙沙

227	科技进步奖	三等奖	CFLP20220203047	人工智能技术在质量检测和运输管理中的研究与应用	中国移动通信集团甘肃有限公司、深圳市兆航物流有限公司、甘肃宝兰德软件技术有限公司	赵建民、李悦、郭亮、肖建明、王冠、宋钧、咸宏伟
228	科技进步奖	三等奖	CFLP20220203048	发动机包装柔性设计与供应链溯源模型搭建及应用	潍柴动力股份有限公司	郭圣刚、谭磊、张辉鲁、王国强、周伟伟、高纆、王晓冰
229	科技进步奖	三等奖	CFLP20220203049	石化供应链智能计划、调度、监控与匹配管理平台创新	京瀚信息科技（上海）有限公司	芦洋、朱林杰、胡力群、刘学志
230	科技进步奖	三等奖	CFLP20220203050	快件物流资源共享运营与建设指南	圆通速递有限公司、北京国邮科讯科技发展有限公司	颜晔栋、英春、王岳含、孙莎莎、韩小强、刘晓辉、朱元亮
231	科技进步奖	三等奖	CFLP20220203051	应急供应链优化理论及其在新冠疫情中的应用研究	重庆财经学院、重庆市卫生健康统计信息中心、中国人民解放军陆军勤务学院军事物流系	张立、刘军、陈镜羽、吴涵、刘晨敏、贺明玲、李宁
232	科技进步奖	三等奖	CFLP20220203052	供应链管理采购端市场竞争性探究	中国移动通信集团重庆有限公司	薛君、刘庆华、赵亮、旦佳
233	科技进步奖	三等奖	CFLP20220203053	郑州空港型国家物流枢纽建设、评价与应急能力提升研究	郑州轻工业大学、中原科技学院	仝新顺、李玉民、李淮嵩、赵江利、郑琦、张云超、赵瑞祥
234	科技进步奖	三等奖	CFLP20220203054	中国邮政集团碳减排量化及碳交易潜力评估	邮政科学研究规划院有限公司	张燕、郟少媛、尚以尧、于甜甜、刘峰
235	科技进步奖	三等奖	CFLP20220203055	区块链和智能合约在招标采购领域的应用	中国移动通信集团黑龙江有限公司、网思科技股份有限公司	于海滨、陈宇、袁海龙、马文婷、单慧靓、贾磊、卢慧鸽
236	科技进步奖	三等奖	CFLP20220203056	原料智能仓储的关键技术及示范应用	广西中烟工业有限责任公司	任海艳、赵冰、韩京珉、刘玉娴、耿富卿、蒋帅臣、张鹤还
237	科技进步奖	三等奖	CFLP20220203057	汽车轮胎总成同期交付计数防错系统	东风物流（武汉）有限公司	田春阳、聂文超、金鑫、乜文军、何超、乔凡
238	科技进步奖	三等奖	CFLP20220203058	智能融合背景下纺织品跨境电商一站式服务管理平台	盐城工业职业技术学院	赵磊、韦亚洲、姜为青
239	科技进步奖	三等奖	CFLP20220203059	荆艺物流生态信息化平台（F9 PAAS）	厦门荆艺科技有限公司	郑志鹏、雷天来、张景清
240	科技进步奖	三等奖	CFLP20220203060	北京烟草物流中心就地技术升级的研究与应用	中国烟草总公司北京市公司物流中心、普天物流技术有限公司、昆船智能技术股份有限公司、大族激光科技产业集团股份有限公司、浙江创联信息技术股份有限公司	刘进民、王永革、朱桂玲、孙壮志、尤洪涛、赵全利、颜其利
241	科技进步奖	三等奖	CFLP20220203061	基于深度学习的车窗状态与乘客行为姿态感知方法研究	上海电机学院、上海名图软件有限公司	郭鹏、刘勇、马洪伟、徐旭、杨白玫、王三川

242	科技进步奖	三等奖	CFLP20220203062	绿色循环周转箱智能管理系统	中国烟草总公司天津市公司物流中心、河南国之云电子科技有限公司、河南中烟工业有限责任公司	金从众、王德吉、周扬、张胜利、金波、孙浩、王玺然
