

职业

OCCUPATION

技工教育 职业教育

4

下

2020年

中华人民共和国人力资源和社会保障部主管

技工院校如何进行招生创新



国内统一刊号 CN11-4601/D

ISSN 1009-9573



9 771009 957206

定价: RMB 15.00
万方数据



封面图片

聊城市技师学院 (摄影: 姜国峰 李宇鹏)



社长 梁江航
 主编 石明
 副社长 杨生文
 副主编 李黄珍
 编辑部 姜菁 杨晴 强音 牛雅娜 董航
 靳静 祁娜 何美慧 唐燕 张颖苑
 吴志华 王斌 陈祥 高灵芝 方明
 马善国 阮芳 张卫军 高由东 李安然

责任编辑 强音

编辑编务

电话 (010) 64932424

传真 (010) 84633856

E-mail zhiyezazhi@163.com

媒体运营

电话 (010) 64951835 / 84410832

传真 (010) 84633856

监督举报电话 (010) 84410285

发行经理 何美慧

社址 北京市朝阳区惠新东街1号(100029)

网址 <http://zhiye.class.com.cn>

手机网址 <http://zhiye.qukoo.cn>

微博地址 <http://zhiyezazhi.t.sohu.com>

<http://weibo.com/zhiye2008>

平面设计 北京思美格品牌策划有限公司

出版 中国劳动社会保障出版社有限公司

印刷 中国铁道出版社印刷厂

发行 全国各地邮局

出版日期 4月25日

北京期刊出版许可证4601号

广告经营许可证京朝工商广字第0171号

统一刊号ISSN1009-9573

CN11-4601/D

邮发代号2-416

定价: 15.00元

电子版 浏览天下<http://zhiye.dooland.com>

本刊为中国期刊网、中国学术期刊(光盘版)、中文科技期刊数据库、中国知识资源总库、中国知网、万方数据资源系统、龙源期刊网数据来源刊

本刊版权声明

1. 未经本刊允许, 转载、摘编本刊文字及图片, 本刊将依法追究。作者向本刊投寄文字和图片稿件, 须对文稿或图片的真实性负责。来稿应为原创, 勿一稿多投。

2. 除作者特别声明外, 稿件一经本刊录用, 将同时在本刊网站以及本刊所有合作网站、数据库上刊登, 以数字化方式复制、汇编、发行、信息网络传播本刊全文。

3. 本刊向作者支付的稿酬已包含著作权使用费, 以及本刊网站及所有合作网站、数据库的使用费。所有署名作者向本刊提交文章发表之行为视为同意上述声明。

4. 如作者不同意网络传播, 请在投稿时声明, 本刊将做适当处理。

5. 投稿者要写明联系方式、身份证号。

6. 本刊按出版规定转载的文章, 会按规定要求标明作者和来源, 未领取稿酬的文章和图片作者, 请尽快与本刊编辑部联系领取稿酬。

万方数据

政策解读

04 人社部职业能力建设司有关负责人就《百日免费线上技能培训行动方案》答记者问

专题策划

07 技工院校如何进行招生创新

08 内外兼修写新篇 精准宣传促招生/姜国峰 韩善海

10 做好技工院校招生工作的实践与探索/王玉泉



13 用好各类平台, 实现优质就业/陈祖樾

特别报道

14 校企“跨界融合”专业建设与产业发展实现精准对接

——永康五金技师学院(筹)专题报道/孙支惠 章琳琨

专题策划

17 “有的放矢”做好技工院校招生工作/陈武

群星

19 长兴技师学院: 扎实推进信息化建设, “智慧课堂”助力精准教学/张贺余

21 长兴技师学院教师吴铮: 教师线上教学能力提升策略

主管：中华人民共和国人力资源和社会保障部

投稿声明

1. 《职业》杂志社只通过唯一指定邮箱接收作者论文以电子稿形式投稿，本刊工作人员在收到作者投稿后，只会通过唯一指定邮箱和电话两种方式与作者联系。

2. 投稿内容应为职业教育或教学研讨类文章，立意积极、观点新颖；文章字数（含字符）应为3800~6800；文章公式不宜过多、表格不宜过大、图片以黑白图为佳。

3. 电话010-64932424/84413871；本刊唯一指定邮箱zhiyezazhi@163.com。

理论研究

- 22 面向切削加工的孔系柔性夹具自动夹紧规划研究/王 忆
- 24 社会主义核心价值观对家庭教育的指导与实践/魏允男 任德慧
- 26 虚拟现实技术在汽车发动机进气系统拆装教学中的研究与应用/郑华磊
- 29 基于非遗传承的中职“四维两线三融”育人模式研究
——以“萧山十碗头”为例/曹鹤鸣 杜碧锋

