

学术期刊论文

- [1] Han, X., Zhou, Q. and Yang, J. (2011). A Technical Mode for Sharing and Utilizing Open Educational Resources in Chinese Universities, *Knowledge Management & E-Learning*, 3(3).356-374
- [2] Yang, J., Han, X. and Zhou, Q. (2011). The Design and Development of a Semi-Auto Computer Generated Testing Paper System —A Case Study in the School of Continuing Education at China University of Geosciences. *Turkish Online Journal of Educational Technology*, 10(2). 209-217.
- [3] 周潜、韩锡斌、杨娟, 三招化解校级资源管理困境, 中国教育网络, 2011年1期;
- [4] 李景奇、韩锡斌、杨娟、刘英群, 基于CIPP模式的网络学习跟踪与评价系统设计, 电化教育研究, 2009年第7期(总第195期): P53-57;
- [5] 周潜、杨娟、韩锡斌, 以内涵发展提升核心竞争力——数字校园建设之数字化网络教学支撑环境: 面向质量工程的一体化教学支撑环境建设, 教育技术资讯, 2008年第05期;
- [6] 刘英群、韩锡斌、马勃民, 事件驱动模式预警教学事故, 中国教育网络, 2009年 3期;
- [7] 黄海忠、韩锡斌、刘英群、何良春、曹奉平, 基于B/S模式的研究生招生管理系统的研究与设计, 中国教育信息化: 高教职教, 2009年 3期;
- [8] 韩锡斌、周潜、刘英群、杨娟、张明, “THEOL”串起校园e生活, 中国教育网络, 2009年 3期;
- [9] 韩锡斌, 刘英群、杨娟、张明, 整合教学过程以评促建, 中国教育网络, 2008年12月: P52-54;
- [10] 韩锡斌, 职业院校示范校工程与信息化建设, 中国教育信息化, 2008年11月;
- [11] 高圆圆、韩锡斌、杨娟、张明, 资源与教学平台无缝衔接, 中国教育网络, 2008年11月: P57-59;
- [12] 熊伟、韩锡斌、周潜、张明, 网上平台对活动教学的辅助支持, 中国教育网络, 2008年11月: P59-61; 高圆圆、韩锡斌、杨娟、张明, 资源与教学平台的无缝衔接, 中国教育网络, 2008年11月;
- [13] 韩锡斌、杨娟、程建钢, 数字化教学资源中心: 沟通资源与教学的桥梁, 中国教育网络, 2008年10月: P54-59;
- [14] 韩锡斌、杨娟、程建钢, 数字化教学资源的积累与应用, 中国教育网络 2008年10期 ;
- [15] 韩锡斌、杨娟、程建钢, 为什么构建高校数字化教学资源中心, 中国教育网络2008.10期;
- [16] 韩锡斌、杨娟、程建钢, 如何构建高校数字化教学资源中心, 中国教育网络 2008.10期;
- [17] 韩锡斌、周潜、杨娟、程建钢, 教学信息化新发展: 从单一到综合数字化的跨越, 中国教育网络, 2008年9月: P49-52;
- [18] 严一川、韩锡斌、何良春, 研究生一体化学习支持系统的研究与设计, 中国教育信息化, 2008年9月(总第180期) ;
- [19] 杜江、韩锡斌、刘英群、胡华, 基于虚拟网站集的高校实验教学支持环境的研究与设计, 中国教育信息化, 2008年5月(总第176期) ;
- [20] 韩锡斌, 高校教学信息化: 应促进学生学业成就的提升, 中国教育网络, 2008年4月: P52-55;
- [21] 梁培、韩锡斌、胡华、吴庚生, 高校信息化评价的思路和方法研究, 现代教育技术, 2008年第04期;
- [22] 韩锡斌, 资源库成高职信息化建设核心, 中国教育网络, 2008年4月, P35;
- [23] 胡华、韩锡斌, 高招后续数据处理系统开发核心问题研究, 中国教育信息化, 2008年3月(总第176期) ;
- [24] 曹奉平、韩锡斌、何良春, 基于Internet的研究生学位论文研究与指导系统, 中国教育信息化, 2007年2月, P52-54;
- [25] P. Clint Rogers, Stephen W. Liddle, Xibin Han. Utilizing Mobile Technologies for Economic Development: The eCANDLE Project, *International Journal of Technology in Teaching and Learning (IJTTL)*, 2007 Issue 01;
- [26] 韩锡斌、P. Clint Rogers、Stephen W. Liddle, 移动教育为偏远地区信息化带来希望, 中国计算机报, 2007年第27期;
