KECHENG JIAOCAI JIAOFA

# 课程·教材·教法

CURRICULUM, TEACHING MATERIAL AND METHOD

2015 8







第二届中国出版政府奖期刊奖提名奖期刊 第二、三届国家期刊奖百种重点期刊 中国期刊方阵双百期刊 全国首届《CAJ-CD规范》执行优秀期刊 中国人文社会科学核心期刊 全国教育类核心期刊 全国中文核心期刊 CSSCI来源期刊 RCCSE中国核心学术期刊

#### CURRICULUM, TEACHING MATERIAL AND METHOD

## (Monthly)

Vol. 35, No. 8, 2015

#### **CONTENTS**

## 

Thinking about Curriculum Connection					
* Teaching Theory and Methodology *					
The Cross-century Evolution of Classroom Teaching Ideological Trend of New China Pan Yong (16)					
A Study of Micro-scale Educational Experiment					
* Study of Moral Education *					
Moral Education for Real Happiness					
Integration of Traditional Chinese Values into the Moral Education Design Liu Junshan (37)					
* Subject Curriculum and Textbook *					
Construction of Chinese Language Curriculum Content: Logical Starting Point, Content Elements and					
Text Expression Wei Xiaona (43)					
Revision and Preparation of Senior High School Mathematics Textbook on Probability					
Analysis of the Chinese Mathematical Literacy Research					
A Study of Consistency between Senior High School Physics Academic Achievement Test and					
Curriculum Standard Wang Huanxia (60)					
The Construction of Ecological Civilization Education in Junior High School Biology Teaching					
Shi Jian, etc. (67)					
* Subject Teaching and Research *					
Current Situation, Causes and Countermeasures of Chinese Reading Aloud Teaching Yu Long (73) The Cognitive Consistency between Teachers' Questions and Students' Answers					
The Cognitive Consistency between Teachers Questions and Students Answers  Zhang Chunli, Wu Jiaqi (80)					
* Study of School-based Curriculum *					
Curriculum Creation Design for the All-round Development of Every Student					
Chen Dongyong, Li Hongming, Guo Ziqi (86)					
* Examination and Assessment *					
Four Core Questions in the Reform of College Entrance Examination System in China					
The Plight and Countermeasures of Integrating Academic Proficiency Test into College Entrance					
Examination Luo Zubing, Qin Lijuan (99)					
* Teacher Education *					
The Missing and Reconstruction of Teacher's Personal Philosophy of Education Li Runzhou (105)					
Developing Teachers' Competences in Instructional Design Based on Integrated Learning Model					
* Review of Textbooks in One Century *					
Characteristics and Enlightenment of Primary Science Curriculum and Textbooks in the Early					
Republic of China Chai Xiqin (120)					
* Book Review *					
My Review of English Language Education in China: Past and Present Zhang Xianchen (126)					

# 课程·教材·教法

(月刊) 1981年创刊

# 2015 年第 8 期 (总第 382 期) 目 录

3)

10)

16)

25)

32)

37)

43)

50)

55)

60)

67)

800	ಬಾಂಬಾಂ	ಎಂಟಂ	ಆನಂಬಿಂಬಿಂಬಿಂಬಿಂಬಿಂಬಿಂಬಿಂಬಿಂಬಿಂಬಿ			
Poottoottootto			(1950年成立毛泽东班) 855 86 数材研究所	课程改革在路上:历史、现状与未来	张传燧	(
300000000000000000000000000000000000000	thoothoot		(1983年成立 邓小平題)	关于课程衔接的思考	杨九诠	(
主		中华	4人民共和国教育部	■ 教学理论与方法		
主出	办版		教育出版社有限公司	新中国课堂教学思潮的跨世纪演变	潘 涌	(
编	報 ₹4+		呈・教材・教法》編辑部	试论微教育实验	许应华	(
<b>独</b>	委会主	编	韦志榕 郭 戈	■ 徳育研究		
副报	主 刊社社	编 L长	赵占良 张廷凯 宗晓雁	     合乎道德的教育与真正幸福的追寻		
	辑部主 主		刘启迪 苏丹兰		檀传宝	(
	工 辑部电		(010) 58758970 (010) 58758968	在德育目标设计中融入中华传统核心价值观	刘峻杉	(
发传	行部电	话真	(010) 58758977	■ 学科课程与教材		
户		名	人教教材中心有限	语文课程内容的建构:逻辑起点、内容要素和文本表述	达	
账		号	责任公司 91360154710000061		魏小娜	(
开国	户内定	行价	浦发银行北京德外支行15.00元	高中数学教科书概率部分修订研究 陈雪梅,	程海奎	(
地		址	北京市海淀区中关村 南大街17号院1号楼	我国数学素养研究分析	黄友初	(
邮网		编址	100081 http://www.pep.com.	高中物理学业水平考试与课程标准的一致性研究		
博		客	en/bks/kejejf http://blog.sina.com.		王焕霞	(
143			cn/kechengjiaocaijiaofa	初中生物学教学中生态文明教育的实施体系构建		
排		版	人教聚珍图文技术 有限公司		建,等	(
印		刷	人民教育出版社印刷厂			

