扬州市科学技术协会

扬科协〔2019〕44号

关于申报2019年软科学研究课题的通知

各市级学会（协会、研究会）、高校科协，各县（市、区）科协、化工园区科协，各企业科协：

为充分发挥科协以及学会科技智库作用，动员我市科技工作者为市委、市政府科学决策提供智力支撑，经研究，市科协将组织开展2019年软科学研究，具体要求如下：

一、内容范围

课题应围绕我市“十三五”期间经济社会发展战略，紧扣“强富美高”，“五个迈上新台阶”，“六个高质量发展”要求，针对“三个名城”建设和“新十件大事”，提出具体的实施方案、应对措施和长期战略思路，突出前瞻性、战略性、创新性、可行性。

二、申报资格

1、各申报的课题组负责人须具有较强的组织协调能力和相关课题研究经验与研究业绩，参与课题研究全过程，并承担实质性研究工作。

2、课题组聘请国内外相关领域专家的，给予优先立项。

三、课题种类

分为特约课题、重点课题和专项课题，由申报者在《扬州市科协2019年软科学研究课题指南》范围内自行拟定题目，市科协择优立项。

四、资助标准

获得立项并通过结题验收的课题，将获得相应的经费资助。其中，专项课题分为立项资助课题和立项不资助课题两类。各类课题资助标准为：特约课题每个2万元，重点课题每个1万元，专项资助课题每个3千元，立项不资助课题无资助经费。通过结题验收的课题颁发结题证书。逾期不结题的不得申报下一年软课题，如因情况特殊需要延期结题需在当年结题验收前提交申请和相关说明，延期时间不得超过一年。

五、申报数量及要求

1、高校科协限报5-15项，县（市、区）科协及化工园区科协限报2项，市级学会限报2项，企业科协限报1项，具体申报名额见附表。

2、向市科协学会部报送纸质申报书1份及电子版。课题申报单位须对其内容进行审查，填写审核意见并加盖单位公章。

六、申报时间及联系方式

1、申报截止时间：2019年5月15日。

申报课题要求在2019年10月31日前提交研究成果，市科协将进行立项评审和结项验收。

2、 联系人：朱梅君、王翾

联系电话：0514-87336887

通信地址：扬州市文昌中路403号，邮编：225001

电子邮箱：yzkxxhb@163.com

3、附件请到扬州市科协网站通知公告栏下载（<http://kx.yangzhou.gov.cn/>）。

附件：1．扬州市科协2019年软科学研究课题指南

 2．扬州市科协软科学研究课题申报书

 3. 扬州市科协软科学研究课题申报名额分配表

扬州市科学技术协会

2019年4月29日

附件1

扬州市科协2019年软科学研究课题指南

1．实体经济发展

围绕先进制造业产业集群及各县（市、区）主导产业，整车、新能源汽车、智能网联汽车及关键零部件等，高档数控机床、工程及精密液压、工业机器人等，智能电网、特种电缆、光伏发电等，高端纺织和服装，海工装备和高技术船舶，华东地区“中央厨房”等开展研究；

围绕战略性新兴产业，新能源新光源，生物医药和新型医疗器械，微机电产业等开展研究；

围绕产业集成创新，先进制造业集群三年行动计划，创新驱动、智能制造等“六大工程”，军民融合产业，“园区经济”转型升级，项目建设等开展研究。

2.创新驱动发展

围绕新兴科创名城建设和“城区经济”，“三室经济”，国家级、省部级重点实验室引进和建设，软件和信息服务产业发展，大数据中心，文化创意产业发展，科技产业综合体，小微企业“双创”基地城市示范建设，中航沈阳飞机研究所协同创新研究院建设等开展研究；

围绕技术创新，原始创新，产业链和创新链相融合，工业互联网等公共平台建设，产学研协同创新，关键核心技术攻关和科技成果转化，中小企业技术创新服务等开展研究；

围绕人才资源引进和培养，“绿扬金凤”计划和“英才培育”计划，扬子津科教园建设，研究规划建设护理学院和幼儿师范学院，专业技能培训，加大金融支持力度等开展研究。

3.深化改革发展

围绕聚焦供给侧结构性改革，防范和化解政府隐性债务，全面落实减费降税政策，持续深化放管服改革，进一步提升“互联网+政务服务”水平，做好“云上扬州”城市智能化管理水平建设开展研究；

围绕优化民营经济发展环境，在民营企业市场准入、降低门槛和小微企业融资难、融资贵等方面开展研究；

围绕积极对接“一带一路”、长江经济带、长三角一体化和宁镇扬一体化等国家和省重大战略，加快跨江融合发展，强化产业合作，深化与国家级南京江北新区对接，打造毗邻地区发展示范区等方面开展研究。