- [27] 冯宜、韩锡斌、陈刚、马勃民、刘英群, 成绩统计与辅助决策信息系统的研究与设计, 教育信息化 2006, (60):47-49;
- [28] 曲宏毅、韩锡斌、张明、武祥村, 网络教学平台的研究进展, 中国远程教育, 2006年5月, P55-59;
- [29] 曲宏毅、韩锡斌、张明、武祥村, “网络教学平台的研究进展”, 中国远程教育, 2006年5月, P55-59;
- [30] 韩锡斌、翟焱、张明、李晖, 数字校园中网络科研支撑平台设计 中国远程教育, 2006.3(总268期), P53-56;
- [31] 翟彦博、韩锡斌, 基于B/S模式的综合教务管理信息系统的设计与实现, 沈阳建筑大学学报: 社会科学版, 2006年02期 ;
- [32] 杨娟、韩锡斌、何良春, 构建大学网络教学资源中心, 中国远程教育, 2005.12;
- [33] 韩锡斌、杨娟、陈刚, 基于知识管理的大学数字校园的概念、架构和策略, 中国远程教育, 2005.8上(总254期), P39-42;
- [34] 刘英群, 基于功能可配置策略的设备无关的移动服务构建, 计算机工程, 2005年 07期;
- [35] 韩锡斌、程建钢, 构建大学网络教学环境的两个主要问题, 中国远程教育, 2005.4上(总246期), P26-28;
- [36] 杨红、韩锡斌、程建钢、陈刚, 基于网络的教师教学评价系统, 教育信息化, 2005.4, P50-52;
- [37] 程建钢、韩锡斌, 构建面向基础教育的区域网络教学环境, 电化教育研究, 2005.1(总141期), P62-66;
- [38] 李海霞、韩锡斌、程建钢, 数字校园中资源中心的研究与构建, 中国电化教育, 2005.1(总216期), P72-75;
- [39] 程建钢、何良春、韩锡斌, 分布式网络教育资源库的设计与实现, 电化教育研究, 2004.11(总139期), P61-65;

- [40] 陈静、程建钢、韩锡斌、翟焱,探究学习支持平台的设计与实践,中国远程教育,2004.10;
- [41] 张明、韩锡斌、程建钢,“教育教学软件的艺术设计与实践”,现代教育科学,中文核心期刊,2004年第6期,P88-89;
- [42] 杨超、赵淑莉、程建刚、韩锡斌,构建实验教学网络支撑平台,电化教育研究,2003年09期;
- [43] 马勃民、程建钢、韩锡斌、杨超、曹岩,构建网络教学资源库系统,中国电化教育,2002年12期;
- [44] 徐楠、程建钢、韩锡斌、曹岩、王学优,基于知识点库的题干?选项分储机制设计和研究,中国远程教育,2002.8(总187期),P53;
- [45] 程建钢、张国平、韩锡斌,基于Web的远程答疑系统,电化教育研究,2002.7(总111期),P55;
- [46] 胡超、程建钢、韩锡斌,《材料力学》多媒体仿真教学实验系统,力学与实践,2002年06期;
- [47] 程建钢、韩锡斌、赵淑莉、陈刚、马勃民、杨超,清华教育在线网络教育支撑平台的研究与设计,中国远程教育,2002.5(总184期),P56;
- [48] 曹岩、程建钢、王学优、韩锡斌,网络教学支撑平台题库系统设计与实现,电化教育研究,2002年02期,P37-40;
- [49] 张颖洁、韩锡斌,基于Web的体育多媒体网络课件的教学设计,中国远程教育,2001.3(总170期),P51;
- [50] Zhang Yingjie, Zhang Bin, Han Xibin. Design of Internet Based Online Learning and Teaching Environment for hysical Education, The 21st FISU/CESU CONFERENCE, P332;
- [51] Zhang Yingjie, Chen Weiqiang, Han Xibin, Designing Online Instructional Environment for Physical Education Based on Web, Proceeding of ICCE/School Net 2001, P1661, Published by Incheon National University of Education, 2001, Seoul, Korea;
- [52] Zhang Yingjie, Han Xibin, Designing Online Instructional Environment for Physical Education Based on Web, Proceeding of ICCE/School Net 2001, P1661, Published by Incheon National University of Education, 2001, Seoul, Korea;
- [53] Zhang Yingjie, Han Xibin, etc., Design of Online Basketball Course Based on WWW, Proceeding of ICCE 2002,P1212-1213, Published by IEEE, 2002, Auckland, New Zealand.