243	科技进步奖	三等奖	CFLP20220203063	面向物流数字新基建的协同计算系统研发与应用	临沂大学	王海峰、曹云鹏、陈珊、张龙翔、刘海涛、孔丽娟、刘皓
244	科技进步奖	三等奖	CFLP20220203064	基于多Agent的智能密集仓储多车调度优化技术与应用	云南财经大学、上海酷想智能科技有限公司、浙江新摩智能科技有限公司	金桂根、黎建强、赵丽宝、赵冲、李岱东、余荣洋、王国莉
245	科技进步奖	三等奖	CFLP20220203065	基于货到人拣选及智能分拨的海外仓自动化集成解决方案	北京京东振世信息技术有限公司	白鑫、王双金、邵艳菊、陈全峰、高耀飞、王子忆、贺文迪
246	科技进步奖	三等奖	CFLP20220203066	大宗物资智慧仓储物流平台	成都积微物联集团股份有限公司、成都达海金属加工配送有限公司、成都蓉通微链科技有限公司	胡伟、陈源、刘茂刚、牛勇策、陈水全、贾亮、张帆
247	科技进步奖	三等奖	CFLP20220203067	农村生活垃圾收运物流系统构建关键问题研究	徐州工程学院、江苏舒美环境工程有限公司	孙宇博、岳浩、李丰刚、卢松泉、马慧敏、何旭东
248	科技进步奖	三等奖	CFLP20220203068	智慧自动化仓储	中国移动通信集团山东有限公司、江苏中博通信有限公司	韩佑臻、刘慈、李慧、李玉振、蒋震、王亮、尹本京
249	科技进步奖	三等奖	CFLP20220203069	“密集存储和货到人”自动化高效助力仓库运营	利丰供应链管理（中国）有限公司、利丰前海供应链管理（广东）有限公司	郑杨林、张都、贾春玉、杨旭亮
250	科技进步奖	三等奖	CFLP20220203070	多源数据共享的混凝土搅拌运输车跟踪控制数字化技术	徐州工程学院、盐城工学院、江苏建筑职业技术学院	乔淑云、吴国民、刘小嵩、赵武、贺杰、郑浩浩、刘爱云
251	科技进步奖	三等奖	CFLP20220203071	智能精准物流分单系统	北京京东振世信息技术有限公司	魏金星、郭雪亮、于明涛、刘姝媛、司永刚、徐振鲁、王海鹏
252	科技进步奖	三等奖	CFLP20220203072	基于MOODLE系统构建《药品采购管理实务》网络教学平台及应用实践	盐城工业职业技术学院	施建华、葛霞、韦亚洲、周荣虎、朱飞、罗治得
253	科技进步奖	三等奖	CFLP20220203073	中国邮政鞋服行业全业务融合智能仓工艺设计-宁波雅戈尔智能仓工艺设计	邮政科学研究规划院有限公司	仲岑泓、魏俊荣、牛登超、贺睿琦、岳臣、钟谆谆、韩松
254	科技进步奖	三等奖	CFLP20220203074	基于互联网高原山区卷烟物流配送模式研究	四川省烟草公司阿坝州公司、西南科技大学	陈隽逸、李贵华、周鹏、李诚、李铸、陶林、代新兰
255	科技进步奖	三等奖	CFLP20220203075	智能可循环物流包装数字化平台	上海箱箱智能科技有限公司、上海箱箱数字科技有限公司、上海箱箱物流科技有限公司	廖清新、王军、陈灏、张朋帅、苏永平、房政伟、简园力
256	科技进步奖	三等奖	CFLP20220203076	“互联网+物流”原理：基于价值链的解析（专著）	武汉纺织大学管理学院、长沙理工大学交通运输工程学院、华东交通大学交通运输工程学院	周兴建、李利华、傅维新、王佳丽、蔡丽华、杨箐、郑力

257	科技进步奖	三等奖	CFLP20220203077	浙江省跨境电商供应链整合路径设计及对策建议	浙江万里学院	郁玉兵、曹言红、赵娜、潘栋辉、王琦峰、李肖钢、吴桥
258	科技进步奖	三等奖	CFLP20220203078	高质量发展导向的铁路货运市场营销策略优化研究	中国铁路北京局集团公司货运部	谢旭申、金伟、李妍芸、刘雪斐、朱森茂、丁琦、王智超
