附件1

2022年度课题研究指南

1.强化统计监督职能研究；

2.提高统计数据真实性和准确性研究；

3.加强统计基层基础建设提高源头数据质量研究；

4.“四新”企业纳统机制研究；

5.部门间统计信息共享机制研究；

6.行政记录与企业统计数据相关关系研究；

7.宏观经济形势分析研判相关方法理论研究;

8.不同来源数据协调性评估与应用研究；

9.基于大数据的宏观经济数据质量监测评价研究；

10.统计调查数据、行政记录数据、非传统数据质量控制和评估方法研究；

11.山东高质量发展统计监测体系研究；

12.黄河流域生态保护和高质量发展统计监测研究；

13.乡村振兴监测指标体系研究；

14.打造共同富裕先行区指标体系研究；

15.山东经济景气监测体系研究；

16.社会民生统计指标体系研究；

17.区域一体化发展指标体系研究；

18.碳排放统计监测研究；

19.产业链供应链安全性、稳定性的统计评价研究；

20.高技能人才统计指标体系研究；

21.先进制造业和现代服务业融合发展统计监测研究；

22.养老、健康等生活性服务业统计监测研究；

23.企业发展活力指数统计监测研究；

24.统计数据与大数据源的融合应用研究；

25.数字经济统计及核算研究;

26.利用互联网平台采集“四新”统计数据研究；

27.区块链、物联网、人工智能、5G等现代信息技术统计应用问题研究；

28.数字经济与实体经济融合发展统计研究；

29.经济高质量发展竞争力研究；

30.高质量发展测度分析与新动能培育路径选择研究；

31.黄河流域生态保护和高质量发展背景下城市发展定位研究；

32.沿黄9市生态保护和高质量发展走在前研究；

33.强省会战略发展新路径研究；

34.山东半岛城市群龙头作用发挥研究；

35.山东潜在经济增长率研究；

36.山东产业结构特征分析及政策研究；

37.山东农业现代化与农村发展现状研究；

38.基于数字化提升的农业产业链优化路径研究；

39.制造业在推动融入和服务新发展格局上走在前路径研究；

40.制造业转移承接的路径选择研究；

41.山东房地产保持平稳健康发展研究；

42.基于扩内需战略的新消费热点培育研究；

43.新发展格局下外贸高质量发展路径研究；

44.人口结构演进对拉动消费的相关分析研究；

45.人口教育水平及对经济发展影响研究；

46.山东托育服务体系研究；

47.“银色经济”发展问题研究；

48.高质量职业教育助推新旧动能转换路径研究；

49.山东“碳足迹”研究；

50.“双碳”目标下产业发展研究；

51.加快市场主体培育促进产业转型升级路径研究；

52.商票模式助力中小企业发展研究；

53.对统计工作实践有重大意义的其他选题。

以上列示的选题方向，申请人可根据自己的学术专长和研究基础选择申报，具体题目可自行拟定。申请人也可自行拟题，但提倡项目研究内容与统计工作紧密结合，避免研究题目与内容过宽过泛。