附件1：

湖北省高等教育学会2025年度

课题选题指南

**一、指南说明**

本课题指南仅供申报参考。申报者应围绕全国教育大会和湖北省教育工作会议、《教育强国建设规划纲要2024-2035》对高等教育的新部署、新要求，结合湖北省高等教育改革发展的重点、难点和热点问题，着力破解制约高等教育高质量发展的突出短板和深层次问题，确定研究选题。

**二、学会资助课题**

**（一）学术成果专项课题**

1.习近平总书记关于教育强国重要论述的研究

2.教育家精神铸魂强师研究

3.中部地区高等教育竞争力评价研究

4.“四新”2.0建设与学科交叉融合研究

5.人工智能赋能高校教学与科研模式创新研究

6.拔尖创新人才早期识别与贯通式培养机制研究

7.中部地区高等教育协同发展的体制机制创新研究

8.区域技术转移与高校科技成果转化体系研究

9.高等教育支撑湖北新质生产力发展的路径研究

10.高校毕业生就业质量与区域产业升级协同机制研究

11.湖北高校“一带一路”教育合作模式创新研究

12.湖北高校学科专业布局优化机制研究

13.教育强国建设的理论与实践研究

14.教育强国战略背景下教育科技人才一体化推进建设研究

15.新时代高校德智体美劳全面培养体系优化研究

16.人工智能时代教师数字素养培育路径研究

17.高校“人工智能+X”复合型人才培养模式的创新与实践研究

18.习近平文化思想融入高校课程思政教育体系研究

19.中部地区高等教育创新共同体构建与协同发展路径研究

20.中部地区高等教育助力教育强国的路径与策略研究

21.中部地区高校教育发展研究

22.高校专业建设与湖北现代产业集群协同路径研究

23.国家战略需求牵引的学科专业动态调整机制研究

24.湖北省高等教育与新质生产力耦合协调发展研究

25.新质生产力赋能高校发展的理论内涵及实践路径研究

26.元宇宙技术赋能高校实验教学的场景设计与风险治理

27.高校拔尖创新人才发现、选拔与培养机制研究

28.生成式人工智能背景下高校专业课程建设研究

29.AI赋能大学生学业质量评价效果实证研究

30.AI赋能高教科研范式创新研究

31.人工智能驱动的教学范式变革与伦理风险应对

32.AI驱动数字化教育生态的重塑与创新实践

33.人工智能赋能高校科技成果转化效能研究

34.数字化赋能高等教育治理体系和治理能力现代化发展研究

35.数字赋能大规模因材施教有效途径研究

36.人工智能与高校思想政治教育融合研究

37.学术学位与专业学位研究生培养模式创新研究

38.高校数字课程与优质教学资源共建共享研究

39.基于知识图谱的精准化教学模式构建研究

40.人工智能驱动的高校个性化学习支持系统构建与教学模式变革研究

41.湖北省高校学科“在地化”人才培养模式研究

42.职业本科教育质量评估标准与湖北职教高地建设实践

43.数字技术赋能乡村教育振兴的湖北实践

44.高校助力乡村振兴的社会实践课程开发研究

45.新工科背景下“工学交替”人才培养模式创新

46.高校科研反哺教学的方法路径研究与实践

47.融合生成式人工智能的高校跨学科教学模式创新研究

48.少子化背景下民办高校高质量发展路径研究

49.“5I教育”背景下高校产教融合创新路径研究

50.“放管服”改革背景下高校治理体系改革研究

51.高等学校分类管理、分类评价机制研究

52.高等教育国际化背景下湖北高校的对外合作路径

53.学生资助政策优化与湖北地方高校学业支持体系创新

54.高等教育普及化阶段学生心理健康问题的干预模式

55.高等教育数字化转型中数据安全与伦理风险防控研究

56.红色文化资源融入高校通识教育的实践路径

57.湖北“学分银行”制度构建与区域性资历框架设计

58.银发群体再教育需求与社区学院服务模式创新

59.地方高校非遗传承创新与乡村文化振兴融合路径

60.微专业培养对高校毕业生就业竞争力的影响研究

61.高等教育跨境“出海”合作教育模式研究

**（二）产教融合专项课题**

1.数字化转型背景下本科高校毕业论文智评体系的构建和应用

2.基于生成式AI的教师数字化胜任力培养路径研究

3.AIGC生成内容在学术写作中的边界界定与科研诚信治理体系研究

