

中国物流与采购联合会文件

物联科字〔2021〕100号

2021年度中国物流与采购联合会科学技术奖 获奖项目通告

2021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576项。经形式审查、初评、复评和终评,共评出获奖项目282项。其中,科技发明奖空缺;科技进步奖282项,为一等奖47项、二等奖92项、三等奖143项。收到科技创新人物奖项申报材料69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. 2021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. 2021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



二〇二一年九月二十七日

中国物流与采购联合会

2021年9月26日 印

附件1:

2021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	获奖等级	项目编码	项目中文名称	主要完成单位	主要完成人
1	科技进步奖	一等	A0322	国家电网现代智慧供应链“五E一中心”平台体系	国家电网有限公司、国网物资有限公司、国网信息通信产业集团有限公司、国网江苏省电力有限公司、国网上海市电力公司、国网山东省电力公司、中国电力科学研究院有限公司	丁扬、陈灵欣、陈广、杨砚砚、熊汉武、蔡敬东、赵孟祥、孙岗、王培龙、陈曦、赵斌
2	科技进步奖	一等	A0234	带式输送系统创新工程技术及应用	华电重工股份有限公司、太原理工大学、中国华电科工集团有限公司、太原市博世通机电液工程有限公司	白建明、寇子明、赵迎九、郭树旺、李军霞、沈建永、石鑫、王汝青、崔志远、薛佳保、丁圣潇
3	科技进步奖	一等	A0203	组合式落下孔车技术创新与国家重点工程设备铁路物流运输	中车长江车辆有限公司、中车青岛四方车辆研究所有限公司、中特物流股份有限公司、中铁特货大件运输有限公司、中南大学	刘凤伟、田葆栓、雷青平、王首雄、姜瑞金、汤楚强、高尊军、王宏杰、周伟、伏铁军、郭爱英
4	科技进步奖	一等	A0085	“京慧”一体化智能供应链平台	北京京东振世信息技术有限公司、北京京东乾石科技有限公司、北京京邦达贸易有限公司、北京京东世纪贸易有限公司	傅兵、何田、吴盛楠、郑研、庄晓天、曹振华、陈以衡、高振羽、张轩琪、王忠帅、南婕
5	科技进步奖	一等	A0270	烟叶醇化超大容量、智能仓储自动化物流系统	昆船智能技术股份有限公司、云南省烟草烟叶公司	杨兵、沈劭怡、刘军、付兵、周文红、钟艳妮、李琰、来春潇、袁树红、储汝聪、郭廷辉
6	科技进步奖	一等	A0208	传统地堆库数字化改造成套技术	江苏安方电力科技有限公司、国网江苏电力有限公司常州供电分公司	郑建华、高正平、郁正纲、李珉、袁黎、金岳军、郭伟、罗拥军、黄佳呈、吴伟、沈祝园
7	科技进步奖	一等	A0336	基于模块化技术的智能物流云服务PaaS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	杨健、邓彬峰、杨晓明、杨海朋、唐超杰
8	科技进步奖	一等	A0237	城市建筑垃圾航运物流系统建设运行关键技术研发与应用	中交上海航道局有限公司、上海交通建设总承包有限公司、河海大学、北方工业大学	孙柯华、黄莉、吴晓南、郑毓、王伟、周强、夏宪忠、王强、尹航、陈翔、张海波
9	科技进步奖	一等	A0166	生鲜农产品高值化标准化保鲜物流关键技术集成及应用	山东理工大学、武汉理工大学、山东思远农业开发有限公司、山东金兰现代物流发展有限公司	韩鑫、王娟、陈伟、伊丽丽、王会征、王国宾、孔凡霞、张敬智、高文文

10	科技进步奖	一等	A0274	大数据驱动的城市物流交通需求实时预测关键技术及应用	北京建筑大学、清华大学	焦朋朋、杨建伟、李瑞敏、孙煦、陆化普、赵霞、罗薇、刘侃、王健宇、赵传林、赵鹏飞
11	科技进步奖	一等	A0533	基于标准化模式的通信行业供应链体系建设	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	程江、杨勇、程碧伟、咸宏伟、武智、万勇、林佩珩、万圭、曾腊梅、吴世通、张晓林
12	科技进步奖	一等	A0155	港口供应链关键技术及应用研究	宁波工程学院、中国科学院南京地理与湖泊研究所、武汉理工大学、浙江易港通电子商务有限公司、宁波港船务货运代理有限公司、宁波大学、宁波物流产学研技术创新战略联盟	傅海威、梁双波、朱占峰、吴威、何雷、邵万清、朱水林、梅川磊、刘桂云、冷兆华、呼格吉勒
13	科技进步奖	一等	A0174	通信运营商集采物资智能监造关键技术研究与应用	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、朱若冲、金兆日、邹志强、方鹏、孔新年、赵如兵、黎妍、亓清华、李鹏友、倪圣健
14	科技进步奖	一等	A0418	智能无人仓“货到人”订单拣选整体解决方案	北京交通大学、北京京东乾石科技有限公司	华国伟、黄安强、傅兵、黄锋权、施先亮、兰洪杰、张菊亮、赵斌、陈伟、魏文超
15	科技进步奖	一等	A0059	基于所有权成本计算模型的通信设备采购管理平台优化的研究与开发	中国移动通信集团江西有限公司、华为技术有限公司	程江、杨勇、程碧伟、胡昶、张晓林、徐文、吴思斌、汤楠、林佩珩、张景尧、王力
16	科技进步奖	一等	A0233	轻量化智能物流运输车及核心部件智能产线研制	湖北汽车工业学院、东风商用车有限公司、湖北国瑞智能装备股份有限公司	龚青山、胡明茂、孙国兵、吴岳敏、宫爱红、张红亮、王红霞、王科学、孙章栋、付众铖、吴东雨
17	科技进步奖	一等	A0268	多式联运创新服务平台	上海文景信息科技有限公司、中国科学院大学	吴俊峰、田歆、周焯、沈敏、沈毅、焦亚敏、何斐、何存福、张强、陈喆、汤毅
18	科技进步奖	一等	A0195	基于数字化的通信行业供应链数智化转型关键技术	中国移动通信集团浙江有限公司	陈洪涛、祝瑾华、张征久、宋赛、黄玮、叶勇、项洪波、李磊、沈卓、王珊、刘阳奎
19	科技进步奖	一等	A0329	基于5G+AICDE的智慧仓储物流体系理论研究与应用	中国移动通信集团安徽有限公司采购物流部、中国移动通信集团采购共享中心、中捷通信有限公司	张瑀、屈绍峰、武林、韩青、咸宏伟、郑祝良、刘秀章、黄斌、田渊、许泽坚
20	科技进步奖	一等	A0341	微服务架构的多类型多模式的化工产业链智慧协同仓储管理系统	中国海洋石油集团有限公司、中海石油化学股份有限公司	竹蔚文、谢晓辉、郭彤、刘朝晖、夏晔、刘赫然、李松涛、鹿雨、李雨航、周林

21	科技进步奖	一等	A0209	基于全生命周期的供应商服务协同体系	中国移动通信集团安徽有限公司、深圳市兆能讯通科技有限公司	荣勇、王蕾、张瑀、韦巍、金小川、曹鲁、童宁、卢斌、马昌荣、程和城、郑明敏
22	科技进步奖	一等	A0364	电力物资配送管理数字化转型的研究与应用	广东电网物资有限公司、中捷通信有限公司、国电南瑞南京控制系统有限公司	赵恒、钟炯聪、彭毅、张柏雄、邱圣、李峥成、张金金、刘鹏飞、潘韦、郭盛涛、周素华
23	科技进步奖	一等	A0084	呆滞物资长效控制机制研究与实践	中国移动通信集团河北有限公司、中国移动通信集团有限公司、深圳市兆航物流有限公司	赵静宇、靳硕、程叶、梁清梅、苑常来、周聪亮
24	科技进步奖	一等	A0117	地市供电企业基于“数字孪生+AIOT”技术的低碳智能仓库运营管理创新与实践	国网江苏省电力有限公司常州供电分公司	李瑶虹、袁黎、伍雪峰、黄佳呈、吴伟、查姿伊、刘晔、范善斌、郑明春、孔宗泽、朱凯琳
25	科技进步奖	一等	A0131	数字化驱动下的共享可控的数智化物资管理体系	中国移动通信集团江苏有限公司	沈杰、沈建林、戚兆军、罗勇、陈宇阳、王卫胜、赵恒、俞新华、魏安霞、刘艳文、吴东平
26	科技进步奖	一等	A0577	基于信息化的5G多场景供应链管理与应用	中国移动通信集团河北有限公司	刘洪涛、曹雷雷、康炜、郝景毅、孙湘君、康译文、焦鹏、程博、张明珠
27	科技进步奖	一等	A0358	基于驮背运输的多式联运成套技术及战略体系研究	国能铁路装备有限责任公司	康凤伟、李权福、石兴、王洪昆、王文刚、董咚、边志宏、王蒙、姜恒
28	科技进步奖	一等	A0260	数智化供应链保障全链物资精确管理	中国移动通信集团浙江有限公司、浙江中通通信有限公司	祝瑾华、陈祖寿、孟瑜、李璇、章棋、林海、王珊、陈晓玲
29	科技进步奖	一等	A0304	动力锂电池逆向供应链增值关键技术研发与产业化	纽安捷能源技术（北京）有限公司、国联汽车动力电池研究院有限责任公司、西南科技大学、纽安捷能源技术（南京）有限公司	杜文龙、柏祥涛、王顺利、杜镇源、马小利、徐文华、杨容、陈蕾、任志敏、曹文、张向军
30	科技进步奖	一等	A0372	基于构建物资全息画像模型技术的物资数字化管控系统	中国移动通信集团湖北有限公司、上海博科资讯股份有限公司	雷中杰、梅勇、舒有武、吉志刚、王卉、樊炼、李林、何立刚、方莉、邓明旺
31	科技进步奖	一等	A0293	面向食品包装的物流科技及绿色印刷的创新成果	深圳市冠为科技股份有限公司、三峡大学	焦杰明、陈勇军、张睿智、黄焕桂、黄益阳、黄镇城、雷志勇、代继伟、徐江华、郑刚强、魏鹏邴
32	科技进步奖	一等	A0170	基于区块链视角下的湖南移动“一码到底”物流配送系统研究	中国移动通信集团湖南有限公司、湖南恒邦物流有限公司	张辉、夏李灿、吴芳、彭爱华、甘泉、刘辉、陈育中

