

电化教育研究[®]

e-EDUCATION RESEARCH

中文核心期刊（教育类）

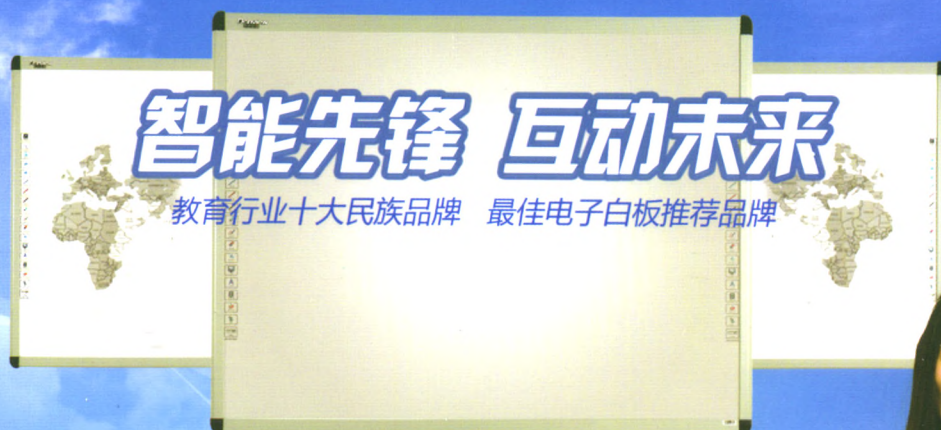
CSSCI 来源期刊

RCCSE 中国权威学术期刊

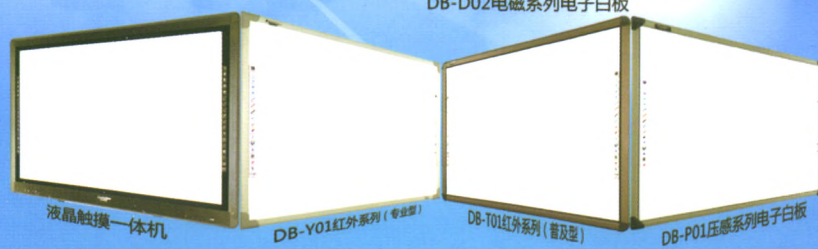
Donview
东方中原

智能先锋 互动未来

教育行业十大民族品牌 最佳电子白板推荐品牌



DB-D02电磁系列电子白板



液晶触摸一体机

DB-Y01红外系列（专业型）

DB-T01红外系列（普及型）

DB-P01压感系列电子白板



东方中原是一家多媒体显示和交互式教学应用领域的研发商、供应商和方案提供商，总部位于北京，广州设有产品研发中心，深圳设有产品生产中心，并在全国成立了30家分公司，为全国范围内近数千家经销商提供丰富的产品和完善的服务保障。

作为行业领导企业，东方中原已通过ISO9001、ISO14001认证、高新技术企业认证、软件企业认证。产品通过了中国教育部检测、3C认证、节能产品认证、FCC、CE、ROHS、C-TICK等国际安规和电磁检测认证，并拥有技术专利10项、软件著作权20余项。东方中原一直力求为教育行业提供方便高效，实用智能的多媒体互动教学方案，推动教育模式的创新和变革。

北京东方中原数码科技有限公司 联系电话：010-82809090 www.donview.cn



电化教育研究

理论探讨

- 5 教育技术学科发展:走进信息化教育
——五论信息化教育 李运林
- 12 中国教育技术学基础理论问题研究
——关于研究方法论的评述 钟柏昌 李 艺
- 19 教育技术研究的生命周期及其实证分析
张子石 吴 涛 金义富
- 27 新媒体环境下社会主义核心价值观
传播体系的建构研究 李 勇

网络教育与远程教育

- 32 CSCL中学习动机对知识获取和
学习活动影响的实证研究 杨文阳 胡卫平
- 38 基于CSSCI文献可视化分析视角的
开放大学发展趋势研究 侯志峰
- 45 基于U-Learning的基础教育数字化学习资源应用空间
模型和学科知识本体资源信息模型设计
周克江 姜 华 罗 琴 李勇帆

月刊

2015年第2期
总第262期

环境建设与资源开发

- 50 用户生成性学习资源建设的驱动因素研究
——以百度百科平台为例 万力勇 黄志芳 邢 楠 赵呈领
- 58 基于人本主义理论的教育游戏设计研究
——从EGL框架构建到“护林小熊”3D游戏开发概览 李海峰 王 炜
- 65 精品资源共享课的资源建设和开放共享现状调查
——信息化促进优质教育资源共享研究(一) 胡永斌 黄荣怀

