

目次

沙地樟子松天然纯林结构特征	刘 灵, 胡艳波, 王千雪, 等(623)
黄河小浪底库区山地栓皮栎人工林土壤呼吸的季节动态	赵 娜, 孟 平, 张劲松, 等(630)
白桦 <i>BpLHY</i> 、 <i>BpTOC1</i> 与 <i>BpGI</i> 节律基因生物信息学及表达分析	孙丰坤, 周 姍, 李蕾蕾, 等(638)
11 条白桦 <i>BpSPL</i> 家族基因的生物信息学和表达分析	宁 坤, 杨 洋, 马述山, 等(646)
马尾松 3 代杂交子代幼林松脂化学组分的 GCA/SCA 分析	董虹好, 刘青华, 周志春, 等(654)
城镇绿化树种叶片滞尘与重金属积累能力研究——以浙江省余姚市泗门镇为例	曹旖旎, 吴 灏, 沈立铭, 等(662)
杜仲雄花形态性状的遗传多样性分析	杜庆鑫, 刘攀峰, 庆 军, 等(670)
油橄榄品种表型和 SSR 标记的多样性及聚类分析	秦 倩, 王楠楠, 李金花, 等(676)
兰花致病真菌拮抗细菌的筛选与鉴定	王士燕, 许 璐, 魏 莉, 等(682)
濒危植物水青树叶的表型性状变异	李 珊, 甘小洪, 憨宏艳, 等(687)
模拟气候变暖和林内穿透雨减少对干旱年暖温带锐齿栎林土壤呼吸的影响	王 一, 刘彦春, 刘世荣, 等(698)
25 年生大花序桉种源生长与形质性状的遗传变异及选择	王建忠, 熊 涛, 张 磊, 等(705)
兼性互利关系影响地表蚂蚁群落多样性的特点	付兴飞, 卢志兴, 陈又清(714)
毛竹原状和粉状叶片分解特征对施氮和温度的响应	郭春兰, 方向民, 李佩擎, 等(719)
兴安落叶松天然林不同分化等级林木树干液流对综合环境因子的响应	刘家霖, 满秀玲, 胡 悦(726)
退化红壤恢复过程中芒萁的 N、P 化学计量特征	陈奶寿, 张秋芳, 陈 坦, 等(735)
普通油茶两个 Δ -12 脂肪酸脱氢酶基因序列特征及表达模式研究	林 萍, 周长富, 姚小华, 等(743)
北京九龙山不同结构侧柏人工纯林降水的再分配	王 磊, 孙长忠, 周 彬(752)
红锯蛱蝶觅食过程中的视觉和嗅觉反应	王 华, 李承哲, 陈晓鸣, 等(759)
施肥量对山地核桃光合与快速叶绿素荧光特性的影响	孔 芬, 刘小勇, 王港振, 等(764)
避光对麻竹笋苦涩味及单宁含量、形态与分布的影响	章志远, 丁兴萃, 崔逢欣, 等(770)
白蜡虫热激蛋白序列分析	孙 涛, 王雪庆, 赵遵岭, 等(778)
研究简报	
苦楝种源果核和种子性状地理变异的趋势面分析	廖柏勇, 陈丽君, 王 芳, 等(784)
杨黑点叶蜂形态特征和生物学特性	白鹏华, 刘宝生, 冯友仁, 等(793)
万方数据	