改革创新

- 32 过程装备与控制工程专业建设与改革探讨/卢永强
- 34 新型学徒制视域下电气自动化教学改革路径分析/王桂彬
- 36 烹饪遇见儒学
——“南孔家宴”助力城市品牌打造/廖建霞 江 蒙 宋文剑
- 39 技工院校一体化课程改革现状分析
——以摄影课程创新探索为例/孙 伟

教学方法

- 42 “六步法”一体化教学在化学检验专业课程中的实施与探索/全 慧
- 44 情境教学法在中职思政课中的应用刍议/周苗苗
- 46 叙事教学法在任务式英语教学中的应用/何 欣
- 49 中职数控专业机械制图教学方法改进初探/蔡兴剑
- 51 分组协作式学习在中职计算机教学中的应用探讨/张继梅

专业建设

- 53 中职汽车维修专业如何激发学生的学习兴趣/刘 伟
- 55 基于旅游专业教学文化育人的探索与实践/王振中
- 58 论产教融合模式下职业院校跨境电子商务专业课程体系的构建/唐 艳

教学探索

- 60 基于网络教学平台的《计算机网络基础》课堂教学改革实践
——以晋城技师学院为例/吕云伟
- 62 基于工业发展趋势的中职一体化教学研究
——机械设备装配与自动控制专业为例/王绍华

主办：中国劳动社会保障出版社有限公司

- 64 中职学校美育教育的实践研究/余腊梅
- 66 农村中职电商专业学生学好计算机辅助设计软件的意义及方法探索
/周富杰
- 68 世界技能大赛数控铣项目训练模块在一体化教学中的应用/何 跃
- 71 如何运用鱼骨图技术进行汽车发电机性能检测教学设计
——以伊兰特汽车发电机性能检测为例/赵 方

实习实训

- 74 基于“互联网+”实训中心信息化建设的实践研究
/孙 传 周麟彦 周永文

现代德育

- 76 新时代背景下技工院校“课程思政”建设路径探析/李晓琦 安 军
- 78 以“会诊式”开展中职班主任德育工作的策略/谭 情

基础教育

- 80 融合项目教学培育高职学生数学核心素养/范 萍
- 82 建模思想在中职数学教学中的渗透/叶 峰
- 84 浅议技工学校数学教学改革与学生职业能力培养/王均星
- 86 中职学生成人高考数学辅导现状分析及策略研究/肖 凌
- 88 集合知识的教学探析
——以技工学校数学课堂为例/肖清清
- 90 新时代技能人才终身职业培训浅析/张 静

交流平台

- 93 汽车4S店经营管理模式及未来发展的探索与研究/杨秋凤
- 95 用微型游戏激发中职学生创意能力
——以flash小游戏制作为例/张舒皓
- 97 “四实原则”引领职业院校主题班会课程设计与应用实践
——以《执工匠精神之心，圆技能成才之梦》主题班会为例/姜海洋
- 100 产教融合中企业尴尬境遇及应对策略分析/梁文侠

《职业》杂志编委会

顾问

张小建 人社部原副部长
王晓初 人社部原副部长

编委会主任

张 斌 中国人力资源和社会保障出版集团有限公司
公司总编辑

编委会委员

刘 康 中国就业培训技术指导中心主任
余兴安 中国人事科学研究院院长
金维刚 中国劳动和社会保障科学研究院院长
王通讯 中国人才研究会原副会长
陈 宇 中国就业促进会原副会长
蔡 昉 中国社科院副院长
王 垒 北京大学心理学系教授
郑功成 中国人民大学劳动人事学院教授
张 德 清华大学经济管理学院教授
胡君辰 复旦大学企业人力资源管理研究所所长
包英华 北京市工业技师学院院长
荀凤元 邢台技师学院原院长
崔秋立 山东劳动职业技术学院原党委书记
普晓虎 山西冶金技师学院董事长
巫伟钢 无锡技师学院院长
张 兵 江苏省盐城技师学院院长
许红平 杭州萧山技师学院院长
桂 超 安徽阜阳技师学院院长
刘 岳 郑州商业技师学院院长
夏 青 广东省技师学院院长
冯为远 广东省机械技师学院院长
汤伟群 广州市工贸技师学院院长
李 滔 深圳技师学院院长
刘海光 东莞市技师学院院长
马德冠 广西南宁技师学院党委书记
朱 泉 重庆五一技师学院院长
何良平 云南技师学院院长