## 中国野生植物资源

## 第34卷第4期 2015年8月 总第163期

## 目 次

• 研究报告•
新疆贝母属 8 种药用贝母遗传多样性 ISSR 分析
缘毛紫菀化学成分研究
新疆贝母属药用贝母 ISSR - PCR 体系的确立和优化
广西金秀野生茶叶片解剖结构特性与性状关系的研究 朱 燕,黄亚辉(16)
明日叶查尔酮对急性辐射损伤小鼠氧化损伤的作用研究 翟苗苗,刘庆平,张常春,等(22)
<ul><li>综 述•</li></ul>
产紫杉醇植物内生真菌的研究进展
新型天然肽类原料在化妆品中的应用和研究进展 单承莺,马世宏,张卫明(30)
低聚糖生理功能及其提取技术的研究进展 操 然(33)
黄精多糖研究综述 徐兵兵,于勇杰,吴 帆,等(38)
木犀科植物扦插繁殖研究进展
海州常山研究进展与展望 林燕青,杨秀莲(47)
• 资源研究•
南岳篦子三尖杉群落多样性分析 夏江林,何逢斌,赵丛笑,等(51)
贵州东部地区猕猴桃野生种质资源调查 刘 磊,李作洲,刘春燕,等(55)
新疆焉耆盆地黑果枸杞自然分布特点及其生物特性 何文革,那松曹克图,吾其尔,等(59)
基于生境选择的喀斯特濒危野生药用植物近地保护探讨 ·
高茶藨资源分布及其开发利用价值
················· 保尔江·阿布都哈米提,巴哈尔古丽·黄尔汗,玛依拉·乌米提,等(69)
四种常绿乔木潜在及未来分布区模拟研究 火 艳,李燕楠,祝遵凌(72)
• 应用开发•
果蔬脆片的包装与储藏
沙棘高效高值综合利用技术的研究 金敬红,孙晓明,吴素玲(81)
/- ) - す ( om )