

## **HEALTH VOCATIONAL EDUCATION**

下半月版 **半月刊**  2014年

Vol. 32 NO. 20



ISSN 1671-1246



中国核心期刊(遴选)数据库统计源期刊中国期刊全文数据库(CJFD)全文收录期刊中国学术期刊综合评价数据库(CAJCED)统计源期刊中文科技期刊数据库全文收录期刊



#### 1983-2014

**奎 管** 国家卫生和计划生育委员会 甘肃省卫生和计划生育委员会

顾 问 孙兆文总 编 任 晖社长/副总编 黄 刚

编 辑 《卫生职业教育》编辑部

出 版 卫生职业教育杂志社

通讯地址 兰州市东岗西路 60 号

邮政编码 730000

网 址 www.wszyjy.com

投稿邮箱 dzgiwx@zzs.gs.bnet.cn

咨询电话 0931-8266171

0931-8271279

传真号码 0931-8263485

社长电话 0931-8279881

印 刷 兰州通泰印刷有限责任公司

国内发行 兰州市邮政局

发行范围 国内外公开发行

国内订阅处 全国各地邮政局(所)

国内邮发代号 54-85

国际标准刊号 ISSN1671-1246

广告经营许可证 6201004000018

国内统一刊号 CN62-1167/R

国家商标注册 第 606210 号

出版日期 每月10日 25日

定 价 8.00元

主 办 甘肃省医学科学研究院

全国卫生职业教育(中等医学教育)研究会会刊

如有印刷、装订质量问题 请寄本刊编辑部调换

● 教学探讨

期刊基本参数: CN62-1167/R \* 1983 \* 16 \* 160 \* zh \* P \* 49 \* 2014-20

#### 万方数据

# 卫生职业教育

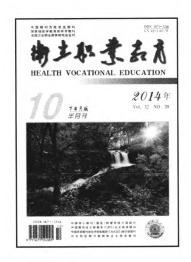
#### WEISHENG ZHIYE JIAOYU

HEALTH VOCATIONAL EDUCATION 2014年10月 Vol.32(Total407)No.20

### 目 次

● 高教研究	
新形势下医学院校形势与政策课教学中的问题与对策安益强,杨海滨	5
影响卫生职业类院校教师专业发展的因素分析王晓茹,孙小娅	7
论模块教学在高职药学专业分析化学教学中的应用	
孙双姣,张运良,李明娟	9
以省级精品课程建设为契机 促进医学免疫学学科发展	
李 松,何 浩,宋文刚	11
医学类高职院校校企联合办学模式的探索与研究	
董玉泉,杨志丽,隋旭波	13
● 教育研究	
关于中职学校重点专业建设的几点认识和思考杨广毅	15
专业教师在实验室药品招标采购中的重要性陈新梅,战 旗	17
基于技能竞赛视域下的卫生职业教育教学改革实践与探索	
王莉杰,涂丽华,胡春榜	18
经济欠发达地区职业学校以职业技能大赛带动岗位练兵的实践研究	
	20
浅谈教师责任张志仁,赵欣荣,王福全	22
对农村医学专业建设的思考夏 杰,王 蓉	24
中职生理财教育及其实践活动的探索陈静莉,詹远婷	25
创新人才培养模式 助力口腔修复工艺专业发展郭艳玲,王琳,蒲小猛	27
以职业资格认证为切入点推进职业教育教学改革韩少瑞,沈建立	29
以机业员们仍此为仍然正边机业权自私于以中 47741,0020	-
● 教育管理与评价	
在藏区中职学校建立班级政治辅导员和班主任双轨管理制度的工作探索…	
金建平,许志兰	31
● 现代教育技术	
● 現代教育技术	
口腔修复工艺专业技能多媒体教学模式的构建与实践姚明坚	33
面向成人教育的医学免疫学网络课程建设潘凤兰,曾令娥	36
多媒体在医学生物化学教学中的应用郭云华	37

