



《职业》旬刊

主管：中华人民共和国人力资源和社会保障部
主办：中国劳动社会保障出版社

社长 黄卫来
主编 姜学霞
副社长 杨生文
副主编 刘伟
执行主编 孙 灏
策划总监 骆 潇
编辑部 姜菁 杨 晴 骆 潇 李黄珍 孙 雁
陈 祥 余炳荣 李菲菲 曹 珠 郭慧婷
编辑商务 电话 (010) 64932424、64892588-502、503
传真 (010) 64953387
E-mail zhiyezazhi@163.com
媒体运营 电话 (010) 64951635、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://www.zhiyewang.net
手机网址 http://zhiye.kuokoo.cn
平面设计 北京意博视觉设计工作室
出版 中国劳动社会保障出版社
印刷 北京旺银永泰印刷有限公司
发行 全国各地邮局
出版日期 2月15日
北京期刊出版许可证证04610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

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

本刊声明

版权所有，未经许可，不得转载。摘录本刊文字及图片：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。来稿请为原创，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出版权和网络传播权。
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，以便发放稿费。

Image风采

4 思以强教/高灵芝 舒玲玲

——访温州鹿城职业技术学校校长王松

Special Coverage 特别策划

7 职业教育的大温州精神/郭玩玩 舒玲玲

资讯 Express

12 首届亚欧职业技术教育研讨会发出《青岛宣言》等5则

Window Of Profession 行业之窗

13 第三届“亚龙杯”全国高职院校“自动线安装与调试”技能大赛圆满落幕

14 杭州第一技师学院等理事动态5则

管理 Management

15 浅谈企业管理中的知识管理/杜 娟

16 浅谈煤矿安全培训中的档案管理/王素琴

17 医院信息化现状及前景探析/肖 琦

19 会计实训中的职业能力培养/黄毅勤

21 浅谈小众化视角下职业院校新闻学专业特色人才培养路径/刘素磊

23 商贸业基层商品经营人才需求调研报告/王 翎

25 使用新员工适应指标监控新员工的组织社会化过程/王 燕 姚 翔

Gets Employed & Starts An Undertaking 就业与创业

26 基于就业质量的中职学校教育体系的思考/陈 伟

29 浅谈以就业为导向的大学生档案信息化建设/姜 元

30 试论地方高校毕业生就业服务信息的采集与利用/吴志锋
——基于江门地区高校的思考

32 加强校园企业文化建设，提高职校生的企业适应能力/曹 荣

34 高职辅导员对大学生就业指导工作的思考/陈立新

35 论个性化职业指导/李 日

37 注重过程性评价 促进中职学生综合职业能力培养/王茜菊

教学研究 Teaching Research

38 关于作文教学的几点思考/吴序娇

40 浅谈德育课课前五分钟的导入艺术/张端生

