# 高数研究

2022年第2期(总第71期)

# 目录

#### 课程教学与改革

"新文科"理念下应用英语类一流课程改革与实践——以《汽车文化英语》课程为例 蔡凤梅(1) 基于OBE教育理念的《数字营销》课程设计模式探究 陈方明(7) 汽车总线应用技术课程教学改革与实践 张金亮 江学焕,等(10) 汽车电子综合实训系列课程改革探索与实践 代风静 隋纪祥,等(14)

### 教学方法与手段

参与式教学在《商法学》教学中的应用研究 陈来宏(17) 大学英语分层教学模式的探究与实践教育分析 李 华(21) 基于一流课程的材料工程基础线上线下混合教学研究

饶晓晓 张红霞,等(24)

#### 实践教学研究

面向机械类专业的工程流体力学实验教学改革探究

杨润泽 姚胜华,等(26)

基于计算机网络A虚拟仿真实验项目的混合实践教学模式研究

齐 心 向郑涛,等(29)

#### 课程思政与思政教育

基于课程思政的《有限元法基础与应用》教学改革探索 季景方(32) 课程思政建设路径与创新方法研究——以《财务管理 A》课程为例

姬潮心 李亮(36)

智慧教学模式下大学英语课程思政实施路径研究 陈绣丽(41) 地方高校利用本土红色文化铸魂育人的路径探析 张倩文(45) 少农精神融入"汽院"大学生思想政治教育研究 艾 想(49)

#### 《高教研究》编辑委员会

**主** 编:张文学 王 晓 **副主编:**张友兵 黄进涛 编 **委:**(按姓氏笔划顺序)

王文山 王生怀 王保华 王天国 王辰晖 李 涛 余 超 张红霞 陈海峰 周红妮 胡政发 胡明茂 高 刃 黄永昌 梅建伟 程曾平

责任编辑:肖玲莉 封面设计:程炎明

## HIGHEREDUCATIONRESEARCH

No.2(GeneralSerial71)2022

"00后"大学生价值观念和行为模式的引导路径研究 李涛(53)

#### 大学管理

基于自我决定理论的后疫情时代大学生自我意识与自主学习现状研究

张朋刚 张倩,等(56)

一体推进"三不"视角下高校师德师风建设路径研究 高校学生党支部建设及学生党员教育发展思路探索 "六位一体"的高校班级管理工作体系框架建构 大学生创新创业能力评价及提升策略研究 李建忠 张溪(72)

#### 简讯

彭坦博士在凝聚态物理顶级期刊发表研究成果/6 喜讯! 艺术与设计学 院首次获批教育部人文社科艺术学项目/9 喜讯! 学校获批"汽车智能网 联与电子控制湖北省工程研究中心"/13 数理与光电工程学院学子在凝 聚态物理旗舰期刊 Phys. Rev. B发表高质量研究成果/16 我校青年教师在 湖北省第八届青教赛中喜获两个三等奖/20 2022年武汉计算机软件工程 学会年会暨学术研讨会在我校隆重举行/23 我校完成的研究成果荣获 "2022年度湖北省人大研究课题三等奖"/28 我校完成的研究成果获十堰 市委重大课题优秀调研成果二等奖/31 我校学子在第十七届全国大学生 智能车竞赛全国总决赛中获得全国二等奖/35 我校学子在第十五届"高 教杯"全国大学生先进成图技术与产品信息建模创新大赛中荣获11项国 家级奖项/40 学校组织召开国家自然科学基金申报经验分享讲座/44 东风集团技术中心智能化专业总工程师周海鹰教授应邀到我校作学术主 题报告/48 张红霞副校长带队参加湖北省高教学会产学研合作专委会学 术年会并作主题报告/52 学校获批3个省级优秀基层教学组织/55 学校 举办现代产业学院建设学术交流/60 我校黄华博士喜获第十三届湖北省 社会科学优秀成果奖/63 学校获批9门省级一流本科课程/78 我校决策 咨询成果获省领导肯定性批示/78

**主办:**湖北汽车工业学院 编辑:《高教研究》编辑部

地址:湖北省十堰市车城西路167号

邮政编码:442002 电话:0719-8241477 网址:http://fgc.huat.edu.cn/ 电子信箱:hbqcedu@163.com

出版日期:2022年12月

印刷:襄阳鑫趵印务有限责任公司