学术会议论文

- [1] Zhou, Q., Han, X. and Cheng, J., (2011). Technical Mode for Sharing Open Course Materials across Universities Based on Learning Management Systems, Proceedings of the Asia-Pacific Conference on Technology Enhanced Learning, 255-259.
- [2] Wang, W., Han, X. and Mo, Y., (2011). An Exploration of Volitional Feedback Strategy for College Assignment in a Blended Learning Context in China, Proceedings of the Asia-Pacific Conference on Technology Enhanced Learning, 223-230.
- [3] Han, X. and Liu, Y. (2010). Educational Technology and the National Quality Course Plan in China, British Journal of Educational Technology, 41(4), 614-617.
- [4] Han, X., Liu, Y. and Zhou, Q. (2010). A Model of Pedagogical Framework and Software Architecture for Integrated E-learning Environments in Chinese Universities, Proceedings on the International Convention of Association for Educational Communications and Technology (AECT2010). Vol.2, 129-139.
- [5] Han, X., Liu, Y. and Cheng, J. (2010). A Framework of Knowledge Management Based Digital Campus Used in China Universities, Proceedings of the Asia-Pacific Conference on Technology Enhanced Learning, 33-40.
- [6] 韩锡斌、张明、顾江、李晓娟、黄硕、朱婉瑛,网络教学综合平台创新应用模式——“清华教育在线”十年回顾研究,《西北、华南港澳地区高校教育技术2011年学术年会论文集》,西安,2011年7月;
- [7] 周潜、顾江、柳娟、韩锡斌,面向质量工程的教学信息化:从单一教学平台到数字化教学整体环境,华东、华南港澳地区高校教育技术2010年学术年会,177-184,2010年7月,获评本次大会优秀论文奖;
- [8] 杨娟、徐利、赵文奇,高校数字化教学资源中心-沟通资源与教学的桥梁,华东、华南港澳地区高校教育技术2010年学术年会,190-197,2010年7月;
- [9] 顾江、位文远、韩锡斌,职业院校教育教学信息化面临的挑战及对策,华东、华南港澳地区高校教育技术2010年学术年会,210-216,2010年7月;
- [10] 刘英群、周潜、韩锡斌,高校教学信息化-从系统构建到学习绩效,华东、华南港澳地区高校教育技术2010年学术年会,446-451,2010年7月;
- [11] 韩锡斌、刘英群、张明、周潜,高校数字校园建设水平评价指标体系的研究,《第十三届全球华人计算机教育应用会议论文集》,台北,2009年5月;
- [12] 熊伟、韩锡斌、刘英群、杨娟,高校活动教学网上支持平台模型设计,《第十三届全球华人计算机教育应用会议论文集》,台北,2009年5月;
- [13] 刘英群、韩锡斌、杨娟、张明,高校教学质量监控综合平台的研究与设计,《第十三届全球华人计算机教育应用会议论文集》,台北,2009年5月,获本届会议优秀论文奖;
