



《职业》旬刊

社长 黄卫来
主编 姜学雷
副社长 杨生文
执行主编 刘伟
副主编 文武
策划总监 骆潇
编辑部 姜菁 杨晴 骆潇 李贵珍 陈祥
余炳荣 李菲菲 曹珠 郭慧婷
编辑编务
电话 (010) 64932424、64892588-502、503
传真 (010) 64953387
E-mail zhiyeczashi@163.com
媒体运营
电话 (010) 64951835、64892588-505
传真 (010) 64953387
发行专员 曹晓荣
浙江 高灵芝 方明 0571-88900557
重庆 杜连川 023-63634521 15086981957
社址 北京市朝阳区惠新东街1号
邮政编码 100029
网址 <http://zhiye.class.com.cn>
手机网址 <http://zhiye.qkoo.cn>
平面设计 北京睿恒盛彩工作室
出版 中国劳动社会保障出版社
印刷 北京旺领永泰印刷有限公司
发行 全国各地邮局
出版日期 6月15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元
电子版 博享网 www.bousun.com

人物 People

4 职教文化布道者/舒玲玲
——访杭州市临平职业高级中学校长沈应来

Feature Artical 本刊特稿

- 7 民生为本 人才优先 加快培养高技能人才/小刀
——内蒙古自治区着力打造职业能力建设新格局
- 8 大力发展民办职业教育 全面助推职教大省建设/马善国 王文竹 洪艳琴
——安徽省民办职业院校校长谈职教大省建设

特别策划 Special Coverage

- 13 传承竞赛风骨 成就技能翘楚/舒玲玲
——揭秘杭州地区中职学校基于技能竞赛基础上的技能教学
- 13 杭州市中策职业学校: 竞赛视角的优质延展
- 14 杭州市电子信息职业技术学校: 教学接轨竞赛 标准复制市场
- 15 萧山区第三中等职业学校: 市场化教学运作 复合型人才培养
- 16 杭州市旅游职业学校: 行业精英的职教式养成

Express 资讯

17 全国职业技能鉴定工作座谈会在上海召开等5则

行业之窗 Window Of Profession

18 唐山工业职业技术学院等理事动态5则

Management 管理

- 19 以人为本 构建和谐的高职业院校图书管理模式/韩翠玲
- 20 扬州技师学院生活服务中心建设工期的保证措施/陈康林
- 22 关于完善高校预算管理的思考/魏慧娟
- 23 高技能人才培养模式的探索与实践/罗玲
——以广州市技师学院动漫专业为实例分析
- 24 中职计算机专业创新人才培养途径/虞美秀

就业与创业 Employment & SYB

- 26 技工学校如何开展就业指导工作/刘仲伟
- 27 中等职业学校创业教育实践/柳世娜
- 28 浅谈体验、实践与大学生职业能力培养/王毅 张亚娟

Teaching Research 教学研究

- 29 培养学生语文应用能力, 增强职业适应性/张玉琳
- 31 职业中学对口升学班英语阅读教学的探索/张润民
- 32 多媒体在电焊工一体化教学中的运用/张静华
- 33 对高职类《机械设计基础》课程教学的几点看法/黄立城
- 34 如何上好技校物理课/叶和人
- 36 对提高《公差配合与技术测量基础》教学效率的探讨/韩萍
- 37 对机械基础中平面铰链四杆机构判别教法的探讨/王继英
- 38 技工院校机械专业基础课教学方法/刘晶
- 39 浅谈技工学校计算机软件课程教学/陈涛涛
- 41 当议工学结合人才培养模式下专任教师与兼职教师的工作对接/贾春扬
- 43 在焊接教学中融入安全教育/郑海生
- 44 技工学校物理课摩擦力的教与学/蔡健英

职业与教育 Occupation & Education

- 45 批判性思维/王裕宁
——智慧型工人应有的思维素质
- 47 充分发挥班主任工作的正面引导功能/李晚娟

本刊声明

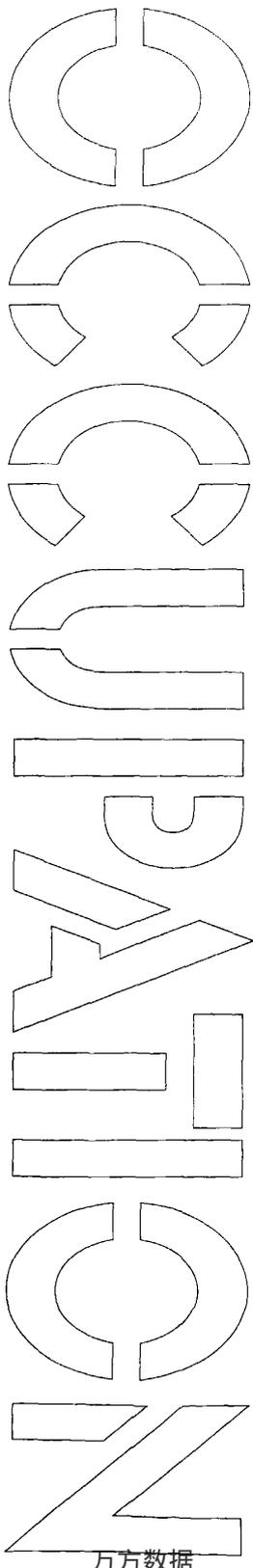
版权所有, 未经允许, 不得转载、摘编本刊文字及图片; 否则, 本刊保留一切法律追究权利。

