

年度	项目名称	项目来源	项目负责人及主要参与者	项目金额
2007	不确定环境下的基于循环取料与在线喂料的越库调度系统的建模	自然科学基金委面上项目	陈峰	20.00
2009	面向入厂物流空箱约束具有可重复利用资源的调度模型与优化算	自然科学基金委面上项目	陈峰	23.00
2010	基于知识库的应急扩散机理与舆情态势研究	教育部人文社会科学研究一般项目(青年)	萧海东	6.90
2010	非常规突发事件应急管理预案联动机制研究	国家哲学社会科学课题(青年)	陈祥国	10.00
2010	基于商业信用的供应链运营风险控制策略研究	国家自然科学基金课题(青年)	张钦红	17.60
2010	自主创新动力机制与制度资源的关系研究	上海市人大常委会	萧海东	10.00
2012	复杂网络环境下信息环境安全性分析及智能数据	上海市自然科学基金课题	萧海东	10.00
2012	基于多个不同类型消费者的零售商产品组合和库存策略研究	国家自然科学基金课题(青年)	谢磊	17.50
2012	从跨领域观点研究多产品供应链网络设计	国家自然科学基金课题(青年)	曹誉钟	20.00
2012	面向有限拼载与嵌套满足约束的出厂物流组合装载问题的模型与优化算法研究	自然科学基金委面上项目	陈峰	48.00
2013	我国大气污染省际联防联控激励机制研究	国家自然科学基金课题(青年)	赵来军	54.00
2013	信力舟山群岛新区建设, 实施大小洋山联动开发的研究	上海市人民政府发展研究中心	赵一飞	5.00
2014	城市应急避难场所布局规划与人群疏散模型研究	上海市人力资源和社会保障局(浦江人才资助)	赵来军	10.00
2014	新媒介环境下谣言传播规律及防控策略研究	人力资源与社会保障部	王佳佳	5.00
2014	Milk-run车辆路径问题的两阶段随机规划模型及算	人力资源与社会保障部	郭磊	8.00

2014	大数据环境下具有作业延迟的城市配送网络优化方法研究与设计	上海市人力资源和社会保障局（浦江人才资助）	张大力	10.00
2014	PM2.5污染与区域及城市交通、物流管理理论研究-多尺度城市交通及尾气污染综合建模与量化分析	自然科学基金委	高怀珠	20.00
2014	电召与扬召混合召车模式下的出租车市场建模、分析与优化	自然科学基金委	王晓蕾	21.40
2014	关于悲观双层规划的理论、算法及其在委托代理问题中的应用研究	自然科学基金委	郭磊	22.00
2014	网络环境下，基于用户差异化选择行为的多产品竞争理论研究	自然科学基金委	朱道立	60.00
2014	医疗健康服务价值链整合与管理	国家自然科学基金重点项目	江志斌、耿娜	259.00
2014	基于客户环境偏好的企业绿色供应链管理决策模型与供应链管理	国家自然科学基金面上项目	朱庆华	65.00
2014	基于随机优化的门诊患者调度研究	国家自然科学基金面上项目	耿娜	62.00
2015	关于线性约束稀疏规划理论和算法的若干研究及一些扩展	人力资源与社会保障部	郭磊	15.00
2015	自动化码头箱区堆垛机调度优化问题	自然科学基金委	陈江行	20.48
2015	条件在险值约束下的现场可更换单元库存模型与优化研究	自然科学基金委	张大力	20.59
2015	精益医院管理创新方法体系与应用示范	科技部创新方法专项	江志斌	238.00
2015	完善我国海洋法律体系研究	国家社科重大项目	赵一飞	80.00
2016	上海快递物流“最后一公里”配送解决对策研究	上海市人民政府发展研究中心	赵来军	5.00
2016	上海轨道交通系统颗粒物污染评估与空气质量改善方案研究	上海市科学技术委员会	赵来军	8.00
2016	丝路经济带核心区多式联运通道构建与路径选择	人力资源与社会保障部	汪洪波	5.00

