附件1

2020年锦州市科协科技创新智库课题选题参考指南

1. 关于锦州培育壮大新动能，激发创新驱动内生动力相关问题研究

2. 关于锦州新兴产业发展现状及对策研究

3. 关于锦州典型产业集群创新能力等相关问题研究

4. 关于“一带一路”建设与锦州产业发展相关问题研究

5. 关于新技术革命趋势与锦州产业升级变革相关问题研究

6. 关于锦州环境保护、乡村振兴、居民健康的重大科技问题研究

7. 关于锦州科技成果转化现状与科技服务需求研究

8. 关于锦州民营科技型中小企业人才队伍建设研究

9.关于强化我市以企业为主体的产学研一体化创新机制相关问题研究

10.关于激发我市科技人才创新创业活力的机制和政策相关问题研究

11.关于提升锦州民营科技企业核心竞争力相关情况的研究

12.关于提升我市企业科技创新能力的路径和对策相关问题研究

13.关于强化锦州乡村振兴人才支持，推动农村一二三产业融合发展相关问题研究

14.关于锦州科技创新人才激励、权益保障等相关问题研究

15.关于锦州人才“引、育、用、留”情况的研究

16.关于构建锦州青年科技人才成长成才有效机制等相关问题研究

17.关于锦州加快建设军民融合产业基地相关情况研究

18.关于推动锦州科技成果本地转化相关问题研究

19.关于锦州智慧城市建设等相关问题研究

20.关于锦州市科技创新智库建设相关问题研究

21.关于围绕锦州市“8+3”[1]产业集群建设相关产业发展问题研究

22.关于应对公共卫生突发事件应急管理体系研究

23.锦州市科技创新（服务）平台建设研究（特别是如何发挥平台功效作用）

24.关于产业融合视觉下的我市乡村游产业创新发展的对策研究

25.提升我市民营企业科技创新能力、推动经济高质量发展研究

26.提升我市“飞地经济高质量发展水平”的建设研究

27.加快推进我市公共安全风险预警和应急管理体系建设研究

28.关于加强我市海水养殖污染治理建设研究

29.锦州如何依托华为中心建设辽宁大数据基地研究

30.以锦州大学科技园为载体加快发展高端科技型产业研究

31.如何提升锦州高新技术产业开发区（国家级高新区）发展实力研究

32.如何打造锦州大学科技园发展研究

注：本指南仅作为选题参考，课题题目需根据研究内容自行拟定。

[1]：“8+3”产业：石油化工及精细化工产业、铁合金及冶金产业、农副产品深加工产业、汽车及装备制造产业、光伏及半导体产业、大数据及电子信息产业、生物医药及健康产业、新材料及节能环保产业八大工业类产业和海洋产业及现代农业、旅游及现代服务业。