33	科技进步奖	一等	A0331	“一点接入、全链掌控”物资运营平台	中国电信股份有限公司广东分公司、中捷通信有限公司、广东亿迅科技有限公司	汤艾军、彭毅、韩明、徐俊、苏肖飞、程慧坤、李多、郭盛涛、周素华、李骏、唐滔
34	科技进步奖	一等	A0213	通信运营商智慧供应链管理平台和质量管理体系的建立与应用	中国电信股份有限公司江苏分公司、中通维易科技服务有限公司	亓清华、李海军、唐娜、李鹏友、陈宁虎、吕永波、朱静、王林
35	科技进步奖	一等	A0286	面向医药物流的智能装备关键技术研究及应用	南京医药股份有限公司、北京邮电大学、江苏中健之康信息技术有限公司、北京极智嘉科技股份有限公司、兰剑智能科技股份有限公司	周建军、范继东、翁迅、后晓峰、郑勇、林茂、李洪波、孙建、刘玲玲、张经天、张静
36	科技进步奖	一等	A0197	运营商采购物资全面智能化质量管控研究与应用	中国移动通信集团安徽有限公司、中通维易科技服务有限公司	荣勇、张瑀、屈绍峰、马昌荣、金小川、王玉林、李理、亓清华、倪圣健、彭文、杨国伟
37	科技进步奖	一等	A0284	基于智能化的供应链服务中采购结构化关键研究	中国移动通信集团海南有限公司、中捷通信有限公司	谢枚彤、陈永敏、吴敏、赵金明、沈洪发、黄斌、蔡东江、周素华、王一夫、张玲玲、黄立
38	科技进步奖	一等	A0061	封闭式危险品化工园区数字化智慧安全管控平台项目	中远海运物流有限公司	韩骏、蒋恺、张燕松、符鹏、刘强、李鼎一、刘克武、顾铮、章本俭
39	科技进步奖	一等	A0103	集采产品质量即时评价及处理平台开发与应用（质量随手评）	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服务中心	申民、余力、程建宁、李理、朱水仙、方锡发、杨雄涛、贾瑞君、王颖花、段出颖、杨芮平
40	科技进步奖	一等	A0239	电网物资智能履约结算技术、装备及应用	国网浙江省电力有限公司物资分公司、东方通信股份有限公司、国网浙江省电力有限公司嘉兴供电公司	钱仲文、王静、洪文明、吴臻、朱海军、顾晔、蒋跃军、屠晓栋、徐天天、李佳蓓、岑雷扬
41	科技进步奖	一等	A0355	5G+数智化供应链一体化解决方案研究及应用	中国移动通信集团福建有限公司、中国移动通信集团终端有限公司	叶翔、吴卫军、张文展、解锡国、欧松、江家兴、陈懿、陈钧、李鹏飞、林琳玲、林侃
42	科技进步奖	一等	A0101	数字货运平台关键技术研究与应用	上海达牛信息技术有限公司、上海海洋大学、大连工业大学	杨少梁、梁贺君、沈岚、贺晓阳、刘峰、詹杰星、翁娟、周春海、黄志佳、凌建、黄玉龙
43	科技进步奖	一等	A0354	5G时代下物流仓储自动化、信息化研究与实践	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、刘红雨、苏晓治、何君、刘倚如、黄婷婷、鲁国鹏、李海霞、王雨宁、杨志超
44	科技进步奖	一等	A0156	智能生产物流数字孪生关键技术及应用	北京信息科技大学、机科发展科技股份有限公司	王红军、谭君广、康运江、左云波、韩凤霞、王少红、刘淑聪、王成、谷玉海、蒋章雷、王楠

45	科技进步奖	一等	A0317	面向工业物联网行业高速测距和高精度目标探测领域的锗硅BICOMS高频毫米波射频集成电路芯片及应用器件研发和应用	北京冠群信息技术股份有限公司	秦俊峰、郭子华、王川、张前悦、刘贵平、沈光、杨宗富
46	科技进步奖	一等	A0482	我国区域港口群的整合决策与资源环境优化	大连理工大学、广州工商学院	鲁渤、张令荣、朱方伟、宋金波、薄洪光、王国红、易露霞、林波、刘晓冰、白朝阳、杨惠云
47	科技进步奖	一等	A0352	基于物联网可视化的卷钢集装箱运输研究及工业应用	北京睿泽恒镒科技股份公司、中包物联网科技（北京）有限公司	高绪坤、车德慧、塔阳、孙勇生、董志刚、李祝、朱学洋、鲁荣鑫、邢胜男、范为民、樊晓亮
1	科技进步奖	二等	A0573	大数据背景下智慧物流业务体系构建与应用	北京国商物流有限公司、北京电子科技职业学院、北京智人天下科技有限公司	张彤、马洁、林英钊、刘兴燕、关德峰、秦俊峰、孙国君、逯森林、闫彦玉
2	科技进步奖	二等	A0324	大采购：基于面向服务架构技术的招标采购系统	北京筑龙信息技术有限责任公司	吴英礼、谢芳、单兵、赵士强、李景民、刘刚、张泽文、杨龙生
3	科技进步奖	二等	A0363	基于工厂物流的制造业生产过程智能管控技术的研究及应用	北京科技大学、北京中科凯思科技有限公司、北京炎凌嘉业机电设备有限公司、恒进感应科技（十堰）股份有限公司、湖北佳恒科技股份有限公司	苏建涛、董绍华、杨海峰、周祥成、陈世锋、杨继、吴秀丽、程飞、赵宁
4	科技进步奖	二等	A0215	基于北斗的中国铁路集装箱追踪系统关键技术研究与应用	中国铁道科学研究院集团有限公司、中铁集装箱运输有限责任公司	马玉坤、刘冰、杨文韬、刘建军、王怀相、张义川、张国彬、赵彦伟、刘平
5	科技进步奖	二等	A0120	构建供应风险管理分层防御体系	中兴通讯股份有限公司、中国移动通信集团湖南有限公司	刘婷婷、周志刚、徐志斌、张辉、夏李灿、胡晓
6	科技进步奖	二等	A0360	长续航电动汽车用低滚阻免充气真空轮胎关键技术与应用	江苏江昕轮胎有限公司、江苏绿源橡胶资源循环利用创新中心有限公司、江苏浩睿特种材料研究院有限公司	王明江、段玉岗、王峰、卢猛、隋艳伟、朱平、万波、杜欢政
7	科技进步奖	二等	A0335	推动冶金物流高质量发展的标准化集成技术开发与应用	鞍山钢铁集团有限公司、鞍钢金属结构有限公司、中车齐齐哈尔车辆有限公司大连中车铁龙集装箱化技术装备研发有限公司、大连伟华创新物流有限公司	侯海云、徐大勇、甘秀石、王金辉、张宏超、刘海鹏、刘旭东、何海龙、杜延辉
8	科技进步奖	二等	A0278	一带一路节能减排复合材料轻量化重载化开顶上翻门集装箱	中集运载科技有限公司、大连中集特种物流装备有限公司	李长英、于广辉、孙明君、汪亮、高兴、宁臻、李志刚、李波、刘春良
9	科技进步奖	二等	A0014	物流供应链智能生态运作关键技术与应用	深圳中集智能科技有限公司、清华大学深圳国际研究生院、重庆大学	吕洁印、周受钦、何彦东、戚铭尧、王旭

