**关于公布2017年扬州市科协软科学研究项目立项的通知**

各系部、处室：

 扬州市科协 《关于对2017年扬州市协软科学研究项目立项的通知》（扬科协字[2017] 38号）已于今日公布，本次项目共申报275项立项123项，我院申报23项立项11项，是我院历年来市科协软科学项目立项新高。项目负责人分别是：杨军、刘峻、伏小良、刘俊、董学枢、任云晖、崔晓晓、吉秀芹、张乾、孙娟、洪晓静。请立项的项目负责人根据申报表任务抓紧时间开展课题研究工作，按通知要求确保课题**于10月31日前**提交结题材料（具体时间另行通知）。

附件：关于对2017年扬州市协软科学研究项目立项的通知

江海科协

 2017年5月31日

**扬州市科学技术协会**

扬科协字[2017]38号

**关于对2017年扬州市科协软科学研究项目**

**立项的通知**

各市级学会（协会）、高校科协、县（市、区）科协：

经立项评审和公示，市科协决定给予《打造宁镇扬一体化的现代物流业研究》等123个软科学研究项目立项，请各申报单位加强组织和指导，认真开展课题研究。所有立项项目须**在2017年10月31日前结题**，市科协将组织结题验收和评奖。

附件内容请在扬州市科协网站“通知公告”栏下载http://kx.yangzhou.gov.cn/。

附：2017年扬州市科协软科学研究立项项目名单

扬州市科学技术协会

2017年5月31日

附：

2017年扬州市科协软科学研究立项项目名单

| 序号 | 项目名称 | 项目负责人 | 申报单位 |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 打造宁镇扬一体化的现代物流业研究 | 李 帷 | 扬州工业职业技术学院科协 |
| 2 | 同城化背景下宁镇扬一体化发展战略研究 | 唐 菲 | 扬州工业职业技术学院科协 |
| 3 | 江河联动，凸显扬州生态宜居特色，协调共建扬子江城市群 | 朱 莹 | 扬州市职业大学科协 |
| 4 | 基于江淮生态大走廊建设的生态文明教育研究 | 徐祥华 | 扬州技师学院科协 |
| **5** | **扬州里下河地区生态经济区功能定位的研究** | **杨 军** | **江海职业技术学院科协** |
| 6 | 运河保护与江淮生态大走廊建设路径研究 | 宋晓梅 | 扬州工业职业技术学院科协 |
| **7** | **扬子津大学城现代制造业公共实训基地建设研究** | **刘 峻** | **江海职业技术学院科协** |
| 8 | 绿色低碳理念下扬子津大学城协同发展资源共享机制研究与实践 | 王 芳 | 扬州工业职业技术学院科协 |
| 9 | 云计算下的扬州智慧教育建设实践研究 | 仇明、朱小琳 | 广陵区科协 |
| 10 | “互联网+”背景下扬州高职院校韩国语教学模式实践创新研究 | 邱天语 | 扬州市职业大学科协 |
| 11 | 职业教育与产业深度融合 | 杨永刚 | 扬州市职业大学科协 |
| 12 | 扬州体育公园使用现状及可持续发展研究 | 任 军 | 扬州工业职业技术学院科协 |
| **13** | **扬州创新型城市经济发展路径研究** | **伏小良** | **江海职业技术学院科协** |
| 14 | 扬州现代服务业提质增效对策研究 | 张海霞 | 扬州工业职业技术学院科协 |
| 15 | 园博会与扬州旅游城市建设管理创新研究 | 郑永贤 | 扬州大学科协 |
| 16 | 扬州园博会旅游开发与管理研究 | 王兆成 | 扬州市职业大学科协 |
| **17** | **基于众包模式的扬州中小企业创新研究** | **刘 俊** | **江海职业技术学院科协** |
| 18 | 集聚众力：扬州小微企业电商O2O模式发展的创新研究 | 沈王仙子 | 扬州工业职业技术学院科协 |
| 19 | 高职院校与小微企业校企合作模式研究与实践——以就业为视角 | 邵文建 | 扬州工业职业技术学院科协 |
