

ISSN 2095 - 3801
CN 33 - 1333 / Z

丽水学院

学
报

中国社科院 A 刊核心扩展期刊
全国优秀社科学报
全国高校优秀社科期刊
全国地方高校优秀学报一等奖
全国高校科技期刊优秀编辑质量奖

丽水学院学报

2020年第5期 第42卷(总第232期)

目 次

半线性热传导方程 Cauchy 问题生命跨度估计 林银河, 徐根海, 杨姗姗(1)

Burgers-Sharma-Tasso-Olver 方程的孤子分子及其半周期扭结子解

..... 陈立, 费金喜, 施苏广(8)

200 GeV 能量下 d -Au 碰撞系统中轻强子和夸克化学势的中心度依赖

..... 卫华荣, 何兴伟, 洪碧海, 朱维婷, 刘陈翔, 朱德禹, 沈鹏(16)

基于线粒体部分基因序列重构张氏树蛙属系统发育关系

..... 余水生, 陈智强, 王卫东, 张英川, 张乃芳, 乔芬(24)

社群性别结构对遂昌牛头山白鹇活动节律的影响

..... 龚笑飞, 程晓云, 曹华, 潘江炎, 樊晓丽, 林植华(31)

食凉茶挥发油提取工艺及抗菌活性研究 李巧云(37)

猪粪发酵菌株的筛选、评价及发酵模式优化 夏昊钧, 叶文杰, 许崇翔, 张晨慧, 肖建中, 郑强(42)

真香梨采后生理品质变化规律和保鲜初探 郑小艳, 严伟东, 王肖肖, 叶建辉(50)

山地果园分根气雾栽培改造

——以丽水市莲都区雨伞岗为例 徐倩, 张建新, 徐伟忠, 夏更寿(57)

期刊基本参数:CN33-1333/Z*1979*b*A4*128*zh*P*¥10.00*500*20*2020-09

面向不平衡数据集的一种基于 SMOTE 的集成学习算法 杨毅, 梅颖 (64)

对抗环境下基于集成学习的细粒度恶意应用分类检测 李明语, 张轶 (70)

基于 TL494 的车用 DC/DC 转换器设计 周洪强, 林茂津, 李淑康, 任沛沛 (77)

对接焊缝近表面缺陷超声 TOFD 检测自动化识别方法研究 周红明, 张小杰 (83)

浙江省公路桥梁支座更换情况调查研究 周攀, 傅长荣, 郭辉 (90)

金黄色葡萄球菌的耐药现状和耐药基因的分析 程聪, 李春英, 赵淑芳, 祝力骋 (99)

新生儿重症监护室患儿父母出院准备度的研究现状 徐林燕, 商思懿, 赵磊 (105)

混合式教学在固体物理学课程教学中的应用 曹伟平, 顾莉莉 (111)

应用 Matlab 可视化助推高中物理教学的探索 周洪伟 (116)

生态学专业课程改革中应用“科研反哺教学”的实践和探索
——以“生物多样性调查与评价”课程为例 丁国骅, 张池莹, 李银蝶 (121)

基于能力培养的护理专业病理学混合式教学的应用研究
..... 陈光平, 杜静, 郑玉峰, 汤挺兵, 蒋同 (125)

稿约 (封三)

2020 年 9 月 10 日出版

JOURNAL OF LISHUI UNIVERSITY

Vol.42, No.5(Sum No.232)

Main Contents

- Lifespan Estimate for the Cauchy Problem of Semilinear Heat Equations LIN Yinhe, XU Genhai, YANG Shanshan(1)
- Soliton Molecules and Half Periodic Kinks in Burgers–Sharma–Tasso–Olver Equation CHEN Li, FEI Jinxi, SHI Suguang(8)
- Centrality-dependent Chemical Potentials of Light Hadrons and Quarks in d –Au Collisions at 200 GeV WEI Huarong, HE Xingwei, HONG Bihai, ZHU Weiting, LIU Chenxiang, ZHU Deyu, SHEN Peng(16)
- Phylogenetic Relationships from Genus *Zhangixalus* Based on Mitochondrial Partial Sequences YU Shuisheng, CHEN Zhiqiang, WANG Weidong, ZHANG Yingchuan, ZHANG Naifang, QIAO fen(24)
- Effects of Community Sexual Structure on Activity Rhythm of *Lophura nycthemera* in Niutou Mountain, Suichang County, Zhejiang Province GONG Xiaofei, CHENG Xiaoyun, CAO Hua, PAN Jiangyan, FAN Xiaoli, LIN Zhihua (31)
- Screening and Evaluation of Pig Fermentation Strains and Optimization of Fermentation Mode XIA Haojun, YE Wenjie, XU Chongxiang, ZHANG Chenhui, XIAO Jianzhong, ZHENG Qiang(42)
- Preliminary Study on the Post-harvest Physiology and Quality Changes of Zhenxiang Pear ZHENG Xiaoyan, YAN Weidong, WANG Xiaoxiao, YE Jianhui(50)
- Root Division and Aerosol Cultivation in Mountain Orchards: A Case of Yusangang in Liandu District, Lishui City XU Qian, ZHANG Jianxin, XU Weizhong, XIA Gengshou(57)
- An Ensemble Learning Method Based on SMOTE for Imbalanced Data Set YANG Yi, MEI Ying(64)

Published on Sept.10, 2020