

中国科技核心期刊  
中国林业核心期刊

ISSN 1671-3168  
CN 53-1172/S

# 林业调查规划

FOREST INVENTORY AND PLANNING



第33卷 Vol.33  
第1期 No.1

2008 1

云南省林业调查规划院  
西南地区林业信息中心

# 林业调查规划

LINYE DIAOCHA GUIHUA

(双月刊 1976 年创刊)

第 33 卷 第 1 期 (总第 139 期) 2008 年 2 月

主办单位 云南省林业调查规划院  
西南地区林业信息中心

《林业调查规划》编辑委员会

主任委员 赵元藩

副主任委员 李建友 贲新华 李宏伟

委员 (按姓氏笔画排序)

马兴文 邓佩文 邓喜庆 司志超 艾建林  
许易琦 吕树英 刘敬贤 华朝朗 贲新华  
何丕坤 李东 李宏伟 李建友 周远  
杨云锦 郎南军 杨健祥 施化云 赵元藩  
胡宗华 莫景林 彭华 温庆忠 董建昌  
曾觉民 魏小平

《林业调查规划》编辑部

主编 赵元藩

副主编 许易琦

编辑部成员 刘平书 许易琦 许春霞  
张瑞君 邓砚

编辑出版 《林业调查规划》编辑部

地址 昆明市人民东路 289 号

云南省林业调查规划院

邮编 650051

电话 0871-3318347;3332538

传真 0871-3318347

电子信箱 ynfip@vip.163.com

<http://lydchg.periodicals.net.cn/>

印刷 昆明锦润印刷有限公司

订购处 《林业调查规划》编辑部

国际标准刊号 ISSN 1671-3168

国内统一刊号 CN 53-1172/S

广告经营许可证号 5300004000093

出版日期 2009 年 2 月

国内定价 10.00 元(全年 60.00 元)

# Forest Inventory and Planning

(Bimonthly, Started in 1976)

Vol. 33, No. 1 (Sum No. 139) Feb. 2008

Sponsored by: Yunnan Institute of Forest Inventory and Planning,  
Southwest Forestry Information Centre

## Editorial Board of Forest Inventory and Planning

Director of the Board: ZHAO Yuan-fan

Associate Director of the Board: LI Jian-you, YUN Xin-hua, LI Hong-wei

### Members:

MA Xin-wen, DENG Pei-wen, DENG Xi-qing, SI Zhi-chao,  
Ai Jian-lin, XU Yi-qi, LV Shu-ying, LIU Jing-xian,  
HUA Chao-lang, YUN Xin-hua, HE Pi-kun, LI Dong,  
LI Hong-wei, LI Jian-you, ZHOU Yuan, YANG Yun-jin,  
LANG Nan-jun, YANG Jian-Xiang, SHI Hua-yun, ZHAO Yuan-fan,  
HU Zong-hua, MO Jing-lin, PENG Hua, WEN Qing-zhong,  
DONG Jian-chang, ZENG Jue-min, WEI Xiao-ping

Chief Editor: ZHAO Yuan-fan

Associate Editor: XU Yi-qi

Editor: LIU Ping-shu, XU Yi-qi, XU Chun-xia,  
ZHANG Rui-jun, DENG Yan

## Edited & Published by:

Editorial Department of Forest Inventory and Planning

Address: 289 East Renmin Road, Kunming, China

Post Code: 650051

Tel: 86-0871-3318347;3332538

Fax: 86-0871-3318347

E-mail: ynfip@vip.163.com

<http://lydchg.periodicals.net.cn/>

Printed by: The Yunnan Nationalities Printing House

ISSN 1671-3168

CN 53-1172/S

Ad. Licence: 5300004000093

Price(abroad): 5.00 dollars(30.00 dollars yearly)

## 目 次

## ●“3S”技术

- 遥感数据参数反演估计南京紫金山缺失小班蓄积量方法研究 ..... 吴翼,李明阳(1)  
 基于 ArcGIS 的 DEM 的构建及其在八达岭森林公园规划中的应用 ..... 秦红斌,郑小贤,刘东兰,等(4)  
 手持式 GPS 接收机应用中坐标系统的转换 ..... 姜明,张义军(7)

## ●森林经理

- 森林发展类型设计初探 ..... 张光辉(11)  
 黑龙江省朗乡林业局数字林业系统管理效益分析 ..... 郭进辉,奉国强,刘士贵,等(14)  
 多个软件结合运用进行国家重点公益林成果图编制 ..... 李维(17)

## ●研究与探索

- 人工落叶松枝下高动态研究 ..... 苏乙奇(21)  
 怒江流域中段典型地区(福贡县)景观格局变化研究 ..... 杨华,姚能昌,白杨,等(25)  
 四川麻疯树适生区划分 ..... 余波,何绍彬,何朝均,等(30)  
 洱源县山区典型地带不同利用类型土壤养分的时空动态变化 ..... 罗开华,田昆(32)  
 西藏林芝地区气候变化趋势与森林资源消退关系研究 ..... 卫敏,刘智能,琼达(37)  
 灵长类动物的运动方式浅谈 ..... 杨东(41)

## ●森林资源管理

- 豫南黄柏山国家森林公园风景资源评价及功能分区 ..... 陆道调,苏小兰,余英禄,等(44)  
 青海省湟水河流域森林资源评价 ..... 赵串串,杨晓阳,张凤臣,等(48)  
 基于 Delphi 和 SQL Server 开发使用林地可行性研究数据统计软件谈浅 ..... 张加宝(51)  
 云南省林地资源管理存在问题及对策浅析 ..... 刘鸿,洪加晴(56)