作者向本刊投寄文字和图片稿件, 本刊有权对来稿做文字或技术的处理, 作者须对文稿或图片的真实性负责, 来稿应为原创, 切勿一稿多投。

稿件一经本刊录用, 将同时在本刊网站 (www.zhiyewang.net) 上刊登; 除作者特别声明外, 本刊有权向合作媒体转让刊登权和信息网络传播权。

作者文责自负(含图片), 因作者原稿引起的侵权纠纷, 本刊概不承担任何连带责任, 由此造成的损失由作者负责。

投稿者除写明联系方式外, 还请注明身份证号, 以便发稿费。



- 48 技工学校基本道德规范教育的途径/陈文忠
- 49 浅谈室内照明线路的教学方法/梁新林
- 51 提高自身素质是做好教师工作之根本/李秀艳
- 52 关于校企合作共赢实践途径的探讨/杨丽英
- 54 用考核模式指导校企合作的预备技师培养/吴霞
- 56 工学结合一体化教学之探索/曲云凤
- 57 中职车工实习中动态分层教学的实践与思考/张军
- 59 提高实训教学有效性的策略/陈敬刚
- 60 中职电子实训教学方法初探/周立秋
- 61 浅谈多媒体教学在焊工实习中的应用/时成生

Education Salon 教育园地

- 62 用热情、爱心、真心做好技校生班级管理/曾芬
- 64 管理从心灵开始/杜志刚 杜尚云
——重视心理效应在学生管理中的应用
- 65 构建和谐班级，提升学生素养/田健 陈志雄
- 68 职业院校如何实施素质教育/梁齐宝
- 69 技校学生人格完善之我见/王娅文
- 71 学生学习动机的培养与激发/张建强
- 72 如何提高学生的自我体育锻炼能力/孟庆东
- 73 在计算机教学中培养学生学习能力的实践与体会/李智
- 75 多媒体课件在思想政治课教学中的应用/许雅静
- 77 中技学校会计职业道德教育初探/陈笑眼
- 78 将心理健康教育融入班级管理/刘晓阳
- 79 关于高职院校贫困大学生就业心理的探讨/魏建新 刘敏杰

培训与鉴定 Training & Appraisal

- 81 职业技能大赛前参赛选手心理问题分析及解决方法探讨/赵坚
- 83 企业秘书如何打牢自身的文字功底/杨美清
- 84 发挥技工学校优势，开展农民工培训工作/汪名才
- 85 浅谈汽修专业农民工技能培训方法/尹平

Reformation 改革探索

- 86 专业渗透让职教语文课堂更实在/张艳云
- 88 提高自身技能水平 深化理实一体教学/陈建清
- 89 针对特点，选好教法，培养能力/贺湘黔
- 90 在中职语文教学中培养学生的职业能力/黄惠玲
——以会计专业为例
- 91 让计算机教学焕发出创造的活力/甘惠芬
- 94 技工学校模块渐进式一体化教学模式浅析/吴宏新
- 96 浅谈电工课程教学过程中中学生创新能力的培养/卢金荣
- 97 如何有效实施《机械基础》课堂教学/陈一照
- 98 中职学生创新能力开发途径的研究/李政洋
- 100 我国东部发达地区勤工助学问题探讨/郭翠婷
- 102 体育教学的讲、示、练/傅华英
- 103 技工院校精品课程的建设与研究/邱华珍 文辉
- 105 应用型硕士研究生培养体系的构建/胡延安 胡海生 黄宁
- 107 关于技工院校校园文化建设的一些思考/吴亚俊
- 109 浅议校园文化的概念及其功能作用/李怀亮
- 110 关于中职数学教学中“活动型教学法”的探索/林健
- 112 浅谈现代教育技术条件下的体育教学/阚玮忠 游林华
- 113 作文要写出真情实感来/林盛禹
- 114 因果分析图在钳工技能课上的应用/陈效荣 吴望春
- 115 “对岗施教”模式下《供应销售业务核算》课程的开发探讨/袁咏平

交流平台 Communication Area

- 117 利用多媒体优化应用文写作课堂教学/袁丽清
118 如何在汽车销售中应用“体验营销”理论/李娟
119 浅谈案例教学法在计算机教学中的运用/杜玉蓉
120 中职教育模具制造技术专业岗位群定位探讨/杨觉荣
122 项目教学法在中职计算机应用基础课程教学中的应用研究/李凤英 杜国标
124 中职财会实践教学的问题及其对策/陈琼
126 案例教学法在职业院校电工专业教学中的应用/蔡红
127 高职院校公共选修课课程建设与管理探究/徐景贤
129 中职英语教材“二次开发”的探讨与实践/黄跃华 赵奎友
130 中等学校操行(品行)评分有效性分析/王栋
132 合格加特长学生的培养与辅导员价值的保值与增值/崔颜心

