

目 录

牛粪肥和贝壳肥对肥城桃内在品质的影响	赵亚楠,王钰馨,付喜玲,等(1)
核桃炭疽病原菌鉴定及生物学特性	王清海,刘幸红,范 昆,等(9)
金瓶柿贮藏过程中硬度和可溶性固形物含量的动力学模型研究	亓雪龙,张 倩,秦志华,等(15)
香榧转录组测序及生物信息学基础分析	易官美,包燕春(19)
辣椒疫霉病无毒基因 RXLR128001 克隆与蛋白表达纯化	王晓梅,张钟文,杨 楠(25)
山东植物新分类群	臧德奎,李文清,解孝满(30)
5 个楸树(<i>Catalpa bungei</i>)无性系耗水特性比较	董 蕾,李吉跃,谢 堃,等(31)
低温胁迫对两种樟树抗寒性生理的影响	王 宁,袁美丽,丁 博(37)
正交试验优化紫荆果总黄酮提取及其抗氧化性	陈 园(43)
食用油中反式脂肪酸的气相色谱检测法研究	孙慧珍,曲赛男,袁立群,等(47)
局部支持向量回归在小麦蚜虫预测中的研究与应用	王秀美,牟少敏,时爱菊,等(52)
泰山刺角天牛记述	方加兴,孟宪鹏,申卫星,等(57)
SELEX 技术及其在植物检疫中的应用前景	李建勇,王英超,王 飞,等(60)
基于 RS 和 GIS 的生态环境质量综合评价与时空变化分析——以湖北省秭归县为例	张 彬,杨联安,向 莹,等(64)
2011 年秋冬我国中东部大雾结构特征分析	袁 方,王雯燕,翟 园,等(72)
林冠截留降雨研究指标的探讨	宋丹丹,王 刚,刁艳芳,等(77)
光伏发电短期功率预测模型与电站监控系统设计	林 嵩(83)
基于物联网的远程控制智能家居系统设计与实现	陈玲君(88)
基于 Simufact 的马铃薯收获机悬挂架焊接仿真	张 建(92)
新型洗扫车设计与仿真	徐慧超,吕钊钦(95)
典型农用机械的污染物排放特性分析	张 丽,蒋永新,刘 娜(99)
基于人机交互的图像质量评价可视化系统研究	姜景连,杨 昇(103)
基于改进的 Bernoulli 矩阵压缩感知图像重构算法	蔡荣文(107)
时间触发 AFDX 调度策略设计与实时性分析	焦文喆,翟正军,王国庆(111)
基于未确知测度理论的岩溶路基稳定性分析	宁树理,康 虔,张新兵(118)
上海市地下水的矿化度时空演化规律研究	王玉强,柳建设(124)
张东断层下降盘沙河街组精细测井微相研究	徐 翰,陈 杰,汪新文(129)
粘弹性阻尼的钢结构高层建筑非线性静力分析	甘静艳(135)
不同料型和粉碎粒度对肉鸡生产性能、屠宰性能和消化道发育的影响	张 亮,杨在宾,杨维仁,等(139)
基于大众休闲体验的滨州孙子故里森林公园规划研究	张 萌,陈东田,吕 洁,等(147)
标志性路段的绿地景观设计——以招远市道路绿地景观设计为例	杨庆贺,王洪涛(152)
泰勒公式中中值位置的研究	王志武,李 钧(155)
下肢有氧训练对竞速运动员早期心肺功能恢复的影响	刘 伟,王振涛(157)