

## 声 明

本刊仅作为学术交流与出版平台,所刊载文章的观点仅代表作者本人,不代表本刊立场。本刊坚决反对抄袭、伪造数据、一稿多投等学术不端行为。文章内容的真实性、准确性及可靠性由作者全权负责。


本刊为开放获取期刊。所有发表内容均采用CC BY-NC 4.0协议许可。读者可以免费获取、阅读和非商业性分享,但使用时必须明确注明作者和出处,且不得对作品进行任何形式的修改。



出版单位: 拾华出版有限公司  
总编辑: 王海波  
总顾问: 胡斌  
联系地址: 香港九龙旺角亚皆老街2C号凯悦商业大厦6楼602室  
E-MAIL: [jyyjx@shiharr.com](mailto:jyyjx@shiharr.com)  
联系电话: +852-9749-5505  
投稿平台: <https://ojs.shiharr.com>

国际标准连续出版物号: pISSN 3080-8839  
eISSN 3080-8847

发行范围: 全球公开发刊  
发行日期: 2026年03月25日  
发行定价: 免费赠阅

版权许可: 



更多科研资讯可  
关注官方公众号



9 773080 884006

教育与教法



# 教育与教法

EDUCATION AND TEACHING

○ 维普中文科技期刊数据库索引期刊  
○ 长江文库索引期刊  
○ 百度文库索引期刊

2026年第三期第1卷

总第11期  
**2026** **3**



# 教育与教法

EDUCATION AND TEACHING

2026年第三期

## 编辑部成员

总编辑：王海波

总顾问：胡 斌

### 【主编】

曹一君 刘建良 郑少鑫 张 畔

### 【副主编】

陈立立 全汉柏 吴津钰 刘 伟 龚晓芳 徐天成 尹晨祖 林东武

韩 明 陈 倩 张湘晗 潘雨沛 钟昌银 向丽霞 曲 雯 陶永华

李志慧 谭春萍 王江波 宋云旨 张歆薇 徐昊颖 张 莱

### 【编辑】

邱勋宇 吴云东 宋丽君 张歆薇 尹 航 丘圣城 姚怡欣 尹云磊 肖仲璋

杜凯伟 周 维 程丽荃 梁煌君 申巧巧 黄家勇 周春晔 梁嘉铭 徐 敏

候培森 许智琪 武 冬 徐诗友 郭宇辰 郭 娟 何 蕴 吕淑娟 武天琪

高 涛 韦云威 徐文佳 杜 斌 刘卓仁

(排名不分先后)

责任编辑：王海波 谭瑞将 何小兰 桂 军

校对出版：莫 岚 金黛彤 贾效田 成 豪

营销策划：孔维旭 林立栩 赵晓谕

技术编辑：刘霜尧 杨开路

# 目 录

## 教研教改与教育政策

基于“三轮驱动”框架的新商科课程生成式AI教学模式探索 刘荣芹等-----1

基于陶行知教育思想的文科学术论文写作教学改革 蒋洪利-----6

面向南疆应用型人才培养的AI赋能《电子技术》混合式教学改革探索 何帅等-----11

4C理论视角下的营销策略研究——以哔哩哔哩为例 林婧怡-----17

新文科背景下工程审计专业课程思政实践与成效评价研究 吴昊等-----22

AIGC背景下录音艺术专业人才培养路径创新研究——基于人机协同能力重构的理论建构 李贵等-----27

数智赋能与成果导向：应用型高校《财务管理基础》课程“双轮驱动”教学范式重构研究 蒋辉等-----36

人工智能赋能的创新创业机会生成机制研究——基于设计思维洞察能力的人机协同认知模型构建与教学实践 周薇等-----43

人工智能赋能下软件工程专业《软件工程》课程项目式教学改革研究与实践 张畔等-----48

## 高等教育和终身教育

4P营销理论视角下出版企业的经营策略研究——以“未读”品牌为例 刘家瑞-----52

人工智能生成内容（AIGC）在数字媒体中的创新应用与伦理审视 徐昊颖等-----58

新工科背景下基于赛创融合的《Web安全技术》课程教学建设与改革 李智凯等-----63

数智化赋能经管类应用型高校课程建设的路径研究 黄迎-----68

基于核心素养的高中化学大单元教学设计探究——以“离子反应”单元为例 叶观生等--74

## 教育技术与教学理论

文化遗产与技术融合：岭南文化虚拟现实专项人才“双飞轮”培养路径构建 潘雨沛---85

智慧旅游驱动下乡村文旅融合模式研究——以肇庆市龙甫镇为例 邹焯婷等-----90

“赛路领航，案例融合，AI助力”：浅谈职业教育单片机教学的重构与实践 张习焯等---98

## 思政与德育

以信息技术深度融合赋能高中思政课教学 申巧巧等-----105