

# 泰州市科学技术协会

泰科协发〔2021〕5号

## 泰州市科协关于申报 2021 年度软课题的通知

各市（区）科协，各市级学（协）会、高校科协，各有关单位：

为深入贯彻党的十九大和十九届二中、三中、四中、五中全会精神，认真落实市委五届十一次全会总体部署，进一步推动科技智库建设，团结和引领广大科技工作者为党委政府科学决策积极建言献策，市科协决定公布《2021 年度泰州市科协软课题选题指南》并接受申报。

### 一、申报资格条件

1. 申报单位应为具有独立法人资格，具备较强研究实力，能够为研究工作提供必要条件的全市各级科协组织以及在泰高等院校、科研机构、企事业单位和社会团体等。

2. 课题负责人应具有较高的政治素质和学术造诣，具有较强社会责任感，学风优良，能够担负课题研究的指导和组织工作，能够组建胜任研究任务的团队，且团队成员应当具有相关研究领

域的专业背景和研究基础。

3. 申报单位需对申报材料严格把关，每个单位精选不超过 2 个课题（含自选课题）进行申报。不接受个人直接申报。

## 二、课题申报确定方式

1. 市科协软课题申报需提交电子版材料，无需提供纸质版。请各位课题申报负责人完整填写《泰州市科协软课题申报书》，经申报单位法定代表人签字确认并加盖申报单位公章后，将 word 文件和盖章后扫描的 PDF 版本报送至指定联系邮箱，文件名格式为“课题名称—申报单位全称—负责人姓名”。

2. 欢迎广大科技工作者根据自身研究特长自选课题进行申报。自选课题应突出问题导向，凸显前瞻性、全局性和战略性，体现支撑决策、服务决策的宗旨，注重发挥跨学科、综合交叉的优势，为实现高质量发展提供智力支持。

3. 市科协对申报材料进行形式审查后，将组织专家对申报材料进行评审，择优确定承担单位，并在泰州市科学技术协会网站公示评审结果，确定立项课题。自选课题立项合计不超过 4 个。

4. 市科协将组织专家对软课题研究结果进行评审，择优进行奖补。

5. 接受申报时间：自通知发布之日起至 2021 年 3 月 25 日，以电子邮箱收到申报材料时间为准，逾期不再受理。

6. 联系方式：

联系人：林兆彬 谢华平

电话：0523-86898129

邮箱：jstzkzxzb@126.com

附件：1. 2021 年度泰州市科协软课题选题指南

2. 泰州市科协软课题申报书



## 附件 1

# 2021 年度泰州市科协软课题选题指南

### 1. 国际精准健康中心建设研究

通过与其他园区对比,分析中国医药城生物医药、医疗器械、特医食品、药用化妆品等特色产业链发展现状,提出加快建设国际精准健康中心的对策举措。

### 2. 现代化综合交通运输体系研究

根据“把几何中心的地理优势转变成推动泰州加速崛起的交通优势”的要求,分析我市新型基础设施建设现状,研究当前新型基础设施建设存在的问题,提出建设现代化综合交通运输体系的对策建议。

### 3. 泰州市汽车零部件产业发展研究

2021 年泰州市政府工作报告提出围绕长城整车制造等核心项目,集聚上下游配套企业,深挖前后道协作潜力,增强产业链供应链韧性。本课题旨在研究围绕长城整车制造项目,集聚更多配套企业,推动汽车零部件产业发展的机制、路径和措施。

### 4. 崛起中部的产业增长极建设研究

分析我市产业发展现状,提出推进产业强市、打造三大先进制造业集群、实现产业基础高级化和产业链现代化、成为江苏崛起中部的产业增长极的对策建议。

## **5. 解决“卡脖子”技术问题研究**

坚定创新自信，系统分析我市科研领域发展现状，研究激励科技人员聚焦“卡脖子”技术领域取得更多突破、着力攻克关键核心技术的对策措施。

## **6. 企业科技创新体系研究**

企业是科技创新的主体。分析企业科技创新体系建设运行状况，对标国内外优秀企业研究泰州企业科技创新体系建设方面存在的差距和问题，提出优化企业科技创新体系、提升企业科技创新能力的对策建议。

