

- 美国《化学文摘》(网络版) (CA (Web)) 来源期刊
- 美国《乌利希期刊指南》(Ulrich PD) 来源期刊
- 《中国学术期刊(光盘版)》收录期刊
- 《中国学术期刊综合评价数据库》来源期刊
- 《中国期刊网》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-数字化期刊群》全文收录期刊
- 《中国核心期刊(遴选)数据库》收录期刊
- 《中国期刊全文数据库》全文收录期刊

# 沈阳大学学报

## 自然科学版

第27卷 第3期  
万方数据

中国·沈阳

ISSN 2095-5456

CN21 1583/N

CODEN SDXZC5



JOURNAL OF  
SHENYANG  
UNIVERSITY

Natural Science

Vol.27 No.3

3

Shenyang China

2015

# 沈阳大学学报(自然科学版)

Shenyang Daxue Xuebao (Ziran Kexue Ban)

第 27 卷 第 3 期

2015 年 6 月

## 目 次

### 【材料与化工】

- 磁控溅射(Ti,Al)N 纳米晶薄膜的结构和性能 ..... 贺春林,高建君,张金林,王苓飞,李蕊,解磊鹏,马国峰,王建明(173)  
基于三维实体模型的玉米颗粒干燥过程中内部应力分析 ..... 刘军,孔宁华,张世伟,张志军(177)  
一步法合成荧光碳纳米粒子及其表征 ..... 王颖,李洪仁(185)  
亮黄色荧光碳点的合成及可见光催化降解酸性品红 ..... 李锋,李洪仁,方坤,戚娟娟(189)  
催化剂改变组分的化学组成——三谈催化剂改变化学平衡 ..... 贺传正(193)

### 【生物与环境】

- 城市河流健康威胁与生态修复 ..... 林茂森,王殿武,刘玉珍,翟佳,杨婷婷,王安志(197)  
榆树沟煤矿地表沉陷预测及复垦适宜性评价 ..... 李金云,杨凌霞,吴全雷(201)

### 【信息与控制】

- 一种改进的 OMP 高光谱稀疏解混算法 ..... 赵春晖,肖健钰,齐滨(206)  
基于 RBF 神经网络结构混合优化的数字识别 ..... 张秀玲,付栋,李海滨,来永进,王振臣(214)  
带有不可用区间、工件可拒绝的单机生产与运输协调调度问题 ..... 谢谢,吴星瑶,李晓丽,孔祥玉(222)  
基于数据挖掘的国内大学生就业信息双向推荐系统 ..... 刘玉华,陈建国,张春燕(226)  
基于神经网络模型的中央空调房间温度预测控制 ..... 任爽,刘航,菅锐(233)

### 【建筑与土木】

- 地下水对老采区地表残余移动变形的影响 ..... 朱广轶,马亚丽,徐征慧,梁振宇,赵峰(238)  
废旧橡胶混凝土基本力学性能试验 ..... 杨春峰,张坤,郑忠一,杨敏(243)  
相变材料墙体使用阶段的碳排放评价 ..... 汪振双,焦玉麟,赵宁,赵一健(247)

### 【数学与物理】

- 离散 Lotka-Volterra 偏害模型周期正解的存在性 ..... 陈凤德,张茂石,韩荣玉(251)  
严格对角占优  $M$ -矩阵最小特征值的新界 ..... 李艳艳,王东政(255)  
教授风采 ..... (封 2)  
《沈阳大学学报》征稿启事 ..... (封 3)

---

本期基本参数: CN21-1583/N \* 1988 \* b \* A4 \* 88 \* zh \* P \* ¥ 10.00 \* 1000 \* 17 \* 2015-06

# JOURNAL OF SHENYANG UNIVERSITY (NATURAL SCIENCE)

Volume 27 Number 3

June 2015

## CONTENTS

### 【Materials Science and Chemical Industry】

- Microstructure and Properties of Magnetron Sputtered Nanocrystalline (Ti,Al)N Thin Film  
... He Chunlin , Gao Jianjun , Zhang Jinlin , Wang Lingfei , Li Rui , Xie Leipeng , Ma Guofeng , Wang Jianming(184)  
Internal Stress Analysis on Drying Process of Corn Kernel Based on Three Dimension Real Body Model  
..... Liu Jun , Kong Ninghua , Zhang Shiwei , Zhang Zhijun(184)  
One-Step Method for Synthesizing Fluorescent Carbon Nanoparticles and its Characteristics  
..... Wang Ying , Li Hongren(188)  
Synthesis of Yellow Fluorescent Carbon Dots and Visible-Driven Photocatalytic Degradation of Acid Fuchsin  
..... Li Feng , Li Hongren , Fang Kun , Qi Juanjuan(192)  
On Change of Chemical Equilibrium Caused by Catalyst (Ⅲ): Changing of Component's Chemical  
Composition Caused by Catalyst ..... He Chuanzheng(196)