………章志红,林少龙,朱小康,等 39



#### 编委会

顾	问:何	维	孟	群		金生	国
	刘丝	住忠	李	存文		王明	き明
	常生	<b>米乐</b>	郭	玉芬			
主任	委员:金	中杰					
副主任	委员:曹明	尧源	郭	立		陈昕	广煜
	陈	贤义					
常	委:(以	姓氏	笔画为	(序)	)		
	邓	婵	任	晖	刘	斌	李建光
	李,	志刚	陈昕	煜	陈り	子义	张晓春
	金	中杰	施成	良	郭	立	秦国杰
	高.	三度	曹晓	源	梁玉	京芳	

**秘 书 长:** 任 晖(兼) **委 员:**(以姓氏笔画为序)

邓 婵(广东) 牛培国(河南) 王 瑾(天津) 甘 赞(广东) 兰文恒(北京) 刘宇赤(吉林) 刘 斌(天津) 许铁峰(上海) 纪 霖(吉林) 朱启华(江西) 朱建国(甘肃) 朱祖余(江西) 江 丰(江西) 王春先(新疆) 任 晖(甘肃) 牟兆新(河北) 宋文舸(辽宁) 李俊华(贵州) 李建光(陕西) 李黎明(福建) 李志刚(江西) 吴 昊(山西) 陈建中(安徽) 陈 运(四川) 陈秀华(福建) 陈昕煜(北京) 陈贤义(北京) 余 珊(云南) 张晓春(新疆) 张 展(重庆) 张 峻(山西) 张 琳(宁夏) 孙光文(湖北) 孟宪涛(内蒙古) 杨文秀(天津) 杜 贤(北京) 金中杰(甘肃) 林春明(福建) 钟 海(四川) 禹海波(辽宁) 施成良(浙江) 姚军汉(甘肃) 姚 宏(辽宁) 耿文奎(广西) 袁 宁(青海) 秦国杰(山西) 郭 立(北京) 高 榕(浙江) 高云山(内蒙古) 高三度(江苏) 梁琼芳(广东) 符史干(海南) 曹晓源(甘肃) 黄 刚(甘肃) 康逢民(甘肃) 韩志伟(河南) 程文海(广东) 彭 伟(河北) 路喜存(河北) 蔡 晋(山西)

薛 花(贵州) 薛建平(四川)

反转课堂教学模式在医护高职英语教学中的适用性研究工奕萍 4	41
承包制教学模式在中药栽培技术课程中的实践探索丁 平, 田友清 4	43
如何在传染病学临床教学中提升"四生"学员的职业素质…彭 劫,周元平 4	46
高职院校药学专业物理化学教学改革的探索…蒋 文,田树高,许 新,等 4	48
淘金式思维在超声影像学示教教学中的应用探讨…曾红春,韩 伟,刘文亚 5	50
	52
	54
	56
基于临床护理路径的任务引领教学法在儿科护理教学中的应用	
	58
探索多种教学方法提高病原生物学教学效果谢荣华	60
	61
	63
	65
	66
医学高职高专文科生学习医用化学的现状与对策	
	68
	69
	71
	72
	74
	75
	77
	78
	81
	83
我化医子时代生理子亲例八教子的体系与关政。 留古梅,有一天,仍不是	0.5
● 护理教育	
加强护理实训基地人文环境建设的几点设想…周玉琴,张梅英,朱青芝,等	85
	86
● 实验与实习	
高职医学检验专业寄生虫检验技术实验教学研究与实践	
陈瑞玲,朱凤林,许郑林,等	88
医务士官学校实验教学改革探索与实践王学民,周强,徐冬梅,等	90
高职医用物理学实验教学改革研究与实践张改茹	91
	93
● 调查报告	
江苏省药剂专业现状调查与发展趋势分析刘素梅	94
天津市养老机构对康复治疗技术人才需求的研究推地妍	96
艾滋病患者和 HIV 病毒感染者社会支持和家庭关怀的研究分析	
	98
行为转变理论在培养中职护生卫生行为习惯中的应用研究	
文旭东,邓芝伶 1	100
中等职业卫生学校学生学习风格的纵向研究…刘衍素,虞文娟,李 红,等 1	102