42 基于培养自主学习能力的化学教学设计/李 霞
——以《水的净化》为例

43 农村职业学校信息技术课教法探析/李富峰

45 浅谈项目教学法在数控实训教学中的应用/张 琳 于雪梅

46 浅谈实习教学中的基本环节/王俊卿

47 计算机文化基础课项目教学法初探/李雪梅

48 项目教学法在商务英语翻译课程中的应用/李 佳 张 欣

49 浅谈技工院校成功教育的双重含义/张莉娟

51 浅谈职业教育一体化教学模式的改革与实践/孙 芹

52 浅谈中职语文教学中学生口语交际能力的培养/刘 玥

53 试谈数控专业一体化课程设置/徐文静 贾大明

54 如何更好地利用多媒体辅助教学/熊群毓

56 项目教学法在《单片机原理及应用》课程中的实践应用/蓝忠华

57 如何激起学生学习CAXA电子图板的兴趣/孙玉惠

59 建可编程序控制器模型 走PLC教学特色之路/刘国磊

60 如何上好《基础会计》课/马立伟

61 探索一体化课程教学改革 提高技能型人才培养质量/果连成

63 以能力为本位，积极推进高职课程的综合化改革/宋廷良

64 关于职业教育专业课程实践性教学环节的改革与思考/梁 红

- 66 校本教材架构职校英语的分层次教学初探/高春霞
68 职业教育会计专业教学改革初探/张旻捷
69 加强校企合作 助推产业结构转型升级/徐乐春

职业与教育 Occupation & Education

- 71 基于“双师型”教师服务企业的探索与实践/宋和康 邱宏峰 刘小芳
——成长型中小企业调查分析
73 中职教育校校合作的思考/于晖
74 课后记载的三个必要/郭坤 秦卫
75 电工实习说安全/王向廷
76 浅谈技校教师应具备的素质/张正
77 对技工院校青年教师的培养与思考/李学燎
78 师德——教师之本/张琛

Education Salon 教育园地

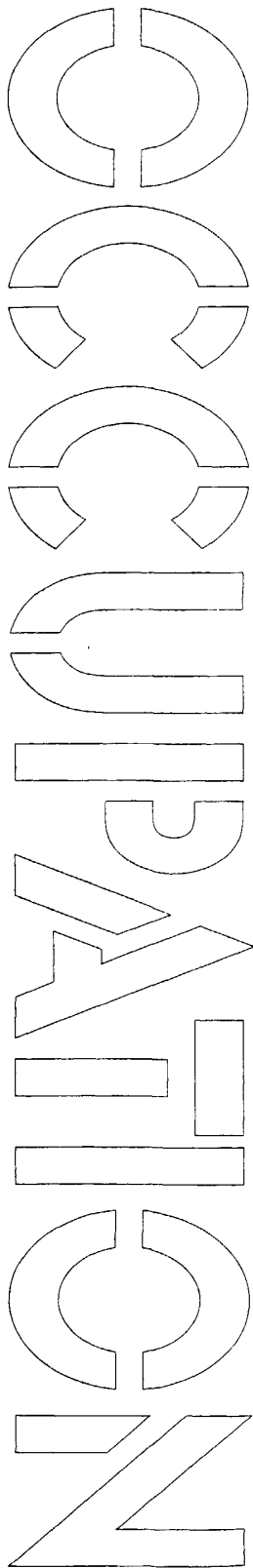
- 79 新形势下中职学校班主任工作探究/刘毓梅
80 对技校德育课教学的思考/刘盛坤
81 青少年学生网络道德建设初探/潘建华
83 技校学生职业道德培养之我见/梁圣臣
84 高职高专院校学生心理健康状况分析/张彤彤
85 大学生心理调适探究/黄蕴旗
86 浅谈职业学校物理教学中的人文教育/王志作
87 浅谈“为理解而教学”在《电力拖动控制线路与技能训练》课程中的应用/杨飞
89 加强师范生礼仪教育的实践与思考/吴丽
90 确保高职院校学生党员发展质量的几点思考/尹小玲
92 大学生综合素质培养探析/诸红威 丁泽峰

论坛 Forum

- 93 大学图书馆美化方向浅谈/张佳林
95 浅析高职院校辅导员与学生的有效沟通/李法君
96 技工院校生源流失现象分析及对策/孔令波
97 中等职业学校数控专业教学改革探讨/胡觉喜
98 解析VVVF变频器应用中常见问题及处理方法/邓洪武
99 如何做好职业院校计算机专业教学/万晓冬
100 如何提高计算机考证的合格率/章喜洋
101 论高职教育特色建设/周锡海
103 信息时代教师的现代教育技术素养培养/刘志明
104 论性格素质与职业道德建设/梁英平
105 浅析电力企业职工的思想教育/王宗耀
106 电子商务网络信息筛选方法初探/陈丹
109 关于旅游业经济绩效评价的探讨/王璜
110 浅谈数控机床的维修与保养/王晓飞
111 海南应大力发展太阳能产业/唐涛
112 关于老年患者的饮食营养研究/林映
——以高血压、高血脂、糖尿病患者为例
113 论构建社会主义和谐社会/邓文