259	科技进步奖	三等奖	CFLP20220203079	中国外运关务云平台	中外运创新科技有限公司、中国外运股份有限公司	马铭泽、范杰、张晗、张明、王瑞、王帅康、高春明
260	科技进步奖	三等奖	CFLP20220203080	货运市场调查分析和多维协同下的货运经营策略研究	中国铁路兰州局集团有限公司、兰州交通大学	李建国、黄磊、王久梗、傅健、向万里、周宝宪、李丽园
261	科技进步奖	三等奖	CFLP20220203081	全品规条烟分拣线智能调度系统研发及应用	四川省烟草公司成都市公司、西华大学	许海洋、朱晓舟、胡晓峰、张林、蒋玉香、譙衡、许帅帅
262	科技进步奖	三等奖	CFLP20220203082	基于大数据行为画像的评审专家合规长效管理机制	中国移动通信集团湖北有限公司、中国移动通信集团设计院有限公司	尹燕、曾芳、张扬眉、陈晓洁、方莉、刘丽丽、杜丽洁
263	科技进步奖	三等奖	CFLP20220203083	城市公交式智慧物流系统平台及配套智能载具研制	湖北物资流通技术研究所	艾振、余建群、牛秀明、刘宁、李金雷、李迁、左雷
264	科技进步奖	三等奖	CFLP20220203084	基于大数据的采购合规系统平台构建研究	中国移动通信集团重庆有限公司	薛君、刘庆华、赵亮、张琳悦、豆伟松
265	科技进步奖	三等奖	CFLP20220203085	基于“数字孪生+物联网”技术的绿色低碳智能仓库运营管理创新与实践	广东电网有限责任公司茂名供电局、广东电网有限责任公司电力科学研究院	黄灿、廖冠清、梁鸿荣、李智谋、林晓敏、吴娅、张人超
266	科技进步奖	三等奖	CFLP20220203086	智能揽投管控平台研究与实践	邮政科学研究规划院有限公司	刘芳、罗雕、吴明、戴巍、刘星宇、尚以尧、商迪瑞
267	科技进步奖	三等奖	CFLP20220203087	智能供应协同平台一体化解决方案	中兴通讯股份有限公司	徐志斌、周晓、江运华、郭锋、简璐瑶、林世杰、章振林
268	科技进步奖	三等奖	CFLP20220203088	“识货宝”智能收发货识别系统	中国外运股份有限公司、中外运物流有限公司、中外运创新科技有限公司	谢骏、尤赞、曾锴、代晓君、徐伟、樊芳、黄思凡
269	科技进步奖	三等奖	CFLP20220203089	基于汽车零部件物流行业的操作岗岗位津贴四要素核定方法	一汽物流（成都）有限公司	宋大伟、向先文、李野
270	科技进步奖	三等奖	CFLP20220203090	上海物流发展指数研究	圆通速递有限公司、上海市质量和标准化研究院	相峰、孙建英、宋敏、于洋、张东生、康俊生
271	科技进步奖	三等奖	CFLP20220203091	利用“两化融合”手段推进汽车产前物流领域“两业融合”新业态实现的实践	长春一汽国际物流有限公司	贾科、王欢、刘志国、李思露、张时润、高阳、张聪颖



272	科技进步奖	三等奖	CFLP20220203092	基于区块链高效可信的分布式产业链智慧物流协同系统	成都返空汇网络技术有限公司	许毅刚、孙玉国、陈飞、廖洪、席位、毛邃、聂启彬
273	科技进步奖	三等奖	CFLP20220203093	基于大数据画像的末端揽派精细化管理平台	京东物流	张俊俊、曾美玲、马韶、孔繁硕、赵巍、杨凯、苗延超
274	科技进步奖	三等奖	CFLP20220203094	徐州蔬菜外延基地质量追溯体系建设研究	徐州工程学院	何旭东、李公产、魏洁云、赵然、耿波、赵艳、王海侠
275	科技进步奖	三等奖	CFLP20220203095	无线传感网络在智能物流配送中的关键技术和应用研究	广东交通职业技术学院	蔡臻、李锋、莫乐群、周江、刘伟聪
