附件2

2024年度三门峡市软科学研究项目指南

项目选题要以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，围绕全面贯彻党的二十大精神和市委市政府中心工作开展研究，为锚定“两个确保”、实施“十大战略”、围绕“13561”工作布局、“新河文山农”五篇大文章，为市委市政府提供决策参考或咨询服务。

一、项目指导思想

1.对国家、省、市当前或长远的决策和管理具有重要意义；

2.具有重大经济效益、社会效益、科学价值，对推动软科学的发展，促进经济、科技、社会协调发展，推动决策民主化、科学化和管理现代化、规范化具有重要意义；

3.研究目标明确，研究内容清楚、翔实，研究方法科学、先进，有关数据、信息和背景材料具有较好的基础。

二、申报领域

**（一）专项软科学研究**

1.科技创新与产业创新融合发展培育新质生产力路径研究

2.推进实体经济和数字经济深度融合实践路径研究

3.人工智能赋能新材料研发新范式研究

4.科技创新力量、要素配置、人才队伍体系化建制化协同化对策研究

5.数字政府建设路径研究

6.完善科技计划项目管理制度政策研究

7.优化财政科技经费分配和管理使用机制研究

8.创新平台绩效考核评估方法和评价指标体系研究

9.科技创新人才与优势产业融合发展路径研究

10.科技成果转化路径与优化对策研究

11.科技成果资源共享与高效利用对策研究

12.新材料产业体系构建与实践路径研究

13.黄河流域文化遗产保护和创新研究

14.矿山固废绿色综合利用研究

15.天鹅湾科创走廊建设研究

16.县域科技创新能力监测评价实施路径研究

17.创新平台体系建设研究

18.加快三门峡市中试基地建设研究

19.规上工业企业研发活动全覆盖路径研究

20.科技资源配置效率评价及优化路径研究

21.培育发展未来产业的方向、路径与对策研究

22.科技计划项目经费绩效评价研究

23.青年科技人才培养研究

24.一流科技人才现状及对策研究

25.科技创新支撑平安三门峡建设对策研究

26.防范化解科技安全重大风险对策研究

27.乡村振兴与人居环境整治理论与实践

28.科技服务业做大做强研究

29.科技企业孵化器和众创空间建设的路径和对策研

30.提升我市装备制造业自主创新能力对策建议

31.数字文化产业创新发展研究

32.优化医疗保障公共服务机制研究

33.深化事业单位改革问题研究

34.践行总体国家安全观的政策协同与长效机制研究

35.产业技术研究体系改革与创新探索

36.科研创新支撑中医药发展的对策研究

37.以民法典有效实施为抓手推进法治政府建设

38.习近平法治思想引领法治三门峡建设实践研究

39.政务大数据安全治理体系研究

40.探索人工智能在生产、办公、生活等场景应用研究

**（二）自拟命题软科学研究**

1.落实“13561”工作布局和12个重点产业链方面：围绕我市绿色转型、创新驱动开展研究；围绕建设黄河流域生态保护和高质量发展示范城市、黄河文化传承创新引领城市、省际区域现代化中心城市开展研究；围绕科教强市、产业强市、生态强市、文化强市、开放强市等问题开展研究；围绕壮大工业经济、绿色经济、文旅经济、开放经济、城市经济、县域经济开展研究；围绕铝基新材料、铜基新材料、现代黄金、半导体新材料、化工新材料、绿色建材、先进装备、新能源汽车及电池、电子信息、生物医药、绿色食品、酒饮品12个重点产业链等问题开展研究。

2.建设省际区域创新中心方面：围绕建设一流创新平台（整合重组实验室体系、建设特色创新平台、加强三门峡产业技术研究中心建设、推进中试基地建设）、凝练一流创新课题（实施重大创新项目、提升产业链创新效能、深化数字赋能产业创新）、培育一流创新主体（提升企业创新主体地位、激励企业加大研发投入、加强创新产品推广应用）、汇聚一流创新人才（集聚高端创新人才、激发人才创新活力、完善人才评价激励机制）、建立一流创新制度（完善科技项目管理机制、健全创新激励保障机制、完善科研评价考核机制、建立开放协同创新机制）开展相关评价分析、建设路径、政策措施等研究。

3.推动三门峡市高质量发展方面：围绕夯实党的建设工作开展研究；中国式现代化建设三门峡实践；深化落实重大国家战略；资源型城市向创新型城市转型；培育发展战略性新兴产业和创新龙头企业、高新技术企业、科技型中小企业等问题开展研究；围绕碳中和碳达峰、污染防治、生态建设、环保等问题开展研究；围绕中医药发展、科普、现代农业、新型城镇化、新型建筑模式、公共卫生、节能与环保、产教融合、文化科技融合、军民协同创新等问题开展研究；人工智能赋能产业发展研究；围绕平安三门峡建设、法治政府建设、智慧消防、安全消防、防灾减灾救灾、污染综合防治、智慧警务、科技安全、科技保密、反恐怖主义犯罪、禁毒、戒毒与戒网瘾、人口老龄化、健康养老、残疾人保障关爱、文化科技融合、历史文化保护与传承、公共服务及公益事业、共同富裕等问题开展研究。

4.深化科技体制改革方面：构建任务导向型关键核心技术攻关体系，加强基础研究力度，健全符合科研活动规律的评价体系和考核机制，科技伦理治理和科研诚信建设等方面开展研究；围绕市财政科技计划执行、以信任和绩效为核心的科研经费管理、科研类事业单位管理体制机制创新等方面进行研究。

5.科技成果转化体系建设方面：重点围绕加强企业主导的产学研融合、科技型企业梯次培育、促进资源要素向企业集聚等方面开展研究；研究科技金融创新发展的路径，探索科技金融发展的创新模式和相应的配套政策等；围绕构建科技成果转移转化体系、职务科技成果改革、高校科研院所收入分配改革、科研人员薪酬制度改革等方面开展研究。

6.市委市政府十四五期间重点关注的方向。