## **7. 科普宣传助力健康城市建设路径研究**

健康中国离不开健康城市的建设，打造健康城市要着力构建一套符合城市特点的健康传播体系。本课题旨在研究科普宣传对优化群众科学知识、有效改变大众认知和行为、提升全民健康素养和城市健康品质的路径和手段。

## **8. 科技社团党建工作研究**

实施“党建强会”计划，加强学会党建工作是推进科协系统深化改革的重要内容。通过对泰州社团党建工作进行总结回顾，提出推进和加强科技社团党建工作的经验做法，落实新时代党的建设要求，推动市级学会组织切实把自觉接受党的领导、团结服务科技工作者、依法依规开展工作有机统一起来，努力成为对科技工作者具有强大吸引力和凝聚力、能够为党委政府和社会各界提供高质量公共服务产品的科技社团。

## **9. 青少年科技教育体系建设研究**

分析青少年科技教育体系在新形势下存在的主要问题，提出加强青少年科技教育、切实提高青少年科学素质的对策建议。

## **10. 科技馆可持续发展研究**

从科技馆面临的挑战出发，对科技馆可持续发展的可行性进行研究分析，提出科技馆进一步发展的对策建议。

附件 2

## 泰州市科协软课题申报书

课题名称： \_\_\_\_\_

申报单位： \_\_\_\_\_（只能填 1 家单位，需盖章）

课题负责人： \_\_\_\_\_

填表日期： \_\_\_\_\_

制表单位：泰州市科协组宣部

### 申报人承诺：

本人承诺对此《申报书》填写的各项内容的真实性负责并已征得课题组成员和合作单位的同意。若填报失实，申报单位和本人将承担全部责任。如中选，我承诺以本《申报书》为有约束力的协议，遵守泰州市科协的相关规定，按计划认真开展调查研究工作，取得预期研究成果。

课题负责人（签字）：

年 月 日

### 填 表 说 明

- 1.所有栏目用中文填写。
- 2.“基本信息”部分栏目填写说明：  
申报单位——按单位和部门公章填写全称。
- 3.本表各栏除特别规定外，均可以自行加行、加页，注意保持页面完整性。
- 4.申报书一律用 word 填写，打印、盖章、扫描后的电子版一并报送。

课题名称				
研究起止日期		2021年 3 月至 2021年 月(据实填写,不晚于11月)		
课题 负责 人 情 况	姓名			
	手机			
	办公电话			
	工作单位、职务(职称)			
	电子邮箱		邮政编码	
	通信地址			
申报单位意见(包括是否同意推荐,申报书所填内容是否真实、准确等):				
申报单位负责人(签字): (单位公章) 年 月 日				
项目研究合作单位 (如没有合作单位则 不必填写)	名称			
	项目联系人		联系电话	
	通讯地址		邮政编码	
项目研究合作单位审查意见:				
合作单位负责人(签字): (单位公章) 年 月 日				

申报单位情况（此处为申报单位与本课题研究相关的情况介绍）					
申报单位					
法人		机构代码		单位性质	
单位简介					
课题负责人及课题组成员主要研究领域	(须与本课题相关)				

## 一、立项背景和依据

课题的研究目的、意义，国内外研究状况、水平和发展趋势的分析与评价等（应附主要参考文献及出处）。

（可另加页）

## 二、 研究方案

1. 主要研究内容、预期目标以及主要考核指标。

2. 研究方法、技术路线及本课题的创新之处。

(可另加页)

3.计划进度和阶段目标。

4.经济效益和社会效益。

5.预期研究成果及形式。

(可另加页)

### 三、研究基础与条件

与本课题有关的研究工作积累和已取得的研究工作成就（包括近期发表的与本课题有关的主要论著、获得学术奖励的情况、正在承担的有关研究项目等）

（可另加页）

- \* 论文要写明作者、题目、刊名、年份、卷（期）、页码
- \* 专著要写明作者、书名、出版社、年份
- \* 研究项目要写明名称、编号、任务来源、起止年月、负责或参加的情况以及与本课题的关系

#### 四、课题负责人（1人）

姓名	性别	出生年月	职务职称	所学专业	现从事专业	所在单位	在本课题中承担的任务

#### 五、主要研究人员（不超过5人）

姓名	性别	出生年月	职务职称	所学专业	现从事专业	所在单位	在本课题中承担的任务