

2012年 第24卷 第7期

目录 封面

上一期 | 下一期

选择全部

学术前沿与综述

心脑血管三维分割研究进展

田云, 周明全, 武仲科
2012, 24(7): 839-851.

摘要 PDF下载

9 7

图形与可视化

有理Bézier曲线的区间近似合并

陈军, 王国瑾
2012, 24(7): 852-857.

摘要 PDF下载

5 11

4阶均匀代数三角样条空间的拟Legendre基

魏永伟, 汪国昭
2012, 24(7): 858-863.

摘要 PDF下载

6 12

国画风格水动画建模

方建文, 于金辉, 张俊松
2012, 24(7): 864-870.

摘要 PDF下载

10 12

基于区间树硬件加速索引的Marching Cubes算法

张迎平, 高国贤, 陆一峰, 朱登明, 王兆其
2012, 24(7): 871-878.

摘要 PDF下载

9 7

渐进迭代逼近方法的数值分析

邓少辉, 汪国昭
2012, 24(7): 879-884.

摘要 PDF下载

17 12

适用图形硬件的分格化算法与设计实现

董梁, 曹小鹏, 刘海, 刘有耀, 蒋林, 韩俊刚, 沈维榜
2012, 24(7): 885-895.

摘要 PDF下载

4 6

二面体群作用下简单多边形的分类

徐嘉
2012, 24(7): 896-900.

摘要 PDF下载

4 4

四叉树直方图空间方向关系形式化模型

张珂, 王小捷, 钟义信
2012, 24(7): 901-908.

摘要 PDF下载

6 4

虚拟现实与交互技术

交互式数字地形合成算法

尹华飞, 郑昌文, 胡晓惠
2012, 24(7): 909-917.

摘要 PDF下载

7 4

图像与视觉

基于相似性学习的三维模型最优视图选择算法

刘志, 冯毅攀, 潘翔, 徐彩虹
2012, 24(7): 918-924.

摘要 PDF下载

8 6

基于感知哈希的图像内容鉴别性能分析

潘辉, 郑刚, 胡晓惠, 马恒太
2012, 24(7): 925-931.

摘要 PDF下载

7 4

基于网格变形的从图像重建三维人脸

董洪伟
2012, 24(7): 932-940.

摘要 PDF下载

12 7

自适应复杂环境的投影图像校正算法

朱博, 解利军, 杨廷俊, 王瑞霞, 郑耀
2012, 24(7): 941-948.

摘要 PDF下载

9 3

数字化设计与制造

改进的三维ODT四面体网格质量优化算法

刘岩, 昌继海, 关振群
2012, 24(7): 949-953.

摘要 PDF下载

12 5

创新性与满意度融合的用户创新方法及其在产品外观优化中的应用

孙艳, 刘肖健, 王万良
2012, 24(7): 954-960.

摘要 PDF下载

6 3

VLSI设计与测试及电子设计自动化

逻辑函数的双逻辑综合与优化

王伦耀, 夏银水, 陈偕健
2012, 24(7): 961-967.

摘要 PDF下载

9 4

低功耗并行LTE-Turbo译码器的VLSI结构设计及实现

李晓峰, 冯大政, 胡树楷
2012, 24(7): 968-974.

摘要 PDF下载

8 3



1989年创刊, 月刊
主管: 中国科学技术协会
主办: 中国计算机学会
北京中科期刊出版有限公司 (科学出版社)
主编: 胡事民
ISSN 1003-9775
CN 11-2925/TP

Engineering Village Scopus CSCD

投稿查稿

专家审稿

主编办公

编辑办公

通知公告

更多+

07-22 编辑部休假通知(2024年7月29日—2024年8月9日)

07-11 提醒 | 请防范诈骗

01-01 声明 | 本刊不接受任何代理方式投稿

论文推荐

更多+

- 最新成果Demo | 药症方关联的中医药古籍交互可视分析方法
- 精选报告 | 室内数字三维场景评估方法
- 精选报告 | 基于紧凑型线性混合半侧蒙皮权重的神经辐射场人体表示方法
- 综述推荐 | 数据新闻可视化研究: 理论与实践
- 开源代码 | 基于循环双向Transformer的伪CT影像生成方法
- 综述推荐 | 水下图像增强与复原技术进展与展望

新闻中心

更多+

- 会议资讯 | CNCC2024简明日程最新出炉, 报名从速
2024-09-26
- 全国科普日 | 提升全民科学素质 协力建设科技强国
2024-09-20
- 中国科学院发布八条诚信提醒
2024-08-16

下载中心

更多+

- 投稿声明
- 投稿模板
- 稿件修改说明检查表
- 审稿单

友情链接

更多+

- 中国计算机学会
- 科学出版社
- 中国科学院计算技术研究所
- 浙江大学计算机辅助设计与图形学国家重点实验室
- CCF数字图书馆
- 中国科学技术协会
- Journal of Computer Science and Technology
- 计算机学报
- 计算机研究与发展

