《安徽文达信息工程学院》2019年第3期目录

数理研究

基于变粒度反馈认知的全景图像太阳方位研究 徐小丽，米 军，陈克琼，范程华

基于遗传算法优化的软件可靠性组合模型评估 吴家伟

高斯过程回归超参数自适应选择粒子群优化算法 曹文梁，康岚兰

基于遗传算法的柔性加工生产线产能平衡优化技术研究 胡志英

基于萤火虫群优化的多机器人化学源定位研究 何 莞

经济研究

平台生态系统的价值共创机制

——基于淘宝的案例研究 张峥嵘

基于改进内梅罗指数的食品安全评价研究 包先雨，蔡伊娜，闫毅宣，李 猛

思想文化应用研究

小国寡民思想在城镇化建设中的运用 毛红星

从Hofstede理论看中国文化对人力资源发展的影响 杨立新

精神分析学视域下的《大鱼海棠》解读 高冬雁

安徽历史人物研究

甲午战败的替罪羊叶志超漫议 马 骐

吴孟复与桐城派 曹金发

英语研究

从跨文化角度看中式菜名英译 秦添婴

CET对非英语专业大学生课外英语学习的反拨效应对比研究

——基于学生的学习日志 刘 婧

外语微课的多模态话语分析研究 刘艳茹

高校研究

“大思政”视域下高校“双困”毕业生就业精准帮扶策略研究

夏源江，左承基，唐立军，李 梦，唐 欣，黄文娟

高校在新时代背景下的名师工作室构建与实践 孙 强，吴 维

校内工作动态

学校举行课程思政教学竞赛

学校举办“课程思政”专题讲座

光机电与人工智能研究院举行工作研讨会

科技处组织省教育厅自然科学研究重点项目结题评审会

科技处参加安徽省机械行业联合会会长办公会暨理事会

图书馆为了迎评突出一个“拼”字

我校在安徽省第四届普通高校青年教师教学竞赛中斩获一等奖

我校在2019年中国大学生计算机设计大赛中荣获三等奖

我校在第五届安徽省“互联网+”大学生创新创业大赛中喜获三个银奖

学校召开新时代高等教育思想报告会

学校隆重举行2019年教师节庆祝大会

评建办组织第二次预评估工作