2016	跨省协同节电降碳管理机制研究	人力资源与社会保障部	曾丽君	5.00
2016	新媒体环境中考虑个体和群体差异的谣言传播规律与干预策略研究	教育部人文社会科学一般项目	王佳佳	8.00
2016	基于运营对冲与金融对冲的供应链风险控制策略研究	上海市人力资源和社会保障局（浦江人才资助）	张钦红	10.00
2016	航运业碳减排市场机制设计与企业应对策略建模	自然科学基金委	寇莹	17.00
2016	面向多尺度箱式时间窗与路径库存整合的入厂物流协同优化调度模型与算法研究	自然科学基金委面上项目	陈峰	48.00
2016	可持续供应链协同管理与创新	国家自然科学基金重点项目	朱庆华、张大力	240.00
2017	ECA背景下上海港船舶大气污染管控对策研究	上海软科学重点研究计划项目	赵来军	8.00
2017	面向客户差异化需求的再制造生产过程协同优化	人力资源与社会保障部	刘从虎	5.00
2017	多方协作车辆路径问题建模及成本分摊核仁解优	人力资源与社会保障部	饶卫振	5.00
2017	ECA背景下我国港口船舶大气污染防治机制研究	人力资源与社会保障部	王芹	5.00
2017	中欧班列集拼网络优化与节点城市协调机制研究	人力资源与社会保障部	程兆麟	5.00
2017	基于市场随机均衡特点的政府机制设计决策及仿真研究	教育部人文社会科学一般项目	颜华锟	8.00
2017	基于一致性要求的车辆路径问题研究	2017上海交大文理交叉项目	夏俊	10.00
2017	考虑转运成本的班轮服务网络设计模型与算法研究	国家自然科学基金（青年）项目	夏俊	17.00
2017	关于均衡约束非李普希兹规划问题的理论、算法及应用研究	国家自然科学基金（面上）项目	郭磊	48.00
2017	基于融资与需求激励作用的企业预售策略研究	国家自然科学基金（面上）项目	张钦红	49.00
2017	长三角港航新生态研究	2017年上海市决策咨询国际航运专题	赵一飞	5.00
2018	跨域大气生态环境整体性协作治理模式与机制研究	国家社科重点项目	赵来军	35.00

2018	ECA背景下我国港口船舶大气污染协同治理激励机制研究	国家自然科学基金（面上）项目	赵来军	48.00
2018	上海市防灾避难空间地上地下一体化布局规划研究	上海市哲社青年课题	李惠永	6.00
2018	多源大数据驱动分析下内陆港联运物流网络优化	人力资源与社会保障部	甘蜜	8.00
2018	在线组建协作配送联盟成本节约相对量计算方法	人力资源与社会保障部	饶卫振	15.00
2018	汽车行业可持续供应链协同管理与创新研究	上海市创新行动计划“学科带头人”项目	朱庆华、陈江行	40.00
2018	新信息技术环境下制造与服务融合新模式及产品与服务配置方法	国家自然科学基金（面上）项目	江志斌	48.00
2018	带约束的大数据优化方法及在管理中的应用	国家自然科学基金（面上）项目	朱道立	49.00
2018	绿色港口与航运网络运营管理优化研究	国家自然科学基金重点项目	夏俊（主要参与人）	15.00
2019	复杂制造环境下的协同控制与决策理论方法	科技创新2030-“新一代人工智能”重大项目	江志斌、耿娜、张大力、沈海辉、周利平	90.00
2019	‘十四五’期间上海强化应急管理、保障城市运行安全的目标、思路和重点举措研究	上海交通大学“上海市‘十四五’规划平行研究课题重点项目	赵来军	20.00
2019	基于轨道交通网络的同城快递路径优化研究	中国人力资源与社会保障部	王筱莉	5.00
2019	立体化城市视域下的应急防灾系统协同布局规划研究	教育部人文社会科学青年项目	李惠永	8.00
2019	面向适灾韧性的城市应急避难设施地上地下协同布局优化研究	国家自然科学基金青年项目	李惠永	17.50
2019	长三角区域与粤港澳大湾区航运业发展比较研究	2019年上海市决策咨询国际航运专题	赵一飞	5.00
2019	面向开颅手术的急诊调度优化研究	国家自然科学基金面上项目	耿娜	50.00
2019	医疗空间资源及关键装备高效能服务模式与机制	国家自然科学基金重点项目	万国华（陈峰参与）	235.00
2019	智能工厂生产与运营的管理理论方法	国家自然科学基金重点项目	江志斌、耿娜	239.00

2019	基于陆域联通视角上海推进一带一路贸易畅通的思路和对策研究	2019年度上海市人民政府决策咨询研究重点专项课题	赵来军	5.00
2019	十四五期间上海提升国家航运中心高端服务能力的目标和战略举措研究	上海交通大学“上海市‘十四五’规划平行研究课题	赵一飞	5.00
2019	移动互联网时代区域医学检查中心选址规划与服务管理研究	中国人力资源和社会保障部	周利平	5.00
2020	“邮轮疫情”对中国邮轮产业发展的影响及对策研究	上海交通大学科技发展研究基金课题新型冠状病毒防治专项	赵一飞	5.00
2020	基于工业工程的重大疫情隔离与患者收治管理方案优化研究	上海交通大学科技发展研究基金课题新型冠状病毒防治专项	江志斌	6.00