2018

河

南

科

学

二〇一八年七月

第三十六卷

第七

期

(985-1156页)

中国科技核心期刊 河南省自然科学一级期刊 科学出版社合作期刊

ISSN 1004-3918 C N 4 1-1 0 8 4/N



ENAN SCIENCE



「第 ⁷ 期 No.⁷ 第 ³⁵ 卷 Vol. ³⁶

河南省科学院 主管 主办

ENAN KEXUE



新學出版 社 Science Press

河南科学

2018年 第36卷 第7期

目 次

· 数学与信息科学 ·

行和、列和始元幻阵的构造方法 郭	郭 萍	刘兴祥(985)
一个混合型的带自相容源的变系数(3+1)维KP方程 ······ 张金诺 温丹华 孟红玲 走	赵伶聪	张开广(989)
卫星钟差异常值探测的 Bayesian 方法 ·······	马朝忠	归庆明(995)
基于前景理论的三参数区间灰数信息下多属性灰靶决策方法 李	: 晔	张东兴(1001)
一种改进的SMOTE算法 ····· 魏 浩 李	: 红	刘小豫(1009)
基于遥感技术的城市建成区扩展研究——以四川省乐山市为例 张露露 刘	艳艳	刘汉湖(1014)
16 TH 10 M TH 20		
・物理与化学研究・		
太阳能电池板串并联特性的实验研究		王玉清(1019)
燃气涡轮发动机燃烧特性的数值模拟 高 勇 加万里 闫 龙 高平强 陈	碧	张 雷(1025)
大直径通道密集型多孔陶瓷膜处理含油废水研究	•••••	•••••
	.迎奎	赵可江(1030)
ᄑᅓᄭᄽᄂᄮᇫᄭᄽ		
・环境科学与生命科学・		
城市土壤比较分析及对公园植物的影响 李文玲 李 桷 刘	召强	刘艺平(1036)
皮尔逊Ⅲ型频率曲线在水源地水质预警中的应用 王 威 沈	兴厚	张利亚(1042)
暗紫贝母中法呢基焦磷酸合酶的生物信息学分析	•••••	
	、陈伟	王 娟(1049)
不同处理对日本雪椿扦插生根的影响 张 宁 贾效成 李东霞 符	海泉	刘 震(1056)

・建筑科学・

软黏土静力剪切破坏过程中小应变剪切模量变	化研究·	•••••	•••••	• • • • • •	•••••	•••••	•••••	
	张 勇	蒋志坚	平	扬	卢文斌	何燕新	张	聪(1062)
微晶氧化铝基烧结磨料的制备研究	•••••	•••••	边华	英	王学涛	尹青亚	王	焱(1070)
清水混凝土保护剂对混凝土吸水率的影响 …	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	•••••	•••••	• • • • • •	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	•••••	•••••	•••••
·····	李 芳	张云鹏	李松	凡	柳志丹	陈军程	张志	
排水距离对重塑黏性土一维压缩特性的影响 …	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	•••••	李	楷	刘忠玉	张家超	冯	超(1080)
水-温耦合作用的玄武岩纤维沥青混合料损伤特		•••••	•••••	• • • • • •	•••••	••••••	·· 付卖	建红(1086)
•	• 气象科	学・						
河南省不同地域空气质量特征及其与气象要素的	的关系研	究	• • • • • •	•••••	•••••	任珊珊	田分	宏伟(1092)
基于GIS的河北省雪灾致灾危险性评价 ·······	•••••		李	婷	孙玉龙	陈笑娟	育 治	 海洋(1099)
2017年商丘气候主要特征及影响分析	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•• 康	庄(1105)
・城市	科学与句	管理科学	술 •					
经济增长与农民收入的动态分析——以湖北省为	7例 ·····	徐姗	熊亚	骏	黄建武	刘子豪	杨	波(1111)
民航应急救援区域支持中心选址研究	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	•••••	•••••	••••	王 浩	邵荃	- 许点	晨晨(1119)
基于FAHP模型的苏州市旅游气候与客流量评价	介分析 ·	•••••	刘子	豪	黄建武	孔德亚	. 王纟	准高(1126)
碳排放权交易市场的信号传递研究	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	•••••	•••••	• • • • • •	•••••	丁 浩	- 杨	洁(1133)
上市公司资金使用效率研究——基于东北地区	上市公司	的财务数	技据 ·	• • • • • •	•••••	•••••	•••••	•••••
	•••••	•••••	陈燕	丽	王 磊	姜明栋	: 沈明	尧梅(1143)
基于灰-回归组合预测模型的河南省城镇居民收	文支研究	•••••	• • • • • • •	••••	朱晓宵	李炳军	杨二	卫明(1149)

