

- 华东地区优秀期刊
- 江苏省一级期刊
- 《中国核心期刊(遴选)数据库》源刊

ISSN 1672-6685

CODEN HGXZA5

淮海工学院学报

JOURNAL OF HUAIHAI INSTITUTE OF TECHNOLOGY

自然科学版

NATURAL SCIENCE EDITION

本刊 获第六届江苏省期刊质量评估编校质量奖
获全国高校科技期刊优秀编辑质量奖
已参加全国期刊编校无差错承诺活动



3

2012

第21卷 第3期 Vol.21 No.3

目次

线性反馈、非线性反馈控制策略实现 Lü 系统混沌同步 刘才贵 (001)

LPPL 模型算法的初步探讨 李 东 (004)

水泥罐车走道踏板有限元建模及优化设计 杨 辉, 张宣升, 张苏斌 (008)

冲裁件加工缺陷及修正方法 王 静 (012)

基于互信息与随机森林的 P2P 流量识别 张颖超, 陈康超 (016)

新能源引入带来的电工传统产业升级及产业结构调整 顾 艳 (020)

数字化校园公共数据交换平台设计研究 张 蕾 (023)

基于 ArcSDE 宅基地管理信息系统的设计 滕 敏 (027)

盐酸曲美他嗪的合成 郭 江, 刘 涛 (030)

液相色谱-二极管阵列检测法同时测定血液中 6 种毒品及其代谢物
..... 孙桂进, 王国强, 徐建军 (033)

不同施氮量对大棚茄子产量及硝酸盐含量的影响 黄云英 (037)

城市灰霾与空气细颗粒物质量浓度水平的关系 薛光璞, 许建华 (040)

面向对象的泰安市城市附属绿地信息提取 韩玲玲, 费鲜芸, 田牧歌 (043)

基于 $M-\theta$ 分量杆模型的拟静力分析 王庆华 (048)

世博会对于旅游业影响力的定量评估——以上海海外入境旅游人数为例
..... 孙 岚, 董晓波, 高从燕, 等 (052)

上海市高校大学生旅游网络团购发展研究.....王航宇,王计平(057)

浅析基于多属性决策理论的评估系统中的熵权法.....李支元(061)

基于动态规划的资源分配问题的研究.....朱建军(064)

云南硅工业产业关联实证分析——以德宏州为例
.....田子义,曹 韩,白 琳(067)

《淮海工学院学报》

编辑委员会

(自然科学版)

名誉主任 李鸿志 院士
主 任 姚东瑞
副 主 任 刘永强
舒小平
张锐戟

名誉委员 (姓氏笔画为序)

马吉溥 孙志挥 刘清亮
李满春 汪 信 吴洪涛
陈秀英 易 红 陶文沂
董双林 韩之俊 蒋永生

委 员 (姓氏笔画为序)

王淑军 田安国 乔 斌
刘永强 许兴友 纪延光
李存华 李纪明 张锐戟
周 立 姚东瑞 徐启华
曹伟平 龚成龙 阎斌伦
舒小平 樊 华

主 编 张锐戟

副 主 编 吉美丽

期刊社社长 张锐戟

编辑部主任 褚金红

执行编辑 褚金红

英文译校 祝朝伟

法律顾问 王 鸿

蒙丹梅

出版日期:2012年9月

【海洋科学与技术】

基因型对诱导大豆子叶节不定芽的影响.....王 萍,周 锋,周元娇(071)

条浒苔多糖的超声波辅助提取及其抗氧化活性
.....盘赛昆,周鸣谦,朱 强,等(075)

毛蚶壳性状对体质量和软体部质量的影响效果分析
.....郝 伟,徐国成,庞作宽,等(081)

扩散系数对温排水海域使用面积的敏感度分析.....朱文谨(088)

·简讯·

淮海工学院两项研究课题获江苏省高校实验室研究会资助.....(011)

声明.....(042)

郑重声明.....(070)

征稿简则.....(092)

