

关于开展 2025 年度株洲市教育与科技 专项课题申报的通知

各高校、高职（中职）院校、市委党校科研（社科）处，各相关单位：

为深入贯彻《国家教育事业发展“十四五”规划纲要》有关精神，充分发挥社科研究促进教育与科技深度融合发展的支撑作用，进一步助推株洲教育高质量发展，株洲市社会科学成果规划评审委员会、中国民主同盟株洲市委员会、中国民主促进会株洲市委员会、株洲市教育局、株洲市科学技术协会决定，面向全市开展 2025 年度株洲市教育与科技专项课题研究工作。现将具体事项通知如下：

一、申报对象

全市哲学社会科学理论研究和实际工作者。

二、申报时间

从即日起开始接受申报，截止时间为 2025 年 5 月 9 日。

三、选题指南（此为研究方向，题目可自拟，研究切口要小）

1. 强化农业科技支撑推进粮食强省建设研究
2. 科技赋能涪江流域综合治理研究
3. 株洲职业教育与产业集群融合发展研究
4. 株洲“双高”（“双优”）职业院校建设研究

5. 科技创新助力株洲职业教育高质量发展模式研究
6. 职业教育助力株洲高质量发展研究
7. 劳动教育融入株洲职业院校人才培养策略研究
8. 株洲职业院校“虚拟工厂”实习实训模式研究
9. 株洲职业院校实践教学规范化制度化建设研究
10. 新时代株洲职业院校非遗传承与文化育人融合实践研究
11. 株洲校企共建技术创新服务平台和生产性实训基地运行机制研究
12. 产业转型升级背景下株洲职业人才供需研究
13. 株洲现代职业教育产教融合科教融汇战略研究
14. 新兴技术在株洲职业教育发展中的应用研究
15. 株洲农村社区教育赋能乡村振兴战略研究
16. 株洲科技工作者职业发展与激励机制的调查研究
17. 株洲科技创新与区域经济协同发展研究
18. 人工智能时代下株洲科技工作者的转型与发展研究
19. 株洲企业科协在创新生态中的作用与发展研究
20. 新时代株洲“大科普”工作格局构建研究
21. 株洲现代科技馆体系建设与发展研究
22. 株洲青少年科技创新后备人才培养路径研究
23. 株洲低空经济发展路径研究
24. 株洲氢能储能产业发展研究

25. 长株潭一体化背景下株洲推进文化与科技融合发展的路径研究

26. 株洲高等教育学科专业布局与株洲产业发展匹配度研究

27. 株洲人工智能与未来制造业融合发展研究

28. 株洲科技创新与产业创新融合路径研究

29. 株洲乡村教师队伍建设优化路径研究

30. 株洲中小学生心理健康教育家校社协同模式构建研究

31. 株洲中医药+文科农旅融合产业高质量发展研究

32. 株洲大学生高质量创业就业对策研究

33. 株洲教育科技人才一体化发展研究

34. 株洲药学教育大数据生态圈构建与产业集群智慧化升级研究

四、有关要求

1. 各单位要精心组织，支持理论研究和实践工作者按照课题内容及时申报。

2. 课题研究实行课题负责人制，每个课题组确定 1 名课题负责人主持课题研究工作，每人限主持 1 项课题，课题组成员原则上不超过 10 人。

3. 课题研究时限为 1 年，拟设重点课题、委托课题、一般立项课题等 3 个类别，给予重点课题、委托课题一定的研究经费资助，一般立项课题评选若干优秀课题给予适当经费

资助。

4. 申报者请到“社科株洲”微信公众号下载相关表格，按照要求提交课题申请表，所有申报材料须报送1份纸质文档，并按要求发送电子文档。

五、联系方式

联系电话：28680424 电子邮箱：zzshkx@163.com

联系人：陈玉

办公地址：株洲市天元区黄河南路财政大楼19楼1913室（市社科联学会管理科）

附件：2025年度株洲市教育与科技专项课题申请表

株洲市社会科学成果规划评审委员会
中国民主同盟株洲市委员会
中国民主促进会株洲市委员会
株 洲 市 教 育 局
株 洲 市 科 学 技 术 协 会

2025年4月8日