- [14] 周潜、韩锡斌、杨娟,数字化教学支撑环境的集成构建,《第十二届全球华人计算机教育应用会议论文集》,美国密西根,2008年5月;
- [15] 刘英群、韩锡斌、张明,构建基于虚拟网站集架构的实验教学支持平台,《第十二届全球华人计算机教育应用会议论文集》,美国密西根,2008年5月;
- [16] 刘英群,构建一体化网上实验教学支持环境,《第十二届全球华人计算机教育应用会议论文集》,美国密西根,2008年5月;
- [17] 管恩京、韩锡斌、周潜、沈文华、范双喜.大学公共课程试题库管理系统:设计、实现与应用,《第十二届全球华人计算机教育应用会议论文集》,美国密西根,2008年5月;
- [18] 李志河、韩锡斌、刘利民、林秀琴、杨玉玲,对外汉语教学网络课件的设计与制作,《第十二届全球华人计算机教育应用会议论文集》,美国密西根,2008年5月;

- [19] 韩锡斌、李志河、刘利民、林秀琴、杨玉玲, 对外汉语教学资源元数据应用规范的研究, 《第十屆全球華人计算机教育应用会议论文集》, 北京, 2006年6月;
- [20] 张明, “动态教学网站生成系统的UI设计”, 《信息技术教育应用研究与实践——第十屆全球華人计算机教育应用会议论文集》, 北京, 2006年6月;
- [21] 王晶, 刘英群, 基于web的实验教学支持环境研究, 《信息技术教育应用研究与实践——第十屆全球華人计算机教育应用会议论文集》, 北京, 2006年6月;
- [22] 杜建峰、韩锡斌、张明, 教师个性化网络教学支撑环境的研究, 《第十屆全球華人计算机教育应用会议论文集》, 北京, 2006年6月;
- [23] 陶从武、张明, “基于Internet的学术会议支撑平台的研究和设计”, 《信息技术教育应用研究与实践——第十屆全球華人计算机教育应用会议论文集》, GCCCE2006国际会议论文, P206, 清华大学出版社, 2006年6月;
- [24] 管恩京、陈静, “试题试卷库系统的设计与实现”, 《信息技术教育应用研究与实践——第十屆全球華人计算机教育应用会议论文集》, 2006年6月
- [25] 宋萌、周潜、陈刚, “网络课件制作系统的研究与设计”, 《信息技术教育应用研究与实践——第十屆全球華人计算机教育应用会议论文集》, 2006年6月
- [26] Cheng Jiangan, Han Xibin, Chen Gang, Digital Campus Based on Knowledge Management: Concept, Framework and Strategy, Proceedings of the 2004 International Colloquium of American Society for Engineering Education, Beijing, 2004.10;
- [27] 杨红、程建钢、韩锡斌、陈刚, 网络教学平台中的跟踪及评价, 《第八屆全球華人计算机教育应用大会论文集》, 香港, 2004年6月;
- [28] 郭翼飞、程建钢、韩锡斌, 网络教学平台交互性的分析与设计, 《第八屆全球華人计算机教育应用大会论文集》, 香港, 2004年6月;
- [29] 杨娟、程建钢、韩锡斌, 网络考试系统中统计分析子系统的设计, 《第八屆全球華人计算机教育应用大会论文集》, 香港, 2004年6月;
- [30] 唐贺明、程建钢、韩锡斌, 面向数字校园建设的动态门户网站生成系统, 《第八屆全球華人计算机教育应用大会论文集》, 香港, 2004年6月;
- [31] 郝权红、程建钢、李海霞、韩锡斌、陈刚, 网络教学资源在线制作系统研究与设计, 《第八屆全球華人计算机教育应用大会论文集》, 香港, 2004年6月;
- [32] 李库、程建钢、韩锡斌, 高校网络科研支撑平台研究与设计, 《第八屆全球華人计算机教育应用大会论文集》, 香港, 2004年6月;
- [33] 翟焱、程建钢、韩锡斌、杨娟, 在线人事培训系统的研究与构建, 《第八屆全球華人计算机教育应用大会论文集》, 香港, 2004年6月;
- [34] 陈红英、程建钢、韩锡斌、马勃民、曹岩, 研究生教务管理系统的设计与实现, 《第八屆全球華人计算机教育应用大会论文集》, 香港, 2004年6月;