276	科技进步奖	三等奖	CFLP20220203096	智能网联环境下轻量化无人驾驶物流车辆关键技术研究与应用	广东交通职业技术学院	李锋、关少珊、崔春雷、章丽鸿、李琳
277	科技进步奖	三等奖	CFLP20220203097	铁路报废物资循环再利用信息化管理关键技术研究	中铁物总资源科技有限公司	夏阳、陈宝民、牙马忠、刘辉、汪李华、刘丽、金睿
278	科技进步奖	三等奖	CFLP20220203098	多式联运全程数字化监管模式的研究与应用	山东港口陆海国际物流集团有限公司	巩如省、姜涛、王云华、王进、苏宗洋、陈安一、王宏唱
279	科技进步奖	三等奖	CFLP20220203099	应急资源调度问题的模型与算法研究	燕京理工学院、华北科技学院	邵泽军、陈东健、陈玲玲、牛玉玲、陈凡红、郭慧敏、吕晓娜
280	科技进步奖	三等奖	CFLP20220203100	“氢能时代”移动式加氢设备箱	大连中集特种物流装备有限公司	汪亮、衣运豪、于广辉、王增民、刘春良、孙明君、杜晓芳
281	科技进步奖	三等奖	CFLP20220203101	京东物流智能仓储模块化规划运营系统	北京京东振世信息技术有限公司	杨雨田、李翰飞、赵巍、陈振、肖辉煌、苏艳磊、宋梦雪
282	科技进步奖	三等奖	CFLP20220203102	高吸水聚氨酯材料的关键技术在农产品冷链运输用研发及产业化	临沂大学、山东硕力新材料有限公司、临沂星河材料科技有限公司	孙运强、彭寅、胡尊富、戴志超、李纪兴、魏丕峰、王莉
283	科技进步奖	三等奖	CFLP20220203103	凯东源“集销配”一体化配送项目	深圳市凯东源现代物流股份有限公司	刘远、卢稳、欧阳燕、李敏、熊卿海
284	科技进步奖	三等奖	CFLP20220203104	中国邮政广州华南陆路邮件处理中心无人化、少人化工艺设计	邮政科学研究规划院有限公司	王小飞、朱晓忠、李婷、钟淳淳、程巍、韩晴晴、韩松
285	科技进步奖	三等奖	CFLP20220203105	全品规卷烟柔性分拣系统的研究	中国烟草总公司河南省公司、河南省烟草公司新乡市公司、河南省烟草公司许昌市公司、河南省烟草公司三门峡市公司	张国华、周孝忠、刘臻、朱泽旭、杨旭初、闫占标、李涛
286	科技进步奖	三等奖	CFLP20220203106	特色果蔬冷链物流集成技术的研究与应用	淮阴工学院、江苏新天地食品股份有限公司	程丽林、王朝宇、滕年龙、聂小宝、聂凌鸿、罗思、王晓莉

287	科技进步奖	三等奖	CFLP20220203107	铁路货车轮轴智慧检修技术研究	国能铁路装备有限责任公司	李权福、王洪昆、秦春林、吴兴旺、石建刚、任帅、边志宏
288	科技进步奖	三等奖	CFLP20220203108	郑州国际邮件处理中心“三关合一”工程	邮政科学研究规划院有限公司	王贯军、朱晓忠、韩晴晴、王磊、陈宁
289	科技进步奖	三等奖	CFLP20220203109	以长周期数智化质量协同体系推动信息产业高质量发展	中国移动通信集团河南有限公司、河南鼎之源仓储服务有限公司	曾磊、辛朝、马少杰、贺延敏、魏铭、周亮、王海东
290	科技进步奖	三等奖	CFLP20220203110	浅埋暗挖地道施工关键技术在地面下物流仓储建设中的应用研究	温州大学、临沂大学	李校兵、郑国栋、符洪涛、丁光亚、谢子令、杨昭宇
291	科技进步奖	三等奖	CFLP20220203111	中国外运智能化运输管理平台	中国外运股份有限公司、中外运创新科技有限公司、中外运物流有限公司	苗方田、魏世奇、梁达敏、林源、张颐、张茹、梁仁昊
