

RCCSE中国核心学术期刊
中国科学引文数据库来源期刊
中文科技期刊数据库来源期刊

中国核心期刊（遴选）数据库来源期刊
中国学术期刊综合评价数据库来源期刊

ISSN 1006-9690



第37卷 第1期
Vol.37 No.1



中国野生植物资源

Chinese Wild Plant Resources

1
2018

主管:中华全国供销合作总社
主办:南京野生植物综合利用研究院



中国野生植物资源

第37卷 第1期 2018年2月 总第178期

目 次

·“一带一路”经济植物·

- 罗布麻类植物资源开发利用及展望 肖正春,袁昌齐,束成杰,等(1)
新中国成立以来南瓜生产技术变迁 李昕升,于帅,王思明(5)

·研究报告·

- 遮阴对黎药鳄嘴花生长动态及生物量分配的影响研究 邱明红,连春枝,刘盛波,等(11)
不同居群驼蹄瓣叶片解剖结构比较研究 任尚福(18)
金针菇中棒曲霉素高效液相色谱检测法的研究 石宝俊,葛玲,姜洪芳,等(22)
泽漆中金丝桃苷的提取工艺 陈健,王丹,Aun Raza,等(27)
人工栽培堇叶碎米荠生物学特征及其营养成分比较 石爱华,黄思勇,陈体强,等(31)
 β -环糊精及其衍生物对薄荷醇的增溶作用及热力学研究 雷华平,姚杰,张辉,等(37)
GC-MS/SIM 法同时测定臭冷杉挥发油中柠檬烯和醋酸龙脑酯含量 任恒鑫,吕玉光,宗希明,等(41)

·综 述·

- 重楼地上部分化学成分和药理作用研究进展 陈美红,梁梦园,闻晓东,等(44)
鱼藤酮诱导神经毒性机制的研究进展 周谦,陈斌,曹鹏,等(51)

·资源研究·

- 鬼针草属药用植物的考证及资源分布 曾晓燕,李华,秦民坚,等(56)
湘西州花垣县传统利用植物资源的民族植物学调查 王志新,石雪霜,王美美,等(59)
青海省常绿木本植物及园林应用研究 孙康迪,孙海群,桂喆(66)

·应用开发·

- 二色补血草研究现状和在渭南地区的综合开发利用 李红芳,韩建华,孙占育(70)

·栽培技术·

- 蓝靛果组培苗移栽壮苗基质研究 邱玉娟,张含生,张建全,等(75)

Chinese Wild Plant Resources

Vol. 37 No. 1 Feb. 2018 Tot. No. 178

Contents

• Economic Plants in “One Belt and One Road” •

Development, Utilization and Outlook of *Apocynum* Resources

..... Xiao Zhengchun, Yuan Changqi, Shu Chengjie, et al. (1)

Production Technology Changes of Pumpkin since the New China

..... Li Xinsheng, Yu Shuai, Wang Siming(5)

• Research Report •

Effects of Shading Treatments on Growing Dynamic and Biomass Distribution of Li Medicine of *Clinacanthus nutans*

..... Qiu Minghong, Lian Chunzhi, Liu Shengbo, et al. (11)

Study on the Ecological Adaptability of Anatomical Structure of Leaves of *Zygophyllum fabago* of Different Populations

..... Ren Shangfu(18)

Study on Chromatography for Determination of Patulin in *Flammulina velutipes* by HPLC

..... Shi Baojun, Ge Ling, Jiang Hongfang, et al. (22)

Extraction Process of Hyperoside in *Euphorbia helioscopia*

..... Chen Jian, Wang Dan, Aun Raza, et al. (27)

Biological Characteristics of Artificially Cultivated *Cardamine violifolia* and Its Nutritional Ingredients Comparison

..... Shi Aihua, Huang Siyong, Chen Tiqiang, et al. (31)

Solubilization and Thermodynamics of Menthol with β-cyclodextrin and Hydroxypropyl-β-cyclodextrin

..... Lei Huaping, Yao Jie, Zhang Hui, et al. (37)

Simultaneous Determination of Limonene and Bornyl Acetate in the Essential Oil from *Abies nephrolepis*

by GC-MS/SIM

..... Ren Hengxin, Lü Yuguang, Zong Ximing, et al. (41)

• Review •

Research Progress in Chemical Constituents in the Aerial Parts of *Paris* and Their Pharmacological Effects

..... Chen Meihong, Liang Mengyuan, Wen Xiaodong, et al. (44)

The Mechanical Progress of Rotenone – induced Neurotoxicity

..... Zhou Qian, Chen Bin, Cao Peng, et al. (51)

• Resources Research •

Textual Research and Resources Distribution of Medicinal Plants of *Bidens*

..... Zeng Xiaoyan, Li Hua, Qin Minjian, et al. (56)

Ethnobotanical Investigation of Plant Resources Traditionally Utilized in Huayuan County of Xiangxi

Autonomous Prefecture

..... Wang Zhixin, Shi Xueshuang, Wang Meimei, et al. (59)

Research on Evergreen Woody Plant Resources and Garden Application in Qinghai Province

..... Sun Kangdi, Sun Haiqun, Gui Zhe(66)

• Application and Development •

Present Research Status of *Limonium bicolor* and Its Exploitation and Utilization in Weinan Area

..... Li Hongfang, Han Jianhua, Sun Zhanyu(70)

• Cultivation Techniques •

The Research for *Lonicera edulis* *in vitro* Plantlets Transplanting Matrix

..... Qiu Yujuan, Zhang Hansheng, Zhang Jianquan, et al. (75)

速效祛痘精油 Anti-acne essential oil

产地：中国南京 规格：10ml

类型：祛痘 保质期：3年

产品特点：复方医疗精油

适合肤质：任何肤质

产品功效

本品含有薰衣草、天竺葵、丝柏、快乐鼠草、柠檬等植物精油成分，易于肌肤吸收。激活细胞的自我完善和修复功能，平衡油脂分泌，加速血液循环，舒畅收缩毛孔，深层调理肌肤，促进痘印及小伤口的愈合，平淡初起的痤疮，治疗暗疮及带状疮疹引起的痘痘，舒缓痘脂，淡化痘印，令肌肤细腻、光滑、有弹性。



主要成分

薰衣草、天竺葵、丝柏、快乐鼠草、柠檬等植物精油



薰衣草

功效：健胃、发汗、止痛，改善由伤风、感冒、腹痛、湿疹带来的不适感。



柠檬

功效：软化肌肤、保养秀发。

使用方法

洁肤、润肤后，取1-2滴本品于棉签后涂于有痘部位，每天2-3次。

ISSN 1006-9690
国家标准连续出版物号：CN 32-1381/Q 广告发布登记通知书号：广登32000000023 邮发代号：28-245 定价：10.00元