我校学生参加课外活动的现状调查分析……………梁贵武 104

《遗传与优生学基础》教材在我校适用性的调查分析		
白银区已婚育龄妇女生殖健康普查结果分析高幼霞,韩国浩,梁君荣,		
传染病漏报原因分析及对策		
高职高专护理在校生升本现状调查及对策····································		
临床医学研究生职业倦怠的现状及影响因素调查		
医用电子学期末考试试卷分析与教学改进		
我院 2012 年抗菌药物使用情况分析		
细节护理在辅助生殖技术中的应用调查 胡俊平,立 柏,石 馨,		
我校护理学基础实验课中护生锐器损伤的调查与对策何迎		
急诊科护士心理压力分析及对策	英	123
● 课程改革与教材建设		
浅谈第八版《药理学》教材中几处值得商榷的地方	#	125
五年制高职康复治疗技术专业隐性课程建设		
	****	120
● 卫生行政管理		
兰州市社区卫生服务信息化建设研究	龙	128
在低年资护士培训中运用"三阶梯"方法的实践与体会孙建华,李晓劼,李		
网络平台在护理管理中的应用效果		
综合医院危机管理策略选择············濮瑜,别林娟,马		
● 临床实践		
观察不同预防措施对糖尿病患者使用碘对比剂的影响	等	134
胰岛素泵治疗新诊断2型糖尿病患者期间发生低血糖的饮食教育方案	婧	136
中医综合治疗与护理在慢性盆腔炎中的应用探讨单玉梅,张爱明,黄爱云,	等	137
活氧水联合微波治疗育龄妇女阴道炎的临床观察	萍	139
● 教学参考		
论兰州经济圈体育公共服务体系建立的必要性崔笑梅,李小唐,向志	লিট	140
浅谈我国医疗器械行业发展及人才需求		
对《论语》中"君子"形象的探讨		
基层乡镇卫生院医务人员继续医学教育存在的问题探析		
中医适宜技术推广中的几个认识误区		
试论护理量性研究论文的"十性"		
程序教学法研究新进展····································		
肠道微生态制剂预防早产极低出生体重儿 NEC 的研究进展····································		
《国家学生体质健康标准》测试项目修订研究····································		
$\mathbb{A}_{\mathbb{A}}$	71	150

