

第35卷 第6期
ISSN 1672-3767
CN 37-1357/N
CODEN SDZKF7

Journal of Shandong University
of Science and Technology

山东科技大学 学报

Natural Science 自然科学版

Shandong Keji Daxue Xuebao
Ziran Kexue Ban

中国期刊方阵双效期刊
华东地区优秀期刊
山东省优秀期刊

6
2016

目次

沉积·资源·环境

东营凹陷沉积-沉降中心迁移特征与机制研究

…………… 林玉祥,赵承锦,舒永,郑慧铭,朱传真,吴玉琛,李佳(1)

不同类型岩土浸泡水实验分析

…………… 张洪英,高宗军,李伟,时孟杰,牟林凯(10)

测绘·遥感·信息

改进的 ROA 算法在 SAR 图像边缘检测中的应用

…………… 卢秀山,闫兆进(17)

基于遥感卫星的肯尼亚 2000—2013 年植被覆盖度研究

…………… 朱学山,江涛,魏显虎,张宗科(24)

矿山灾害预防与控制

风流影响雾滴与尘粒耦合沉降的实验研究

…………… 聂文,彭慧天,刘阳昊,马骁,魏文乐(30)

粉煤灰对矿用充填胶固粉性能的影响

…………… 陈洪涛,程卫民,彭定弦,王九利,刘博文(37)

能源与环境材料

磁流变液的流变性能分析 …………… 肖林京,王传萍,朱绪力,孙朝阳(43)

表面活性剂模板法制备介孔材料的研究进展

万方数据 …………… 杨翠英,申腾,滕弘霓(49)

土木工程

橡胶颗粒掺量对砂土抗剪强度的影响

..... 董超,李大勇,张磊,李珊珊(56)

基坑卸荷开挖对下卧地铁隧道影响的数值分析

..... 杜磊,王育平,明德志(62)

机电·自动化

双控石墨烯超材料太赫兹调制器的双频反射特性

..... 张玉萍,吕欢欢,李彤彤,张会云(68)

两轮自平衡机器人平衡控制仿真与研究

..... 李世光,王文文,申梦茜,高正中(76)

滚筒洗衣机刚柔耦合隔振系统的动态特性研究

..... 张森,公绪波,周坤,刘强(82)

基于磁流变弹性体导电机理静态压敏特性分析

..... 范亚敏,王传萍,张森,公绪波,吕楠,朱绪力(89)

倒立摆系统基于能量控制的起摆控制策略研究

..... 高皛,曹琳,曹茂永(95)

计算机·数学与系统科学

基于改进标签传播算法的高光谱图像半监督分类

..... 崔宾阁,吴子宾,秦学川,马秀丹(101)

非线性四阶两点边值问题的单调迭代方法

..... 赵聪,崔玉军(108)

基于秩约束逼近的系统模型降阶

..... 李久芹,杨洪礼(114)

专栏征稿 (48)

第 35 卷总目次 (I)



Migration Characteristics and Geodynamic Mechanism of Depocenter and Subsiding Center of Dongying Sag
..... LIN Yuxiang, ZHAO Chengjin, SHU Yong, ZHENG Huiming,
ZHU Chuanzhen, WU Yuchen, LI Jia(1)

Analysis of Different Types of Rock-soil in Soaking Experiment
..... ZHANG Hongying, GAO Zongjun, LI Wei, SHI Mengjie, MOU Linkai(10)

Application of Improved ROA Algorithm in SAR Image Edge Detection LU Xiushan, YAN Zhaojin(17)

Study of Vegetation Coverage During 2000—2013 in Kenya Based on Remote Sensing Satellite
..... ZHU Xueshan, JIANG Tao, WEI Xianhu, ZHANG Zongke(24)

Experimental Research on the Coupling and Settlement of Droplets and Dust Particles Influenced by Airflow
..... NIE Wen, PENG Huitian, LIU Yanghao, MA Xiao, WEI Wenle(30)

Impact of Fly Ash on the Performance of Mine Filling Adhesive Powder
..... CHEN Hongtao, CHENG Weimin, PENG Dingxian, WANG Jiuli, LIU Bowen(37)