- [35] 李志河、韩锡斌, 支架式知识整合理论及应用简析, 《第八屆全球華人计算机教育应用大会论文集》, 香港, 2004年6月;
- [36] 司永芳、赵淑莉、杨娟、程建钢, “网上实验中心”的研究与设计, 《第八屆全球華人计算机教育应用大会论文集》, 香港, 2004年6月;
- [37] 翟焱、程建钢、武祥村、韩锡斌, 数字校园中科学研究支持系统的构建, 《第七屆全球華人计算机教育应用大会论文集(上册)》, 南京, 南京师范大学出版社, 2003年11月第1版, 93-97;
- [38] 杨红、韩锡斌、程建钢、陈刚, 基于网络的教师教学评价系统 《第七屆全球華人计算机教育应用大会论文集(上册)》, 南京, 南京师范大学出版社, 2003年11月第1版, 1143-1147;
- [39] 何良春、韩锡斌、程建钢、郭翼飞, 基础教育标准化资源库的研究与设计, 《第七屆全球華人计算机教育应用大会论文集(上册)》, 南京, 南京师范大学出版社, 2003年11月第1版, 39-44;
- [40] 郭翼飞、韩锡斌、程建钢、何良春, 基础教育网络课程教学系统的研究, 《第七屆全球華人计算机教育应用大会论文集(上册)》, 南京, 南京师范大学出版社, 2003年11月第1版, 180-184;
- [41] 陈静、程建钢、韩锡斌, 研究性学习平台的初步设计, 《第七屆全球華人计算机教育应用大会论文集(上册)》, 南京, 南京师范大学出版社, 2003年11月第1版, 631-635;
- [42] 程建钢、朱志辉、张国平、韩锡斌、张小凡、陈正新, 基于Web的《材料力学》仿真教学实验系统, 《第七屆全球華人计算机教育应用大会论文集(上册)》, 南京, 南京师范大学出版社, 2003年11月第1版, 310-313;
- [43] 赵淑莉、杨超、程建钢、司永芳, 汽车工程教育科研网络支撑环境研究, 《第七屆全球華人计算机教育应用大会论文集(上册)》, 南京: 南京师范大学出版社, 2003年11月第1版, 840-844;
- [44] 程建钢、韩锡斌、赵淑莉、陈刚、马勃民、杨超, 清华教育在线网络教育支撑平台的研究与设计, 《第六屆全球華人计算机教育应用大会论文集(上册)》, 北京, 中央广播电视大学出版社, 2002年6月第1版, 14-20;
- [45] 马勃民、程建钢、韩锡斌、杨超、曹岩, 构建网络教学资源库系统, 《第六屆全球華人计算机教育应用大会论文集(上册)》, 北京, 中央广播电视大学出版社, 2002年6月第1版, 173-178;
- [46] 杨娟、程建钢、韩锡斌、曹岩、王学优, 网络考试系统的设计与实现, 《第六屆全球華人计算机教育应用大会论文集(上册)》, 北京, 中央广播电视大学出版社, 2002年6月第1版, 415-421;
- [47] 徐楠、程建钢、韩锡斌、曹岩、王学优, 基于知识点库的提干-选项分储机制设计与研究, 《第六屆全球華人计算机教育应用大会论文集(上册)》, 北京, 中央广播电视大学出版社, 2002年6月第1版, 422-428;
- [48] 咏鹏、程建钢、武祥村、韩锡斌、曹岩, 试题存储结构与在线试题编辑, 《第六屆全球華人计算机教育应用大会论文集(上册)》, 北京, 中央广播电视大学出版社, 2002年6月第1版, 429-433;
- [49] 马勃民、程建钢、韩锡斌、杨超、曹岩, 分布式网络教学管理系统的设计与实现, 《第六屆全球華人计算机教育应用大会论文集(下册)》, 北京, 中央广播电视大学出版社, 2002年6月第1版, 740-744;
- [50] 张颖洁、张威、韩锡斌、张志新, 基于web的游泳多媒体网络课件的教学设计, 《第六屆全球華人计算机教育应用大会论文集(下册)》, 北京, 中央广播电视大学出版社, 2002年6月第1版, 第647页;

- [51] 韩锡斌、程建钢、赵淑莉、陈刚、马勃民，网络教育资源库建设的研究与实践，《第六届全球华人计算机教育应用大会暨2002年全国教育信息化论坛论文集》，中央广播电视大学出版社，2002.6第1版，472；
- [52] 张颖洁、韩锡斌，基于Internet的体育网络教学环境的设计，第21届世界大学生运动会论文；
- [53] 韩锡斌、程建钢、马勃民，基于Web的组件式综合教务管理系统的设计，《中国电化教育协会2002年年会》论文集，2002年11月。