

职业

OCCUPATION

职业指导工作刊物 职业教育核心刊物

2017.01

上

中华人民共和国人力资源和社会保障部主管



转化世赛成果 推动技校改革

抢抓机遇 开创技能人才培养培训新局面

——江苏省常州技师学院改革发展的思考

国内统一刊号 CN11-4801/D

ISSN 1009-9573



定价: RMB 10.00
方方数据



专题封面

第43届世界技能大赛部分获奖选手及所在学院、世赛基地掠影

目录

2017年1月上 (总第427期)



社长 黄卫来
主编 石明
副社长 杨生文
执行主编 李黄珍
编辑部 姜菁 杨晴 强音 董晨阳 王雪娇
董航 靳静 孙祺童 陈姝宇 朱子韬
李晓兰 王斌 陈祥 汪玉成 高灵芝
方明 马善国 阮芳 张卫军 高由东
李安然

责任编辑 孙祺童

编辑编务

电话 (010) 64932424 / 84657809

传真 (010) 64953387

E-mail zhiyezazhi@sina.com

媒体运营

电话 (010) 64951835 / 84657982

传真 (010) 64953387

监督举报电话 (010) 64951835

发行经理

曹晓荣

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

印刷 鑫宏源印刷包装有限责任公司

发行 全国各地邮局

出版日期 1月1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: 10.00元

电子版 读览天下<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

本刊声明

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。

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合作网站、数据库上刊登。本刊所支付的稿酬已包含上述网络及数据库的费用。

投稿者要写明联系方式、身份证号。未领取稿酬的文章和图片作者,请尽快与本刊编辑部联系。

万方数据

专题策划

04 转化世赛成果 推动技校改革

05 抓好世赛成果转化 推动技工教育发展 / 孙兴伟
——广东省以技能大赛的旗帜引领技工教育

07 认真总结世赛经验 探索新型育人模式 / 强音
——访重庆五一高级技工学校校长朱泉

09 强化世赛观念 引领行业标准 / 强音
——访第44届世赛集训基地杭州技师学院院长邵伟军

12 强化综合素质培养十分关键 / 强音
——访第43届世赛制造团队挑战赛金牌得主钟世雄

13 把世赛经验融入教改之中 / 陈姝宇
——访第43届世赛美发项目冠军聂凤

14 借鉴世赛经验 推进教学改革 / 强音
——访世赛中国研究中心副主任李杰

职教探索

16 绿色发展 打造生态+专业 服务区域发展 / 吴燕 樊旭彪

校长论坛

18 抢抓机遇 开创技能人才培养培训新局面 / 孙国庆
——对江苏省常州技师学院改革发展的思考

大国工匠

21 从普通电工到维电专家 / 尹子文 周培植 杨朝光
——记享受国务院津贴的中车技能首席专家罗斌

职教视点

22 立足职业教育,塑造学生职业能力 / 李阳

23 职业教育教材国际合作出版经验与展望 / 邓小龙
——以中国劳动社会保障出版社为例

理论研究

26 浅析中职机械制图课程采用项目教学法 / 师辉

27 “3+4”中职一本科分段培养制度建设探索与实践 / 程立军

改革创新

30 关于微信在中职校园应用的探索 / 费建

32 “轮系传动比”教学课题中任务驱动法的运用 / 周连梅

33 技师学院建设大师工作室的研究与实践 / 朱瑞景
——以青岛海洋技师学院轮机长工作室为例

34 财经法规与会计职业道德课程的教学评价及教学方法改革 / 蔡卉

36 浅议“互联网+”背景下中职学校人才培养模式改革信息化平台的搭建 / 宁盈盈

37 对“3+4”本科贯通培养班学生进行艺术素养培养的研究与实践 / 李森



微信名称：职业指导
微信号：zhiyezazhi999
搜狐微博名称：《职业》杂志
搜狐微博地址：
http://t.sohu.com/user/index_nologin.jsp?uid=29739316