改革探索 Reformation

- 114 创业型城市建设下关于创业大赛的思考/唐群
——以镇江市电子商务创业技能大赛为范本
116 关于技校生专业思想和职业理想的教育/董淑红
117 提高数控加工精度的方法分析/彭立志 曹艳平
118 从产业发展角度看出版企业上市融资/李亚峰
120 浅谈职业院校新专业的设计与开发/李慧丽 张明续 王萌萌



- 121** 职业培训是职业院校可持续发展的必然选择/保承军 岳桂杰 王文卓
122 高职院校和谐校园文化建设的实施路径/陈玉玲
123 实行导师制教学,培养高精专人才/殷广胜

Training & Appraisal 培训与鉴定

125 技校生再教育问题之我见/魏晓丽

交流平台 Communication Area

- 126** 浅析技工院校技能竞赛机电一体化项目训练/夏海洵
127 关于提高中职生英语学习兴趣的浅见/薛平
129 浅谈物理教学中学生学习兴趣的培养/韩士荣

Practice & Exploration 实践与探索

- 130** 技工学校计算机基础实践教学探析/陈光华
131 高职写作教学四课型探索/刘兴
132 电力拖动课程教学实践初探/彭俊彪
134 技工教育《语文》课堂教学设计的改革及创新/吕惠珠 牛晓林
136 浅谈计算机在电工电子教学中的应用/李艳
137 校企资源整合的“三位一体”的项目化课程实训教学模式实践/周美茹 沈春宝 谢志峰 武丽华
138 论技工院校的语文教学/谢金汉
140 关于视频助增德育教学实效性的探究/何颖梅 于虹
141 浅谈《基础会计》教学中应注意解决的问题/张淑霞
142 技校数学教学案例分析/黄华漫
144 高职院校加强实验室管理的分析与建议/徐莉霞
145 《土壤肥科学》一体化教学探讨/郝丽萍
146 备之有方,导之有术,激励有道/陈战略
 ——中职电子电工专业技能教学有效性探讨
148 关于中职院校体育理论课的探讨/王鸣涛
149 浅谈中职环境工程专业教学模式的实践与探索/张新胜 郝丽娜 周琳
151 数控加工一体化教学的教学模式研究/李智慧 王小猛
152 浅谈计算机课的教学设计/李静
153 项目导向任务驱动教学模式探索/宋海峰
 ——新教学模式在数控技术专业中的应用
154 如何在物理实验教学中培养学生的创新能力/田成明
155 中职校热带农业专业豆类栽培实践教学方法研究/陈维郁
157 对车削台阶孔零件中“假废品”问题的分析/张明续 李慧丽 王萌萌
158 校企深层次合作努力搞好高职实践教学/陈伟宁
160 数学教学如何培养学生的创造能力/田涛
161 在校大学生课余体育锻炼影响学生身体素质的因素及机制的研究/田学军 张振孝
162 浅谈如何培养学生的数学素质/邓美娥
164 运用先进的教学方法促进会计专业能力素质教育/刘宁端
165 中职学校搭建网络实验室的策略研究/香群伟
167 基于教材的中职英语过程写作法初探/肖静
169 关于会计实验教学的思考/宋秋玲
170 浅谈音乐教育中的美育与德育/郝颖
171 基于综合职业能力培养下的中职教育实践教学体系建设/贾新征
173 浅谈如何提高中职学校数学课堂的有效性/崔园
175 高职院校开展创业教育人才培养模式探究/曲秀琴 许景润
176 多媒体技术在《模拟电子技术》教学中的应用/齐琦
177 广东产业升级中结构性缺工与职教对策研究/葛蓝
179 复杂薄壁零件在车铣复合加工中的工艺分析/高升
180 少儿舞蹈与素质教育/厉向荣
182 PLC控制变频器实现多段速控制/史国兴
183 单片机控制交通灯/马巍

(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、职业指导顾问
 白玲 国内著名职业咨询专家“百中咨询”首席咨询师
 蔡昉 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 原《职业》杂志社社长、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副所长
 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
 莫荣 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
 王璞 北大纵横管理咨询集团创始人、首席合伙人
 吴可立 江苏省劳动和社会保障厅副厅长
 于西蔓 北京西蔓色彩文化发展有限公司董事长
 曾清泉 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 北京人民经贸学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