4.城乡建设发展

围绕城市“双修”，江广融合区发展，东南片区更新改造，古城保护和利用，历史文化街区整治及修复，公园体系及建设，世博园建设，推进“垃圾革命”，加强垃圾分类治理等开展研究；

围绕连淮扬镇高铁、北沿江高铁、龙潭过江通道、润扬第二过江通道、施桥船闸区域建设等重大交通工程建设开展研究；

围绕城市防洪体系建设，“中央水库”规划建设，城市地下管线地理信息共享专线建设，雨污分流及污水管网建设，“厕所革命”开展研究。

5.乡村振兴发展

围绕提升现代农业发展水平，实施粮油绿色增产、农业“机器换人”、优势品牌提升、农业产业化发展“四大工程”等开展研究；

围绕完善农村公共服务体系，“四好”农村路建设，农村人居环境整治，农民集中居住区试点规划建设，完善乡村公共服务设施等开展研究；

围绕拓宽农民脱贫致富路径，精准扶贫、精准脱贫，职业农民培育，新产业新业态发展，“阳光三农”监管，农村集体经济发展等开展研究。

6．社会民生发展

围绕提高就业质量和社会保障水平，解决结构性就业矛盾，构建“互联网+”就业创业公共服务体系等开展研究；

围绕提高基本公共服务均等化水平，公益性普惠性幼儿园建设，分级诊疗制度，医联体建设，颐养示范社区建设，市区职工长期护理保险制度，重度失能老人养老医疗服务需求等学有优教、病有良医、老有善养等开展研究；

围绕加强和创新社会治理，提升基层治理水平等开展研究。

7. 生态环境发展

围绕美丽中国扬州样板建设，打赢蓝天保卫战，打好碧水保卫战，推进净土保卫战等开展研究；

围绕推动绿色生产，制定生态环境准入清单，实施市级以上园区循环化改造，国家循环经济示范城市建设，省级生态工业园区建设等开展研究；

围绕生态廊道建设，生物多样性保护网络，长江生态保护修复，江淮生态大走廊建设，高宝邵伯湖“三退三还”等开展研究。

8.科协建设与学会发展

围绕科技智库建设，科技工作者创业激励制度和支持政策设计，科技评价与奖励制度，创新科研成果转化体制机制，市级科技决策咨询制度具体路径，科研经费“包干制”改革试点，科学道德和创新文化建设等开展研究；

围绕科协系统深化改革中遇到的关键性、系统性、全局性问题，探索科技类社团如何构建“三型”组织，落实国家级、省级学会服务扬州创新发展，服务科技工作者、服务全民科学素质提高、服务区域经济社会发展、服务党委政府科学决策等开展研究。

9．其他内容

申报人也可围绕“强富美高”新扬州建设的全局性、战略性、创新性问题和扬州高质量发展中迫切需要研究的其他重大问题自行选取具体方向申报课题。

附件2

扬州市科协软科学研究

课题申报书

课题名称：

课题负责人：

工作单位：

联系电话：

地址邮编：

填表日期：

**扬州市科学技术协会**

**二○一九年四月**

|  |  |
| --- | --- |
| 课题名称 |  |
| 申报类型 | * 特约课题 □ 重点课题 □专项课题
 |
| 负责人姓名 |  | 性别 |  | 出生年月 |  |
| 工作单位 |  | 行政职务 |  |
| 专业职称 |  | 研究专长 |  |
| 联系电话 |  | 电子邮箱 |  |
| 主要参加者 | 姓名 | 性别 | 年龄 | 职称 | 职务 | 研究专长 | 工作单位 |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

|  |
| --- |
| 课题论证（1）本课题的基本内容、要解决的主要问题及理论和实践上的意义；（2）本课题拟提出的对策建议及可行性分析；（3）本课题理论界研究的现状，对课题理论准备、资料准备的情况；（4）主要研究阶段的起止时间。（可附页）课题负责人（签名）：年　　月　　日 |
| 课题负责人所在单位意见（1）申请书所填内容是否属实；（2）课题负责人政治素养和业务水平是否适合于本课题研究；（3）所在单位能否提供完成本课题的时间和条件。单位（盖章）：年　　月　　日　　　　　　　　　　　　  |

附件3

扬州市科协软科学研究课题申报名额分配表

|  |  |
| --- | --- |
| 申报单位 | 申报限额 |
| 扬州大学科协 | 15项 |
| 扬州市职业大学科协 | 15项 |
| 扬州工业职业技术学院科协 | 10项 |
| 江海职业技术学院科协 | 10项 |
| 扬州技师学院科协 | 5项 |
| 南邮通达学院科协 | 5项 |
| 扬大广陵学院科协 | 5项 |
| 扬州中瑞酒店职业学院科协 | 5项 |
| 县（市、区）及化工园区科协 | 每个科协限报2项 |
| 市级学会 | 每个学会限报2项 |
| 企业科协 | 每个企业限报1项 |