| 20 | 扬州小微企业创新创业发展研究 | 王树梅 | 扬州工业职业技术学院科协 |
| 21 | 经济新常态下扬州市小微企业创新创业发展研究 | 俞 泓 | 扬州市职业大学科协 |
| 22 | 高铁建设对扬州城市发展的影响研究 | 顾义保 | 扬州市职业大学科协 |
| 23 | “文化+”背景下扬州现代颐养城市建设的路径研究 | 陈孝友 | 扬州工业职业技术学院科协 |
| 24 | 基于需求与供给视角的社区养老服务设施体系研究 | 刘雨平 | 扬州市规划学会 |
| 25 | 扬州城乡公园体系建设研究 | 盛长元 | 扬州市规划学会 |
| 26 | “环境友好型小区”景观建设的策略研究 | 倪 伟 | 扬州市职业大学科协 |
| 27 | 扬州美丽乡村项目利益攸关方矛盾协调与模式优化研究 | 郭燏峰 | 扬州大学科协 |
| 28 | 扬州市旅游特色小镇模式路径研究 | 张荣天 | 扬州大学科协 |
| 29 | “两聚一高”背景下扬州市特色小镇创新发展对策研究 | 董薇、周寅飞 | 扬州工业职业技术学院科协 |
| 30 | 江淮生态大走廊建设背景下的美丽乡村研究 | 夏月明 | 扬州市规划学会 |
| 31 | 互联网+视角下打造湾头玉器特色镇的路径研究 | 陆慧娟 | 扬州市职业大学科协 |
| **32** | **大数据时代智慧交通视角下扬州拥堵治理策略研究** | **董学枢** | **江海职业技术学院科协** |
| 33 | 扬州市路外停车设施出入口交通拥堵成因分析及管理优化策略 | 邓社军 | 扬州大学科协 |
| 34 | 扬州城市主干道交通状态短时预测技术研究 | 聂庆慧 | 扬州大学科协 |
| 35 | 扬州城市交通拥堵问题及对策研究 | 张惠芳 | 扬州工业职业技术学院科协 |
| 36 | 扬州市旅居养老地产市场调查与发展研究 | 杜晓艳 | 扬州市职业大学科协 |
| 37 | 提升城市空间品质的规划编制与实施管理技术指引研究 | 蒋献忠 | 扬州市规划学会 |
| 38 | 基于社会空间分异的扬州城市格局研究 | 王 丹 | 扬州市职业大学科协 |
| **39** | **供给侧改革背景下扬州旅游产业发展策略研究** | **任云晖** | **江海职业技术学院科协** |
| **40** | **基于扬州地域文化特色的旅游纪念品设计研究** | **崔晓晓**  | **江海职业技术学院科协** |
| 41 | 县域文化旅游发展途径研究 | 吴小洪、徐国方 | 扬州工业职业技术学院科协 |
| 42 | 国际化视角下扬州市涉外旅游人才可持续性发展研究 | 张 敏 | 扬州市职业大学科协 |
| 43 | 面向历史城区保护的特色交通体系构建研究 | 于世军 | 扬州大学科协 |
| 44 | 扬州湾子街区外部空间演进机制与构成解析的量化研究 | 吕 凯 | 扬州大学科协 |
| 45 | 扬州近代宅园艺术特色及其文化价值观 | 张理晖 | 扬州工业职业技术学院科协 |
| 46 | “城市修补”在南河下的实践与探索 | 刘 流 | 扬州市规划学会 |
| 47 | 扬州明清古城“口袋公园”布局研究 | 吴 晖 | 扬州市规划学会 |
| **48** | **基于海绵城市理念的低影响开发城市排水系统研究** | **吉秀芹** | **江海职业技术学院科协** |
| **49** | **扬州“第六产业”推进研究** | **张 乾** | **江海职业技术学院科协** |
| 50 | 扬州农业供给侧结构性改革研究 | 张玉娥 | 扬州大学科协 |
| 51 | 扬州农业供给侧结构性改革路径研究 | 王庭俊 | 扬州工业职业技术学院科协 |
| 52 | 产业融合发展范式下推进农产品电子商务新业态发展的政策建议 | 王海峰、华炜 | 扬州市职业大学科协 |
| 53 | 提升地方特色农产品市场竞争力研究—以高邮市为例 | 陈友斌 | 高邮市科协 |