《职业》杂志微信公众平台是继《职业》杂志上旬刊官方微博、官方博客之后，依托手机新媒体打造的又一平台，立足于及时准确地传递职业领域的最新信息，为关注职业发展的广大读者服务，也欢迎大家通过微信平台，以文字、图片、音频和视频等形式与我们互动，分享交流身边的最新职业资讯。

《职业》杂志正在面向广大院校、人力资源服务机构、职业培训机构征集优秀文章，为您的课题研究成果、毕业论文提供展示和服务平台。

1. 文章主题：职业指导、职业培训、人力资源管理、招生就业。
2. 字数 1500 字～6000 字之间。
3. 文章必须有电子版，来稿请直接发送电子邮件至本刊投稿邮箱 zhiyezazhi@163.com。

人才培养

- 39 高职院校学生职业精神培育的路径探究/孙春燕
- 40 浅谈技工院校学生“工匠精神”的培育/刘岳
- 41 化工专业人才培养改革的实践与探讨/陈墨

管理实践

- 43 用爱陪伴 静待花开/王云霞 刁开富
——浅谈班级管理之道
- 44 谈“如何抓好散乱班级的管理工作”/毛建昌
- 46 技工学校学生管理的分析与探索/李永建
- 47 2016年互联网行业用工薪酬报告/杨淇
- 49 技工院校室内设计高级班良好班风的培养/熊浩
- 50 教育感化职业院校学生方法浅论/刘慧 张效梁

师资培养

- 52 谈中职语文教师的专业发展途径/张凡
- 53 浅议如何做一名乐观的技工院校“懒”主任/张彩霞
- 54 高职辅导员角色考量的维度及内容概述/曹珍
- 55 借鉴 ISO 管理精髓促进技工院校班主任工作的标准化/王雪娇 钟耀光

教学方法

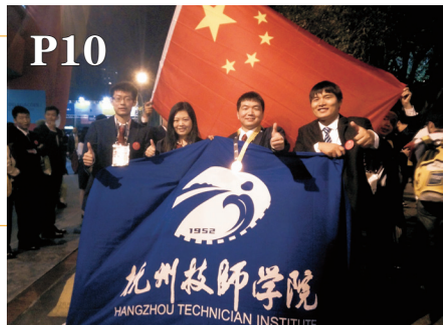
- 57 山东化工技师学院实施小班化教学初探/杨建平
- 58 利用混合式教学优化中职物理课堂教学/沈志丹
- 59 项目教学法在技校 AutoCAD 教学中的应用/王瑞雪
- 60 试论职业中专电子技术与技能课多元化教育教學方法的运用/王兴
- 61 试论职业中专机械基础课的综合适应性/吴雅楠

专业建设

- 62 对钳工基本技术与基本操作的分析和探索/黄乐明
- 63 浅议机械制造工艺基础教学方法的改进/刘明友
- 64 基于工作过程的汽车发动机机械系统诊断与维修课程的研究与实践/宣志勇
- 65 浅谈服装教学中蕾丝面料的设计与应用/衣晓梅
- 66 独立学院机械专业实践教学体系改革初探/吕宵宵

教学探索

- 68 试论职业中专物理教学的三种适应性/刘兴鹏
——以甘肃景泰县职业中专物理教育教學为例
- 69 浅谈提高课堂教学质量的有效途径/刘书晓
- 70 浅谈对一体化课程模式的认识/李平惠
- 71 浅谈技工学校一体化教学/刘伟利 田中喜 焦玉永
- 72 试论中专化学教学中班内“隐性”分层教学/唐显峰
- 73 中职计算机网络专业 Windows Server2008 操作系统课程项目教学探讨/单景祥
- 74 网络营销课程理实一体化教学模式探索/辛丽如
- 76 多元化评价激活中职课堂教學/郑平基
- 77 浅谈如何提高机械加工技术课程的教学质量/席善华



P10



P14

主办：中国劳动社会保障出版社

实习与实训

- 79 县级职业教育中心引企入校探索与实践/陈晓梅
——以南宁市县级职业教育中心为例
- 82 职业院校计算机应用专业校企合作办学模式探究/马 剑
- 83 试论钳工实习中的“三创”课题/陈晓杰
- 84 开展校企合作工学结合的探索与实践/刘春汉
- 85 数字化实训工厂在一体化教学中的应用/张有力
——以大连市技师学院为例

