

南通大学2024年教学改革与研究论文名单

序号	学院	论文题目	出版期刊	出版时间	作者
1	物理科学与技术学院	校地互动、案例教学——助力卓越中学物理教师成长	大学物理	202411	成鸣飞
2	物理科学与技术学院	光电效应的历史演进及其教学启示	(大学物理)物理教师	202405	王全
3	商学院(管理学院)	基于新文科人才培养的教学改革及成效研究	大学教育	202310	葛涛
4	教育科学学院	“情境·实践·反思”型学科课程与教学论教学模式探索	高教学刊	202412	陆平
5	教育科学学院	指向核心素养的小学语文跨学科学习路径探索	内蒙古师范大学学报(教育科学版)	202402	吕国光
6	教育科学学院	农民画提高学生艺术素养途径探析	艺术科技	202311	吕国光
7	教育科学学院	职教英语教学数字化转型的实践研究——以盐城海洋职业学校英语教学为例	英语教师	202409	马培培
8	教育科学学院	中小学英语教育数字化转型的价值意蕴、现实困境以及优化路径	英语广场	202409	方旭
9	教育科学学院	中小学英语教师教育数字化转型行为影响因素调查	英语广场	202408	方旭
10	教育科学学院	教师人机协同教学采纳影响因素研究	软件导刊	202407	方旭
11	教育科学学院	教育数字化转型背景下人工智能何以推动乡村教育振兴——来自国外人工智能在乡村教育应用中的启示	当代教育与文化	202401	方旭
12	教育科学学院	An Empirical Study on the Educational Application of ChatGPT	Journal Electrical Systems	202404	方旭
13	教育科学学院	在优秀与平等之间:高等教育规模扩张进程中精英教育的发展	扬州大学学报(高教研究版)	202404	马培培
14	教育科学学院	陶行知师范教育思想融入教育类课程思政建设的实践探索	高教学刊	202411	许庆如
15	生命科学学院	高中生物学教学与课程思政融合的策略	中学生物教学	202303	黄玲
16	生命科学学院	基于地方特色资源的高中生物学课程思政实践	中学生物教学	202401	黄玲
17	生命科学学院	3C3R模型在高中生物学PBL教学中的应用研究	中学生物教学	202401	袁卉华
18	生命科学学院	导向深度学习的高中生物学教学目标设计	中学生物教学	202305	汪保华
19	生命科学学院	基于论证的单元教学设计研究——以“细胞是生物体结构与生命活动的基本单位”为例	中学生物教学	202308	汪保华
20	生命科学学院	新课标背景下初中生物学职业教育的渗透策略	中学生物教学	202305	袁卉华
21	生命科学学院	基于古诗词创设高中生物学问题情境	中学生物教学	202402	孙利军
22	信息科学技术学院	基于新工科的传感器与检测技术教学设计	电子技术	202401	徐淼淼
23	人工智能与计算机学院	Transformation of educational philosophy: an evaluation of higher education management innovation against the background of Big Data	Trans/Form/Ação	202405	徐紫晨
24	电气与自动化学院	工业机器人手眼标定综合实验设计	实验室研究与探索	202403	茅靖峰
25	护理与康复学院	Application of artificial intelligence in medical education:A meta-ethnographic synthesis	medical teacher	202410	陈宏林
26	体育科学学院	The influence of control beliefs on the cardiovascular fitness of college students: the chain mediating effect of subjective exercise experience and exercise adherence	BMC PUBLIC HEALTH	202401	吕和武
27	体育科学学院	互联网背景下线上体育教学开展的SWOT分析	体育世界	202409	陈旭
28	地理科学学院	基于虚拟仿真实验的课程思政探索与实践——以地下水开采优化设计为例	南京师大学报(自然科学版)	202310	董进国
29	化学化工学院	An Analysis of the Changes in the Representation of Scientific Methods in Laboratory Work in Chinese Senior High School Chemistry Textbooks	Journal of Chemical Education	202403	陈博
30	艺术学院	师范院校钢琴专业数字资源教学体系建设方案	当代音乐	202409	郭蕴
31	艺术学院	高校声乐教学中传统与现代教学方法的融合与实践	音乐生活	202410	严峻
32	艺术学院	基于OBE理念的设计心理学教学探索——数字媒体艺术专业课程创新研究	浙江工艺美术	202407	李昕
33	艺术学院	“四新”背景下的交叉学科建设研究——以南通大学建筑学为例	艺术科技	202405	刘羽虹