292	科技进步奖	三等奖	CFLP20220203112	基于AI及物联网技术的一站式跨境供应链智能通关平台	苏州工业园区报关有限公司	金东、张勇、吴祥、吴洁、陆芳英、苏月红、张禾
293	科技进步奖	三等奖	CFLP20220203113	智慧物流体系下的物资动态可视化研究	中国移动通信集团宁夏有限公司、江苏中博通信有限公司	杨扬、商彬、杜婷婷、付颖、蒋震、张忠义、陈超
294	科技进步奖	三等奖	CFLP20220203114	一汽物流数字孪生	一汽物流有限公司	白岩、徐昊
295	科技进步奖	三等奖	CFLP20220203115	AI技术在集装箱验修箱领域的应用研究	中国外运福建有限公司、中外运创新科技有限公司	陈启新、谢骏、潘贤真、郑双智、王谦、曾锴、林文化
296	科技进步奖	三等奖	CFLP20220203116	数字化制造车间调度及智能物流运输AGV关键技术研发与应用	湖北汽车工业学院、东风专用设备科技有限公司、中国地质大学(武汉)	殷旅江、鄢曹政、贾静、何波、高刃、刘进明、卢超
297	科技进步奖	三等奖	CFLP20220203117	面向工业物流的全流程作业智能装备集成应用案例	重庆长安民生物流股份有限公司	廖家华、黄斌、石华、李想、徐刚、姚远、吕涛
298	科技进步奖	三等奖	CFLP20220203118	ZJ17卷烟机在线预警专家系统的研发	张家口卷烟厂有限责任公司	王伟、金姝彬、王金、吉鹏、孔超、赵海挺、李端端
299	科技进步奖	三等奖	CFLP20220203119	中国邮政省际处理中心双层分拣系统与自动矩阵摆轮系统融合试点工程	邮政科学研究规划院有限公司	韩松、聂尔杰、魏俊荣、何阳、牛登超、王小飞、李婷
300	科技进步奖	三等奖	CFLP20220203120	新一代高端智能轻型载货车系列产品	安徽江淮汽车集团股份有限公司	唐赓、杨科、高俊英、党菲、崔建维、幸振帆、陈瑶
301	科技进步奖	三等奖	CFLP20220203121	快递管家	上海中通吉网络技术有限公司	张杰、王峰、吕晓露、毛伟、方希、程绍杰、张领

302	科技进步奖	三等奖	CFLP20220203122	生鲜农产品供应链协调机制及其应用研究	武汉科技大学、武汉理工大学、武汉家事易农业科技有限公司	王勇、芦倩、邓旭东、刘清、张培林、唐亚婷、张龙
303	科技进步奖	三等奖	CFLP20220203123	电商物流中心运营管理（基于ITP一体化教学管理平台）	贵州轻工职业技术学院、上海百蝶教育科技有限公司	杨礼美、吕志君、杨麒伊、代朝本、余建海、陈蕾、晏少东
304	科技进步奖	三等奖	CFLP20220203124	HFC1073EV1欧标纯电动载货汽车	安徽江淮汽车集团股份有限公司	孔德星、张爱东、马小超、厉江、陈作开、孙元、施志杰
305	科技进步奖	三等奖	CFLP20220203125	“公铁联运”节能减排开顶侧开上翻门半高集装箱	大连中集特种物流装备有限公司	李长英、衣运豪、刘春良、周立哲、杜晓芳、刘先一、王俊
306	科技进步奖	三等奖	CFLP20220203126	效率视角下中国物流业能源消耗与二氧化碳排放研究	桂林航天工业学院	张立国、龚爱清、舒福舟
307	科技进步奖	三等奖	CFLP20220203127	物流装备中厚钢板三维复杂结构自动焊接系统研发与应用	江西理工大学、广州正田科技有限公司、高勋绿色智能装备（广州）有限公司	高向东、潘春荣、高鹏宇、王贵容、刘正超、甘玉凤、罗永录
308	科技进步奖	三等奖	CFLP20220203128	区域共同配送与货运监管公共信息平台	湖北物资流通技术研究所	张泽建、张斐、杨柳、薛明、王晓东、吴迅、晏芳