| 54 | 扬州市上市公司发展路径研究—基于绩效评价的视角 | 张 斌 | 扬州大学科协 |
| 55 | 基于“五位一体双服务”模式对提升职业院校制造类专业学生核心竞争力的研究 | 潘毅、赵利民 | 扬州工业职业技术学院科协 |
| 56 | 互联网背景下扬州汽车产业转型升级路径研究 | 钱 静 | 扬州工业职业技术学院科协 |
| 57 | 扬州发展特色高端装备制造业路径研究 | 赵宽安 | 扬州市质量管理协会 |
| 58 | 江都区高端装备制造业发展研究 | 管 琦 | 江都区科协 |
| 59 | “两聚一高”背景下扬州先进装备制造业创新发展策略研究 | 张建宏 | 扬州市职业大学科协 |
| 60 | 扬州市制造业创新驱动发展障碍、成因及治理对策研究 | 缪桂英 | 扬州市职业大学科协 |
| 61 | 扬州市机械装备制造业产教深度融合运行机制研究 | 夏晓青、周军 | 扬州市职业大学科协 |
| 62 | 扬州制造业发展的服务支撑体系研究 | 朱 萌 | 扬州市职业大学科协 |
| 63 | 微型绿色建筑发展研究 | 刘 义 | 扬州大学科协 |
| 64 | 绿色建筑产业—预制装配混凝土建筑发展研究 | 于建兵 | 扬州大学科协 |
| 65 | 扬州市装配式建筑产业发展研究 | 王昕明 | 扬州工业职业技术学院科协 |
| 66 | 建筑工业化背景下扬州建筑产业技能培养对策研究 | 闫志刚 | 扬州市职业大学科协 |
| 67 | 扬州市绿色建筑产业发展路径与激励机制研究 | 郑 娟 | 扬州市职业大学科协 |
| 68 | 信息技术在学生管理中的应用 | 曹 泉 | 扬州技师学院科协 |
| 69 | 全渠道下电子商务企业渠道融合策略研究 | 范庆基 | 扬州大学科协 |
| 70 | 扬州电子商务企业以客户为中心“最后一公里”配送模式研究 | 苗竹青 | 扬州工业职业技术学院科协 |
| 71 | 基于“互联网+”的扬州农村电子商务发展研究 | 曾晓云 | 扬州市职业大学科协 |
| 72 | 用互联网思维发展扬州生活服务业 | 计宁扬 | 扬州市职业大学科协 |
| 73 | 分享经济中的企业运营与政府监管模式研究 | 叶莉莉 | 扬州市职业大学科协 |
| 74 | 基于产业融合视角的扬州休闲农业发展研究 | 陈俊金 | 扬州工业职业技术学院科协 |
| 75 | 扬州市绿色休闲观光农业发展研究 | 纪开燕 | 扬州市园艺学会 |
| 76 | 提升扬州市农庄竞争力研究 | 王亚、陈建军 | 扬州市职业大学科协 |
| 77 | 扬州市拓展训练与旅游资源融合发展研究 | 顾 问 | 扬州工业职业技术学院科协 |
| 78 | 扬州地域文化在餐饮空间的应用研究 | 陈桂如 | 扬州工业职业技术学院科协 |
| 79 | 扬州文化产业及文化消费研究 | 左春丽 | 扬州工业职业技术学院科协 |
| 80 | 扬州民间文学类非遗跨文化传播研究—基于外宣翻译视角 | 张崎静、孙丽娟 | 扬州工业职业技术学院科协 |
| 81 | 扬州市创意产业发展研究 | 祁 新 | 扬州市职业大学科协 |
| 82 | 基于扬州文化创意产业发展研究视角下的艺术实践课程改革 | 魏 萌 | 扬州市职业大学科协 |
| 83 | 现代绿色农业机械研究 | 殷立松 | 扬州市农机学会 |
| 84 | 扬州市公共消防科普教育实施现状 | 封 娜 | 扬州工业职业技术学院科协 |
| 85 | 扬州社区治理能力现代化研究 | 刘 华 | 扬州大学科协 |
| 86 | 物联网环境下扬州智慧社区养老服务建设研究 | 周惠忠 | 扬州工业职业技术学院科协 |
| 87 | 基于模糊评价法对扬州宜居社区评价研究 | 李安芹 | 扬州市职业大学科协 |
| 88 | 智慧社区建设研究 | 宋文斌 | 扬州市职业大学科协 |
| 89 | 城市治理体系和治理能力现代化研究——基于灰色新陈代谢马尔可夫模型的火灾事故预测 | 周磊、李瑞 | 仪征市科协 |