10	科技进步奖	二等	A0070	物流载货装备复杂结构体机器人自动焊接系统研发与应用	江西理工大学、黄埔海关技术中心、高勋绿色智能装备(广州)有限公司、广州中检科技有限公司	高向东、潘春荣、张南峰、甘玉凤、王贵容、阮洁珊、戴文彬、陈俊杰、陈晓辉
11	科技进步奖	二等	A0184	快递场景下基于时空网络复现的智能优化引擎及应用	浙江菜鸟供应链管理有限公司	丁见亚、常志琦、张超、付智杰、蔡博、边帅、何少康、郑君涵、董凡
12	科技进步奖	二等	B0061	疫情期间道路货运行业运行监测分析研究	交通运输部公路科学研究所	蔡翠、肖荣娜、赵南希、裴爱晖、王馨梓、李涛、王凯、武威、冯雪松
13	科技进步奖	二等	A0204	面向精益生产的智慧质量管控关键技术研究及应用	贵州大学、重庆工业自动化仪表研究所、中国科学院重庆绿色智能技术研究院、西南大学、重庆斯欧信息技术股份有限公司	黄东、黄海松、刘春雷、刘琴、林小光、王琳、肖继攀、王平、邓志吉
14	科技进步奖	二等	A0009	危化品船舶智能安全管理运营平台	南京盛航海运股份有限公司	李伟光、王梦驰、许正飞、王家楠、薛小伟、谢磊、王平定、姚兵
15	科技进步奖	二等	A0020	基于“一码到底”的物资全生命周期数智化管理方案	中国移动通信集团海南有限公司、中国移动通信集团采购共享服务中心	陈永敏、沈洪发、仲颖、符琼尹、李碧文、曹探、陈锦山、何国安、莫子孚
16	科技进步奖	二等	A0036	北斗高精度定位与车路协同技术在物流运输服务系统中的应用研究	武汉理工大学、上海博泰悦臻电子设备制造有限公司、临沂大学、北京中交通信科技有限公司、江苏豪纬交通集团有限公司	陈伟、郑洪江、刘建、张明、郝炳和、卢红洋、李昌振、王会鲜、杜路遥
17	科技进步奖	二等	A0132	物联网与供应链耦合制造关键技术研究	徐州工程学院、徐州重型机械有限公司(徐工集团)	卢松泉、卢宣成、孙建忠、李梓萱、马雪莹、焦炳贺
18	科技进步奖	二等	A0018	基于TCO最优的IT产品采购策略研究	中国移动通信集团重庆有限公司	薛君、刘庆华、赵亮、唐丽、张弋戈、吕勇、冯乐、卢叶舟
19	科技进步奖	二等	A0027	中医药产品智能工厂成套物流技术装备关键技术研究及产业化	机科发展科技股份有限公司	张胜、公建宁、孔祥震、敖勇、徐斌、焦健、曾政、谢昊天、邵海龙
20	科技进步奖	二等	A0088	大数据环境下的内河港多式联运云平台研发	徐州工程学院	张中强、权泉、刘宁宁、司凯、阮少伟、胡晶、魏本忠、周仕通
21	科技进步奖	二等	A0087	无线冷链电子标签与水产品物联网管理系统应用推广	广东恒兴集团有限公司、广东海洋大学	陈康健、沈金伟、陈升、于鸽、王金才、高升、陈月峰、刘慧清、冯治国

22	科技进步奖	二等	A0015	供应链协同的农产品冷链物流安全关键技术研发与应用	荣庆物流供应链有限公司、东南大学、临沂大学、山东工商学院	郑全军、郑露露、赵林度、徐娜、孙成通、崔沂峰、苏晓、李文娇、沙晓俊
23	科技进步奖	二等	A0050	基于主动阻尼控制及远程校验即插即充技术的电动物流车研发与应用	安徽江淮汽车集团股份有限公司	高军、钱涛、董超、许成林、施志杰、李大朋、笪鑫、邵泽楷、杨洪震
24	科技进步奖	二等	A0086	危险货物运输安全评价关键技术研究与应用	广州海关技术中心、常州进出口工业及消费品安全检测中心	李政军、岳大磊、王红松、刘能盛、刘君峰、郑建国
25	科技进步奖	二等	A0003	制造企业集成化物流系统研发与产业化	佛山科学技术学院、长沙学院、湖南科技大学	邹安全、陈宏武、潘心顺、邹宛彤、罗杏玲、邓芬燕、全春光、赵玲
26	科技进步奖	二等	A0194	基于NLP技术的数智化采购供应链系统	中国移动通信集团广东有限公司、网思科技股份有限公司	张紫薇、苏炜、李志坚、蒋志轩、王欢、吴沙林、郭征军
27	科技进步奖	二等	A0303	地下集装箱物流系统运输组织优化设计关键技术研究	上海海事大学、上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司	梁承姬、范益群、陆后军、黄瑞达、王钰、潘洋、游克思、茆道方、胡筱渊
28	科技进步奖	二等	A0124	基于中国移动统一编码的供应链运营体系	中国移动通信集团湖南有限公司、上海博科资讯股份有限公司	肖玺、张辉、夏李灿、吴芳、肖燕、尹剑锋、李威、彭爱华、胡剑炜
29	科技进步奖	二等	B0059	道路运输安全事故应急救援推演关键技术与平台及推广应用	交通运输部公路科学研究所、交通运输部科学研究院、中安华邦(北京)安全生产技术研究院股份有限公司、营口道道宽物流有限公司、安徽省合肥汽车客运有限公司	张国胜、周炜、杜林森、秦箫、彭建华、姜慧夫、李进、杜波、赵守超
30	科技进步奖	二等	A0300	智慧物流供应链一体化平台	山东京博物流股份有限公司	吴加宝、白玉强、龚晓阳、王美玲、刘金星、王维浩、李庆
31	科技进步奖	二等	A0371	基于数智化的采购物资全生命周期管理体系的应用	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	何立刚、冯文仲、方莉、万俊涛、陈晓洁、周宏、彭申夏、杜丽洁、张璐
32	科技进步奖	二等	A0104	5G全连接智能物流应用	北京京东乾石科技有限公司、北京京邦达贸易有限公司、北京京东振世信息技术有限公司	者文明、刘旭、刘伟、陈亚迷、郭明杰、童克冬、乔晓强、于思齐、刘洋
33	科技进步奖	二等	A0368	基于汽车入厂物流标准化的智能规划算法研究与应用	重庆长安民生物流股份有限公司	廖家华、黄斌、姚远、吕涛、张前祎、谢佳洋、王鹏飞、高翔、王高峰

34	科技进步奖	二等	A0238	基于大数据和TCO模型应用的采购策略提升研究	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、李爱敏、郝思敏、刘祥涛、胡勤伟、李春玲、杨敬武、楼晓波、于志强
35	科技进步奖	二等	A0058	基于供应链环境下物资全生命周期管理研究与应用	中国移动通信集团重庆有限公司	薛君、刘庆华、郑祝良、刘博、武智、李佳佳、付霖、何易、冯绍红
36	科技进步奖	二等	A0302	防汛应急物资储备管理关键技术与应用	河海大学、四川大学、同济大学、中国电建集团昆明勘测设计研究院有限公司	黄莉、王伟、黄健、郭钊侠、李相勇、徐冽、王宇、刘江、余志成
37	科技进步奖	二等	A0068	自由贸易港物流枢纽功能提升关键技术研究及应用	宁波工程学院、西南交通大学、武汉理工大学、象山现代物流园区发展有限公司、宁波物流产学研技术创新战略联盟	唐连生、郭鹏、朱耿、刘铁莉、何雷、杜运潮、娄立国、贾春梅、郑飞
38	科技进步奖	二等	A0345	贸易战背景下供应链安全体系构建与优化	中国移动通信集团陕西有限公司、中捷通信有限公司	申民、付宇辉、杨雄涛、沈忱、高利杰、段出颖、张潇、周素华、谢星星
39	科技进步奖	二等	A0347	基于“IOT+SaaS”架构的数字物流服务平台	国网物资有限公司、国家电网有限公司	蔡敬东、杨砚砚、孙浩、杨志栋、佟明、孙扬、张柯、赵海纲、李阿勇
40	科技进步奖	二等	A0267	基于中国移动一物一码的全生命周期管理体系	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	黄湘宁、徐非、孙嘉聪、王丹、李亭亭、杨永亮、石宏、雷克忠
41	科技进步奖	二等	A0301	电工装备智慧物联平台研发与应用	国家电网有限公司、国网物资有限公司、国网上海市电力公司、中国电力科学研究院有限公司	丁扬、赵孟祥、熊汉武、陈广、杨砚砚、陈灵欣、樊炜、孙萌、沈维捷
42	科技进步奖	二等	A0217	WP10.5H系列商用车柴油机开发	潍柴动力股份有限公司	张少杰、董晓婷、高进、云峰、王飞、王霞、姜东、梁恒山、焦旭伟
43	科技进步奖	二等	A0111	“福佑大脑”智能中台	北京福佑多多信息技术有限公司	陈冠岭、赵仁省、陈凯、王子豪、郭晓鹤、郭鹏辉、郭文
44	科技进步奖	二等	A0196	菜鸟智能仓储解决方案关键技术与应用	浙江菜鸟供应链管理有限公司	胡浩源、张鑫航、陈昱洁、王勇、韩坤鹏、张莹、张振宇、段露、吴非
45	科技进步奖	二等	A0168	助力5G大规模建设快速稳健推进的供应链精益管理体系	中国铁塔股份有限公司上海市分公司、浙江中通通信有限公司	陶海俊、袁回、黄羽玲、王觉、钱炯颢、余西毛、胡晓霏、马泽华、凌学龙

