附件1

2024年度江苏省社科应用研究精品工程

发展规划专项课题研究指南

1.江苏构建以我为关键节点的产业分工合作体系思路研究

本课题重点研究内容必须包括但不限于以下方面：一是总结江苏产业发展基础，从国际循环和国内循环两个方面分析江苏在产业分工合作体系中的位置；二是分析江苏产业发展面临的国际国内形势和存在的风险挑战；三是对标构建以国内大循环为主体、国内国际双循环相互促进的新发展格局要求，研究提出构建以我为关键节点产业分工合作体系的可行路径和对策建议。

2.江苏人口结构与产业结构良性互动的思路举措研究

本课题重点研究内容必须包括但不限于以下方面：一是分析江苏人口结构和产业结构的现状；二是分析人口结构影响产业结构的传导机制；三是分析产业结构影响人口结构的传导机制；四是研究提出形成人口结构与产业结构良性互动的可行路径和对策建议。

3.江苏迈向中等发达国家水平的思路举措研究

本课题重点研究内容必须包括但不限于以下方面：一是系统梳理总结中等发达国家发展的普遍规律和内涵特征。二是深入分析江苏现代化建设的基础条件、剖析存在的问题和不足。三是预测江苏人均GDP等核心指标达到中等发达国家水平的时间及水平。四是深入分析新发展阶段江苏现代化建设面临的新形势新特征新愿景，研究提出江苏迈向中等发达国家水平的总体思路，包括总体目标、内涵要求、示范方向等内容。五是全面阐述江苏迈向中等发达国家水平的路径举措以及区域层面分类引导“1+3”重点功能区发展的路径举措。

4.江苏深化与央企合作的路径与机制研究

本课题重点研究内容必须包括但不限于以下方面：一是我省深化与央企合作的现实基础。从投资规模体量、主要合作领域等方面归纳梳理我省与央企深化合作的发展基础、典型特征、优势条件。二是我省深化与央企合作面临的主要短板。在产业培育、科技创新、人才培育、平台建设、要素保障、工作机制等方面分析我省与央企合作面临的不足。三是推动与央企深化合作的经验借鉴。借鉴其他省份经验做法，结合我省已实施的相关政策措施，对标找差，提炼总结可供我省学习借鉴深化与央企合作的创新政策举措。四是推动我省深化与央企合作的重要举措、工作机制与实践路径。从引进重大项目和央企总部、优化营商环境、建立合作机制等方面提出对策建议。

5.江淮生态经济区绿色低碳高质量发展重点领域研究

本课题重点研究内容必须包括但不限于以下方面：一是2017年以来，江淮生态经济区的建设情况，包括生态保护、产业发展、城镇建设、民生建设等情况，以及近年来特色发展的典型案例等。二是江淮生态经济区发展的短板和存在的主要问题。三是江淮生态经济区绿色低碳高质量发展重点领域的路径选择、主要任务、相关举措等。

6.长江口产业创新协同区建设思路举措研究

本课题重点研究内容必须包括但不限于以下方面：研究提出我省与上海共建长江口产业创新协同区的具体路径，探索政策协同、利益共享、要素集成机制，着力推动产业、创新、交通、生态一体化发展。

7.江苏乡村产业振兴新路径研究

本课题重点研究内容包括但不限于以下方面：一是选取典型地区，从产业结构优化、产业融合发展、乡村流通体系、产业扶持政策和农民增收等方面评估我省乡村产业振兴建设成效。二是研究江苏乡村产业振兴的发展趋势与客观规律，阐明我省乡村产业振兴建设的挑战与困境。三是研究我省乡村产业振兴的战略使命、目标方向和突破方略，从产业布局和结构调整、发展模式创新和联农带农机制完善等方面提出新时代新征程中我省推进乡村产业振兴的思路举措。

8.江苏低空经济发展思路研究

本课题重点研究内容必须包括但不限于以下方面：一是深入分析江苏低空经济的发展现状，剖析存在问题和制约瓶颈。二是对国内外低空经济成功经验进行归纳总结，为江苏低空经济的发展提供参考和借鉴。三是梳理江苏低空经济发展面临的发展趋势，为制定符合省情的低空经济发展战略提供依据。四是明确江苏低空经济发展的指导思想、战略定位，制定分阶段发展目标。五是从健全管理机制、统筹基础设施建设等方面制定全省低空经济发展的重点任务。六是从强化组织保障、优化发展环境、加强行业管理、强化要素支撑等方面提出有针对性的具体措施和对策建议。

9.“双碳”背景下江苏钢铁行业高质量发展路径研究

本课题重点研究内容必须包括但不限于以下方面：一是围绕碳达峰碳中和，在深入分析我省钢铁行业发展现状的基础上，梳理钢铁产业转型升级发展面临的问题。二是深化研究碳关税、碳壁垒等对我省钢铁行业发展的影响。三是以高端化、智能化、绿色化发展为目标，提出打造具有全国领先优势的江苏钢铁行业高质量发展新模式、新路径。

10.提升江苏生产性服务业竞争力的路径与对策

本课题重点研究内容必须包括但不限于以下方面：一是全面梳理江苏生产性服务业发展现状。二是分析发展形势和面临的主要问题。三是对比先进的发展经验与典型做法，研究行业重点领域、发展路径及重点举措，提出提升江苏生产性服务业竞争力对策建议。

11.江苏打造绿色低碳供应链的思路与对策研究

本课题重点研究内容必须包括但不限于以下方面：一是分析江苏产业发展基础，特别是绿色低碳产业发展现状。二是梳理国内外构建绿色低碳供应链的先进经验和做法。三是剖析江苏打造绿色低碳供应链存在的困难问题、面临的瓶颈制约。四是研究提出江苏打造绿色低碳供应链的思路。五是对标中国式现代化江苏新实践要求，研究江苏打造绿色低碳供应链总体目标、重点任务、重大工程和体制机制创新等内容。

12.江苏新能源高质量发展研究

本课题重点研究内容包括但不限于以下方面：一是分析江苏新能源产业发展现状。二是分析江苏新能源产业发展存在的不足和困难。三是研究提出江苏新能源产业链创新链协同发展的思路及对策建议。