# 课程·教材·教法

(月刊)

1981 年创刊

#### 2015年第8期(总第382期)

目 录

■ 学科教学与教研			
语文课堂朗读教学的现状、成因及对策 于	· 龙	, (73	)
小学数学教师提问与学生回答之间的认知一致性研究			E
张春莉,吴	上加奇	(80	)
■ 校本课程研究			
基于每位学生充分发展的学校课程创生设计			J
——以成都树德中学"卓越人生"教育学校课程建设	<b>没为</b> 例	削	
陈东永,李红鸣,郭	3子其	(86	)
■ 考试评价			
我国高考制度改革亟待关注的四个核心问题 王	-振存	(92	)
将学业水平考试纳入高考的困境与对策 罗祖兵,秦	利娟	(99	)
■ 教师教育			
教师个人教育哲学的迷失与重构 李	=润洲	(105	5)
基于综合学习模式的教师教学设计能力培养 马	, 兰	(112	2)
■ 百年教科书梳理			
民国初期小学科学课程与教科书的特色与启示 柴	西勤	(120	))
■ 书评			
读《英语教育在中国:历史与现状》一书有感 张	长献臣	(126	3)

国内总发行 北京市报刊发行局 邮发代号 2-294 丌购处 全国各地邮政局 国外总发行 中国国际图书贸易集 团有限公司(北京 399 信箱)

国外代号 M971 国内统一刊号 CN11-1278/G4 国际标准刊号 ISSN 1000-0186 广告经营许可证号 京海工商广字 第 8101 号

# 重要启事: 本刊网上投稿管理系统启用

"人教报刊社投稿管理系统"已正式启用,凡投往本刊的稿件均须经本系统进行。本系统的登录地址为:http://bkstg.pep.com.cn。

作者首次登录时须进行 用户注册并完善个人信息。 投稿时,须选择期刊名、学科 或栏目,填写文章题目,上传 文章以及同意投稿协议。投 稿完成后,可在"稿件管理" 一栏中查看稿件的处理情况。本系统设有"短消息"服 务,作者可通过发送短消息 与学科编辑沟通。如果您对 本系统有任何建议,可发送 邮件至:rjbks@pep. com. cn。 感谢您的支持!

本期执行编辑: 苏丹兰

期刊基本参数:CN11 - 1278/G4 \* 1981 \* m \* A4 \* 128 \* zh \* P \* ¥15.00 \* 35 000 \* 20 \* 2015 - 08

## 《中小学教材教学》(月刊)2015年1月创刊

#### 中华人民共和国教育部主管 人民教育出版社主办

### 欢迎投稿 欢迎订阅

- ◎**办刊宗旨**旨在"引领教学实践,促进教材研究,服务教师发展",使之成为教材研究的窗口、教师交流的平台、教学探索的园地。
  - ◎读者对象 中小学教师和广大基础教育教学研究工作者。
  - ◎内容定位 探讨基础教育课程教材教学改革,解析中小学教材教学重点、难点。
- ◎主要特色 学科齐全──内容涵盖中小学各个学科;专家办刊──由人民教育出版社、中国教育学会各学科教学专业委员会的著名专家担任主编和编委,保证期刊的权威性、高水准;贴近一线教师需要──站在基础教育学科前沿,瞄准中小学教材教学改革的核心问题,传递前沿的教育教学理念和思想观点;与教材、教学紧密联系──发布最新的教材教学改革动态,提供丰富的教材教学资源,对课改政策、课程标准、教材进行权威、专业的解读,并提供针对性的指导。
- ◎ **主要栏目** 名师开讲、与教材编者面对面、课标专家一席谈、政策解读、课改前沿、教材研究、我用教材、教学探索、学科教学、课例分析、测试评价、备课词典、争鸣与商榷、释疑解惑、教育随笔等。

