

目 次

吉林省农业服务业发展探析	郭庆海(505)
卡拉白鱼的研究进展	蔺玉华,王信海,丁辰龙(512)
吉林省水稻光合光响应曲线的模型	张琳琳,王增辉,武志海,李俊杰(520)
五味子叶枯病病原菌的生物学特性及其拮抗放线菌的初筛	王壮,张爱华,雷锋杰,匙坤,张连学(524)
湛江与海南红树林木生真菌多样性比较	徐婧,彭红艳,刘菲菲,于莉(530)
一株大肠埃希菌烈性噬菌体 Φ TRI-1 的分离及特性分析	高苗,杨金广,孙航军,刘旭,刘伟,王凤龙(535)
大豆花芽差异表达基因片段 GmFBDG01 克隆和 RNAi 表达载体的构建	潘丽丹,姚丹,王丕武,刘婷婷,郑成忠,赵翠兰(543)
蚯蚓堆肥替代草炭作为甘蓝和西葫芦育苗基质研究	李燕,孙向阳,龚小强,魏乐(549)
根际优势细菌对甜樱桃幼树光合及根系活力的影响	周文杰,吕德国,杨丹丹,秦嗣军(555)
植物促生菌对石油污染土壤中向日葵幼苗生理指标的影响	刘军,辛树权,时东方(562)
不同模型在土壤剖面有机碳垂直分布中的应用	赵传拓,李志洪,崔钰曼,张婷,王世杰(568)
鸡粪固液分离产物对暗棕壤腐殖质结合形态的影响	吕岳,吴景贵,荣立杰,陈闯,吕东波(575)
基于熵系数法的哈尔滨市农业种植模式及灌溉水资源优化调配研究	于艳,孙晓庆,王研(581)
浮床植物对水体净化的效果	王俊臣,胡国宏,毛瑞鑫,巴翠玉,李月红(585)
芦苇床稳定化污泥对大豆植株生长及产量品质的影响	邓新楠,崔玉波,陈蕊,王世全(591)
2 株乳酸菌对鼠结肠癌模型的抑制效果	胡静涛,李俊峰,黄海斌,王丹,叶丽萍(596)
育肥时间对延黄牛生长性能和肌肉品质的影响	吴健,夏广军,于永生,张国梁,赵玉民,严昌国(600)
猪瘟病毒 2.1b 基因亚型野毒株的体外细胞传代适应与全基因组序列分析	谢晓明,张莉,吕宗吉,龚文杰,郭焕成,涂长春,王全凯(605)
猫杯状病毒不同分离株免疫原性的比较	王一鸣,赵艳丽,赵立峰,应璞,王开,胡桂学,杨松涛(612)
林蛙皮多肽对大鼠皮肤激光损伤的修复作用	吴琼,薛寒,李强,谷佳明,郝林琳,刘宇鹏(617)
基于 BP 神经网络的鲜食玉米速冻时间预测模型	赵慧,王增辉,李健,李俊杰,刘书明(622)
高油、多抗大豆新品种“吉农 40”选育报告	陈喜凤,赵宽,孙宁,谷岩,杨巍,赵福林,王振民(627)
征订启事	(519,548)
“长白山学者奖励计划”特聘教授杜锐	(封二,封三)

(本期执行编辑:王希)