《安徽文达信息工程学院论坛》2023年第3期目录

思想政治教育研究

党的二十大精神融入“思想道德与法治 ”课程研究 鲁逸然

习近平“七一 ”重要讲话精神融入“纲要 ”课程的原则和路径研究 刘文钊

计算机技术研究

一种 VSM 指导下的 MSDNet 轻量型融合网络的建模和仿真 邹 韵

游戏场景中三维特效的虚拟交互设计 周晓成

基于单片机的智能循迹电子消防车的设计与实现 陈韵秋，胡家宏，许晴晴

基于区块链技术的校园食品安全应用研究 张 昭

机电工程研究

智能汽车自动驾驶的控制方法分析 姚 实

汽车门铰链柔性自动化装配生产线的设计与应用 李 坤，许 尧

翻译与文化研究

译者语篇意识与文化意识的融合

—— 以《菜根谭》两译本对比为例 吕 菲

接受美学视阈下的红色旅游英译研究 梁 娟

MOBA 类型游戏《英雄联盟》角色称号的本地化翻译研究 王 芹

互联网领域里劳动创造价值问题研究 汪 冰

互联网金融视角下征信体系建设的作用探析

—— 以新能源汽车产业链为例 钱 忱

教育与教学研究

试析高校文化的育人功能与实践路径 苗艳艳，许潇雨

推动高校共青团网络育人工作高质量发展探究 吴丹丹，康欣莉

任务驱动教学法在纲要课中的应用研究 杨 茹

大学英语本土化教学模式构建 孙红萍

文达要讯

助推产教融合，优化校企合作——艺术设计学院深入企业调研

我校学子在 2023 年安徽省大学生国际贸易综合技能大赛中再创佳绩

我校学子在 2023 年睿抗机器人开发者大赛安徽省赛中获佳绩

我校在第九届安徽省“互联网+ ”大学生创新创业大赛总决赛中斩获佳绩

我校 4 个项目获 2023 年安徽省高校“三全育人 ”综合改革和思想政治能力提升计划项目立项

我校学子在第 17 届中国好创意暨全国数字艺术设计大赛中斩获佳绩

智能制造学院赴奇瑞新能源汽车股份有限公司开展产学研合作交流

我校在第十届“挑战杯 ”安徽省大学生课外学术科技作品竞赛黑科技展示活动中斩获佳绩

凝心聚力担使命，奋楫扬帆新征程——学校召开专题会议部署新学期重点工作

我校组织参加首届全国大学生职业规划大赛培训会

“文达讲坛 ”第十二讲：中国国家安全的思考

“文达讲坛 ”第十三讲：系统分析中的模型方法