#### 第五期 目录

NIII IN
◆特稿
中华传统文化与语文教育
◆名师开讲
历史教学中"叙事分析的知性"來鹏芳
思想史教学的生动和思辨
——对束鹏芳老师《顺乎世界之潮流》的一种剖析董玉娟
◆政策解读
发现和认识学生是综合素质评价的根本目的尹后庆
◆课标专家一席谈
听、唱、奏、动、创
——中小学生音乐素养培养的途径王耀华 郭小利
▲ 我 田 教 林
创编教材"知"多少王远庸
▲對學探索
如何理解赫尔巴特的"教育性教学"····································
课堂教学的魅力在于追问周伟川
◆语文教学
基于选文类型的读写结合新形态如仁增
语用训练要基于儿童的思维规律王永林
习作自改能力培养需把握的原则何 捷
如何指导中学生在写作中运用古诗文张华娟
语文课堂教学的 "结课" 方式
语文微课下的"微"思考付忠莲
◆数学教学
立足教材变化 扎实几何教学······庄辉谊 让画图策略更具探究味·····李亚群
让画图策略更具探究味李亚群
"慢问",守望一粒"数学思考"的种子万林峰
中学数学概念教学的几点思考······文江鱼
高观点下初中数学教学研究的四维特征·····朱桂凤 孙朝仁信息技术,让计算更轻松·····郭文红
信息技术,让计算更轻松郭文红
◆争鸣与商権
"国学"教材编写热的反思······桑哲语文"高效教学"的冷思考····································
◆测试评价
→ 测试 肝切 让语文考试成为学生美丽的阅读旅程·······许发金
◆教育随笔
我们的课堂缺少什么魏小芳
◆好书推介
人教版《爱的教育》读后感····································
THE TANK " CHISTON IN THE THE TANK

#### 第六期 目录

◆名师开讲	
谈英语教育中批判性思维的培养	·夏谷鸣
让用相在大批上生长	
——夏谷鸣老师外语教育思想素描	·鲁子问
◆课标专家一席谈	71 . Va 414
测量"内容的"迷思概念"与教学策略马云鹏	孙兴华
高中现代经济学中亟须解决的两个问题····································	·陈友芳
落实课标要求 促进物理实验教学	
——人教版《义务教育教科书·物理》中实验的修订	
八、八、八、八、八、八、八、八、八、八、八、八、八、八、八、八、八、八、八、	·张 颖
教学设计思想与数字教材开发	
《公学·汉广心思与数子教创开及 ——以中小学信息技术学科为例······	·黄应会
◆我用教材	
认识新教材的基本视角与方法····· 浅析对称性在高中物理教学中的应用·····	·宋煜阳
	·解慧明
◆教学探索	
什么样的教学是好教学? · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	·汪明
◆英语教学	冯 茜
提升小学生跨文化交际能力有效策略的实践探索····································	
初中英语单元话题作文的有效教学策略研究	
巧用思维导图,构建话题作文高效课堂	
基于情景原则下的学生语用能力的培养	
◆生物教学	
生物学教学中"生命感悟"教育的渗透	·张玉明
浅谈根尖分生组织细胞有丝分裂实验的创新	·薛东
◆科学教学	
深研科学实践活动 培养学生创新能力肖 然	纪宝伟
	··颜士才
感受加拿大科学课程的课堂教学气息	
——中加合作"学校管理者的科学教学和技术应用" 实训有感·····	··张春丽
◆教材研究	加中加
台湾龙腾版高中生物教材特色分析与启示金晓斐	胡兴昌
◆好书推介	717 (12)
走近牧口常三郎	
——《牧口常三郎教育论著选》评介	·曾红梅

ISSN 1000-0186



邮发代号: 82-282 编辑部电话: 010-58758960 每期定价: 10.00元 发行部电话: 010-58758977 全国各地邮局均可订阅。团体可直接向人民教育出版社报刊社订阅。



人教报刊社微信平台