71 移动学习资源的界面设计模式研究 司国东 赵玉 赵鹏

77 教育游戏难度设置的波浪式缓坡曲线理论模型构建

李通 陆宏 王广新

课程与教学

83 微视频支持下的“学—教”学习模式实验研究

——以“信息技术课程与教学论”为例 孔利华 温小勇 焦中明

89 网络环境下同伴评价影响因素的实证研究 舒存叶 张海萍

94 基于“娱教”思想的课程信息化教学研究

——小学语文课程信息化教学实践策略 李鸿科 靖国平 张晓琳

100 信息技术一体化教学建构中教师观念的作用及其启示

林众 王沛

中小学电教

104 利用认知建模深化解析小学数学问题

黄月 崔光佐

中国电教史

111 中国电化教育(教育技术)年表亟待商榷的几个问题

黄斌

115 1934年的发现

——对我国“第一本”电化教育教材的解读

李五洲

电教信息

1 技术促进教育变革学术研讨会暨南国农信息化

教育发展基金成立仪式将于2015年3月在兰州举行

封二 欢迎订阅2015年《现代教育技术》

封三 中国电化教育创刊35周年

封底 欢迎订阅2015年《电化教育研究》

封面 电化教育产业

主管单位 中国电化教育研究会
西北师范大学

主办单位 西北师范大学
中国电化教育研究会

主编·社长 郭绍青

常务副主编 郭炯

责任编辑 俞树煜

刊号 ISSN1003-1553
CN62-1022/G4

编辑出版 电化教育研究杂志社

排版 电化教育研究杂志社
微机工作室

印刷 兰州新华印刷厂

发行范围 国内外公开发行

国内发行 甘肃省报刊发行局

邮发代号:54-82

国外发行 中国国际图书贸易集团
有限公司

国外代号:M3268

广告许可证 6201054000003

本刊地址 兰州市安宁东路967号
(西北师范大学内)

邮政编码 730070

电话 0931-7971823 7971863

传真 0931-7970887

E-mail dhjyyj@163.com

网址 <http://aver.nwnu.edu.cn/>

定价 15.00元

出版日期 2015年2月1日

本刊所发表文章版权归本刊所有。本刊与中国知网、CSCCI等国内多家数据库签署了合作协议。作者向我刊投稿,即视为同意本刊与多家数据库签署的协议。

e-Education Research (Monthly)

No.2, 2015

Main Contents

Theoretical Investigation

- On Informatization Education: The Development of Educational Technology Disciplinary *LI Yun-lin* 5
Study on Basic Theories of Chinese Educational Technology:
A Review of the Research Methodology *ZHONG Bai-chang LI Yi* 12
Empirical Analysis and Life Cycle of Educational Technology Researches *ZHANG Zi-shi WU Tao JIN Yi-fu* 19
Study on Construction of Communication System of
Socialist Core Values in New Media Environment *LI Yong* 27

Internet and Distance Education

- Empirical Study on Impact of Learning Motivation
that on Knowledge Acquisition and Learning Activity in CSCL *YANG Wen-yang HU Wei-ping* 32
Study on the Development Tendency of Open University
Based on Perspective of Visualization Analysis of CSSCI Documentation *HOU Zhi-feng* 38
Model Design of Applied Space of Digital Learning Resources in Elementary Education
Based on U-Learning and Resources Information of Subject Knowledge Ontology
ZHOU Ke-jiang JIANG Hua LUO Qin LI Yong-fan 45

Environmental Construction and Resources Development

- Study on Driven Factors of Construction of Learning Resources Generated by Users:
Using Baidu Encyclopedia as An Example
WAN Li-yong HUANG Zhi-fang XING Nan ZHAO Cheng-ling 50
Research on Design of Educational Game Based on Humanistic Theory: from the Construction of EGL
Framework to Development of 3D Game of Teddy Bear that Protect Forest *LI Hai-feng WANG Wei* 58
Investigations on the Current Status of Resource Construction and
Opening and Sharing of Open Class with High Quality *HU Yong-bing HUANG Rong-huai* 65
Study on Pattern of Interface Design of Mobile Learning Resources *SI Guo-dong ZHAO Yu ZHAO Peng* 71
Construction of Curve Theory Model of Wave-Like Manner and Gentle Slope of
Difficulty Level Setting in Educational Game *LI Tong LU Hong WANG Guang-xin* 77

Curriculum and Teaching

- Empirical Study on Learning Patterns of Learning and Teaching in the Support of Micro Video:
Using Information Technology Courses and Teaching Methodology as An Example
KONG Li-hua WEN Xiao-yong JIAO Zhong-ming 83
Empirical Study on Influencing Factors of
Peer Assessment in Network Environment *SHU Cun-ye ZHANG Hai-ping* 89
Research on Information Teaching of Courses Based on Edutainment Ideology:
Information Teaching of Chinese Course in Primary School
LI Hong-ke JING Guo-ping ZHANG Xiao-lin 94
Effect and Enlightenment of Teachers' Ideas in Teaching
Construction of Information Technology *LIN Zhong WANG Pei* 100

e-Education in Primary and Secondary School

- Using Cognitive Modeling to Parse the Mathematical Problem in Primary School
HUANG Yue CUI Guang-zuo 104

History of e-Education in China

- Several Issues Needed to Be Discussed Urgently in Chronology of China Educational Technology *HUANG Bin* 111
Discovery of Year of 1934: Interpretation of Chinese First Textbook of e-Education *LI Wu-zhou* 115

电化教育研究
二〇一四年 第七期
二〇一四年 第六期
第三十四卷/VOL.34 总第254期



欢迎订阅

二〇一五年

中文核心期刊
CSSCI 来源期刊
RCCSE中国权威学术期刊

订阅方式：全国各地邮局办理（也可向本刊编辑部直接订阅）
国内邮发代号：54-82；
国外发行代号：M3268
投稿网址：<http://aver.nwnu.edu.cn>
联系地址：甘肃兰州安宁东路967号西北师范大学内
邮政编码：730070

国际标准大16开本，全年12期。
国内定价每册15元，全年定价180元。

联系方式：电话：0931-7971823 7970586 E-mail: dhjyyj@163.com

ISSN 1003-1553



广告经营许可证号：6201054000003
发行 国内邮发代号：54-82
代号 国外邮发代号：M3268

出版 每月1日出版
发行 国内外公开发售

国内 15.00元/期
定价 180.00元/年