



主管主办: 香港现代出版社

主 编: 张连英

副 主 编: 辛世伟 (执行)

出版单位: Hong Kong Modern Publishers Limited

编辑单位: 环际出版社 (河南) 有限公司

官 网: [www.hkxdcbs.com](http://www.hkxdcbs.com)

编 委 会: 任佳佳 昆明理工大学

遇铁龄 威海市教育教学研究院

王文智 安徽外国语学院

肇 东 中国国家博物馆

李 娜 信阳学院

韩 雪 宿迁学院

郑娜娜 河海大学

王祖林 (教育理论研究)

邓 硕 (信息技术教学研究)

苏兴城 (历史学研究)

顾小冬 (职业教育研究)

特约编辑: 沈启龙 向久宇 曹智勇

责任编辑: 苏 蓓 关梦园 罗俊青 邹佳芸

国际标准连续出版物号: ISSN 3078-8153 (Print)  
3080-0374 (Online)

邮 箱: [HKXDCBS@163.com](mailto:HKXDCBS@163.com)

Tel: 0371-63705055

刊 期: 月刊

出版日期: 每月 10 日

定 价: 25 元

#### 版权声明:

本刊版权属于本杂志社所有, 凡向本刊投寄的文字、图片稿件未经本刊允许, 不得以任何方法转载及摘编。

本刊作者文责自负, 对于侵犯他人版权或者其他权利的文字、图片稿件, 我杂志社概不承担任何连带责任。

# 目次

## CONTENTS

### 教法实践

- 研究生智能电网及其控制课程思政建设与育人实践·····胡姚刚 皮治超 赵泽元 (1)
- AI 融合程序式解题在留学生物理教学的实践研究·····任山令 刘胜利 田友伟 (4)
- 数字化赋能“电路分析基础”课程教学实践与探索·····罗竹 王慧 蒋志忠 刘潺 (7)

### 课程教学

- AI 时代高职高专英语教学的挑战与创新·····高芳 (12)
- 高职院校课程思政教学评价体系构建研究
- 以轨道交通类专业课程为例·····穆永军 李博涛 (15)
- 基于 BOPPPS 教学模式的暖通空调课程达成情况分析·····王雪梅 刘广强 唐初阳 (18)
- 数字教材在职业本科美育课程中的应用研究
- 以公共艺术课程为例·····翟清 贺玉龙 (21)
- 能源经济学课程思政教学设计研究·····陈涛 (24)
- 高中历史课程中批判性思维的培养路径探究
- 以必修《中外历史纲要(上)》为例·····李册 裴永亮 (28)
- 核心素养导向下小学数学情境化作业分类设计与实施路径探析·····王莎 (32)
- 地方高校大学英语课程思政改进策略研究·····吴艳 印明春 (36)
- AI-TPACK 视域下小学语文教师课堂教学融入层次与路径·····陶小敏 黄媛媛 (40)

### 理论视野

- 镜像之辨与身份虚无
- 对《献给阿尔吉侬的花束》中查理主体建构的精神分析考察·····白冬建 (45)
- 知识图谱视域下高校文书档案著录的智能化实践路径·····陈甜甜 (48)
- 新时代“三位一体”“思创融合”实践育人路径探索·····崔兰花 李世杰 王进 李天生 (51)
- 中医药院校学位论文质量提升路径的研究与实践·····孔媛芳 吉欣华 密霞 王新灵 董春红 (54)
- 基于单个组织或器官的组织学实验项目设计及实施·····蓝永洪 崔志刚 张彦慧 齐亚灵 (57)
- 人工智能时代高校外语教师信息素养的现实审视与提升路径·····柳贺 (60)
- 幼有善育视域下婴托专业美育的重要性研究·····谭思阁 (63)
- 数字化背景下司法社工案例教学的困境与优化路径·····王文晶 李翌曈 (66)
- AIGC 背景下英语专业学生批判性思维培养:现实困境与实践路径·····魏子豪 (69)
- “慢就业”视域下高校大学生职业生涯规划课程重构·····余一鸣 (72)
- 生成式 AI 赋能民办高校个性化学习路径实践研究·····张立臣 马艳丽 (75)
- 人工智能赋能细胞工程教学的路径、挑战及应对策略·····征月良 (78)

