

附件 1:

吉林省教育科学规划 2026 年度课题指南

一、重点选题

1. 推进教育科技人才一体化发展联动机制研究
2. 人工智能赋能教育教学改革研究
3. 教师专业发展与支持体系建设研究
4. 劳动教育数字化课程资源建设研究
5. 推进健康学校建设研究
6. 心理健康智能预警与家校社协同干预机制研究
7. 吉林省高校大学生留吉就业创业长效机制研究
8. 高校科技教育资源向中小学适配性转化研究
9. 高校分类与评价改革研究
10. 高校学科交叉融合发展与交叉学科建设研究
11. 高技能人才集群培养模式研究
12. 基于人口发展变化的高校布局与规模优化研究
13. 长学制一体化技能人才中高职贯通培养路径研究
14. 适应学龄人口变化的基础教育资源调配机制研究
15. 农村义务教育学龄人口变化及对策研究
16. 中小學生人工智能素养框架构建研究
17. 基础教育规范管理长效机制研究
18. 吉林省中小学校规范办学行为研究
19. 吉林省中小学校社会声誉评价研究

20. 人工智能赋能义务教育优质均衡发展机制研究
21. 林伯渠吉林教育实践研究
22. 吉林近现代教育发展史研究

二、一般选题

1. 拔尖创新人才早期发现与贯通培养研究
2. 推进教材数智化转型研究
3. 教师人工智能应用能力提升策略研究
4. 大中小学生心理健康教育与危机干预一体化构建研究
5. 红色场馆融入高校思政课堂的育人机制与实施策略研究
6. 数字化背景下智慧校园建设研究
7. 心理危机干预转介机制与医教协同模式研究
8. 高校劳动教育课程建设研究
9. 吉林省高校人工智能通识课程体系建设研究
10. 高校科技创新与产业创新深度融合发展研究
11. 吉林省高校学科专业（群）设置与区域产业匹配度动态监测与预警机制研究
12. 基于吉林产业发展精准适配的高等教育人才培养体系研究
13. 吉林省高校教师 AI 工具应用规范与伦理研究
14. 高校“产业教授-科创专员”双向流动机制研究
15. 人工智能时代高等教育学术规范重塑与学术新文化培育研究
16. 高校跨学科人才培养模式研究
17. 生成式人工智能赋能高校教师个性化教学研究
18. 数智赋能与产教协同下学科竞赛育人机制研究

19. 大语言模型赋能高校学生个性化学习路径研究
20. 人工智能赋能高校教学与科研管理能力提升研究
21. 涉农人才培养与区域产业发展适配性研究
22. 数智化赋能下的福祉领域外语教育资源建设与应用研究
23. 民办教育高质量发展研究
24. 人口老龄化背景下多元发展老年教育模式研究
25. 基于新兴产业的高水平职业本科专业群构建研究
26. 人工智能赋能区域产教融合的生态构建与运行机制研究
27. 职业教育服务“一老一小”实践路径研究
28. 吉林省职业教育国际化发展战略研究
29. 基于产业发展需求的职业教育专业动态调整机制研究
30. “省级统筹、市县结合”教育管理体制改革研究
31. 义务教育优质均衡发展背景下督导整改闭环机制研究
32. 吉林省中小学体育与健康课程跨学科教学研究
33. 中小学体育课评价体系构建研究
34. 人工智能教育纳入地方课程体系推进策略研究
35. 规范办学背景下中小学教师师德师风建设长效机制研究
36. 人工智能赋能农村小班化教学改革研究
37. 中小学集团化办学促进薄弱校发展的运行机制研究
38. 人工智能赋能基础教育“教—学—评”一体化研究
39. 区域推进人工智能教育政策研究
40. 未来学校教师的角色转型与能力重构研究
41. 中小学校 STEM 教育研究
42. 乡村中小学优质教学资源跨校融通的机制研究

43. “双减”背景下吉林省中小学课后服务特色化发展研究
44. 智慧教育平台赋能课堂数字化转型研究
45. 中小学人工智能素养评价指标体系构建研究
46. 中小学劳动教育与学科教学融合的实践研究
47. 劳动教育体系构建和劳动素养评价研究
48. 吉林省中小学冰雪体育课程一体化开发研究
49. 乡村学校在地化美育课程资源的开发与构建研究
50. 普通高中特色化发展研究
51. 边疆地区中小学铸牢中华民族共同体意识长效机制研究
52. 中小学校人工智能教学资源开发与应用研究
53. 农村留守儿童心理健康问题早期识别与家校社协同干预机制研究
54. AI 赋能班主任班级管理研究
55. 跨学科主题学习研究
56. “县中振兴”背景下吉林省农村初中师资流失与稳定机制研究
57. 基于儿童立场的幼小衔接一体化支持策略研究
58. 大班幼儿入学学习习惯的家园协同干预研究
59. 科技启蒙融入幼儿园游戏活动的策略研究
60. 吉林省普惠性学前教育保障体系构建研究
61. 托幼一体化保障机制研究
62. 县域学前教育内涵发展与督导评估优化研究