

全国中文核心期刊 中国人文社科 (AMI) 核心期刊

中国高校科技

CHINESE UNIVERSITY SCIENCE & TECHNOLOGY

高校卓越工程人才质量提升策略探析

高校创新文化和学风建设中不应忽视科学精神

高校常任轨教师考评机制研究

基于产权激励的高校科技成果转化实施路径

07

2021年

中国高投科技

中国学术期刊综合评价数据库
(CNKI) 全文收录

目 录

战略研究·教育部科学技术委员会协办 ▶

高校卓越工程人才质量提升策略探析

——基于 PDCA 循环理论的视角 吴业春 向 灿 04

职业本科教育中企业参与校企合作因素分析及对策研究 张 浩 09

“双一流”建设 ▶

“双一流”建设背景下地方高水平大学学科经费投入困境及化解探索

叶青松 殷晶晶 14

“双一流”背景下中医药高校科研效率提升研究

——基于 2007-2016 年 6 所中医药院校科研数据的分析

洪 峰 刘 伟等 19

科研管理 ▶

高校创新文化和学风建设中不应忽视科学精神

张 伟 24

国家杰出青年科学基金项目负责人成长特征研究

——基于学术生命周期理论与数据分析

方 勇 邵振权等 28

高校科技经费投入非均衡性的测度与比较

——基于 Gini 系数的时空分布及演化

温芳芳 王晓梅 34

评价与发展 ▶

高校常任轨教师考评机制研究

童 锋 陈振强 40

学术生态优化背景下高校科研效率时空分异研究

——以“双一流”建设高校为例

丁显有 田 泽等 46

科研育人 ▶

校企产学合作协同育人平台模式实证分析

——以金融科技专业智慧学习工场的探讨为例

倪明辉 付百学 51

“双一流”背景下本科生科研积极性影响因素实证研究

曹晓婕 王晨馨等 57

高校本科跨学科学位型人才培养路径探析

谢笑珍 彭枚芳 63

地 址 北京海淀区中关村大街

35 号 1103 室

邮 编 100080

编辑部 (010) 62510225

(010) 62511446

运营部 (010) 62510207

传 真 (010) 62510207

E-mail zggxkj@126.com

在线投稿网址 <http://zgkc.cbpt.cnki.net>

国内统一刊号 CN 10-1017/N

国际标准刊号 ISSN 2095-2333

邮发代号 82-842

国内总发行 北京市报刊发行局

国外发行代号 4828M

海外总发行 中国国际图书贸易集团有限公司

广告经营许可证 京海市监广登字 20210013 号

出版日期 每月 20 日出版

定价 人民币 20 元

印制 廊坊市文峰档案印务有限公司

CHINESE UNIVERSITY SCIENCE & TECHNOLOGY

2021 年第 07 期 (总第 395 期)

产学研用

我国高职院校产教融合发展的历程

——以融合—分离—融合为观照点 孙云志 68

地方师范院校转型发展的困境与路径选择

——以通化师范学院为例 李昂 李广平等 73

知识产权

政府科技项目的知识产权分析评议机制设计

——基于六个维度的构建视角 郑丽容 张忠榕等 77

转化与服务

基于产权激励的高校科技成果转化实施路径 杨红斌 马雄德 82

美国大学科研成果转化中的中介参与及其界面管理 朱鹏举 郭铭鹤 87

技术中介在技术转移链条中的价值创造及能力提升

梁玲玲 石家宇等 93

书评·广告

新时期高校科研诚信建设实践与探索

张永利

新时期高校经济管理专业教育发展研究

谢丹等

新媒体环境下汉语言文学教育改革与方式创新

吴晓辉

汉语学习与汉语研究

陈氏秋贤等

我国高校生命伦理与健康教育的现状与发展

朱琳

新时期高校思政工作与创新创业教育研究

罗桂生

高校思政教育实效性影响因素探究

孙铮

新时代高校思政教育教学创新实践研究

罗智凯

高校思政理论课教学中学生学习投入分析

王亮亮等

课程思政融入专业英语课堂教学方法探析

黄小梅

新时代教育教学中合作意识的培养

许佳

基于三全育人模式的自动化学科教学法研究

陈英

体育教学与高校体育文化的融合探究

李金钟

新时期高校体育教学中微课应用研究

王捷

体育锻炼下的大学生心理健康教育方法探析

李文霞

数字多媒体环境下的美术教学

刘辉等

生态美学视域下的绘画空间形式构建

毛序竹

高校艺术类造型基础课程教育创新实践

王修君

高校音乐教育专业艺术实践课程体系构建

林佳妮



官方微信

全国中文核心期刊

中国人文社科 (AMI) 核心期刊

声明: 本刊已许可合作单位以数字化方式复制、汇编、发行、信息网络传播本刊全文, 相关著作权使用费与本刊稿酬一次性给付。如作者不同意文章收录, 请在来稿时向本刊声明, 本刊将做适当处理。



ISSN 2095-2333



9 772095 233212