新质生产力驱动下大数据专业“数智工坊”实践育人体系的构建与教学探索·····	郑杭 安源 (81)
湖南高校新工科课程思政案例、问题、对策研究·····	刘谷生 谢鹏 尹莹 曾帆 (84)
数智时代数学思政课堂的传播生态与育人机制研究	
——以农林院校为例·····	刘火霞 罗永兵 (88)
人工智能时代高校学生思政价值认同的隐性冲击及其引导路径·····	谭诗琳 (92)
思政教育深度融合《寄生虫学检验》课程的探索与实践	
·····	帖超男 章亚惊 黄禾 乔凤伶 余蓉 吴心语 贾希 (96)
地方高校教师数智化教学能力提升路径研究·····	谢萍萍 王祖林 (100)
人工智能时代大学生就业能力提升路径研究·····	徐中强 (104)
从物理空间到心理景观：高校图书馆格言叙事对学生焦虑缓解的影响研究·····	陈晨俣 (108)
基于 OBE 理念的老年内科护理学课程思政教学的应用研究 ·····	董曼丽 岳海青 吉文慧 (112)
数字化转型背景下民办高校教育治理绩效评价指标体系与权重测算研究·····	李淑雯 (117)
学校环境中结构化教学与自闭症儿童情绪管理的融合策略研究·····	刘正凯 谢婷 叶娟 谢宗航 (122)
社会工作阶梯式实习实践模式的探索与反思·····	谢艳 何岚 曾莉 (127)
“四史”教育融入高校思想政治教育的价值意蕴与实践路径·····	邢苏 (132)
新质生产力视域下乡村“π型”融媒体人才培养：角色、困境与协同创新机制 ·····	高丹丹 刘岚君 (137)
思想政治教育视域下大学生生态价值观现状研究	
——基于广西 10 所高校的抽样调查 ·····	黄淑娟 (142)
数字人文赋能高职外语教育的中华文化融合探索与实践·····	许伟 (148)
从传统“五分法”到多层分类：僧伽罗语复合名词的分类准则与结构特征·····	刘江蜀 (154)
开放式创新理论视角下新加坡教育枢纽与人才战略的动态协同机制研究·····	戴园园 吴馨雨 (162)
<b>现代课堂</b>	
AI 介入创作：艺术类大学生的态度表征与适应性类型实证研究 ·····	陈恩茂 包恩齐 杨德绅 (172)
3D 远程互动式虚拟仿真教学在乡村医生培训中的应用探索 ·····	吴慧 邓新但 李潍 陈璟 潘锐 黄宇靖 王燕 (176)
新工科背景下基于生成式 AI 的目标递归教学模式研究 ·····	陈潘 刘懋航 李青 (181)
生成式人工智能赋能医学生英语学习优化路径研究·····	吕雅鑫 (187)
<b>文化传承</b>	
数智赋能中华优秀传统文化融入大学生思想政治教育的路径探究·····	黄琳 (192)
非遗赋能思政教育一体化构建“美育+思政”育人新模式研究 ·····	马孝彦 史学伟 (195)
融媒体时代长春党史故事传播研究与实践·····	孙冰爽 (198)
高校形势与政策课讲好中华民族共同体故事的效果提升研究·····	孙擎 郭旭莹 杨迎 (201)

《苍颉篇》识字教育思想研究·····	祝永新 路炜 (203)
思想启蒙与革命动员：上海平民女校对下层妇女的教育实践研究·····	李沛雨 (206)
高丽青瓷山水母题与宋代院体画的东亚流转	
——以 12—13 世纪“潇湘八景”的跨媒介共生为例·····	宋思宇 (209)
川渝红色资源赋能高职院校“三全育人”体系的路径探析·····	邓小辉 李雪芬 张鸿 (213)
《学记》“今之教者”一节训义及其启示·····	张瀚中 (217)

## 教育管理

幼儿园教师职业倦怠的调查研究·····	王艺霏 (222)
大学生学习资源选择行为的 UTAUT 实证研究·····	张运华 吴远菲 (224)

## 论坛新声

机械设计制造及其自动化专业国际化人才培养的实践探索与研究	
——以中俄国际化人才培养模式为例·····	安磊 (232)
在快时代守护“慢教育”：“生命·实践”教育学的节奏哲学思考·····	郭美岐 (235)
第二期国家“双高计划”绩效考核评价机制研究	
——以陕铁职院为例·····	赵捷 张团结 张金坡 (240)
党的二十届四中全会精神融入高职思政课的实践路径研究·····	吴芸 罗菊萍 陶丹 李浩宽 (243)
青少年 B 站学习：准备、过程与结果的链式有效性分析·····	刘俊麟 刘和海 (247)
近二十年国内英汉隐喻研究综述	
——基于 CSSCI 与北大核心期刊的可视化研究·····	马嫣然 (252)
激活红色记忆：网络微短剧在大学生群体中的文化教育功能与实践路径·····	于晓鹏 (257)

## 改革创新

新工科背景下安全检测技术课程教学改革与实践	
——以国防军工与化工安全特色为核心·····	湛瑞宇 郭耸 (262)
基于项目式教学的高职院校课堂教学改革研究·····	杜朝俊 欧洋 (264)
“大思政课”实践教学基地建设的价值意蕴与优化路径·····	刘杨楨 (267)
基于“1+3+2”教育理念的人工环境工程专硕“智能化+4”培养模式改革与实践·····	唐初阳 刘广强 白斌 杨明 (270)
思政引领、AI 赋能、线上线下混合的电路分析课程教学改革与创新·····	唐卫斌 刘皎 罗飞 (273)
工程教育认证理念下应用型本科微处理器类课程教学改革研究与实践·····	王慧 罗竹 刘潺 李雪 (276)
碳视野引领实验室教学的建环专业双碳人才培养改革探索	
——基于辽宁科技大学“1+3+2”教育理念的教改实践思考·····	杨明 唐初阳 白斌 刘广强 (279)
思政教育与工程实践深度融合的电路课程教学改革与实践·····	章宝歌 闵永智 田莉 陶彩霞 (281)
基于“通用-特用”AI 模型构建的人工环境工程课程群改革与实践·····	唐初阳 刘广强 白斌 王焕然 (284)
基于校企深度融合的商科产教融合型课程建设研究	
——以南京师范大学泰州学院国际贸易实务课程为例·····	刘尧飞 赵跃叶 (288)
人工智能赋能高校思政课教学改革的实践逻辑与路径重构·····	刘帅 樊森 (293)