

河南科技大学学报

自然科学版

第 44 卷第 3 期 2016 年 6 月

目 次

33 份小麦新品系的产量和品质性状及其相关性分析

宋佳静,陈杰,白冬,金艳,赵立尚,朱统泉(1)

再生水重金属元素对小麦影响的研究进展

肖磊,刘博(7)

郑麦 9023 的 M₁代性状变异及典型相关分析

王铁固,王泽河,张从宇(11)

粳稻新品种的产量性状相关性及聚类分析

周越,张秋梅,陈荣江(15)

添加次黄嘌呤对环磷酸腺苷发酵产苷的影响

徐晓静,余筱敏,李俊惺,刘景良,王茜,常景玲(22)

小麦根腐病防治研究进展

李志力,王浩,石明旺(26)

辉县太行山区柿树品种资源调查与评价

扈岩松,闫朝辉,苗卫东,周瑞金,张晓娜,扈惠灵(30)

2015 年厄尔尼诺背景下新乡气候变化特征及影响

杜黎君(34)

ALV-J 感染鸡骨髓细胞瘤中差异基因编码蛋白的互作网络分析

杭柏林,李杰,张慧辉,王倩倩,徐彦召,胡建和(39)

IBDV 感染雏鸡盲肠扁桃体的病理组织学变化

赵莹,李文,陶换,刘晓晓,刘婷宇,余燕,马金友(43)

基于 COMSOL 的 NaHCO₃ 水溶液热分解研究

徐严严,雪彦琴(47)

带色散补偿的 Sagnac 干涉仪(DCPSI)结构优化研究

张浩鹏,侯少阳,严成宸(55)

微电解-Fenton 联用技术处理活性艳蓝 X-BR 模拟染料废水

吕建晓,崔英(60)

C 环境游戏设计开发

——以一笔画奥运五环为例 华洪涛,陈荣江(64)

灰色聚类法在同里古镇水质评价中的应用

周全超,刘红艳(67)

澳门城市高架轻轨 TP35m/60t 架桥机施工技术研究

李文尚,焦炳烽,王文敬,梁斌(72)