46	科技进步奖	二等	A0330	基于供应链视角的标准化通用产品物资全链条数字化管理	中国移动通信集团广东有限公司	苏炜、刘晓兵、张勇、陈海华、吴双、吴春生、白莉、何国岗
47	科技进步奖	二等	A0126	基于组装式数据分析架构下的敏捷柔性供应链管理体系的研究与应用	中国移动通信集团四川有限公司、深圳市兆航物流有限公司	程波、曾键、肖建明、白庆、赵磊、郑祝良、刘博、田元元、王静
48	科技进步奖	二等	A0177	应急军事物资装载研究	中国人民解放军空军勤务学院航材四站系	崔崇立、徐常凯、朱臣、杜加刚、何定养、赵磊、谢福哲、朱浩涛、廖思危
49	科技进步奖	二等	B0047	基于工业互联网的物流设备管控一体化数字孪生系统	云南财经大学物流学院、云南策蓝科技有限公司	冉文学、李羿、宋志兰、张兴、杨智、白海霞、胡意敏、周莲、郑文文
50	科技进步奖	二等	A0346	海南电信集约化应用支撑体系建设项目	中国电信股份有限公司海南分公司、中捷通信有限公司	梁定忠、陈谟民、齐海亮、谢为彪、张宗福、朱定君
51	科技进步奖	二等	B0020	智慧物流平台构建与应用关键问题研究	徐州工程学院	何旭东、张媛媛、宋继碧、赵然、张程程、王海侠、宋效红
52	科技进步奖	二等	A0041	基于卫星导航的物联网技术在远洋冷链物流中的研究与应用	临沂大学、武汉理工大学、上海应用技术大学	张明、陈伟、王玉春、姚晓杭、李久德、葛娜娜、高文文
53	科技进步奖	二等	A0053	无线主设备绿色环保智能节电采购解决方案	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
54	科技进步奖	二等	A0017	基于物联网和人工智能技术的仓储服务安全保障系统	国网上海市电力公司物资公司	牛凯、王延海、洪芳华、胡永焕、李俊颖、胡承鑫、徐弘道、顾逸峰、黄捷
55	科技进步奖	二等	A0259	大数据肖像刻画在通信物资精细化管理中的应用	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、张勇、陈海华、朱小燕、吴双、邓辉明
56	科技进步奖	二等	A0022	基于物联网的仓库智能自助存储领料装置研究	国网上海市电力公司物资公司	洪芳华、王延海、牛凯、林燕云、江辰、郭秋实、董力、蒋越、肖锋
57	科技进步奖	二等	A0211	物资数智化全生命周期质量管理研究及应用	中国移动通信集团河南有限公司	曾磊、辛朝、马少杰、贺延敏、梁清梅、苑常来、彭职权、周亮、魏铭

58	科技进步奖	二等	B0068	《绿色产品评价 快递封装用品》国家标准	中国标准化研究院、邮政科学研究规划院	杨朔、张琛、林翎、把宁、金晨红、管金鑫
59	科技进步奖	二等	A0099	基于供应链协同优化的报废物资处置解决方案	中国移动通信集团山东有限公司、中捷通信有限公司	刘松森、王文亮、韩佑臻、史安峰、叶鲁俊、彭毅、林云智、石羽、刘鹏程
60	科技进步奖	二等	B0025	服务供应链管理	天津大学管理与经济学部、国家发改委经济运行调节局	刘伟华、刘希龙
61	科技进步奖	二等	A0191	山区物流运输基础设施安全保障关键技术研发及应用	长安大学	王建军、梁国华、张玉婷、陈亦新、王宝杰、龙雪琴、邓亚娟、马超群、王永岗
62	科技进步奖	二等	A0231	口岸危险货物物联网管理平台	大连集发南岸国际物流有限公司	章冬岩、庞德群、唐传斌、赵武、王琨、崔凯、强雷、迟玉章、连世聪
63	科技进步奖	二等	A0325	基于大数据分析提升采购效能为企业价值创造提供新方式	中国交通进出口有限公司深圳分公司、北京筑龙信息技术有限责任公司	何玉龙、杨寅超、王慧子、钟苏梅、朱光兴、卫美松、苏灵灵
64	科技进步奖	二等	A0025	苏宁星图运输管理系统	江苏苏宁物流有限公司	周健、马丹、钟翼翔、刘松涛、纪重天、李盛、吴道杰、凌云飞
65	科技进步奖	二等	A0141	顺丰丰景台项目	顺丰科技有限公司	蔡适择、许国彪、孙冬冬、肖宇、梁伟亮、叶志明、陶萍、陈辉、付建勇
66	科技进步奖	二等	A0210	基于5G的供应链大数据挖掘的智慧采购策略研究与平台开发	中国移动通信集团陕西有限公司、网思科技股份有限公司	申民、王建伟、李丽洁、童芳芳、田琛、霍庆霄、李佳、陈兵、李莉萍
67	科技进步奖	二等	A0042	军民融合式航材物流保障研究	空军勤务学院航材四站系	张英锋、徐常凯、杜加刚、胡杰、何定养、谢福哲
68	科技进步奖	二等	A0265	面向两业融合的智慧机场行李系统总集成新模式构建与示范	昆明船舶设备集团有限公司、昆明昆船逻根机场系统有限公司、云南昆船机械制造有限公司	谢军华、刘林海、甘丽琴、张炜、尹锐、周宇光、胡崇新、赵进旺、汪伟稽
69	科技进步奖	二等	A0266	三链融合、五维联动的实践教学模式构建与实施	北京物资学院、北京京东乾石科技有限公司	王成林、余茜、常娥、张燕燕、常静、范广辉、田宇、王小亮、仵坤

70	科技进步奖	二等	A0172	冷链仓储智能化建设方案的研究和应用	青岛盈智科技有限公司	李承涛、陈小二、王营、薄帅、王向阳、王正、马海龙、于尚民、杨晓菡
71	科技进步奖	二等	A0143	农牧运输生物安全智能管控服务平台建设与应用	宿迁学院、江苏健安物流有限公司	梁子婧、杨团结、杨翔宇、梁智、李丰刚、宋继碧、吴凯、沈小娟、丁铁
72	科技进步奖	二等	A0013	快件物流资源共享服务平台	圆通速递有限公司	英春、谭书华、孙莎莎、韩小强、赵军章、尹维月
73	科技进步奖	二等	A0296	中国邮政高效智能化邮件处理中心工艺设计	邮政科学研究规划院有限公司	魏俊荣、朱晓忠、仲岑泓、岳恒昌、王磊、徐道程、王小飞、韩晴晴、贺睿琦
74	科技进步奖	二等	A0254	基于市场细分需求的铁路物流总包项目运营关键技术研究及应用	中国铁道科学研究院集团有限公司、北京交通大学、中铁快运股份有限公司	刘启钢、周凌云、冀振燕、陈诚、王洪光、丁小东、叶飞、李鹤、黄宝静
75	科技进步奖	二等	A0376	高效应急多穿库系统	普天物流技术有限公司	陈琳、李子毅、杨亚娟、刘斌、张瑞彬、王立斌
76	科技进步奖	二等	A0319	基于5G+北斗厘米级高精度定位技术的智慧仓储应用实践	中都物流有限公司、北汽蓝谷信息技术有限公司	彭祥、唐倾城、马红洲、王兴民、纪骥良、吴晶、张冬、袁帆、杨柳松
77	科技进步奖	二等	A0100	基于RFID大件仓储智能化作业系统	北京京东乾石科技有限公司、北京京东振世信息技术有限公司、北京京邦达贸易有限公司	者文明、胡晓勇、白鑫、张全福、柴运春、荣宾、李晓霞、王宏伟、韦付芝
78	科技进步奖	二等	A0344	石化产业智慧物流大数据服务平台建设	北京交通大学、山东新兴集团有限公司	沈孟如、王喜富、孙国华、孙振华、刘新荣、蒋利军、高艺文、姚阳
79	科技进步奖	二等	A0119	智慧物流监控平台为制造业客户提供数字化智慧物流服务	宝供物流企业集团有限公司	彭鑫、顾小昱、卢景星、张洲杨、刘兰桂、罗亿方、杨超、林郁婷、吴川
80	科技进步奖	二等	A0128	基于智慧仓配一体化结构下的物资全生命周期管控	中国移动通信集团陕西有限公司、江苏飞力达国际物流股份有限公司	申民、付宇辉、杨雄涛、范璐、严晓春、李梅、隋翼、陈静、卢文君
81	科技进步奖	二等	A0299	基于空中走行式机器人的高密度柔性智能仓储系统研发及产业化	深圳市鲸仓科技有限公司	张俊、李林子、张孟文、高欢、李正伟、徐顺、廖文彬、齐天熠、蒙芬明

