

全科互知

全国优秀职教期刊

ISSN 1007-1776

机械职业教育

VOCATIONAL EDUCATION FOR MECHANICAL INDUSTRY

2021

1

(2021年1月 第1期 总第420期)

中国机械工业教育协会
无锡职业技术学院

主办

机械职业教育

2021年 第1期

总第420期

刊名题字 何光远

封面设计 韩 雪

机械职业教育

(月刊)



第 1 期

1980年9月创刊

2021年1月 总第420期

主管单位

江苏省教育厅

主 办

中国机械工业教育协会
无锡职业技术学院

编辑出版

《机械职业教育》编辑部

顾 问

陈晓明 戴 勇

徐国庆

主 编

龚方红

常务副主编

韩 冰

副主编

张晓雁 胡小勇

编 务

陈 娟

目次

CONTENTS

职业教育发展研究

联合培养背景下职教本科生的身份认同困境及对策研究

罗应棉 柯政彦 1

“双高计划”背景下高职服务性的内涵与提升路径研究

王 璐 5

德国职业教育制度的全镜鉴析

钮 丽 10

教育现代化背景下高职教育可持续发展路径探析

张志田 史小平 朱 海 16

高职新工科人才技术应用及创新能力培养

郭联金 19

终身学习视角下我国中高职教育衔接的问题研究

吴雪枫 23

产教融合

组织社会学视角下职业教育校企合作的瓶颈与路径突破

张茜岚 28

产教融合背景下高职院校实训基地建设与运营管理创新研究

——以江苏农林职业技术学院为例

关 颖 许 评 王闻环 32

高职院校现代学徒制实施现状、问题及对策

——以东部某省为例

申燕萍 周国华 36

职业与文化素质教育

高职院校生产性服务业人才培养质量实证研究

奚 康 40

敬告读者

为适应信息化建设需要,实现期刊编辑、出版发行工作的数字化,推进信息交流的网络化进程,扩大作者学术交流渠道,本刊被中国期刊全文数据库(CJFD)、中国学术期刊评价数据库(CAJCED)、中国核心期刊(遴选)数据库、中国知网(CNKI)、万方数据库——数字化期刊网、中文科技期刊数据库、CEPS 中文电子期刊服务、教育阅读网、国家哲学社会科学学术期刊数据库全文收录。向本刊投稿并录用的稿件,编辑部将统一纳入上述数据库。如作者不同意将文章编入上述数据库,请勿投稿。

欢迎来稿,来稿自发邮件后 15 日未收到录用通知者,可自行处理。

如发现有印装差错或未及时收到刊物者,请与编辑部联系。

目次

CONTENTS

基于麦肯锡 7S 模型的高职院校职业指导的管理创新及实现
路径探究

赵忠见 孙二刚 44

高职院校“CEPA”国防教育改革创新与实践探索
——以 W 高职院校为例

花树洋 何青松 任重威 49

学情研究与教学研讨

德国二元制职业教育经验成果对我国“三教”改革的启示

唐健豪 54

高职院校“双高计划”高质量建设的关键路径探索

杨茂芽 刘向红 59

地址:江苏省无锡市滨湖区高浪西路 1600 号

邮编:214121

网址:<http://jxzt.wxjt.edu.cn>(在线投稿系统)

E-mail:jixiezhijiao@163.net

电话:0510-85430101

稿件查询:0510-85430101 陈娟

国际标准刊号:ISSN 1007-1776

国内统一刊号:CN 32-1457/G4

发行范围:国内外公开发行

发行单位:《机械职业教育》编辑部

印刷单位:无锡市俱进教育用品有限公司

广告许可:锡工商临广许(005)号

出版日期:每月 15 日

定价:12.00 元