现代德育

- 87 提高技校生道德践行能力探微/袁 硕 刘映橙
- 88 浅谈职业院校学生素质教育/白雪岩 南立杰
- 89 中职学校构建学生德育评价体系的实践探索/孙开祥 孙 月
- 90 职业院校德育教育有效性提升探析/袁耀辉

基础教育

- 92 高职语文教学中文学鉴赏教学模式的引入/李秀娟
- 94 浅谈职教英语口语教学方法/曲 涛
- 95 分层教学法在数学教学中的应用/徐彩英
- 96 职业院校专业英语教学方法探讨/朱德云
- 97 关于《雅舍》教学设计方案的思考/吴春梅
- 98 人文情感教育在技校语文教学中的实施/周雪梅
- 99 交互式教学法在技工院校英语课堂上的应用/陈兴兰
- 101 建模教学让中职数学焕发创造活力/李爱芳
- 102 职业院校数学教学对学生创新能力的培养/臧古之
- 104 基于职业能力培养导向的中职语文课程与专业融合的策略研究/苍中洪
- 106 从人才模式谈职教语文观念的更新/万 一

技术与应用

- 108 项目教学法在中职计算机课程教学中的应用/刘 楠
- 109 浅议 PowerPoint 课件设计技巧/张俊芳
- 110 “翻转课堂”模式在高职实训教学中的设计与应用/汪海燕 刘桂芝
- 112 浅谈工学结合模式下的中职专业精品课程建设/于 瑾
- 114 数字电路分析与制作三维虚拟仿真教学软件开发
/蒙俊健 谈文洁 钟育新
- 115 微课在机械制图课程教学中的应用/关海英 李 辉

交流平台

- 117 浅谈技工院校心理健康教育的途径与方法/戴宝富
- 118 浅议新型城镇化背景下农村劳动力转移就业培训/雷小波 郑 培
- 120 加大创业帮扶力度积极引导刑满释放人员自主创业/李立军
- 121 浅析如何将中职图书馆建设成为智慧图书馆/季娜娜
- 122 如何提高传感器技术课堂教学的有效性/王礼军
- 123 从电视剧《亮剑》看技工院校的班主任工作/杨国峰
- 125 输灰管道机器人铣削结构的设计/方 涛 梅晓荣
- 126 国土资源系统在职培训平台建设的构建与思考/黄 涛 李志红 蒙俊健

《职业》杂志专家团

顾问

张小建 中国就业促进会会长

成员

- 刘 康 人社部职业技能鉴定中心主任
- 余兴安 人社部中国人事科学研究院院长
- 刘燕斌 人社部中国劳动保障科学研究院院长
- 郑东亮 人社部劳动科学研究所所长
- 鲁士海 人社部劳动工资研究所所长
- 莫 荣 人社部国际劳动保障研究所所长
- 金维刚 人社部社会保障研究所所长
- 蔡启明 人社部教育培训中心主任
- 王玉君 人社部社会保障能力建设中心主任
- 范 勇 人社部人事考试中心主任
- 王建华 人社部全国人才流动中心主任
- 蔡 昉 中国社科院副院长
- 林泽炎 全国工商联政策研究室主任
- 王通讯 中国人才研究会副会长
- 陈 宇 中国就业促进会副会长
- 柏 莉 中国就业促进会常委
- 陈 淮 《职业》杂志社原社长
- 苏海南 中国劳动学会副会长兼薪酬专业委员会主任
- 皮广洲 湖北省劳动就业管理局局长
- 李迎春 中华全国律师协会劳动和社会保障法专业委员会委员
- 时 勘 中国人民大学心理学系教授
- 王 垒 北京大学心理学系教授
- 郑功成 全国人大常委、中国人民大学劳动人事学院教授
- 曾湘泉 中国人民大学中国就业研究所所长
- 董克用 中国人民大学公共管理学院教授
- 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
- 赵曙明 南京大学商学院人力资源管理学系教授