HENAN SCIENCE

Vol. 36 No.7 2018.7

CONTENTS

· Mathematics and Information Science ·

Construction Method of the Sum of Row, Column and Primitive Magic Matrix GUO Ping LIU Xingxiang(985)					
A Mixed Type (3+1)-dimensional KP Equation with Variable Coefficients with Self-consistent Source ······					
Bayesian Method of Satellite Clock Bias Outliers Detection ······· MA Chaozhong GUI Qingming(995)					
A Multi-attribute Grey Target Decision Method with Three-parameter Interval Grey Number Based on Prospect					
Theory LI Ye ZHANG Dongxing(1001)					
An Improved SMOTE Algorithm					
The Study of Urban Expansion Based on Remote Sensing					
· Physics and Chemistry Research ·					
Experimental Study on the Characteristics of Series and Parallel of Solar Cell Panels WANG Yuqing(1019)					
Numerical Simulation of Combustion Characteristics in Gas Turbine Engine					
Processing Waste Water Containing Oil by Porous Ceramic Membrance of Large Diameter and Dense Passage					
· Environmental Science and Life Science ·					
Comparative Analysis of Urban Soil and Its Effect on Park Plants LI Wenling et al(1036)					
Application of Pearson Ⅲ Frequency Curve on Water Quality Warning of Water Source ······ WANG Wei et al(1042)					
Bioinformatic Analysis of Farnesyl Pyrophosphate Synthase in <i>Fritillaria unibracteata</i> XU Yong et al(1049)					
Different Treatments on Rooting of Camellia japonica var. decumbens from Japan Cuttings					

· Construction Science ·

Study on the Change of Small Strain Shear Modulus During Static Shear Failure of Soft Clay
ZHANG Yong et al(1062)
Preparation of Sintered Microcrystalline Ceramic Alumina Abrasive ······ BIAN Huaying et al (1070)
Effect of Fair-faced Concrete Protectant on Water Absorption of Concrete LI Fang et al (1075)
Effect of Drainage Distance on One-dimensional Compressibility of Remolded Clay LI Kai et al (1080)
Damage Characteristics of Basalt Fiber Asphalt Mixture with Water-temperature Coupling FU Jianhong(1086)
· Meteorological Science ·
Air Quality Characteristics of Zhengzhou and Its Relationship with Meteorological Factors
Hazard Assessment of Snow Disaster in Hebei Province Based on GIS · · · · LI Ting et al (1099)
Characteristics and Influence Analysis on Climate of Shangqiu in 2017 KANG Zhuang(1105)
· Urban Science and Management Science ·
Dynamic Analysis on Economic Growth and Farmers' Income
Location Selection of Civil Aviation Emergency Rescue Regional Support Center WANG Hao et al (1119)
Tourism Climate and Passenger Flow in Suzhou City Based on Fuzzy Analytic Hierarchy Process Model
LIU Zihao et al (1126)
Signal Transduction Analysis on the Carbon Emission Rights Trading Market DING Hao YANG Jie(1133)
Research on the Efficiency of Capital Use of Listed Companies Based on the Financial Data of Listed Companies
in Northeast China ····· CHEN Yanli et al (1143)
Income and Expenditure of Urban Residents in Henan Province Based on Grey-regression Combined Forecasting
Model ZHU Xiaoxiao et al (1149)