82	科技进步奖	二等	A0236	“运去哪”一站式国际物流在线服务平台	上海汇航捷讯网络科技有限公司	周诗豪、徐杨、汪雨
83	科技进步奖	二等	A0279	电商供应链创新对客户感知价值评价及提升策略研究	河南利多宝知识产权运营管理有限公司、郑州大学体育学院、武汉理工大学、中建材资源有限公司、洛阳师范学院	晋东海、李玉洁、武月琴、张恩东、郭天顺、马国亮、肖昭、齐只森
84	科技进步奖	二等	A0160	配电设备大规模自组织高效检测关键技术、装备及应用	国网江苏省电力有限公司电力科学研究院、国网电力科学研究院武汉南瑞有限责任公司、南京航空航天大学、上海思创电器设备有限公司、南京和瑞供应链管理有限公	郑建华、贾勇勇、丁一、韩飞、汪伦、周岳、尤伟、李成钢、张建国
85	科技进步奖	二等	A0313	德邻陆港物联网监管仓平台	德邻陆港供应链服务有限公司	张伟、李博、陈洪旭、王自翔、吴迪、张敬琦、胡竞文、孙庆达、徐兆慧
86	科技进步奖	二等	A0040	原烟卸车装框系统及收储管理平台的设计与应用	红云红河烟草（集团）有限责任公司曲靖卷烟厂、河南国之云电子科技有限公司	盛小贺、台继昆、王德吉、范猛士、孙成顺、杨天侯、段琦
87	科技进步奖	二等	B0081	基于可信标识的智慧物流解决方案	紫光国芯微电子股份有限公司、西安交通大学、紫光同芯微电子有限公司	苏琳琳、霍航宇、杨秀云、章元军、何明、盛敬刚
88	科技进步奖	二等	B0022	邮政业产业融入与政策释放研究	华北水利水电大学	郭福利、李赛赛、王萍
89	科技进步奖	二等	A0242	电子化智能评标系统	中国移动通信集团湖南有限公司、北京筑龙信息技术有	肖玺、夏李灿、肖燕、李笑寒、柏明、曾庆炜、汪雄、孟达
90	科技进步奖	二等	A0110	鲜活小龙虾冷链物流关键技术的研发与示范	淮阴工学院、福州大学	聂小宝、蔡茜茜、程丽林、毕艳红、朱文博、石志明、李松林、白青云、罗思
91	科技进步奖	二等	B0040	基于社会化渠道的电子商务共同配送服务网络组织及演化规律研究	安庆师范大学、安徽际通物流有限公司	徐俊杰、张支南、殷功利、洪亮、郑羽、余锋民、何常青、吴臻、钱宁
92	科技进步奖	二等	A0326	以标准促合规、共建采购供应链标准化工作体系	中国移动通信集团湖南有限公司	张辉、夏李灿、胡晓、肖燕、胡剑炜、李威、刘彦、柏明、王忠
1	科技进步奖	三等	A0043	基于信息解析技术的机器人状态监控系统研究与应用	河南中烟工业有限责任公司	兑幸福、闫俊清、周政伟、刘季、刘靖、闫黎明、张柳枝

2	科技进步奖	三等	A0272	港口设备创新管理体系的构建与应用	唐山曹妃甸钢铁物流有限公司	唐光明、王永奎、孙重安、王晓波、张岳文、周广利、张志军
3	科技进步奖	三等	B0077	交通物流民营企业政策诉求与反馈机制研究	交通运输部公路科学研究所	焦雯雯、蔡垚、丁大川、黄月梅、韦冬莉、陈泓宇、梁锋
4	科技进步奖	三等	A0310	北京新机场货运区智能统一安检系统项目	中国中元国际工程有限公司	樊红征、李志辉、卢风禄、赵习习、徐莹、沈利华、田彪
5	科技进步奖	三等	A0082	配送智能头盔	上海三快智送科技有限公司、北京三快在线科技有限公司	孙洋、李林军、吉栋、孙致钊、吕超
6	科技进步奖	三等	A0374	基于适应全球的发动机包装技术研究及应用	潍柴动力股份有限公司	郭圣刚、王国强、谭磊、张辉鲁、赵小龙、程森杰、崔佩羽
7	科技进步奖	三等	A0045	物流运输车辆爆胎防护装置开发与产业化	湖北源久汽车零部件有限公司、湖北汽车工业学院	郝琪、侯贸军、石振东、陈宏煌、刘坤、尹长城、吴胜军
8	科技进步奖	三等	A0362	兰州铁路局货运智慧营销平台建设	中国铁路兰州局集团有限公司	周宇宁、唐伟忠、李建国、门金勇、谢为民、王铁峰、周宝宪
9	科技进步奖	三等	A0083	全品规卷烟智能化分拣技术及应用	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	金从众、王德吉、邱雨、孙浩、金波、王玺然、周扬
10	科技进步奖	三等	A0039	安全环保百变空间多功能商用车系列车型的开发与应用	安徽江淮汽车集团股份有限公司	罗世成、曹斌、杨栋、金伟明、夏再德、秦政委、杜士云
11	科技进步奖	三等	A0316	全厂物流自动化CVT项目	因格（北京）智能技术有限公司	陈炜峰、陈能、马占鹏
12	科技进步奖	三等	A0202	构建“产业链全生命周期质量”体系 推动供应链数智化转型	中国移动通信集团河南有限公司、深圳市兆航物流有限公司、长飞光纤光缆股份有限公司	曾磊、辛朝、马少杰、贺延敏、彭职权、周亮、张雅因
13	科技进步奖	三等	A0201	基于多源异构数据的物流车辆预警技术及应用	淮阴工学院	高尚兵、李翔、王媛媛、周君、于永涛

14	科技进步奖	三等	A0248	水平交叉带分拣系统研发及应用	昆船智能技术股份有限公司	闵定勇、张剑、张志英、马立新、刘强、王浩旭、徐文东
15	科技进步奖	三等	A0065	突发应急环境下的冷链视觉追踪关键技术与应用	徐州工程学院、南京一诺定达国际货运代理有限公司	曹杰、戴磊、姜代红、李亚伟、李子龙、孙天凯、王小磊
16	科技进步奖	三等	B0072	日本供应链发展研究	北京物资学院	姜旭
17	科技进步奖	三等	A0189	基于“互联网+”模式的供应链金融实践与应用	中国移动通信集团山东有限公司、公诚管理咨询有限公司	刘松森、王文亮、韩佑臻、张婕、高鑫新、唐晶、吴庆海
18	科技进步奖	三等	B0011	通信运营商供应链安全风险识别与应对策略研究	中国移动通信集团重庆有限公司、华信咨询设计研究院有限公司	薛君、刘庆华、赵亮、陈鹏远、章怡、何吉涛、马瑞芳
19	科技进步奖	三等	A0205	基于人、货、车、场数据驱动的智慧物流服务平台	上海中通吉网络技术有限公司	蒋国友、朱友志、王帅、宋昉、周壮、朱超、薛世敏
20	科技进步奖	三等	A0180	车辆路径优化方法及其在物流运输中的推广应用	徐州工程学院、徐州公路运输集团有限责任公司徐州汽车站	姜英姿、张媛媛、戴振祥、王豹、武振峰、周丽娜、刘万利
21	科技进步奖	三等	A0281	通信行业供应链价值体系的研究与实践	中国移动通信集团湖南有限公司	张辉、李威、肖燕、胡剑炜、胡晓、肖玺、李璐
22	科技进步奖	三等	A0334	围绕物流、资金流、信息流、做好上下游企业协同	中国移动通信集团湖南有限公司	张辉、夏李灿、吴芳、胡剑炜、胡晓、李威、蒋炼
23	科技进步奖	三等	A0164	高效仓储工业车辆关键技术研发及产业化	宁波如意股份有限公司	叶国云、储江、叶青云、张巍、傅敏
24	科技进步奖	三等	A0252	基于IT赋能的“五化”立体式采购订单管理体系创新研究	中移动信息技术有限公司、华信咨询设计研究院有限公司	刘江辉、张军民、宫佩辰、张阳、罗芳、张静、赵巍
25	科技进步奖	三等	A0034	新一代高机动军民两用运输车项目	安徽江淮汽车集团股份有限公司	张中刚、余纪邦、陈玉鸿、陆海平、倪冬、章炜、陈阳

