

中华人民共和国教育部主管

清华大学主办

中国教育技术协会会刊

CSSCI检索源期刊

现代教育技术

广告许可证：京海工商广字第0081号

刊号：ISSN1009-8097/CN11-4525/N

邮发代号：2-736

国外发行代号：M1689

网址：www.xdjyjs.com

万方数据

2015/8

目次

年度专题

- 5/ 文化传承中的场馆学习: 特征、目标与模式
夏文菁 张剑平

理论观点

- 12/ 培训迁移研究的国际视野
——个体特征、组织环境与系统设计
吴峰 夏洁 Li Jessica
- 19/ 面向群体智慧的新型微群教学模式的构建
舒杭 王帆 蔡英歌
- 26/ 信息化教学资源供给服务体系建设研究
高铁刚 薛峰
- 33/ 论技术支持的学习空间的领域基础
许亚锋 赵博 张际平
- 40/ 移动情境学习环境的概念、特征及模型构建
袁宇翔 胡永斌

教学研究

- 46/ 个性化学习理念与翻转课堂教学模式的融合
吴洪艳
- 53/ 信息化环境下课堂评价系统的研究与应用
余艳 余素华

语言教学与技术

- 60/ 大学英语写作的评分标准维度研究
——基于 Writingroadmap 和批改网的评分对比
左映娟 冯蕾
- 67/ 十五年来外语电化教学研究的热点与趋势
——基于两权威期刊主题词的分析
董静娟 闫志明 张蕾 陶望明 张静
- 74/ 基于 Amos 的大学生英语应试技巧研究
肖巍 倪传斌
- 81/ 基于慕课的翻转课堂教学模式研究
——以大学英语后续课程为例
章木林 孙小军

技术应用与开发

- 88/ 基于高校的智能实验室建设与实施方案研究
陈颖 高东锋

93/ 学分银行管理平台架构研究

余燕芳

100/ 基于遗传算法的移动学习路径生成机制研究

——以博物馆参观学习为例

李浩君 崔晨萍 徐佳程 项 静 华燕燕

创新实践教学

107/ 我国教育视域下创客研究述评

郭 伟 钱 玲 赵明媚

113/ EP²社团的创客教育模式研究

徐美娟 张学昌 胡长兴 李建新 施岳定 李 威

120/ 基于 3D 打印技术的特色课程研究

——以“3D 打印创意工作室”课程为例

王 美 王良辉 刘中晓 陈渊渊

行业资讯

1/ 关于申报中国教育技术协会“十三五”课题的通知

中文社会科学引文索引（CSSCI）来源期刊

中国知网（CNKI）全文收录期刊

中文科技期刊数据库全文收录期刊

万方数据资源系统全文收录期刊

龙源期刊网（Qikan）全文收录期刊

高等教育知识库（Ericdata）全文收录期刊

如不同意文章被上列媒体收录，请投稿时予以说明。

中国教育技术协会秘书处

地址：北京复兴门内大街 160 号（100031）

电话：010-66419038；66490963

传真：010-66490962

网站：<http://www.etr.com.cn>

电邮：caet2005@126.com

2015 年 8 月出版 定价：15 元

Modern Educational Technology

(Monthly)

Volume 25, No.8 (Serial No.172) , 2015 August.

Sponsored by Tsinghua University

Edited and Published by Editorial Board of Modern Educational Technology

Editor in Chief: ZHONG Xiao-liu

ISSN 1009-8097 **CN** 11-4525/N

Overseas Code Number and Distributor. M1689, China International Book Trading Corporation, P. O. Box 399, Beijing, China

Printed by Longgang Printing Co., Ltd., Beijing

Address: Educational Technology Center, Tsinghua University, Beijing, 100084, China

Telephone: 86 10 62782405

Fax: 86 10 62782405

Email: xdjyjs@tsinghua.edu.cn

Main Contents

5 In the Vision of Cultural Heritage: Features, Objects and Patterns of Museum Learning

XIA Wen-jing ZHANG Jian-ping

12 The International Perspective of Research of Training Transfer

——Individual Characteristics, Organizational Environment and System Design

WU Feng XIA Jie Li Jessica

19 Construction of the New Micro-blogging Community Teaching Mode Facing Collective Intelligence

SHU Hang WANG Fan CAI Ying-ge

26 Research on the Construction of Support System for Providing Digital Learning Resources

GAO Tie-gang XUE Feng

33 The Foundations of Technology-enhanced Learning Space

XU Ya-feng ZHAO Bo ZHANG Ji-ping

40 Concept and Characteristic of Contextual Learning Environment in Mobile Learning

YUAN Yu-xiang HU Yong-bin

46 Integration of Personalized Learning and Flipped Classroom Teaching Mode

Wu Hong-yan

53	Research and Application of Classroom Assessment System under Information Environment	YU Yan YU Su-hua
60	A Study on Dimensions of Analytic Rating Scales in College English Writing ——Based on a Comparative Study of Writingroadmap and Pigai	ZUO Ying-juan FENG Lei
67	Hotspots and Development Trends of Computer Assisted Foreign Language Education in Fifteen Years ——Based on Analysis of Subject Words in Two Authoritative Journals	DONG Jing-juan YAN Zhi-ming ZHANG Lei TAO Wang-ming ZHANG Jing
74	Study on College Students' English Test-Wiseness Strategy Based on Amos	XIAO Wei NI Chuan-bin
81	MOOC-based Flipped Classroom Teaching Model for Follow-up College English Courses	ZHANG Mu-lin SUN Xiao-jun
88	Research on the Construction and Implementation Scheme of the University Intelligent Laboratory	CHEN Ying GAO Dong-feng
93	Study on the Management Platform Framework of Credit Banks	YU Yan-fang
100	Research of Mobile Learning Path Generative Mechanism Based on Genetic Algorithm ——Take Museum Visiting Learning as an Example	LI Hao-jun CUI Chen-ping XU Jia-cheng XIANG Jing HUA Yan-yan
107	Review of Maker Research under Educational Horizon in China	Guo Wei Qian ling Zhao Ming-mei
113	Study on EP ² Clubs as a Maker Education Mode	XU Mei-juan ZHANG Xue-chang HU Chang-xing LI Jian-xin SHI Yue-ding LI Wei
120	Research on Characteristic Course Based on 3D Printing Technology ——Taking “3D Print Creative Studio” as an Example	WANG Mei WANG Liang-hui LIU Zhong-xiao CHEN Yuan-yuan

征 订

立足教育技术
促进工作交流

推动学术创新
服务行业发展

《现代教育技术》

ISSN1009-8097/CN11-4525/N

教育部主管/清华大学主办/CSSCI检索源期刊

定价15元/册

全年订价180元

半年订价90元

订阅方式

1. 邮局订阅，邮发代号2-736

国外发行代号：M1689

2. 团体订购（全年每期10册、半年每期20册及以上）

请与发行部董老师联系（010-62781982）

汇款方式

收款人：《现代教育技术》编辑部

地 址：北京市海淀区清华大学建筑馆北110室

邮 编：100084

关注微信：

教育技术资讯



万方数据

关注微博：

现代教育技术杂志社



ISSN 1009-8097



9 771009 1809086

定 价：15.00 元