

中国科技核心期刊 河南省自然科学二十佳期刊
河南省自然科学一级期刊



ISSN 1004-3918
CN 41-1084/N

2016

河南科学

二〇一六年九月

第三十四卷

第九期

(1401-1604页)

科学出版社



HENAN KEXUE



河南科学

HENAN SCIENCE

 科学出版社
Science Press

第 9 期 No.9
第 34 卷 Vol.34

河南省科学院 主管 主办
科学出版社 出版

河南科学

2016年 第34卷 第9期

目次

· 数学与信息科学 ·

- 关于一类半无限向量分式规划的对偶 李 钰 严建军 李江荣(1401)
- 关于 r 角形数的余数及渐近公式 徐秋霞(1406)
- 关于伪Smarandache无平方因子函数的一个混合均值 王曦滢 高 丽 李国蓉 薛 阳(1410)
- 三门峡市大气环境质量模糊数学综合评价 李 鹏 彭舜磊 张文杰(1414)
- 一种基于混沌经济模型的图像加密算法 张 斌 张光南(1419)
- 基于主动学习的有监督在线多核学习算法 刘 宁 赵建华 冯骛骛(1423)

· 化学与生命科学 ·

- PDDA修饰纳米纤维素负载Pt复合物的制备及表征 董莉莉 张修强 任素霞 朱金陵 雷廷宙(1428)
- 黄荆种素A的NMR数据解析 王志尧 张海艳 马艳妮 景炳年 赵天增(1433)
- 催化合成对甲氧基肉桂酸甲酯 张立攀 郭青照 王 永(1437)
- 马拉·异丙威乳油的毛细管柱气相色谱分析方法 赵怡丽(1440)
- 络氨铜在烟草及土壤中的消解动态 李飞飞 魏 悦 范 毅 李自红(1444)
- 苍柏纳米乳在体肠吸收机理的研究
..... 祝侠丽 田效志 赵文龙 周昌妮 关延彬 韩德恩 贾永艳(1448)

· 建筑科学与交通科学 ·

- 石粉含量对再生混凝土氯离子渗透性能的影响 王 磊 张军豪 洪陈凯 白龙臻(1453)
- 真空预压法对周围环境影响及其防护措施研究 田报通 丰土根 周 密 宋 健(1459)
- 悬臂浇筑施工挂篮行走力学分析研究 孔德胜 冯志强(1466)
- 粗集料干湿状态对沥青混合料体积指标影响分析 高继平 王兆仑 冯志强(1470)
- 双向四车道左转信号交叉口交通特性分析 于志青(1476)

· 地球科学 ·

- 基于 GAMIT/GLOBK 大陆构造单元稳定性研究 牛 群 施 昆(1481)
- 金湖凹陷汉润地区断层封闭性综合定量评价及应用 陈清华 张樱巾 孙克兵(1486)
- 孤岛凸起西斜坡沙二段辫状河三角洲沉积特征 闫德志 任丽华 林承焰 朱兆群(1493)
- 塔西萨热克铜矿床地质特征及成因分析 李世恒 刘正桃 黄行凯 赵路通 艾世强(1500)
- 滇西腾冲大松坡锡矿床地质特征及矿床成因探讨 贵 颖 洪 托(1506)
- 一次台风低压倒槽和切变线接连影响的暴雨过程分析 王 静 李明志 袁春风 曾培培(1512)
- 基于高密度电法的城市内河挡墙埋深探测 常文凯 蒋甫玉 谢磊磊 刘建刚(1519)
- 断层带巷道围岩变形特征及支护优化 王友新 周宗红 付 斌(1525)
- 基于无人机序列图像的三维场景重建 林 思 左小清 张建柱 李勇发 李海强(1531)

· 工业技术与环境科学 ·

- 生物柴油添加于柴油对混合燃料发火性、防腐性、热值影响的研究
..... 辛晓菲 李英丽 杨 森 齐 天 雷廷宙(1536)
- 环己醇精馏塔底液中环己醇回收装置的塔板数计算 魏新军 魏菁华 袁 琳 王宏力(1541)
- 锥齿轮传动的优化设计 杨利红 高红英(1546)
- 基于 SPEI 的华北平原近 55 年干旱时空特征分析 鲁 佩 董 婕 高新甜(1551)
- 安阳 PM₁₀ 污染物统计特征及其与气象要素的关系 胡航菲 王振姣(1557)

· 城市科学与旅游经济 ·

- 以大郑州都市区规划推动郑汴港协调发展 耿明斋(1563)
- 陕西省城市低碳发展水平综合测度分析 王华斌 徐玉霞(1567)
- 河南省耕地质量时空演变及驱动力研究 宋艳华 王令超(1572)
- 中原城市群服务业水平空间格局演变 许留记 金 慧(1579)
- EVA 价值评估在融资担保风险控制中的运用 李 玲(1586)
- 煤炭型城市旅游业碳排放核算及驱动机制研究 黄 芳(1593)
- 南阳市武侯祠景区游客满意度分析 黄慧玲(1599)