

中华人民共和国教育部主管  
全国中文核心期刊



QK2126195

# 中国大学教学

CHINA UNIVERSITY TEACHING



2021

# 中国大学教学

## China University Teaching

2021年第6期(总第370期) 2021年6月出版 月刊

No.6(General Serial 370) June 2021 (Monthly)

### 目 录

培养卓越法治师资 推进习近平法治思想纳入高校法治理论教学体系

吴 岩 4

主编 韩 筠

编辑部主任 王青林

责任编辑

杨裕南 夏鲁惠

陈立民 周 杨

余大品 周晓燕

刘春萍

美术编辑 李卫青

版式设计 杨 光

本期执行编辑 周晓燕

致作者

作者投寄给本刊的稿件(论文、图表等)一经采用,其信息网络传播权即授予本刊,本刊已被中国知网、万方、维普、龙源等数据库及期刊网全文收录。有异议者,来稿时请说明,未声明者,本刊视为同意以上约定。

### 人才培养模式

科教协作:“双一流”建设高校拔尖创新人才培养模式的变革

宋纯鹏 王 刚 赵 翔 6

基于“互联网+”的长三角高等教育一体化路径

——以人才培养模式协同应用创新为切入点

傅 川 11

### 专业与课程建设

面向综合能力培养的大学计算机通识课程改革 赵 宏 郭 蕴 15

如何在世界文明史范式研究中突显中国特色 朱孝远 20

智能会计(财务)专业培养方案:一个框架构建

——基于AACSB认证视角

张 敏 王银屏 李 昂 25

智能会计人才培养课程体系建设与探索 王爱国 牛艳芳 34

就业指导课“一生一方案”促学生个性化发展改革与实践

何兴道 冷文丽 罗来松 40

人文通识类课程的育人本色

杨晓霭 48

深刻把握新时代高校思政课改革的根本遵循

王 静 51

高校课程思政的核心要素解构与系统集成创新

戴少娟 58

## 教学管理

“五退五立”促进地方本科教育内涵式发展探索

梅国平 钟业喜 杨 蕾 63

## 实验与实践教学

产教融合视域下芯片领域校企合作双元育人模式探索与研究

王卫民 吴永乐 张一凡 67

## 研究·探索

新时代大学教师转型发展：挑战与对策

于 杨 王利锋 金祥雷 72

翻转课堂教学模式：变式—统一—再变式

郭建鹏 77

提升高校毕业生就业质量路径的分析与研究

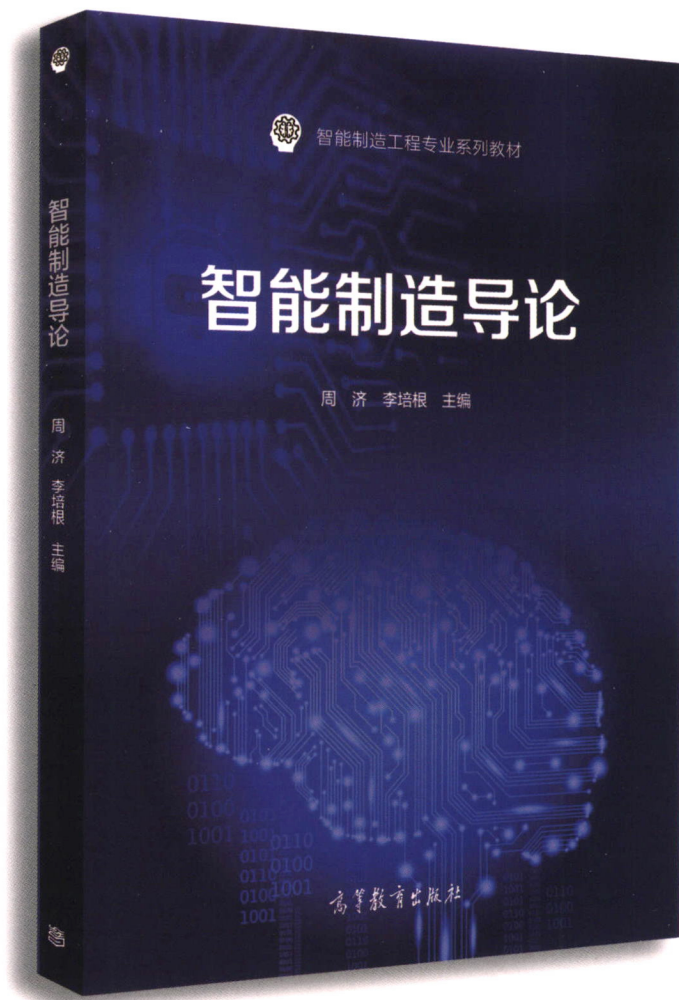
——基于江苏省7所高校的毕业生就业质量报告文本分析

李俊龙 单 姗 徐 彬 87

主管 中华人民共和国教育部  
主办 高等教育出版社有限公司  
出版 高等教育出版社有限公司  
编辑 中国大学教学编辑部  
电话 (010) 58582496  
传真 (010) 58582203  
地址 北京市西城区德外大街4号  
邮编 100120  
电子邮箱 zgdjx@crct.edu.cn  
投稿网址 <http://jxcy.cbpt.cnki.net>  
印刷 天津鑫丰华印务有限公司  
国内统一连续出版物号  
CN 11-3213/G4  
国际标准连续出版物号  
ISSN 1005-0450  
国内总发行 北京市报刊发行局  
国内订购 全国各地邮局  
国内邮发代号 2-467  
海外总发行  
中国国际图书贸易集团有限公司  
国外发行代号 M4543  
广告经营许可证  
京西工商广字第0430号  
国内定价 10.00元

# 《智能制造导论》

主编 周济 李培根



ISBN: 978-7-04-055595-0

定价: 53.00元

该书由周济院士、李培根院士主编，6位院士领衔的41位作者团队历时两年倾力打造。在书稿编写阶段，作者数易其稿、精益求精，确保教材的前沿性、科学性、规范性、引领性。教材内容紧扣国家智能制造发展战略，全面系统讲述智能制造的总体概况、数字化网络化智能化技术、智能产品、离散型制造智能工厂、流程型制造智能工厂、智能服务与制造业新模式新业态、智能集成制造系统。教材聚焦智能制造产业发展，紧密结合工程实际，提供大量工程应用案例，全景展示三一重工、格力、海尔、华为等行业龙头企业智能制造风采。教材内容与教学资源一体化设计，立体呈现智能制造基础理论、关键技术及行业应用成果。

高等教育出版社出版



中国大学教学

统一刊号 CN 11-3213/G4 ISSN 1005-0450

国内代号 2-467 国外代号 M4543

定价 10.00元



ISSN 1005-0450



万方数据