4.新医科背景下民族院校医教协同模式探究

5.医学助力乡村振兴的社会实践课程开发：远程医疗技术赋能乡村健康管理的路径研究

6.智能技术赋能视角下智慧康养专业群"岗课赛证"融通实践教学体系创新研究

7.基于VR/AR与AI的混合式教学模式构建与实证研究

8.“双链驱动”下的药学课程思政数字化实施路径研究

9.基于数字孪生技术构建护理穿刺模型的方法研究

10.基于数字孪生技术的护理穿刺培训系统构建及其应用研究

11.基于数字孪生技术的高职护生实习前培训方案的应用研究

12.高校实验室智能化教学管理平台的设计与实践

13.人工智能赋能高职高专临床医学专业岗位技能提升的模式创新与研究

14.人工智能时代康复治疗技术应用型职业人才培养研究

15.智慧康养专业群与区域产业链对接的产教融合路径研究

16.AR智能技术在老年照护技术教学中的应用探索--以老年照护机器人的应用为例

17.智慧医疗背景下护理专业高水平培养模式研究

**三、共同体项目**

1.高校“人工智能+X”双螺旋培养模式构建

2.AIGC背景下学习者实践能力培养范式变革研究

3.智能技术赋能视角下专业群“岗课赛证”融通实践教学体系创新研究

4.AI平权视阈下大学生数智素养提升路径研究

5.“产教融合·科教融汇·地校融通”三融育人模式促进高校应用型人才高质量发展研究

6.中部地区生命科学教育助力农业现代化的路径与策略研究

7.中部地区工业互联网产业集群协同发展策略研究

8.“双链驱动”下的课程思政数字化实施路径研究

9.短视频时代注意力重塑与深度学习策略

10.教育强国背景下职业教育综合改革与实践研究

11.数字孪生驱动的虚实融合教学模式构建与实践研究

12.应用型人才培养驱动新质生产力发展理论与实践

13.应用型本科高校课程考核评价改革与实践研究

14.地方高校应用型转型研究

15.职业院校助力科技创新与产业融合发展策略研究

16.职业教育多元化办学、产教融合新形态研究

17.产教融合视角下高校人才培养模式创新研究

18.AI智能互动系统在高校教育中的应用路径探索

19.知识图谱深度融合的四新专业培养改革与实践

20.教育数字化背景下高校教师角色与能力重塑研究

21.高校管理人员数字素养提升策略研究

22.新时代大学英语课程全球胜任力培养研究

23.新时代师范类高校教育评价改革研究与实践

24.基于新医科的医学基础课程智慧学习空间研究

25.艺智融合的高校美育课程育人新范式

26.新文科背景下用英语讲好中国故事能力培养研究

27.医学生临床岗位胜任力提升研究

28.中医类核心课程知识图谱建设研究

29.新时代学科交叉视域下高质量教学体系研究

30.基于产教融合的专业实践教学体系建设与实践

31.专业课程思政元素融入教学设计与实践研究

32.影像展览与摄影教学融合研究

33.双碳战略下产教协同育人机制研究

34.人工智能促进高校毕业生高质量就业的路径与对策研究

35.“书院+学院”协同育人模式在跨学科跨专业人才培养中的路径优化

36.农业院校赋能新农人培育路径研究

37.教育家精神引领下师范生高质量培养的路径研究

38.新业态下地方高校多维度高质量就业路径研究

39.“微专业+职业技能认证”双驱动促就业的实践机制研究

40.综合型地方高校人文素养实践育人机制研究

41.AI赋能的非遗传统文化创新转化的实践课程体系研究

42.“AI新质生产力”视域下高校课程体系重塑路径研究

43.新文科背景下高校智能化人才培养模式转型研究

44.湖北省高校文化传承创新与长江文明传播实践研究

45.高校支部党建工作与专业发展深度融合模式研究

46.高校学生心理健康动态测评体系构建与精准干预策略研究

47.职业教育学分银行制度建设与实践研究

48.高职院校科研管理模式创新研究

49.“新双高”视域下“校中厂”“厂中校”建设路径探索

50.低空经济赋能区域发展路径与应用场景研究

51.智慧教育背景下高职学生工匠精神培育的路径研究

52.数字时代职业教育与终身教育融合发展研究

53.数智时代地方高校课程评价体系提升路径研究

54.地方高校医教协同机制优化与临床教学基地建设研究