

Journal of Plant
Resources and Environment

全国中文核心期刊
中国科技核心期刊
中国科学引文数据库核心期刊
RCCSE 中国核心学术期刊(A)

植物资源与环境学报

第26卷 第3期 Vol.26 No.3

2017



CODEN ZZYHAF
ISSN 1674-7895



江苏省植物研究所
中国科学院
江苏省植物学会



目 次

葡萄 <i>Actin</i> 基因家族的鉴定及进化和表达分析	崔力文, 郑 婷, 张克坤, 张 川, 上官凌飞, 房经贵	1
四川西部川赤芍野生居群的表型多样性分析	杨 勇, 朱 炜, 薛 阁, 于晓南	11
基于 ISSR 标记的猕猴桃品种遗传多样性分析及指纹图谱构建	张安世, 韩臣鹏, 齐秀娟, 张中海	19
不同地区青檀根际土壤肥力和真菌多样性及其相关性分析	常强强, 范佳佳, 刘慧君, 李晓红, 张小平	27
不同干旱胁迫条件下丛枝菌根真菌对木棉叶绿素荧光参数的影响	马 坤, 王彦淇, 杨建军, 李 璐, 王 颖, 马焕成	35
不同荷花品种出泥部分与根状茎生长性状和部分生理指标的比较及相关性分析	王彦杰, 刘佳鹤, 金奇江, 郭 源, 杜 嘉, 徐迎春	44
不同质量浓度多效唑对碗莲品种‘火花’生长和叶片部分生理指标的影响	李 欣, 江 君, 徐 君, 朱建华, 姜红卫	51
氮、磷、钾肥配施对‘红叶’南天竹叶片色素和可溶性糖含量的影响及相关性分析	孙泽晨, 任 文, 潘远智, 于 伟, 刘加文	59
不同月份和海拔黄山松各器官全氮和全磷含量比较及其相关性和异速关系分析	范瑞瑞, 杨福春, 孙 俊, 李 曼, 钟全林, 程栋梁	69
煤矸石山上不同种植年限和生长期香根草各部位全氮含量及其分配比例的比较	刘汉羽, 程 巍, 郝 俊, 陈 超, 汪 瑞	78
毛乌素沙地海流兔河流域植被净初级生产力估算	张 燕, 尹立河, 胡伏生, 贾伍慧, 王晓勇, 徐丹丹, 张 俊, 刘天罡	84
闽北闽粤栲天然林林隙物种数量特征及更新规律分析	郑德祥, 蔡杨新, 许鲁东, 范胜煌, 吴联杯, 施晓春, 钟兆全, 黄梅珍	92
浙江南麂列岛大嵛山屿水仙自然居群的物种多样性、环境解释及空间分布格局分析	朱 弘, 蔡厚才, 尤禄祥, 伊贤贵, 杨国栋, 段一凡, 陈万东, 王贤荣	100
· 研究简报 ·		
中华猕猴桃品种‘Hort16A’的果实发育特征	张计育, 潘德林, 王 涛, 王 刚, 翟 敏, 郭忠仁	109
向日葵单子叶和三子叶突变体的形态特征	廖雪竹, 曾 琳, 王更亮, 王广东	112
中华鳞毛蕨配子体发育过程的观察	陈 倩, 段映霞, 戴锡玲	115
江西省 8 种外来植物分布新记录	严 靖, 王樟华, 闫小玲, 李惠茹, 马金双	118
征订启事(50,77)		