平顶山市科学技术协会文件

签发人: 王

铮

平科协[2025]27号

关于公布 2025 年度平顶山市科技经济融合研究课题立项评审结果与结项要求的通知

各县(市、区)科协,各全市学会(协会、研究会),各高校(企业、医疗卫生机构)科协,各有关单位:

按照平顶山市科学技术协会《关于申报 2025 年度平顶山市科技经济融合研究课题的通知》文件及相关工作安排,经专家评审,32 项研究课题批准立项。为做好立项课题结项工作,现将有关事项通知如下:

一、结项要求

课题必须有两项研究成果,即1份8000字以上的课题

研究报告和至少1篇3000字左右的决策建议。

如有以下佐证材料应同时报送,作为确定结项评价等次的重要参考依据:(1)课题研究成果被县(市、区)以上领导同志批示肯定或被有关部门采纳;(2)依据课题研究成果形成的决策建议在县(市、区)以上有关部门简报刊发;(3)发表、出版与课题相关的研究论文、论著;(4)在市级以上主要媒体理论版发表与课题相关的理论文章。

二、结项程序

- 1. 申请结项的课题组填写《平顶山市科技经济融合研究课题结项申请书》(见附件),课题承担单位对《结项申请书》、课题研究报告、决策建议等进行审核把关,加盖单位公章后报送市科协。
- 2. 市科协组织专家对课题研究成果进行结项评审。根据 专家评审意见及相关佐证材料,设置特等奖、一等奖、二等 奖、三等奖。

三、材料报送

- 1. 《平顶山市科技经济融合研究课题中期报告》电子版(DOC版,非扫描件或PDF文件)于2026年1月31日前发送至pkxxhb@126.com,纸质版随结项材料报送。
- 2.《平顶山市科技经济融合研究课题结项申请书》中课 题名称、课题负责人、课题组成员应与课题立项时一致;
- 3. 课题研究报告 1 份,8000 字左右,报告正文前附不超过 300 字的报告摘要,并提交中国知网论文查重报告,查重

率不得高于20%;

- 4. 决策建议 1 篇, 3000 字左右, 按照现状、存在问题及原因分析、对策建议等内容撰写。正文前附 200 字以内的摘要;
- 5. 佐证材料:包括课题成果获得县(市、区)以上领导同志批示或被有关部门采纳的扫描件或相关证明,发表论文或理论文章的扫描件等其他成果。以上佐证材料取得的时间节点为 2025 年 10 月至 2026 年 7 月。
- 6. 研究报告、决策建议按顺序装订一册,统一注明"2025 年平顶山市科技经济融合研究课题结项材料"、课题名称和 填报时间。封面、标题、正文及相关内容不得出现课题编号、 负责人、课题组成员的姓名、职务等信息。
- 7. 课题查重报告、佐证材料按顺序装订成一册,统一注明"2025年平顶山市科技经济融合研究课题佐证材料"、课题编号、课题名称和填报时间。
- 8. 结项材料需提交相应的纸质版和电子版。纸质版一律使用 A4 纸双面印制,《中期报告》1份、《结项申请书》一式3份,装订好的结项材料、佐证材料各报送1份。电子版(DOC版,非扫描件或PDF文件)文件命名为: 2025 年度课题+课题承担单位+课题名称+课题负责人姓名,发送至 pkxxhb@126. com。结项材料报送截止时间为: 2026年7月31日。
- 9. 联系方式: 市科协学会学术部, 联系人: 王潇, 联系电话: 6173019

