

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 詹羽姣, 盛萍, 姚蓝, 等(1)
- 缘毛紫菀化学成分研究 边樱, 冯天龙, 张朝凤, 等(7)
- 新疆贝母属药用贝母 ISSR-PCR 体系的确立和优化 詹羽姣, 盛萍, 张鹏葛, 等(9)
- 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)

• 综述 •

- 产紫杉醇植物内生真菌的研究进展 陈刚, 周谦, 王旻, 等(24)
- 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 魏巍, 张鸽香(42)
- 海州常山研究进展与展望 林燕青, 杨秀莲(47)

• 资源研究 •

- 南岳箬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 张红玉(64)
- 高茶藨资源分布及其开发利用价值
..... 保尔江·阿布都哈密提, 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 陈文华, 金敬红, 孙晓明(77)
- 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)
- 征订启事 (87)