主管单位:江苏省教育厅

主办单位:淮海工学院

编辑出版:淮海工学院学术期刊社 自然科学学报编辑部

地 址:江苏省连云港市苍梧路59号

邮 编:222005

联系电话:0518-85895231,85895234

E-mail:xuebao@hhit.edu.cn

期刊基本参数:CN 32-1723/TB*1985*q*A4*96*zh*P*¥8.00*1 050*23*2012-09

JOURNAL OF HUIHAI INSTITUTE OF TECHNOLOGY

(Natural Science Edition, Quarterly) No. 3, 2012

CONTENTS

Synchronization of Lü Chaotic System by Linear and Nonlinear Feedback Control	LIU Cai-gui(001)
Study of Fitting Algorithm of LPPL Model	LI Dong(004)
Finite Element Modeling and Optimized Design of Cement Tanker Walkway Pedal	YANG Hui, ZHANG Xuan-sheng, ZHANG Su-bin(008)
Stampings Quality Defects and Correction Methods	WANG Jing(012)
P2P Traffic Identification Based on Mutual Information and Random Forests	ZHANG Ying-chao, CHEN Kang-chao(016)
Upgrading and Restructuring of the Traditional Electrical Industry Promoted by the Introduction of New Energy	GU Yan(020)
Design and Research of Common Data Exchange Platform of Digital Campus	ZHANG Lei(023)
ArcSDE-based Design of Rural Homesteads MIS	TENG Min(027)
Synthesis of Trimetazidine Hydrochloride	GUO Jiang, LIU Tao(030)
Simultaneous Determination of 6 Drugs and Their Metabolites in Blood by Liquid Chromatography with Diode Array Detector	SUN Gui-jin, WANG Guo-qiang, XU Jian-jun(033)
Influence of Different Nitrogen Fertilizer Rate on the Yield of Greenhouse Eggplants and Nitrate Content	HUANG Yun-ying(037)
Relation between Visibility and Fine Particulate Matter Concentration Level	XUE Guang-pu, XU Jian-hua(040)
Information Extraction of Urban Affiliated Greenland in Tai'an City Based on an Object-oriented Method	HAN Ling-ling, FEI Xian-yun, TIAN Mu-ge(043)
Pseudo-static Analysis to the Single-component Model Based on Moment-rotation Relation	WANG Qing-hua(048)
Quantitative Evaluation of the Influence of World Expo on Tourist Industry: a Case Study of the Number of Inbound Tourism in Shanghai	SUN Lan, DONG Xiao-bo, GAO Cong-yan, et al. (052)
Development of College Students' Online Group Buying of Travel Service: a Case Study of Universities in Shanghai	WANG Hang-yu, WANG Ji-ping(057)
Entropy Method in Evaluation System Based on Multiple Attributive Decision Theory	LI Zhi-yuan(061)
Study of Resources Distribution Based on Dynamic Programming	ZHU Jian-jun(064)
Empirical Analysis to the Silicon Industrial Correlation in Yunnan Province: a Case Study of Dehong Prefecture	TIAN Zi-yi, CAO Han, BAI Lin(067)
Effect of Genotype on Inducing Adventitious Shoots from Cotyledonary Nodes of Soybean	WANG Ping, ZHOU Feng, ZHOU Yuan-jiao(071)
Ultrasonic-assistant Extraction and Antioxidant Activity of the Polysaccharides from <i>Enteromorpha clathrata</i>	PAN Sai-kun, ZHOU Ming-qian, ZHU Qiang, et al. (075)
Effect of Body Shape Traits on Live Body Weight and Soft-tissue Weight in <i>Scapharca subcrenata</i> Lischke Cultured in Pond	HAO Wei, XU Guo-cheng, PANG Zuo-kuan, et al. (081)
Sensitivity Analysis of Temperature Diffusion Coefficient in Warm Water Drainage Area	ZHU Wen-jin(088)
Filler	(011)(042)(070)(092)