26	科技进步奖	三等	A0021	基于AI的智慧合规中台系统应用	中国移动通信集团重庆有限公司	薛君、刘庆华、赵亮、宋渝、王毅、张琳悦
27	科技进步奖	三等	B0069	中国邮政碳排放核算方法研究	邮政科学研究规划院有限公司	张燕、王林、郗少媛、刘晓珊、尚以尧
28	科技进步奖	三等	A0176	城乡一体化区域物流网络智慧服务平台关键技术及应用	武汉理工大学、万里运业股份有限公司、郑州轻工业大学	李文锋、马军、张栋、张煜、曹阳、陈宇飞、梅杰
29	科技进步奖	三等	A0311	基于边缘智能的仓储自适应系统及其应用	北京物资学院、中煤科工集团重庆研究院有限公司	赵东杰、刘军、陈富强、杨玺、赵宁宁、李献强
30	科技进步奖	三等	A0140	精益供应链仓配解决方案	上海无忧供应链管理有限公司、上海爱尼微尔科技有限公司	陈伟坤、张若龙、卢敬飞、刘梦昀
31	科技进步奖	三等	A0002	通信产品采购价格指数研究	中国移动通信集团重庆有限公司	薛君、刘庆华、余力、赵亮、旦佳
32	科技进步奖	三等	A0230	集装箱多式联运管控平台关键技术及应用	上海海事大学、上海悠技信息技术有限公司	王学锋、孙虹、陈峥、韩德志、戈佳威、胡剑、毕坤
33	科技进步奖	三等	A0366	基于汽车发动机工位物流智能仓配一体化项目	重庆长安民生物流股份有限公司	廖家华、黄斌、李想、刘孜达、王振国、杨苏、陈超
34	科技进步奖	三等	A0218	基于组合预测法卷烟区域物流园区规划研究	西南科技大学、中国烟草总公司四川省公司、四川省烟草公司成都市公司	宋红文、徐伟、陈紫薇、胡晓峰、龚强、赵洪、刘平
35	科技进步奖	三等	A0038	智能电话助手智小递项目	圆通速递有限公司	相峰、谭书华、曹亮、袁建兵、王渊
36	科技进步奖	三等	B0057	GB/T 37029-2018《食品追溯 信息记录要求》国家标准研制	深圳市标准技术研究院、中国物品编码中心	徐立峰、周哲、苏巍、李素彩、孙勇、郭静文、练晓
37	科技进步奖	三等	A0229	WP4.1N/WP4.6N国五国六柴油机开发	潍柴动力股份有限公司、潍柴动力扬州柴油机有限责任公司	姜波、吕祥、张培植、代子阳、朱江苏、张晓丽、刘国强

38	科技进步奖	三等	A0219	制丝工艺物流关键技术开发与应用	河南中烟工业有限责任公司	杨林超、杨光露、王文辉、张新锋、李春松、鲁中甫、陈建中
39	科技进步奖	三等	A0108	多功能清障车研发及产业化应用	广东粤海汽车有限公司、汉阳专用汽车研究所	李忠生、张沛添、高国有、姜春生、陈韬、陈湛成、黎家盛
40	科技进步奖	三等	A0193	山东移动绿色物流与资源综合利用信息化耦合创新平台	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	刘松森、王文亮、韩佑臻、徐笑尘、叶鲁俊、周胜、李方村
41	科技进步奖	三等	A0044	条烟输送独立驱动系统的研究与优化	河南中烟工业有限责任公司	张伟峰、张明琰、乔建军、冯文哲、周雪军、李明伟、张柳枝
42	科技进步奖	三等	A0294	中国邮政北京无人化、少人化邮件处理中心工艺设计	邮政科学研究规划院有限公司	岳恒昌、朱晓忠、李晶晶、李强、孟祥力、钟谆谆、仲岑泓
43	科技进步奖	三等	A0056	基于物料位置信息的制丝生产线设备精准启停控制模式研究与应用	河南中烟工业有限责任公司黄金叶生产制造中心	赵春元、李秀芳、王建伟、廖伟、张晓峰、于红丽、杨意
44	科技进步奖	三等	B0056	基于备选运输路段筛选的危险货物运输网络鲁棒优化研究	兰州交通大学	马昌喜、代存杰、李海军、柴获、贾富强、吴亮、齐博
45	科技进步奖	三等	B0054	快递物流区块链应用白皮书	南京邮电大学、物流信息互通共享技术及应用国家工程实验室	孙哲、相峰、谭书华、洪汉舒、李潇、孙知信
46	科技进步奖	三等	B0009	基于技术驱动的电网企业智慧供应链管理创新研究与应用	国网山东省电力公司经济技术研究院	鉴庆之、杨慧颖、朱毅、赵红卫、吴健、贾善杰、王刚
47	科技进步奖	三等	A0116	企业低碳物流组织模式的优化	河钢股份有限公司唐山分公司物流公司	赵勇、张怀春、赵杨、侯志宇、殷芹芹、辛苗、李梦
48	科技进步奖	三等	A0037	基于AI的最优运输应用研究	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	覃军、欧红月、陈珣、刘景胜、陈峻
49	科技进步奖	三等	A0136	华为贵安IHUB仓整体建设及运营项目	中科富创（北京）智能系统技术有限公司	张祥国、王剑、孟曦、武斌、程高亮、杨传康、程晓

50	科技进步奖	三等	A0271	智通三千智慧物流云平台	江苏零浩网络科技有限公司	蒋明辉、仇殷先、张玉喜、王松、陆建新、邵晓刚、欧阳
51	科技进步奖	三等	A0006	物流专用笔套	淮阴工学院、京泰供应链(淮安)有限公司	梁坤、孙莉、朱洪云、朱伟、戴权、刘长平、范钦满
52	科技进步奖	三等	B0001	基于高质量发展的电网企业设备供应链管理优化研究	国网能源研究院有限公司	张勇、鲁强、朱伟、汤广瑞、左新强、何琬、郑海峰
53	科技进步奖	三等	A0277	20英尺煤炭运输集装箱	中集运载科技有限公司、大连中集特种物流装备有限公司	宋兆春、刘文浩、代海岩、刘先一、张晓军、纪宇博、刘东海
54	科技进步奖	三等	B0067	实时交通信息影响下多用户多模式多准则交通网络行程时间可靠性研究	上海电机学院、上海惇信教育科技有限公司	马洪伟、刘立佳、韩栋、陈纪伟
55	科技进步奖	三等	A0048	易罐化工物流安全运输综合管理云平台	山东易罐云物流有限公司	李振、李洪林、孙学良、闫升华、梁蕾
56	科技进步奖	三等	A0280	邮政普遍服务与特殊服务基础设施建设标准	邮政科学研究规划院有限公司	钟谆谆、马雪鹏、辛琪、王雁、宋媛媛、张伟、张勇
57	科技进步奖	三等	A0357	城市绿色货运配送信息服务平台	厦门卫星定位应用股份有限公司	张志辉、高峰、杨郑明、许尚能、林建勋、黄伟斌、赖其鑫
58	科技进步奖	三等	A0115	基于AI和大数据的订单核查和质量检测的智能化应用	中国移动通信集团山东有限公司、深圳市兆航物流有限公司	刘松森、王文亮、韩佑臻、李玉振、刘慈、李慧、苑常来
59	科技进步奖	三等	A0096	电信物资智慧云仓建设研究与实施	中通服供应链管理集团有限公司、中兴通讯股份有限公司	曾怀中、肖楷、刘逸、余强、卢旭东
60	科技进步奖	三等	A0349	危险化学品道路运输风险评价及其应用研究	江苏警官学院	卜全民、徐月红、黄超、卢义桦、龚鹏飞、陈然、赵小乔
61	科技进步奖	三等	A0098	基于“5G+AI”技术的仓储物资全生命周期管理系统	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	赵建民、李悦、郭亮、肖建明、王冠、朵建峰、周霞

