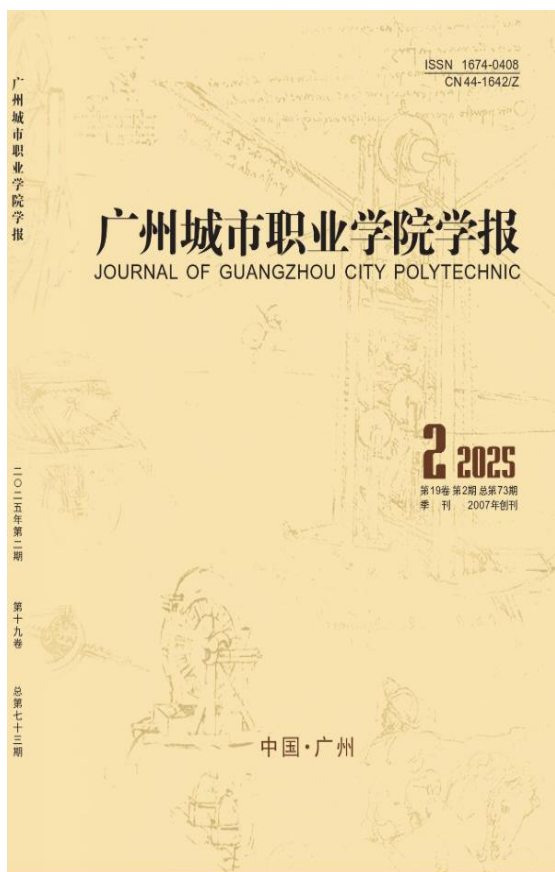


8.生态语言学视角下高职院校“跨文化商务交际”课程思政教学模式探索（赵鹏飞）



目次

教育教学	
新时代高职院校美育研究的特点、实践路径与趋势展望	李铭辉,李俊(1)
产教融合背景下高职院校科研评价关键指标体系构建研究	杨益华,聂艳娇(7)
教育数字化转型背景下高职院校学生学业增值评价的内在逻辑与实践路径	强晓华(12)
粤港澳大湾区职业教育生态承载力提升路径研究	董平,麦影(17)
基于行为改变理论高校学生社团开展劳动教育的实践探索	柳彩霞,张晓琴(21)
“岗课赛证”融通高职信息技术课程重构研究——以智能网联汽车技术专业为例	宋威英,黄人微(27)
生态语言学视角下高职院校“跨文化商务交际”课程思政教学模式探索	赵鹏飞(33)
新时代高职院校思政治理理论教育高质量发展对策研究	王发有,林静君(38)
广东省高职院校支撑区域产业结构优化升级的现实困境、内在契合及路径选择	周娜(42)
课堂革命背景下高职“工业机器人离线编程与应用”课程教学改革与实践	代慧,朱洪雷,刘俊,卢飞跃(47)
社区教育	
广州书院文化在社区教育品牌建设中的价值与利用	张介凡(52)
高质量发展视域下社区教育资源供给的困境与路径	蒋典阳(56)
经济与文化	
面向“蜂鸣·管道”的知识流动对制造集群网络创新影响研究	左小明,杨雅雅,陈刚(60)
中国内外贸易协调发展水平的统计测度	葛辰佳,郁珏(66)
网络直播带货的信用监管措施与优化路径	李新庚(73)
影响中国青年学生出境旅游目的地选择的因素浅析	郭笑菲,张元祥(78)
中国共产党对日本南进政策的报道及对策——以《新华日报》为例	王文刚(84)
科技与工程	
低通信需求的海洋牧场直流微电网分布式二次控制	陈昊天,张森,赖冠宇,杨伟钧,温炜坚(89)
基于神经网络的植物图像识别	杨毅,孙秀桂,余国庆,刘光宇(96)

期刊基本参数:CN44-1642/Z=2007=q=20=100=zh=P=8.80*400=19=2025-06