309	科技进步奖	三等奖	CFLP20220203129	危险化学品信息化管理系统	中外运物流南京有限公司	张书良、丁沈娟、沈凯斌、翟辉、易少琴
310	科技进步奖	三等奖	CFLP20220203130	“一带一路”背景下兰州市现代物流体系构建及发展研究	兰州交通大学、郑州轨道工程职业学院	张玉召、王建强、李世威、赵山春、王亚辉、王立、钟校
311	科技进步奖	三等奖	CFLP20220203131	物流数字化平台建设	浙江吉速物流有限公司、浙江吉润汽车有限公司宁波杭州湾分公司	董庆峰、张超、李斌、李素洁、李纪昌、戴祥祥
312	科技进步奖	三等奖	CFLP20220203132	达能运输智能调度系统	达能（中国）食品饮料有限公司、悠桦林信息科技有限公司（上海）有限公司	林丽莹、邱科思、王涛、宋靖宇、汪家宝
313	科技进步奖	三等奖	CFLP20220203133	miniloader箱式高速堆垛机系列产品	昆船智能技术股份有限公司	杨毅、刘红文、邓志达、唐馨、张大勇、马立新、柳智磊
314	科技进步奖	三等奖	CFLP20220203134	实时动态路由规划平台	上海韵达货运有限公司、上海东普信息科技有限公司	杨周龙、孙佳斌、李斯、董强
315	科技进步奖	三等奖	CFLP20220203135	铁路订单物流信息实时查询系统	广州东铁汽车物流有限公司、中铁特货有限公司广州分公司	袁宝玉、张小敏、蔡雪
316	科技进步奖	三等奖	CFLP20220203136	物流装备尾板的智能创新	江苏凯卓立液压设备有限公司	梁上愚、王坚



317	科技进步奖	三等奖	CFLP20220203137	基于多方式货运需求分析的城市综合交通物流规划关键技术研究——以襄阳市为例	交通运输部规划研究院	李云汉、袁春毅、李弢、魏永存、李继学、李俊、成倩倩
318	科技进步奖	三等奖	CFLP20220203138	O2O模式下网购供应链的结构、决策与激励机制研究	南京工程学院 台州学院	吴义生、杨静、卢荣花、叶永
319	科技进步奖	三等奖	CFLP20220203139	物流领域标准实施效益评价研究	上海市质量和标准化研究院	路欢欢、李天民、于洋、宋敏、晏绍庆、马娜
320	科技进步奖	三等奖	CFLP20220203140	新常态下基于AI技术的评审现场合规预警管理研究与应用	中国移动通信集团甘肃有限公司、中国科学院近代物理研究所CUDA研究中心、甘肃省集成电路应用研究会	朵建峰、赵建民、郭亮、朱永超、王冠、杨静、张亚婷
321	科技进步奖	三等奖	CFLP20220203141	北京大兴国际机场临空经济区（北京侧）物流园区规划研究	北京物资学院、北京新航城建设实业发展有限公司、北京物流与供应链管理协会	王成林、安久意、黄少阳、孙雯雯、胡一婷、温卫娟、肖珊
322	科技进步奖	三等奖	CFLP20220203142	基于5G技术的智慧云评标的实践与应用	中国移动通信集团山东有限公司、公诚管理咨询有限公司	叶鲁俊、李玉振、陈赟、吴庆海、蒋典柱、尚磊、孟倩

附件2:

## 2022年度中国物流与采购联合会科学技术奖科技创新人物名单

序号	姓名	性别	工作单位
1	魏广铭	男	中铁物资集团有限公司
2	高翔	男	中国外运股份有限公司
3	华国伟	男	北京交通大学
4	庄晓天	男	北京京东振世信息技术有限公司
5	张胜	男	中国机械科学研究总院
6	陈滔滔	男	浙江菜鸟供应链管理有限公司
7	王征	男	大连海事大学
8	郝皓	男	上海第二工业大学
9	朱尔玉	男	北京交通大学
10	郑全军	男	荣庆物流供应链有限公司