62	科技进步奖	三等	A0297	EDI预报关模式下的大型国际邮件处理中心建设方案-广州国际邮件处理场地工艺设备安装工程	邮政科学研究规划院有限公司	王小飞、孟硕、钟淳淳、王艺璇、李璐、徐道程、陈刚
63	科技进步奖	三等	A0146	基于时间竞争的商砼配送智慧物流平台关键技术研究	徐州工程学院	乔淑云、洪乔、李德杰、韩成春、邹庆晓、姜德晶、席涤非
64	科技进步奖	三等	A0188	基于车联网的港口物流车辆检测系统设计与实现	广东农工商职业技术学院、黄埔海关技术中心、广州中检科技有限公司	陈龙凤、张南峰、李法春、黄军辉、廖中文、陈述官、肖熠琳
65	科技进步奖	三等	A0373	工业互联网智慧供应链协同云平台建设项目	安徽省优质采科技发展有限责任公司	卢晓凯、封军
66	科技进步奖	三等	A0199	推进数字化管理、践行“链长”责任	中国移动通信集团河南有限公司 深圳市兆航物流有限公司	曾磊、辛朝、马少杰、贺延敏、彭职权、魏铭、王艳蕊
67	科技进步奖	三等	A0361	毛囊冻存仪	上海理工大学	刘宝林、宋晓燕、李维杰、何兰兰、易祖欣、吴俊杰
68	科技进步奖	三等	A0171	数智化物流园区建设方案的研究和应用	青岛盈智科技有限公司	李承涛、陈小二、薄帅、王营、王向阳、盛杨、陈登虎
69	科技进步奖	三等	A0305	18m长出口钢轨普通平车运输装载加固方案研究与应用	北京中铁科客货运输技术有限公司、攀钢集团攀枝花钢铁有限公司	马玉坤、刘飞、丁文赢、李善坡、边云龙、李可佳、孙艳鹏
70	科技进步奖	三等	B0071	红塔集团物流费用统计台账与对标体系研究	红塔烟草(集团)有限责任公司	吕永贵、刘溪、段莉、陈敏、付聪、刘挺、胡红春
71	科技进步奖	三等	A0340	行深智能末端物流无人车	长沙行深智能科技有限公司	安向京、郝旭东、胡庭波、渠军
72	科技进步奖	三等	B0065	高速铁路发展对区域物流经济的溢出效应研究	兰州交通大学	李海军、代存杰、马昌喜、张玉召、王建强、钱名军、王蕾
73	科技进步奖	三等	A0008	基于价值链分析和TCO模型的采购品类管理研究	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	程江、杨勇、程碧伟、胡昶、徐文、张晓林、汤楠

74	科技进步奖	三等	B0038	现代物流方案设计：方法与案例	武汉纺织大学、湖北经济学院、湖北物资流通技术研究所	周兴建、周建亚、艾振、牛秀明、蔡丽华、郑力
75	科技进步奖	三等	A0175	智能物流管控体系的构建与应用	广西中烟工业有限责任公司	赵冰、任海艳、韩京珉、李江宁、曾羽东、刘玉娴、耿富卿
76	科技进步奖	三等	B0058	重大突发事件应急物资智能储备与调度	中南财经政法大学	刘嘉、杨星、王颖、郭红涛、梅晶、朱姝帆、刘益鸣
77	科技进步奖	三等	B0004	智能集装箱产业公共研究与服务	深圳市标准技术研究院	黎志文、李媛红、易晓珊、张旭杰、胡龙珍、陈季翔、王欢雪
78	科技进步奖	三等	A0154	“六步法”协同创新构建通信运营企业现代化供应链管理体系	中国移动通信集团公司宁夏分公司、深圳市兆航物流有限公司	邢国妍、董蕊、商彬、杜婷婷、付颖
79	科技进步奖	三等	A0076	跨境电商物流硬件技术组合创新与智能化管理系统设计	广东交通职业技术学院运输与经济管理学院	李旭东、李淑艳、王芳、廖毅芳、王龙、刘如意、钱晓如
80	科技进步奖	三等	A0075	基于多模式识别技术的苹果内外品质无损检测	济南大学、国家农产品现代物流工程技术研究中心、山东麦港数据系统有限公司	申涛、毕淑慧、任万明、张长峰、赵钦君、张玉华、张保国
81	科技进步奖	三等	A0332	智慧供应链跨专业综合实验平台	云南经济管理学院、北京络捷斯特科技发展有限公司	李严锋、邵清东、王一涵、苏兆河、汝知骏、王元十、毛瑞
82	科技进步奖	三等	A0016	通信物流集中化管理研究与实践	中国移动通信集团青海有限公司、深圳市兆航物流有限公司	张保洲、杜全寿、陈晓东、祁树香
83	科技进步奖	三等	A0012	面向物流商储建筑突发事件人员定位、虚拟演练和疏散预案平台	广东交通职业技术学院	李锋、许爱军、陈丹丹、莫乐群、蔡臻
84	科技进步奖	三等	A0001	基于QoS的云3D打印服务资源供需配置的关键技术研究	临沂大学、武汉城市职业学院、中南民族大学	张成雷、袁博、赵飞宇、庄申乐、许琼、侯宗香、明平象
85	科技进步奖	三等	A0291	基于RDC集中运营探索仓储管理数智化转型	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	何立刚、冯文仲、万俊涛、尹燕、曾芳、白光辉、陈晓洁

86	科技进步奖	三等	B0030	内河港口物流园区布局设计规范	安徽省交通勘察设计院有限公司	汪海生、王亚武、尹传忠、徐启文、杨昌道、李华治、李夫仲
87	科技进步奖	三等	A0138	基于人工智能技术的物流解决方案的研发和产业化	苏州牧星智能科技有限公司	郝文育、肖晓清、张红星、赵广志、胡军、沈科
88	科技进步奖	三等	B0078	《宁夏回族自治区水路交通运输安全条例》立法研究	交通运输部管理干部学院、华北科技学院	李凤、陈玲玲、张柱庭、丁宇、李丽丽、王站权、霍艳丽
89	科技进步奖	三等	A0240	27000L飞机罐式加油车	上海承飞航空特种设备有限公司	王雷、黄开建、张序洋、管大胜、黄婷婷
90	科技进步奖	三等	B0060	对交通运输企业安全生产主体责任落实管控的工作机制研究	交通运输部公路科学研究所	肖荣娜、赵南希、范文姬、王馨梓、田诗慧、赵亿滨
91	科技进步奖	三等	B0021	港口经济圈构建：理论框架和实践探索	阳光学院	孙建红
92	科技进步奖	三等	A0348	基于数据驱动的智慧物流园区多系统协同管控模式	四川省烟草公司成都市公司、西华大学	许海洋、陈昌华、朱晓舟、胡晓峰、张林、李茂波、周曦波
93	科技进步奖	三等	B0032	徐州农产品冷链物流研究	江苏省徐州经贸高等职业学校	张广敬、张梦瑶、张先腾、顾璟
94	科技进步奖	三等	B0052	机械式停车设备产品、检验、检查维护、使用操作等系列标准研究	上海市特种设备监督检验技术研究院	龚文、汤晓英、吴峰崎、金彦、蒋瑜、黄正球、杭杰
95	科技进步奖	三等	B0051	高职现代学徒制人才培养质量保障机制研究	湖南现代物流职业技术学院、北京国商物流有限公司、安吉智行物流有限公司	梁飞、史鸽飞、花开太、葛亮、王迪、鲁永强、王皓
96	科技进步奖	三等	A0249	集成场：“一带一路”产能合作网链研究	长安大学	董千里、闫柏睿、李明垚、王东方
97	科技进步奖	三等	A0356	整车零部件融合车型创新项目	一汽物流有限公司	王丽娜、祁英、高跃峰、王婉聪、马茵、徐昊、张金鑫

