

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



Q K 1 8 4 2 8 6 6

第37卷 第4期  
Vol.37 No.4



# 中国野生植物资源

## Chinese Wild Plant Resources

4  
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

ISSN 1006-9690  
08 >  
  
9 771006969004

# 中国野生植物资源

第37卷 第4期 2018年8月 总第181期

## 目 次

### ·“一带一路”经济植物·

- 非洲古禾谷类食用植物资源开发利用展望 ..... 肖正春,袁昌齐,束成杰,等(1)

### ·研究报告·

- 极地海洋真菌赛氏曲霉活性成分研究 ..... 刘洪成,曲振宏,姜洪芳,等(5)

- 太子参多糖对 RAW 264.7 巨噬细胞免疫调节作用的初步研究 ..... 张丽娟,王珍,廖尚高(14)

- 双孢蘑菇水提物抗氧化活性研究 ..... 吴亮亮,葛静波,王浩东,等(18)

- 广西壮药薏苡叶丙酮提取物的体外抗氧化活性研究 ..... 黄凤选,李建娜,黄锁义,等(21)

- 金银忍冬鲜果实提取物的 GC - MS 分析 ..... 高欣妍,王海英,刘志明(25)

### ·综述·

- 我国抹茶的研究现状及前景展望 ..... 杜璇,郭倩文,倪穗(29)

- 刺人参化学成分及分析方法研究进展 ..... 许玲惠,闻晓东(36)

- 车叶草苷的研究进展 ..... 洪庆,徐曼丽,汤建(43)

### ·资源研究·

- 浙江大盘山野果资源调查与开发利用研究 ..... 王盼,刘亚,周钰鸿,等(46)

- 张家界土家族利用八月瓜的民族植物学研究 ..... 于志海,刘晓辉,刘晓柱,等(51)

- 傣族地区芭蕉类植物的民族植物学研究 ..... 李伟良(54)

- 薄荷的本草考证 ..... 杨倩,詹志来,欧阳臻,等(60)

- 中药鉴别方法与技术探究 ..... 魏晓楠,郝铁成,刘庆华,等(65)

### ·应用开发·

- 淀粉基瓜尔胶可食用膜的研究 ..... 朱昌玲,孙达锋,雷鹏(70)

- 党参在保健食品配方中的应用 ..... 乔丽芳,李香串,任飒(74)

# Chinese Wild Plant Resources

Vol. 37 No. 4 Aug. 2018 Tot. No. 181

## Contents

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

- Prospect of Development and Utilization of Immemorial Cereal Plant Resources in Africa ..... Xiao Zhengchun, Yuan Changqi, Shu Chengjie, et al. (1)

### • Research Report •

- The Bioactivity Compounds Isolated from Polar Marine Fungus *Aspergillus sydowii* ..... Liu Hongcheng, Qu Zhenhong, Jiang Hongfang, et al. (5)
- Preliminary Study on the Immunomodulatory Activity of *Pseudostellaria* Polysaccharides on Macrophage Cell Line RAW264.7 ..... Zhang Lijuan, Wang Zhen, Liao Shanggao(14)
- Antioxidative Activities of Water Extracts from *Agaricus bisporus* ..... Wu Liangliang, Ge Jingbo, Wang Haodong, et al. (18)
- Study on the *in Vitro* Antioxidation Activities of Acetone Extracts from Guangxi’s Zhuang Medicine Coix Leaves ..... Huang Fengxuan, Li Jianna, Huang Suoyi, et al. (21)
- GC – MS Analysis of Fresh Fruits Extracts of *Lonicera maackii* ..... Gao Xinyan, Wang Haiying, Liu Zhiming(25)

### • Review •

- The Present Research Situation and Prospect of China’s Matcha ..... Du Xuan, Guo Qianwen, Ni Sui(29)
- Comparison of Chemical Constituents and Analytical Methods among the *Oplopanax* Species ..... Xu Linghui, Wen Xiaodong(36)
- Advances of Study on the Iridoid Asperuloside ..... Hong Qing, Xu Manli, Tang Jian(43)

### • Resources Research •

- Resource Investigation and Utilization Exploration of Wild Fruits in Dapanshan, Zhejiang ..... Wang Pan, Liu Ya, Zhou Yuhong, et al. (46)
- Ethnobotanical Study of *Akebia* utilized by Tujia in Zhangjiajie ..... Yu Zhihai, Liu Xiaohui, Liu Xiaozhu, et al. (51)
- A Study of Ethnobotany about Plantain Plants in the Dai Area ..... Li Weiliang(54)
- Herbal Textual Research on *Menthae Haplocalycis Herba* ..... Yang Qian, Zhan Zhilai, Ouyang Zhen , et al. (60)

### • Application and Development •

- Study on the Edible Film of Starch Based Guar Gum ..... Zhu Changling, Sun Dafeng, Lei Peng(70)
- Analysis on Application of Formula Raw Materials of Health – care Food Containing Dangshen ..... Qiao Lifang, Li Xiangchuan, Ren Sa(74)

## 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

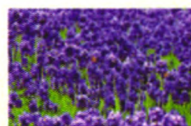
### 产品功效

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。

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