附件: 1.2025 年度平顶山市科技经济融合研究课题立项名单

- 2. 平顶山市科技经济融合研究课题中期报告
- 3. 平顶山市科技经济融合研究课题结项申请书
- 4. 平顶山市科技经济融合研究课题结项汇总表



附件 1

2025 年度平顶山市科技经济融合研究课题立项名单

No	项目名称	申报单位	负责人	成员1	成员2	成员3	成员4
1	老龄化背景下智能康养产业的科技经济融合路径研究	河南城建学院	苗向医	范惠萍	贾炳	杨艳辉	
2	韭菜生物育种技术研究与应用	河南城建学院	张华敏	李涛砂	王利亚	王莲哲	刘东晓
3	陶瓷电商直播基地建设与"产学研播"一体化人才孵 化模式实践探索	汝州职业技术学院	李萌萌	何绍华	赵玉龙	李倩	魏世婷
4	汝瓷文化 IP 数字化宣传与跨界传播研究	汝州职业技术学院	刘江璞	陈琮琮	张祎	何绍华	刘菲菲
5	直播电商与社交电商模式赋能汝瓷文化:传播与精准营销的创新融合	汝州职业技术学院	魏世婷	李萌萌	李倩	靳艺文	韩帅
6	平顶山市家禽养殖产业生态环境效应评估及科技经济 融合发展路径研究	汝州职业技术学院	刘菲菲	孟玉学	王党国	杨为敏	韩天河
7	"双链融合"视角下电商赋能平顶山乡村振兴的路径研究——基于科技创新与产业创新协同	汝州职业技术学院	何绍华	李萌萌	李倩		
8	科技创新和产业创新融合赋能助力乡村振兴创新与实 践研究	汝州职业技术学院	武艳艳	张祎	李倩	张佳萌	靳艺文
9	助力平顶山乡村振兴-高职畜牧兽医专业实践教学路径探索与实践	汝州职业技术学院	耿红瑞	王丹晖	王明燕	沈迎春	孟玉学
10	县域产业发展与技术创新需求分析	汝州职业技术学院	李倩	何绍华	武艳艳	魏世婷	靳艺文
11	地域文化视角下河南汝瓷文创产业发展探究	汝州职业技术学院	赵玉龙	张怡丽	刘笑笑	徐磊	淡广杰
12	纳米材料在汝瓷中的应用研究	汝州职业技术学院	刘芳芳	段英豪	包慧利	韩帅	豆亚婷
13	文旅融合背景下汝瓷文化旅游路径研究	汝州职业技术学院	张怡丽	赵玉龙	刘笑笑	王子琪	陈琮琮
14	文旅融合视角下汝瓷文创产品的开发路径研究	汝州职业技术学院	刘笑笑	刘梦斐	张怡丽	赵玉龙	

15	产教融合视域下汝瓷文化传承与高职人才培养模式探索——以汝州职业技术学院为例	汝州职业技术学院	牛紫宇	马艺萌	韩帅	包慧利	陈珂
16	科技赋能乡村振兴:平顶山汝瓷品牌数字化传播策略 研究	汝州职业技术学院	马艺萌	牛紫宇	韩帅	包慧利	陈珂
17	科学知识普及的创新实践研究	汝州职业技术学院	李翔	张楠楠	刘杨	周华柱	刘朝楠
18	汝州市报废汽车回收再利用产业发展研究	汝州职业技术学院	刘超飞	武晓洁	胡盼飞	何俊彦	顾帅杰
19	数据驱动视角下的径流预测方法研究	汝州职业技术学院	杜帅兵	张楠楠	张纪民	翟明瑶	戎真真
20	科技创新与产业创新融合赋能: 平顶山市乡村振兴的 创新与实践研究	河南质量工程职业学院	陈媛媛	张琳翌	刘岩莉	张旭	远征
21	基于机器学习的河南省社会消费品零售额影响因素及 预测研究	河南质量工程职业学院	王森	刘岩莉	张翔	余东利	陈文行
22	基于人工智能的课题申报及评审系统研究	河南质量工程职业学院	杨省伟	魏波	马辉	武晓雅	李贝贝
23	基于"产学研旅"协同的平顶山市汝瓷产业振兴发展 路径与对策研究	河南质量工程职业学院	李园园	马静婕	杨冬	李长润	王晨阳
24	基于"3+1"融合模式的白龟湖科创新城高水平建设机制创新研究	河南质量工程职业学院	杨冬	耿静亚	李园园	孔佑方	刘进
25	白龟湖科创新城建设中的创新驱动与特色发展策略研究	河南质量工程职业学院	沈羽	柴晓宇	陈媛媛	马静婕	詹娜
26	推动中国尼龙城高质量发展:产业链、创新链、人才链融合策略研究	河南质量工程职业学院	金铮	郭杰	马光辉	王贞贞	宋明亮
27	白龟湖科创新城高水平建设研究	河南质量工程职业学院	朱佰函	金铮	张 磊	马静婕	沈羽
28	平顶山市制造业高质量发展路径研究—以"7群 12链" 为例	平顶山市统计局	赵幸伟	王峰	陈晨	刘岩莉	郭凯
29	平顶山市新质生产力发展研究	平顶山市统计局	王朝营	傅强	井民生	刘二真	陈伟璐
30	新质生产力赋能鹰城农业现代化的逻辑与路径研究	河南牧业经济学院	刘佳楠	陈佳	杨晨	董锦洋	李政

31	平顶山市红嘴鸥等湿地水鸟科普宣教实践研究	平顶山市森林资源监测保护 中心(平顶山市白龟湖湿地 保护中心)	张立峰	王蓓蓓	魏艳霞	杨玉峰	刘小平
32	平顶山市城乡交通一体化发展研究以郏县为例	平顶山市道路运输服务中心	余东利	井雯田	余铭洋	井宏	王森

平顶山市科技经济融合研究课题中期报告

(课题编号: XXX)

一、项目概况(对标项目申报书)

- (一)组织实施条件(现有专家资源、平台、工作团队等条件)
- (二)项目方案(项目的主要内容、基本思路和方法、绩效目标、实施计划及有关措施等)

二、执行情况

- (一)项目实施进展(简要介绍具体工作进展情况)
- (二)主要问题及改进措施(阐述项目实施过程中存在的主要问题及研究改进措施)

三、实施计划和保障措施

对照项目申报中预期主要成果形式及面临的技术问题,说明下一步采取的措施及实施计划。

四、中期成果佐证材料

围绕项目目前进展情况对佐证材料(工作方案、成果报告、新闻报道、图片资料等)进行梳理汇总,选取有代表性的进行报送。

1

平顶山市科技经济融合研究课题 结项申请书

(____年度)