98	科技进步奖	三等	B0076	《物流公共信息平台服务质量要求与测评》国家标准	中国标准化研究院	曾毅、曹莉俐、王娜娜、张雨辰、万福军、侯非、程永红
99	科技进步奖	三等	A0243	叠式堆垛柱器具物流场景下无人叉车的设计与应用	一汽物流（成都）有限公司	宋毅宁、向先文、梁士飞、刘庆、姜立恒、隋艳辉
100	科技进步奖	三等	A0062	内贸散货港口数字化服务管理平台	中远海运物流有限公司国能黄骅港务有限责任公司	蒋恺、李洪军、高伟、赵红、张燕松、刘金光、刘强
101	科技进步奖	三等	A0190	智慧物流平台	广州广日物流有限公司	张世良、成铨
102	科技进步奖	三等	A0314	AI赋能的智能医药物流中心	国药控股广州有限公司、北京旷视机器人技术有限公司	马建聪、梁颖康、林纯、徐庆才、黄少杰、付春霞、童晓兵
103	科技进步奖	三等	B0013	基于MOODLE系统构建《医药物流营销实务》慕课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、周伟、邓先宝、周荣虎
104	科技进步奖	三等	B0014	物流中心分类与规划基本要求	上海市质量和标准化研究院、宝供物流企业集团有限公司、深圳凯东源现代物流股份有限公司	晏绍庆、马娜、路欢欢、顾小昱、王晓燕、陈震
105	科技进步奖	三等	A0220	低碳经济下商零周转箱绿色配送模式研究	四川省烟草公司阿坝州公司、西南科技大学	陈隽逸、吴文凯、欧达宇、李诚、李铸、张德虎、罗良
106	科技进步奖	三等	A0232	危险化学品运输安全生产全链条监管平台	江苏驭道数据科技有限公司	阚相元、蒋学辉、朱振、周宜婷、王梦劼
107	科技进步奖	三等	B0034	西南民族地区以跨境农产品供应链推进农业外向化研究	北部湾大学	隋博文、傅远佳、王景敏、许玉萍、车小英、戚兆坤、黄炳祥
108	科技进步奖	三等	A0113	集装箱图像智能采集系统	苏州凝眸物联科技有限公司、苏州市国际班列货运有限公司、长荣运输仓储（上海）有限公司	曹生华、钱学明、周晓锋、郑竞恒
109	科技进步奖	三等	A0035	通信企业物资融通平台	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	张辉、夏李灿、吴芳、尹剑锋、纪德桂、彭爱华、甘泉

110	科技进步奖	三等	A0269	丰循-线路装载计划系统	顺丰科技有限公司	金晶、王本玉、李珂、陈晖、张水华、刘艺、刘志锦
111	科技进步奖	三等	A0080	基于物联网的酒类商品信息追溯技术开发与应用	古贝春集团有限公司	王树文、杜新勇、左国营、王朝青、陈兴芬
112	科技进步奖	三等	B0018	常州市交通运输产业竞争力动态演化与政策仿真研究	常州工学院	曹国、杨蕾、沈利香
113	科技进步奖	三等	A0071	AMR智能移动自主配送平台关键技术	广西科技大学	王智文、张红星、蒋联源、刘美珍、庞小燕、胡军、王宇航
114	科技进步奖	三等	A0223	供应链管理的中台化转型研究	中国移动通信集团甘肃有限公司	李丹波、郭亮、赵建民、周凯新、王明浩
115	科技进步奖	三等	B0037	服务港航物流业的“校协合作、四段递进、四方共赢”产教融合人才培养模式	浙江万里学院	李肖钢、楼百均、李秋正、程言清、郁玉兵、王琦峰、吴桥
116	科技进步奖	三等	B0007	O2O模式下网购供应链的低碳激励机制研究	南京工程学院	吴义生、刘颖、欧邦才、冯佩雨、杜恒、宋雅嵌、吕庆华
117	科技进步奖	三等	B0024	供应链质量整合驱动浙江制造业质量提升的路径与对策研究	浙江万里学院	郁玉兵、曹言红、吴桥、赵娜、王琦峰、李肖钢、潘栋辉
118	科技进步奖	三等	A0275	20英尺粮食运输集装箱	中集运载科技有限公司、大连中集特种物流装备有限公司	李长英、于广辉、孙明君、汪亮、宁臻、高兴、李志刚
119	科技进步奖	三等	A0337	哆啦好运大宗建材智慧物流综合服务平台	贵州梵途科技有限公司	尚剑波、翟恒、陈江、杨艳、徐仕霖、李淑芳、杨丹
120	科技进步奖	三等	A0077	山东工夫红茶智能化生产线的研究与开发	临沂大学、临沂继宏机械制造有限公司、山东省茶业工程技术研究中心	田相克、王继宏、张成茂、孙成通、马保聪、庄少林、丁仕波
121	科技进步奖	三等	A0169	天地汇O2O第四方公路物流平台	上海天地汇供应链科技有限公司	何一博、王敏慧、赵婷、博志远、胡虹霞

122	科技进步奖	三等	A0081	湖北省物流技术转移服务信息平台	湖北物资流通技术研究所	张泽建、吴迅、晏芳、余建群、张斐、薛明、杨柳
123	科技进步奖	三等	A0067	信息技术创新及应用对电子商务生态系统的影响研究	北京瀚阳信息技术有限公司	胡涵清、金苑苑、戴建华、李柏文
124	科技进步奖	三等	A0206	自贸供应链电商交易平台	青岛自贸供应链管理有限公司、青岛市供应链协会	祁玉楠、朱芳琳、韩栋、丁钰、刘莉、朱文洲、薛艳艳
125	科技进步奖	三等	A0152	函证通	顺丰科技有限公司	刘小峰、陈艳、刘昱佐、陈俊、郭珊、吴波、王英杰
126	科技进步奖	三等	A0264	电信运营商呆滞库存智能化长效管控体系	中国移动通信集团福建有限公司、北京思诺博信息技术有限公司	张文展、欧松、陈钧、陈玫、林琳玲、李大杰、郭建聪
127	科技进步奖	三等	A0225	门到门仓配一体物流标准化项目	门到门信息技术有限公司	侯文奇
128	科技进步奖	三等	A0309	运载干散货及卷装货物的多用途集装箱	中集运载科技有限公司、大连中集特种物流装备有限公司	雷炎祥、代海岩、张晓军、纪宇博、宋兆春、刘东海、姜帅
129	科技进步奖	三等	A0290	200L 中型散装容器	中集运载科技有限公司、大连中集特种物流装备有限公司	王忠连、倪建生、李永哲、丛秀凤、董江秋、李波、李维佳
130	科技进步奖	三等	A0181	发动机智能保护润滑系统的研发与应用	龙口港集团有限公司	吴涛、王永鹏、马胜、钟磊、曲思礼、谭晓军、吕传龙
131	科技进步奖	三等	A0007	基于控制层的新型信息管理系统技术与应用	上海酷想智能科技有限公司、浙江新摩智能科技有限公司	叶玮、纪艳飞、赵丽宝、汤文雄、赵冲、蔡伦、袁银
132	科技进步奖	三等	A0292	智造多场景应用的差异化配送管理模式	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、中捷通信有限公司	何立刚、冯文仲、尹燕、曾芳、万俊涛、陈晓洁、方莉
133	科技进步奖	三等	A0226	打造供应链“大流程、大协同、大数据”合规管控体系	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	何立刚、冯文仲、肖瞳瞳、方莉、陈晓洁、刘丽丽、张扬眉

134	科技进步奖	三等	A0183	基于“数智化”面向采购管理的智慧供应链管理体系研究	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
135	科技进步奖	三等	A0318	仓储物资智能管理系统	珠海市钰海电力有限公司、北京恒研科技有限公司	腾飞、史常磊、蓝桂淋、赵玲
136	科技进步奖	三等	B0010	陕西省地方电力物资有限公司三级网络两级实体仓储建设项目可行性研究报告	陕西省建筑设计研究院（集团）有限公司	骆锐、樊华、魏海峰、丁婷婷、单唯一、王姣
137	科技进步奖	三等	A0207	一种电商快递单粘贴装置	盐城工业职业技术学院	韦亚洲、施建华
138	科技进步奖	三等	A0163	一站智能供应链服务平台	广东一站网络科技有限公司	李盈、胡建军、罗文锋、李飞、黄志辉、杨振福、杨期钧
139	科技进步奖	三等	A0333	基于智能认知与自动化的采购现场	中国移动通信集团广东有限公司、公诚管理咨询有限公司	苏炜、黄政力、关智华、杜娟、陈伟峰、罗仲夏、卓泽彬
140	科技进步奖	三等	A0167	铁路JSQ整车运输车与棚车混编挂运项目	保定市长城蚂蚁物流有限公司、重庆哈弗物流有限公司	赵锋、苏建浩、焦伟周、宋迎涛
141	科技进步奖	三等	B0029	内河港口物流园区建设与运营	安徽省交通勘察设计院有限公司	王亚武、吴立人、徐启文、汪海生、席荣、李夫仲、夏伟
142	科技进步奖	三等	A0320	陆海新通道公共信息平台	陆海新通道运营有限公司	王渝培、邹志卫、刘义真、段本生、霍家松、伍鑫、范洪亮
143	科技进步奖	三等	A0109	捷云快签--科捷金库电子签单管理系统的开发与应用	北京科捷智云技术服务有限公司、北京科捷物流有限公司	闫丰、王巨石、康帅波

附件2:

2021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	丁扬	男	国家电网公司物资部
2	孔旗	男	北京京东乾石科技有限公司
4	彭伟	男	云南省物流投资集团有限公司
5	胡浩源	男	浙江菜鸟供应链管理有限公司
3	王锋	男	德邻陆港供应链服务有限公司
6	吴耀华	男	兰剑智能科技股份有限公司
7	王兴民	男	中都物流有限公司
8	施先亮	男	北京交通大学
9	刘伟华	男	天津大学
10	焦朋朋	男	北京建筑大学