封二 人民卫生出版社

封三 来稿须知

封四 第四军医大学出版社

## Main Contents

Problems and Countermeasures of Medical College Situation and Policy Teaching under New SituationAn Yiqiang, Yang Haibin	ı 5
Factors Affecting Teachers' Professional Development in Vocational Health Colleges	
On the Module Teaching in Vocational Pharmacy Analytical Chemistry TeachingSun Shuangjiao, Zhang Yunliang, Li Mingjuan	
Promoting the Development of Medical Immunology with the Construction of Provincial Excellent Courses as an Opportunity	
Li Song, He Hao, Song Wengang	s 11
Exploration and Research on Enterprise-and-School Joint Running Mode in Medical Vocational Colleges. Dong Yuquan, Yang Zhili, SuiXubo	
Reflections on the Secondary Vocational School Key Specialty Construction	15
Importance of Professional Teachers in Laboratory Pharmaceutical BiddingChen Xinmei, Zhan Qi	17
Health Vocational Education Reform and Practice Based on the Skills Competition	18
Practice of Vocational Skills Competition Driven Job Training in Vocational Schools of Economically Underdeveloped Areas···Zhao Mingxing	20
On Teachers' ResponsibilityZhang Zhiren, Zhao Xinrong, Wang Fuquan	22
Thinking on Rural Medical Specialty ConstructionXia Jie, Wang Rong	24
Exploration and Practice of Secondary Vocational School Students; Financial Education	25
Construction and Practice of Multimedia Teaching Mode of Oral Repair Skills	33
Construction of Network Course of Medical Immunology for Adult EducationPan Fenglan, Zeng Ling'e	36
Application of Multimedia in Medical Biochemistry Teaching	
Study on the Applicability of the Reverse Mode of Classroom Teaching in Medical English Teaching in Vocational Colleges Wang Yiping	
Practice and Exploration of Contracting Teaching Mode in the Course of Cultivation Techniques of Traditional Chinese Medicine	
Ding Ping , Tian Youqing	43
How to Improve the Professional Quality of Trainees in Infectious Diseases Clinical TeachingPeng Jie, Zhou Yuanping	
Exploration on the Reform of Physical Chemistry Teaching in Higher Vocational Colleges······Jiang Wen, Tian Shugao, Xu Xin, et al	
On the English Comprehensive Ability Training and Teaching DesignZhu Yumin, et al	52
Lesson Design of Higher Vocational Nursing Pregnancy Diagnosis·······Ma Ronghua, Pan Qing, Zhu Tongmei, et al	
Exploring a Variety of Teaching Methods to Improve the Teaching Effect of Pathogenic Biology······Xie Ronghua	60
On the Application of Situational Teaching Method in the Teaching of Ultrasound Diagnosis	61
Heuristic Teaching Based on Work Process Sun Yongbo	63
Teaching Reform of Pharmacology Combined with Nurse Licensing Examination	65
Analysis of Multimedia Teaching in Basic Nursing Teaching	66
Application and Effectiveness of Experience Teaching Method in Orthopedics Nursing TeachingShen Yawen	69
Teaching Reform and Practice of Higher Vocational Hematology Cell MorphologyHe Yan, Yao Qin	
Discussion on the Vocational Pharmaceutical Marketing Teaching Mode······Luo Danfeng	72
Feaching Design of "Nursing Patients with Chronic Pulmonary Heart Disease"	75
Discussion on the Countermeasures to Improve the Teaching Effectiveness of Health Law in Medical Colleges ··· Qu Qingping, Wang Yingdong	
On Secondary Vocational Chinese Teaching	
Exploration and Practice of Physiology Case TeachingTian Jimei, Ran Bing, Hu Dongxu	
On Strengthening the Construction of Humanistic Environmentof Nursing Training Base·····Zhou Yuqin, Zhang Meiying, Zhu Qingzhi, et al	
Discussion on Humanistic Care Education in Pediatric Nursing······Zeng Lijuan	
-160-	



# 遴选

## 高职高专医学影像技术专业 教材编写人员

为适应我国医学高等职业教育改革和发展的需要,贯彻《国家中长期教育改革和发展规划纲要》等文件精神,编写一套专业性、实用性更强的医学影像技术专业教材,第四军医大学出版社经广泛调研与专家论证,拟启动"全国医药类高职高专医学影像技术专业教材"的编写工作。现面向全国各相关院校广泛遴选主编、副主编及参编人员。

#### 申报教材 编写人员 资格要求

**主编、副主编** 要求具有副高及以上职称,讲授该项目课程 5 年以上。担任主编须熟悉本专业教材情况;近 5 年内有教材主编经验、较好的文字水平、计教材内容结构、协调分工和进度、检查和控制编写质量、按时完成编写工作,并且能够对书稿进行统稿和提升;副主编应能够很好地配合

主编完成稿件的编写和审读工作。**编者** 应具有中级及以上职称,为教学一线学科带头人或骨干教师,有3年以上的教学经验。

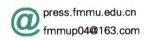
其他要求详见"第四军医大学出版社官网"(http://press.fmmu.edu.cn)

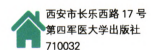
教材 申报 材料

有意参与此项目的教师需填写申请表,申报主编者,请一并提供教材编写思路、编写大纲(三级目录)、计划编写字数等。电子表格可在第四军医大学出版社官网下载。请以学校为单位申报,截止时间为2014年10月30日。









#### 拟编写科目(暂定名)

放射物理与防护

介入放射学基础

超声诊断技术

医学影像检查技术

医学影像诊断技术

医学影像设备学

影像电子学基础

医学影像成像原理

放射治疗技术

核医学