附件2

2023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”、建设国家创新高地为市委市政府提供决策参考或咨询服务。支持对象为高等院校、科研院所以及其它具有研究能力的事业单位。

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.构建一流创新生态打造省际区域创新中心研究

2.推进资源型城市向创新型城市转型蝶变研究

3.黄河流域生态保护和高质量发展路径研究

4.黄河流域文化遗产保护和创新研究

5.矿山固废绿色综合利用研究

6.三门峡市天鹅湾科创走廊建设研究

7.区域科技创新评价指标体系研究

8.县域科技创新能力监测评价实施路径研究

9.金融支持产业转型升级问题研究

10.三门峡市实验室体系建设研究

11.“十四五”期间加快三门峡市中试基地建设研究

12.三门峡市技术创新“揭榜挂帅”机制研究

13.三门峡市高新技术企业发展路径研究

14.三门峡市规上工业企业研发活动全覆盖路径研究

15.市财政科技支出结构优化及效能提升研究

16.三门峡市科技资源配置效率评价及优化路径研究

17.重大科技项目遴选机制研究

18.放管服背景下完善三门峡市科技监督体制机制研究

19.三门峡市打造一流创新生态的推进策略及政策体系研究

20.三门峡市培育发展未来产业的方向、路径与对策研究

21.三门峡市科技计划项目经费绩效评价研究

22.三门峡市青年科技人才培养研究

23.三门峡市重点科技资源现状调查及科技资源数据库建设研究

24.三门峡市一流科技人才现状及对策研究

25.三门峡市军民协同创新平台建设路径与政策研究

26.三门峡市碳达峰碳中和科技创新战略研究

27.新能源汽车、高层建筑防灭火方法技术研究

28.科技创新支撑平安三门峡建设对策研究

29.防范化解科技安全重大风险对策研究

30.三门峡市乡村振兴与人居环境整治理论与实践

31.三门峡市科技服务业做大做强研究

32.创业孵化载体融入产业生态建设研究

33.提升我市装备制造业自主创新能力对策建议

34.数字文化产业创新发展研究

35.优化医疗保障公共服务机制研究

36.深化事业单位改革问题研究

37.三门峡市践行总体国家安全观的政策协同与长效机制研究

38.科研创新支撑中医药发展的对策研究

39.以民法典有效实施为抓手推进法治政府建设

40.习近平法治思想引领法治三门峡建设实践研究

41.政务大数据安全治理体系研究

42.新时代推进智慧党建研究

43.新时代城市基层社区治理现代化建设路径研究

**（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：围绕产业强市、生态强市、文化强市、开放强市、产教融合等重大问题开展研究；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.推动三门峡市经济高质量发展方面：围绕乡村振兴、加快推进产业结构调整和转型升级、聚焦“三大改造”（智能化改造、技术改造、绿色化改造）、培育发展战略性新兴产业和创新龙头企业、高新技术企业、科技型中小企业等重大问题开展研究；围绕碳中和碳达峰、污染防治、生态建设等重大问题开展研究；围绕中医药发展、科普、现代农业、新型城镇化、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；平安三门峡建设、法治政府建设、智慧消防、安全消防、智慧警务、科技安全、科技保密、反恐怖主义犯罪、禁毒、戒毒与戒网瘾等问题开展研究；围绕党建工作开展研究。

4.深化科技体制改革方面：围绕打通科技与经济社会发展之间的通道、深化“三评”改革、加大放管服力度，优化科研管理、促进企业真正成为技术创新的主体、扩大高校和科研院所自主权，激发科技人员创新创业活力、打造“双创”升级版，促进军民科技融合发展等方面研究。

5.科技与金融结合方面：围绕中小型科技企业发展中的融资难问题，重点分析三门峡市科技与金融结合的特点和难点，研究科技金融创新发展的路径，探索财政引导基金、科技金融发展的创新模式和相应的配套政策等。

6.市委市政府十四五期间重点关注的方向。

四、支持依据

《三门峡市科技计划项目管理办法》。

五、支持方式

自主投入。

1. 申报材料

项目申报书及附件报市科技局战略规划与政策法规科审核。