Forum 论坛

- 133 普车教学安全环节的思考/戴黄峰
135 如何改进《市场营销学》教学/张莉
137 浅谈淮河流域水污染防治措施/陶东旭 于雪美 李鑫
138 发行地方教育债券是教育融资的可行途径/程立军
140 “勤”学生与“懒”老师/王宇靖 张桂华 吴卉芳
——论学生自主管理与教师自助教育相结合的模式
142 克服制约因素提高学生的艺术鉴赏能力/王建丽
143 论“味在四川”/叶献忠
145 浅谈汽车驾驶学员良好情绪的培养/吴汉勤
146 “红色微博”/谢海燕
——论高校党建工作的新途径、新载体
147 浅谈职业院校教师服务意识的转变/肖建英 刘源 李晓娟
148 浅谈影响罚球命中率的因素/刘洋
150 课堂教学怎一个“动”字了得/张俊良

实践与探索 Practice & Exploration

- 151 浅谈学生自主学习和实践能力的培养/郭秋生
152 关于技工学校计算机实用美术课程设计的构想/侯丽君
153 中职学校数学教学特点之我见/李俊岭
154 多媒体教学应用之我见/官路英
155 浅谈钳工生产实习课的探索与实践/胡一萍
157 浅谈《电力拖动与技能训练》教学/曾庆亮
158 PROTEL 99 SE在专业教学中的应用/严奉莲
160 合理运用多媒体,优化《工程力学》课堂教学/马光彩
161 提高钻孔质量的教学探讨/谭辉
163 《电工仪表与测量》教学初探/霍德华
164 由自动变速器教学引发的思考/汤厚义
165 浅谈《机械制图》课教学中的思维训练/王志军
167 浅谈中职数学在机械制造专业中的应用/周舒
169 PROTEUS在数字电路教学中的应用/李丽
170 浅谈“压焓图”/黄伴春
171 BTEC教学模式在高职畜牧兽医专业的实践/黄文峰 杨惠超 李刚 陈修佳 路燕
172 如何提高检测水质耗氧量的准确性/潘志红
174 基于web的新闻管理信息系统设计/袁智
175 USB接口转换器研究/朱楠
177 提高焊接生产的经济性的几大途径/高虹
178 喷印移动装置的PLC改造/唐继承
179 台钻式孔距定位装置/杜尚云 杜志刚
181 基于无线通信的铁路机车信号接收系统设计/吕玉芳
182 ASP实用技巧浅议/李园

《职业》杂志专家团队成员

(按姓氏拼音排名)

- 安鸿章 首都经济贸易大学经济研究所所长
柏莉 中国就业促进会常委兼职业指导顾问
白玲 著名职业咨询专家“百中咨询”首席咨询师
蔡防 中国社科院人口与经济研究所所长
陈宇 中国就业促进会副会长
陈淮 《职业》杂志社原社长、资深媒体人
董克用 中国人民大学公共管理学院院长
金维刚 人力资源和社会保障部社会保险研究所所长
胡君辰 复旦大学企业人力资源管理研究所所长
蒋乃平 教育部中等职业学校德育课程教学指导委员会委员
林泽炎 国务院发展研究中心研究员
刘学民 人力资源和社会保障部劳动工资研究所所长
刘燕斌 人力资源和社会保障部国际劳工与信息研究所所长
刘康 人力资源和社会保障部职业技能鉴定中心主任
陆强 美世咨询(上海)有限公司总经理
陆连国 深圳信息职业技术学院就业研究室主任
皮广洲 湖北省劳动就业管理局局长
冀荣 人力资源和社会保障部劳动科学研究所副所长
李迎春 劳动仲裁网首席律师、劳动合同法网顾问
林A 中国赢吧心训教育集团董事长
时勤 中科院社会经济与心理行为研究中心主任
苏海南 中国劳动学会副会长、薪酬专业委员会主任
宋连辉 人力资源和社会保障部教育培训中心主任
田小宝 中国劳动保障科学研究院院长
田光哲 中国就业培训技术指导中心就业处处长
王通讯 中国人才研究会副会长
王垒 北京大学心理学系教授
王瓊 北大纵横管理咨询集团创始人、首席合伙人
吴可立 江苏省人力资源和社会保障厅副厅长
汪美萍 上海市虹口区就业促进中心职业介绍中心副主任
于西蔓 北京西蔓色彩文化发展有限公司董事长
曹湘泉 中国人民大学劳动人事学院院长
张德 清华大学经济管理学院企业管理系教授
张号全 北京大学民经商学MBA项目副主任
赵曙明 南京大学商学院院长
郑功成 中国人民大学劳动人事学院副院长
郑东亮 人力资源和社会保障部劳动科学研究所所长