

拟推荐2026年度海南省高等学校教育教学改革研究项目汇总表

序号	类别	项目层次	项目名称	单位	预期成果	研究期限	分数
1		重点	自贸港视域下“劣构性问题链”驱动的“全域创新+全阶赋能”人才培养体系研究	生态环境学院	论文2-3篇（其中核心1篇）	2026年1月-2028年12月	88.2
2		重点	“课程-项目-竞赛”三位一体的专创融合生物化学课程改革研究	民族学院	论文3篇（其中核心1篇）	2026年1月-2028年12月	87.8
3	课程思政项目	重点	“智启安全·德润心田”：轻量化AI与移动端AR赋能地方高校化学实验安全育人新模式的构建与实践	理学院	教学资源：生成10份AI安全手册、制作30个AR风险标识；实践平台：部署1套虚拟安全助手系统；学术成果：发表核心教改论文1篇；成果总结：研究报告1篇。	2026年1月-2028年12月	87.2
4	研究生教育项目	重点	适配海南自贸港需求的MTA课程CBE体系构建研究	旅游学院	论文_1-2_篇（其中核心1篇）、研究报告_1_篇	2026年1月-2028年12月	86
5	课程思政项目	重点	海南地域文化与课程思政的耦合关系及实践研究	创意设计学院	论文3篇（其中核心1篇）	2026年1月-2028年12月	85.4
6	研究生教育项目	重点	以鱼类绿色高效养殖为主线、“三链贯通四阶递进”的水产硕士产学研用协同育人模式创新	水产与生命学院	论文_2_篇（其中核心1篇）、研究报告1篇	2026年1月-2028年12月	85.2
7		重点	黎族剪纸技艺在学前教育美术活动中的游戏化教学方法研究	民族学院	论文_2_篇（其中核心1篇）、研究报告1篇	2026年1月-2028年12月	85.2
8		重点	AI赋能流体力学理实融合及互动增效教改研究	国际航海学院	论文_2_篇（其中核心1篇）、研究报告_1_篇	2026年1月-2028年12月	85
9		重点	新时代背景下“红色资源数字化+创编实践化”融入高校舞蹈美育改革与创新研究	艺术学院	论文_3_篇（其中核心1篇）	2026年1月-2028年12月	84.6
10		重点	数字化赋能高校羽毛球课程教学改革的实践研究	体育与健康学院	论文_2_篇（其中核心1篇）、研究报告_1_篇	2026年1月-2027年12月	84.4
11		重点	自贸港背景下国际游艇现代产业学院“三螺旋”产教融合育人模式研究与实践	旅游学院	论文3篇，其中：核心1篇。研究报告1篇	2026年1月-2028年12月	84.2
12		一般	AI赋能、思政引领：面向“四个未来”的数学专业人才培养模式探究	理学院	省级及以上论文3篇；“AI+思政”融合教学资源包1份及学生实践成果集1份	2026年1月-2028年12月	88.2
13		一般	基于OBE理念的应用型高校本科专业评估机制研究	教务处	论文2篇，研究报告1篇	2026年1月-2028年12月	88
14		一般	新质生产力驱动下海南自贸港商科人才培养模式改革研究	商学院	论文_3_篇	2026年1月-2028年12月	86.2
15		一般	新工科背景下AI赋能的电子工艺课程教学改革与实践研究	海洋信息工程学院	专著、译著或教材_1_部，论文_1_篇、研究报告_1_篇	2026年1月-2028年12月	86
16		一般	面向自贸港封关运作与制度集成创新的高校专业设置与动态调整机制研究	商学院	论文_3_篇	2026年1月-2028年12月	86