| 90 | 精准扶贫背景下农村社会组织的运作机制、主体作用与制度供给分析——以江都区农村社会组织发展的实证研究为例 | 秦 岭 | 江都区科协 |
| 91 | 基层气象社会组织自律和诚信管理机制研究 | 秦铭荣 | 扬州市气象学会 |
| 92 | 汉语新词英译研究---以《中国语言生活状况报告》(2016)语料为例 | 田冬梅 | 扬州市职业大学科协 |
| 93 | 积极发挥企业科协功能，推动县域经济转型发展 | 钱昌龙 | 宝应县科协 |
| 94 | 改革四大组织建设 谋求科协事业新辉煌----以江苏宝应县为例试述深化改革中基层科协组织建设的思考 | 许祯祯 | 宝应县科协 |
| 95 | 基于“三位一中心”模式下对高职体育教育与地方全民健身运动衔接体系的研究 | 徐明胜、时艳 | 扬州工业职业技术学院科协 |
| 96 | 生态文明视域下“美丽中国扬州样板”的建设路径研究 | 姚 丽 | 扬州工业职业技术学院科协 |
| 97 | 新医改背景下中医医联体医疗共享与分级诊疗研究 | 戴小军 | 扬州市中医学会 |
| 98 | 肿瘤早期诊断新方法的研究 | 舒 韵 | 扬州市化学化工学会 |
| 99 | 医疗共享与分级诊疗下“医养融合”的研究 | 孙业富 | 扬州市职业大学科协 |
| 100 | 扬州高校食品安全现状调研与对策分析 | 谢承佳 | 扬州工业职业技术学院科协 |
| **101** | **全面二孩政策背景下扬州社会服务体系发展研究——基于女性视角** | **孙 娟** | **江海职业技术学院科协** |
| 102 | 二胎政策下孕妇的产前焦虑原因分析及护理对策研究 | 杨 靖 | 扬州市职业大学科协 |
| 103 | 高校参与社区养老服务的长效机制研究 | 缪茜惠 | 扬州技师学院科协 |
| **104** | **智慧社区养老服务体系建设研究** | **洪晓静** | **江海职业技术学院科协** |
| 105 | 后新农合时代农村医疗与养老产业的融合研究—以扬州市邗江区为例 | 姜 晔 | 扬州工业职业技术学院科协 |
| 106 | 社区养老服务机制研究 | 卜时忠 | 扬州工业职业技术学院科协 |
| 107 | 扬州市空巢老人社区互助养老模式策略研究 | 彭建明 | 扬州市职业大学科协 |
| 108 | 扬州市社区居家养老的创新服务模式研究 | 张志锋 | 扬州市职业大学科协 |
| 109 | 垃圾炉渣在道路工程中的应用研究 | 卢佩霞 | 扬州市公路学会 |
| 110 | 打造美丽中国扬州样板背景下的扬州大学生生态意识教育研究 | 刘 蓓 | 扬州市职业大学科协 |
| 111 | 扬州精致文化与工匠精神培育融合机制研究 | 唐开鹏、夏晓青 | 扬州市职业大学科协 |
| 112 | “健康中国”扬州样本建设路径研究 | 李 芹 | 扬州市职业大学科协 |
| 113 | 机动车管理政策对城市空气污染治理的影响 | 龚安华 | 扬州工业职业技术学院科协 |
| 114 | 基于PPP模式的扬州空气污染治理研究 | 黄永兰 | 扬州工业职业技术学院科协 |
| 115 | 扬州市碳汇计量监测初探 | 孙羊林 | 扬州市林学会 |
| 116 | 扬州市空气污染对人群健康影响 | 金 武 | 扬州市预防医学会 |
| 117 | 扬州饮食文化资源保护与传承问题研究 | 吉晓静 | 扬州商务高等职业学校 |
| 118 | 扬州市水环境治理研究 | 赵乃志 | 扬州工业职业技术学院科协 |
| 119 | 可回收光催化剂降解工业废水研究 | 范 磊 | 扬州市化学化工学会 |
| 120 | 以“生态性和艺术性融合”为导向的水环境治理研究 | 赵迎春、刘萍 | 扬州市职业大学科协 |
| 121 | 省控断面-古运河生资码头汇水水系调查 | 危海涛 | 扬州市职业大学科协 |
| 122 | 加强古树保护 建设森林城市 | 吴建华 | 扬州市园艺学会 |
| 123 | 扬州旧城更新中公共绿地的营造方向初探 | 朱雷亭 | 扬州市规划学会 |