《安徽文达信息工程学院》2023年第1期目录

思想政治教育研究

从中国工业化到中国式现代化

——兼论《论十大关系》与中国式现代化道路的开辟 张神根，唐 莉

中国式法治现代化新道路的历史逻辑 鲁逸然

试论中国式现代化的中国特色和本质要求 刘子吟

蔡元培与张伯苓德育思想比较研究 何双宝

翻译与文化研究

跨文化交际视角下英汉翻译归化与异化策略选择 高冬雁

数字绘画媒介与传统绘画媒介形式语言的融合 彭 澎

从寒门到望族：明代徽州新兴世家宗族建构考

—— 以婺源桃溪潘氏为例 江一方

经济与乡村建设研究

转型升级背景下中小制造业企业财务内部控制管理路径探索

—— 以浩森科技为例 江子阳，桂作旺，黄逸清

论有限公司清算义务人的法律责任 金 丽，吴丹丹，鲁逸然，阮志宏

乡村振兴背景下肥西县乡村发展中的问题和解决途径 宋 畅，袁学华

机电与工程技术研究

有限元模拟仿真技术在铝合金热处理中的应用 年夫雪

人工智能技术在机械电子工程领域的应用 姚 实，秦家峰

连续纤维增强钛基复合材料研究 潘林燕

基于三维特效技术的游戏场景交互设计方式探讨 周晓成

教育与教学研究

我国高等教育教学分类评估研究的可视化分析 余国江，孟雪楠

“三全育人”视角下高校学风建设路径探析 凌晨琛

超星平台的混合式教学模式在英语阅读教学中的实证研究 郭 莉

思政教育的问题及对策探析

—— 以河南高校B站官方账号为例 康欣莉，吴丹丹

对充分发挥学生信息员教学督察作用的思考 储红姣

文达要讯

推进产教融合发展 科大讯飞有限责任公司一行来校开展合作交流

携手共进谋发展 合作共赢谱新篇 我校举行校企合作签约仪式

校领导调研智能制造实验室

我校李昌军教授参加中国大学生体育协会2022年度课题立项评审会

我校召开新学期科研及硕士点立项建设单位工作推进会

校学子在2022年亚太地区大学生数学建模竞赛(APMCM)中荣获多项高层次国际奖项

踔厉奋进新时代 笃行不怠向未来 我校召开第五次教学工作会议

我校召开新一届学术委员会全体会议

开展国际合作 提升办学水平 我校与马来西亚思特雅大学签约合作办学

“文达讲坛”第二讲：偏振成像技术与应用

“文达讲坛”第三讲：走进机器人世界——机器人运动学的关键技术

“文达讲坛”第四讲：匠心筑梦 智创未来——信号多尺度时频分解与应用

学校学术委员会召开第二次工作会议