17		一般	自贸港封关背景下高素质海洋体育人才“三融三维”培养模式研究	体育与健康学院	论文 3 篇	2026年1月-2028年12月	85.8
18		一般	从“蓝海”到“非遗”琼南地域特色与民族传统体育融合的课程创新与实践	体育与健康学院	省级论文三篇	2026年1月-2028年12月	85.4
19		一般	数智融合视角下《算法与数据结构》课程“三维四驱”教学改革与实践研究	海洋信息工程学院	论文_3_篇	2026年1月-2027年12月	85.2
20		一般	面向自贸港海洋生物新质生产力培育的“基因工程-生物制药”贯通式课程链重构与实践	水产与生命学院	论文2篇, 研究报告1篇	2026年1月-2028年12月	85
21		一般	基于OBE理念的设计专业课程教学改革研究——以《文创设计》课程为例	创意设计学院	省级期刊论文3篇、优秀设计方案作品整理成册、外观专利不少于1项。	2026年1月-2028年12月	84.8
22		一般	深度学习视角下“审美-创造-传播”三维导向的高校美育课程体系重构研究	艺术学院	3篇省级以上期刊论文	2026年1月-2027年11月	84.6
23		一般	基于UNESCO教育数字转型通用框架下的海南应用型高校新质人才培养模式改革研究	旅游学院	论文3篇	2026年1月-2028年12月	84.6
24		一般	面向新工科航海类ETO人才培养的CDIO体系单片机课程改革与实践	国际航海学院	论文2-3篇、研究报告1篇、工程案例板卡实物1-2套、实验例程集1-2套	2026年1月-2028年12月	84.4
25	生涯教育与就业指导研究项	一般	AI依赖对大学生就业能力的影响及对策研究	旅游学院	论文_2_篇、研究报告_1_篇	2026年1月-2028年12月	84.4
26		一般	智慧树云平台AI赋能普通生物学教学数字化转型的路径探索	水产与生命学院	论文_3_篇	2026年1月-2028年12月	84.2
27		一般	“海数融合”：基于OBE理念的《数字构成基础》课程项目式教学改革与实践	创意设计学院	论文 3 篇	2026年1月-2027年12月	84.2
28	生涯教育与就业指导研究项	一般	海南自贸港建设视角下应用型高校就业课程模式创新研究	创意设计学院	省级以上期刊论文3篇、研究报告1篇	2026年1月-2028年12月	84
29		一般	数字化时代高校民族音乐教学资源的整合与教学模式创新研究符合	艺术学院	3篇省级及以上期刊论文	2026年1月-2028年1月	84
30		一般	自贸港政策赋能海南特色体育康养融合性产业专业群智慧化协同育人体系构建的探索与实践	国际学院	论文_2_篇、研究报告_1_篇	2026年1月-2028年12月	83.8
31		一般	赋能未来物理教师：《中学物理教学技能训练》课程“三位一体”教学改革与成效研究	理学院	论文2篇、研究报告1篇	2026年1月-2028年12月	83.4
32		一般	AI赋能旅游大数据文化和旅游部重点实验室服务旅游教育三元教学模式创新与实践	旅游学院	论文3篇	2026年1月-2028年12月	83.4
33		一般	生成式人工智能背景下算法设计类课程的教学困境与改革路径研究	计算机科学与技术学院	专著、译著或教材_1_部, 或论文_2_篇, 研究报告_1_篇	2026年1月-2028年12月	83.2
34		一般	基于本土知识建构的社会工作本科生可迁移能力培养模式研究——以海南“民族-移民-自贸港”情境为例	民族学院	3篇省级及以上期刊论文	2026年1月-2028年12月	83.2
35		一般	“场域-惯习”视域下教育家精神融入体育课程思政教学体系的逻辑与实践研究	体育与健康学院	省级论文2-3篇、研究报告1篇	2026年1月-2028年12月	83.2
36		一般	对分课堂在高校课堂文化建设体系中的路径研究	理学院	论文_3_篇、研究报告_1_篇	2026年1月-2027年12月	83

37		一般	自贸港背景下“OBE+PBL”双轮驱动的海洋化学教学模式构建与实践	理学院	论文2~3篇；研究报告1篇	2026年1月-2028年12月	82.8
38	研究生教育项目	一般	产教融合背景下教育专业硕士研究生协同育人培养模式研究	民族学院	论文4篇	2026年1月-2027年12月	82.8
39		一般	AI赋能教赛融合：大学物理实验教学体系创新与实践	理学院	省级及以上期刊论文2篇、研究报告1篇	2026年1月-2028年12月	82.6
40		一般	新文科视域下大中小学思政课一体化“三阶定向”教学研究	马克思主义学院	论文_3_篇	2026年1月-2028年12月	82.6
41		一般	基于人工智能的高校公共基础体育课程教学改革与实践	体育与健康学院	3篇省级及以上期刊论文	2026年1月-2027年12月	82.6
42		一般	价值塑造·技术赋能·场景实践：AI驱动《新闻学概论》课程的“三维”教学重构	人文社会科学院	论文_2_篇、研究报告_1_篇	2026年1月-2028年12月	82.4
43		一般	面向海洋科学的流体力学案例情景化教学改革与实践	海洋科学技术学院	论文2篇、研究报告1篇	2026年1月-2028年12月	82.4
44		一般	海南自贸港封关运作背景下跨境服务双创人才培养模式研究	商学院	论文_3_篇	2026年1月-2027年12月	82.2
45		一般	AI赋能《数学建模》课程教学改革研究	理学院	论文_3_篇	2026年1月-2028年12月	82
46		一般	“数智赋能、美育进行、产业驱动”设计类专业重构实践教学体系创新研究	创意设计学院	专著、译著或教材1部，论文3篇（其中核心1篇）	2026年1月-2028年12月	82
47		一般	自贸港背景下海南高校外语教师AI素养提升与实践	国际学院	论文_2_篇、研究报告_1_篇	2026年1月-2028年12月	82
48		一般	AI赋能下经管类专业教学模式转型与课程体系创新实践研究	商学院	论文_2_篇、研究报告_1_篇	2026年1月-2028年12月	81.8
49		一般	海南自贸港台风灾害下顺丰参与的数字化应急演练驱动物流管理教学改革研究	商学院	省级或国家级直接相关竞赛获奖2次，论文2篇、研究报告1篇	2026年1月-2028年12月	81.8
50		一般	面向智慧渔业的新农科“R语言与统计分析”课程改革与实践	水产与生命学院	论文_2_篇、研究报告_1_篇	2026年1月-2028年12月	81.6
51		一般	基于“数字化仿真-高保真模拟-内生性实践”的社会工作硕士核心能力培养模式研究	民族学院	论文_2_篇、研究报告_1_篇	2026年1月-2028年12月	81.4