Rheological Performance Analysis of Magnetorheological Fluids
..... XIAO Linjing, WANG Chuanping, ZHU Xuli, SUN Zhaoyang(43)

Research Progress on Preparation of Mesoporous Materials Using Surfactants as Templates
..... YANG Cuiying, SHEN Teng, TENG Hongni(49)

Effects of Small-sized Scrap Tire Crumb Contents on Shear Strength of Sand
..... DONG Chao, LI Dayong, ZHANG Lei, LI Shanshan(56)

Numerical Analysis of Influence of Pit Unloading on Underlying Metro Tunnel
..... DU Lei, WANG Yuping, MING Dezhi(62)

Reflection Modulation Properties at Two Frequencies of Dual-control Graphene Metamaterial Terahertz Modulator
..... ZHANG Yuping, LÜ Huanhuan, LI Tongtong, ZHANG Huiyun(68)

Balance Control Simulation and Research of Two-wheeled Self-balance Robot
..... LI Shiguang, WANG Wenwen, SHEN Mengxi, GAO Zhengzhong(76)

Dynamic Characteristics of Rigid-flexible Coupling Vibration Isolation System of Drum Washing Machine
..... ZHANG Sen, GONG Xubo, ZHOU Kun, LIU Qiang(82)

Analysis of Static Pressure Sensitive Characteristics of Magnetorheological Elastomer Based on Its Conductive
Mechanism FAN Yamin, WANG Chuanping, ZHANG Sen, GONG Xubo, LÜ Nan, ZHU Xuli(89)

Swing-up Control Strategy Analysis of Inverted Pendulum Based on Energy Control
..... GAO Hao, CAO Lin, CAO Maoyong(95)

Semi-supervised Classification for Hyperspectral Imagery Based on Modified Label Propagation Algorithm
..... CUI Binge, WU Zibin, QIN Xuechuan, MA Xiudan(101)

Monotone Iterative Technique for Nonlinear Four-order Two Point Boundary Value Problem
..... ZHAO Cong, CUI Yujun(108)

System Model Order Reduction Based on Rank Constraints Approximation LI Jiuqin, YANG Hongli(114)

Journal of Shandong University
of Science and Technology

山东科技大学 学报

Natural Science 自然科学版

双月刊
1979年创刊
第35卷 第6期(卷终) 总第167期
2016年12月出版

Bimonthly, started in 1979
Vol. 35 No. 6 General Serial No. 167
Dec. 2016

主管
山东省教育厅
主办
山东科技大学
编辑出版
山东科技大学学报编辑部
主编
周东华
常务副主编
傅游
地址
山东省青岛经济技术开发区前湾港路579号 266590
电话
0532-86057859
印刷
青岛国彩印刷有限公司
发行
青岛市邮政局报刊发行分局
国外总发行
中国出版对外贸易总公司(北京市782信箱)

Directed by
Shandong Provincial Education Department
Sponsored by
Shandong University of Science and Technology (SDUST)
Edited and Published by
Editorial Board of Journal of SDUST
Editor in Chief
ZHOU Donghua
Executive Vice Editor in Chief
FU You
Add.
579 Qianwangang Road, Economic and Technical
Development Zone, Qingdao, Shandong 266590, China
Tel.
0532-86057859
Website
<http://xuebao.sdkd.net.cn>

美国《乌利希国际期刊指南(网络版)》(Ulrichsweb)收录期刊
美国《化学文摘》(CA)来源期刊
俄罗斯《文摘杂志》(AJ)来源期刊
美国《剑桥科学文摘(自然科学)》(CSA(Natural Science))来源期刊
《中国核心期刊(遴选)数据库》收录期刊
《中国学术期刊综合评价数据库》统计源期刊
《中国学术期刊(光盘版)》暨“中国期刊网”全文收录期刊
“万方数据库——数字化期刊群”全文上网期刊
《中国数学文摘》定期摘引期刊

中国标准连续出版物号 ISSN 1672-3767 邮发代号 24-223
CN 37-1357/N 定价 10.00元

万方数据