### 【Biological and Environmental Engineering】

- Urban River Health and Ecological Restoration  
..... Lin Maosen , Wang Dianwu , Liu Yuzhen , Zhai Jia , Yang Tingting , Wang Anzhi(200)  
Surface Subsidence Prediction and Reclamation Suitability Assessment of Yushugou Coal Mine  
..... Li Jinyun , Yang Lingxia , Wu Quanlei(205)

### 【Information and Control】

- An Improved OMP Algorithm for Hyperspectral Sparse Unmixing ..... Zhao Chunhui , Xiao Jianyu , Qi Bin(213)  
Digital Identification of RBF Neural Network Based on Structure Hybrid Optimization  
..... Zhang Xiuling , Fu Dong , Li Haibin , Lai Yongjin , Wang Zhenchen(221)  
Production and Transportation Coordinated Single Machine Scheduling Problems with Unavailability  
..... Xie Xie , Wu Xingyao , Li Xiaoli , Kong Xiangyu(225)  
Interval and Rejection ..... Xie Xie , Wu Xingyao , Li Xiaoli , Kong Xiangyu(225)  
Bidirectional Recommendation System for University Student Employment Information Based on Data Mining  
..... Liu Yuhua , Chen Jianguo , Zhang Chunyan(232)  
HVAC Room Temperature Prediction Control Based on Neural Network Model  
..... Ren Shuang , Liu Hang , Jian Rui(237)

### 【Architecture and Civil Engineering】

- Influence of Groundwater on Surface Residual Deformation in Goaf  
..... Zhu Guangyi , Ma Yali , Xu Zhenghui , Liang Zhenyu , Zhao Feng(242)  
Basic Mechanical Performance of Waste Rubber Concrete  
..... Yang Chunfeng , Zhang Kun , Zheng Zhongyi , Yang Min(246)  
Carbon Emission Assessment of Phase Change Materials Wall in Using State Process  
..... Wang Zhenhuang , Jiao Yulin , Zhao Ning , Zhao Yijian(250)

### 【Mathematics and Physics】

- Existence of Positive Periodic Solution of a Discrete Lotka-Volterra Amensalism Model  
..... Chen Fengde , Zhang Maoshi , Han Rongyu(254)  
New Bounds of Minimum Eigenvalue of Strictly Diagonally Dominant M-Matrix  
..... Li Yanyan , Wang Dongzheng(258)  
Professor Style ..... (Inside Front Cover)  
Journal of Shenyang University Calls for Papers ..... (Inside Back Cover)

---

Serial Parameters: CN21-1583/N \* 1988 \* b \* A4 \* 88 \* zh \* P \* ¥10.00 \* 1000 \* 17 \* 2015-06

The English Reviser: LI Yan

# 参加全国期刊编校无差错承诺活动

沈阳大学学报(自然科学版)  
Shenyang Daxue Xuebao (Ziran Kexue Ban)  
(双月刊, 1988年创刊)  
第27卷 第3期 2015年6月

Journal of Shenyang University (Natural Science)  
J Shenyang Univ (Nat Sci)  
(Bimonthly, Started in 1988)  
Vol.27 No.3 Jun. 2015

主办单位: 沈阳大学  
主 编: 原忠虎  
副 主 编: 张跃双, 孙立  
编辑出版: 《沈阳大学学报》编辑部  
通讯地址: 沈阳市大东区联合路54号  
邮政编码: 110041  
电话号码: 024-62268727  
传真号码: 024-62268727  
电子信箱: sydxxb@163.com  
网络地址: http://sydxxb.paperopen.net  
印刷单位: 沈阳师大彩色印刷有限公司  
发行范围: 公开发行  
国内发行: 辽宁省邮政公司报刊发行公司  
邮发代码: 8-154

**Sponsored:** Shenyang University  
**Editor in Chief:** Yuan Zhonghu  
**Deputy Editor in Chief:** Zhang Yueshuang, Sun Li  
**Edited and Published:** Editorial Department of Journal of  
Shenyang University  
**Add:** No.54, Lianhe Road, Dadong District, Shenyang, China  
**Post Code:** 110041  
**Tel:** 86-24-62268727  
**Fax:** 86-24-62268727  
**E-mail:** sydxxb@163.com  
**Website:** http://sydxxb.paperopen.com  
**Printing Units:** Shenyang Normal University Color Printing Co.,Ltd.  
**Issuing Scope:** Public Issue  
**Postal Distributing Code:** 8-154

ISSN 2095-5456



06>

CODEN SDXZC5 杜威码: 500

LC# AS452.S5385; Dewey # 500

国内定价: 10.00元/期, 60.00元/卷 CNY 10/Copy, 60/Year

ISSN 2095-5456

CN21-1583/N