课题编号		
课题名称		
课题负责人		
课题承担单位		

平顶山市科学技术协会 2026年 07 月

声 明

本申请结项的研究成果不存在知识产权争议;平顶山市科协享有宣传介绍、推广应用本成果的权利,但保留作者的署名权;研究成果符合科研诚信、伦理等相关规定。特此声明。

课题负责人(签章)

年 月 日

填表说明

- 一、本表适用于平顶山市科技经济融合研究课题鉴定结项申请。
- 二、按照有关规定认真如实地填写表内栏目。无内容填写的栏目可空 白;凡选择性栏目请在选项后打"√"。
- 三、本《结项申请书》报送 3 份(A4 纸双面打印,于左侧装订),并附 1 套项目最终成果(课题研究报告 1 份,8000 字左右;决策建议 1 篇,3000 字左右;其他佐证材料)。

四、如有其他不明白的问题,请与平顶山市科协学会学术部联系。

一、基本情况

课	! 题 名 称							
预期 成果 形式		□1、论文论著 □2、研究(咨询)报告 □3、新产品(新品种) □4、新设备 □5、新材料 □6、新工艺(或新方法) □7、计算机软件 □8、其它		最终 成果 形式		□1、论文论著 □2、研究(咨询)报告 □3、新产品(新品种) □4、新设备 □5、新材料 □6、新工艺(或新方法) □7、计算机软件 □8、其它		
完	正成时间	年	月	申请鉴定时		年		
),	战果字数	千字	报送	成果套数				
是在	否计划出版		(计划):	出版时间、单	位			
惹	夹奖情况							
	导批示、 策采纳情况							
转摘	、引用情况							
结	项 种 类	A. 正常	B. 延其	朝 C. 申	请中止或	撤销		
		课题负责	人及课题	组主要成员	员 简 况			
	姓 名	性是	别	民族		出生日期	年月日	
课题负	所在单位			行政职务		专业职务		
负责	研究领域			学历		学位		
责人	手机号			E-mail				
	地址及邮编							
课	姓名	単	位		职称	承担	担任务	
题								
组 主								
要								
成								
员								

二、总结报告

主要内容提示: 1. 研究计划的执行情况;	2. 成果主要内容和创新点;	3. 成果的学
术价值和应用价值,以及社会影响和效益;	4. 成果存在的不足或欠缺,	尚需深入研
究的问题等。3000字左右。		
	课题负责人(签章)	
	年 日 日	

三、课题组的主要成果

序号	成果名称	成果形式	字数
1			
2			
3			
4			
5			
6			

四、最终成果简介

主要内容与要求提示: 1. "最终成果简介"是结项的必需材料,供介绍、宣传和成果应用。2. 简介内容包括: 该课题研究的目的和意义(略写); 研究成果的主要内容和重要观点或对策建议(详写); 课题成果的学术价值、应用价值,以及社会影响和效益(略写)。3. 简介内容应由课题负责人撰写; 文章内容要层次清楚、观点明晰、用语准确、文风朴实,要有实质性内容,并具有整体性和系统性,不得简单排列篇章目录。1000 字左右。

课题负责人(签章)

年 月 日

五、经费决算表

项目研究经费支出情况及支出内容说明

- 1. 文献资料费
- 2. 数据处理费(设备使用费)
- 3. 调研差旅费
- 4. 问卷设计、调查费
- 5. 会议费
- 6. 咨询费
- 7. 印刷费
- 8. 委托业务费
- 9. 劳务费
- 10.其它

总计支出: 万元

课题负责人(签章)

年 月 日

六、科研管理部门审核意见

主要内容提示:成果质量是否符合课题任务书的要求,课题组的研究和工作管理是否符合平顶山市科技经济融合研究课题管理工作的有关规定。

负责人(签章)

公 章

年 月 日

七、单位负责人审核意见

主要内容提示:成果质量是否符合课题任务书的要求,课题组的研究和工作管理是否符合科技经济融合研究课题管理工作的有关规定;是否同意经费决算意见。

负责人(签章)

公 章

年 月 日

附件 4

平顶山市科技经济融合研究课题结项汇总表

序	项目	申报	协作		主要参加人员				结项报	决策建	总文字	佐证材	佐证材料	佐证材
뮺	名称	単位	单位	负责人	成员1	成员2	成员3	成员4	告字数	议字数	复制比	料1	2	料 3
									XX ↑	XX个	XX. XX%	XX 年 XX 月 XX 日 取得 《XXX》 发明专 利 (软件 著作权)	XX 年 XX 月 XX 日 在 中 文 (核) 期 刊 《XXXX》 发表 《XXXX》 论 文	XX 年 XX 月 XX 日 《XXX》 项目在 XXX 部 组织的 XXX 中荣 获 XX 奖

备注: 以上佐证材料取得的时间节点为 2025 年 10 月至 2026 年 7 月, 并需提供相关佐证材料的复印件。