## ●自然保护区

- 北京市市级森林生态系统自然保护区现状及发展对策 ..... 张丽华,邓华峰,董柯(59)  
 萍山自然保护区珍稀濒危野生脊椎动物调查 ..... 舒实,王芊芊,罗祖奎,等(63)  
 纳帕海湿地冬季水鸟种类与数量监测初报 ..... 刘学先,冯理,韩联宪,等(66)

## ●生态建设

- 文山州石漠化状况及成因分析 ..... 陈志辉,徐桂,张卓亚(70)  
 高黎贡山地区生态环境变迁状况与重建对策 ..... 武琢媛(74)  
 丽江市退耕还林工程造林树种选择评析 ..... 木伟军,赵宗桓(78)

## ●森林保护

- 长尾小蜂科种害虫研究进展 ..... 朱全国,姚文锋,汤明华,等(83)  
 香格里拉县天然林威胁因子及保护对策 ..... 宋发荣(87)  
 云南红豆杉蚜害调查及防治试验初报 ..... 赵丽芳,张珍荫(92)  
 新宁县林业有害生物发生现状及防控对策 ..... 王昶,龙彪(94)

## ●生态旅游

- 藏东南发展生态旅游业的 SWOT 分析 ..... 张海波,杨文凤(98)  
 “反规划”理论在旅游规划中的应用 ..... 梁振然,程道品,任爽(103)

## ●论坛

- 红木家具木材种类和性质初探 ..... 马玉春,李红旭,王飞(107)  
 广东省速生丰产用材林基地建设现状与发展对策 ..... 刘周全,刘飞鹏(110)  
 浅议设计阶段工程造价的控制 ..... 熊宇岗(113)

## ●营造林技术

- 鳞尾木育苗及栽培技术研究 ..... 杨超本(116)  
 云南省膏桐营造林技术 ..... 解开宏(119)  
 长柱十大功劳繁殖技术研究 ..... 杨志明,黄静,陈兴荣,等(122)  
 南方红豆杉容器苗苗木分级研究 ..... 徐玉梅,王卫斌,景跃波,等(126)  
 3个南非耐旱引进树种在云南省的生长适应性初步研究 ..... 刘英杰,王亚丽,孙永玉(130)

## ●居住区绿化

- 杭州城市住宅小区绿化植物区系研究 ..... 洪利兴,徐高福,柏明娥,等(132)  
 济南市城市居住区外部环境空间的评价 ..... 巩如英,王飞,王颖,等(137)  
 丽江玉龙雪山 ..... 查贵生摄(封面)  
 广告 ..... (封三)  
 古树·苔藓之恋 ..... 莫景林摄(封底)

# 《林业调查规划》投稿指南

《林业调查规划》是全国性的林业科技类期刊,大16开本,国内外公开发行。本刊任务是报道林业和与林业有关的理论及实践研究成果、综合评述等。设有森林经理、“3S”技术、森林资源管理、生物多样性、森林保护、林火研究、生态建设、自然保护区等多个栏目。本刊已被多个期刊数据库全文收录,为中国科技核心期刊和中国林业核心期刊,荣获首届《CAJ-CD规范》执行优秀期刊奖。

## 1 来稿要求

**1.1 文章内容与字数:** 要求文稿真实、准确地反映当前林业生产、科研的新成果,内容具有先进性、科学性、实用性。来稿字数以4000~8000字为宜(含图表)。如为基金项目,请注明论文的基金资助名称和项目编号。

**1.2 文题:** 文题要言简意赅,以不超过20字为宜。

**1.3 署名:** 作者署名不超过5人,第一作者应是稿件的执笔人和修改人,作者之间用逗号“,”隔开。

**1.4 单位:** 要写全称,并注明所在省(区)、市(县)和邮编。

**1.5 摘要和关键词:** 摘要内容应完整准确概括论文的实质性内容,包括研究目的、方法、结和结论等要素,并具有独立性和自明性,不加注释和评论,不用“本文”、“笔者”等主语,字数控制在200字以内。关键词应选择紧扣文章主题、反映文章内容的单词、词组或术语3~8个,中间用分号“;”隔开,最后一个词不加标号。

**1.6 正文:** 正文中的各层次标题用阿拉伯数字连续编写,如1;1.1;1.1.1;2;2.1……,顶格书写,层次划分不超过3级。

**1.7 图和表:** 应有自明性,切忌与文字表述重复。插图要求用计算

机绘制,图序和图题应标在图的下方;采用三线表设计,不要表墙,表中参数应标明量和单位符号。

**1.8 量、单位和符号:** 请使用法定计量单位,量名称及符号、单位、数字等应符合国家标准,书写要规范,外文字母和符号必须注明大小写、正斜体及上下角标。例如:长度单位:km、m、cm、mm;面积单位:hm<sup>2</sup>、m<sup>2</sup>、dm<sup>2</sup>、cm<sup>2</sup>;体积单位:m<sup>3</sup>、l、ml;质量单位:t、kg、g、mg;时间单位:a、d、h、min、s。

**1.9 数字的写法:** 凡是可以使用阿拉伯数字且很得体的地方,均应使用阿拉伯数字;公历世纪、年代、年、月、日均用阿拉伯数字。年代不能简写。

**1.10 参考文献:** 只列出作者直接阅读过并已公开发表的主要文献,未发表的著作、论文集、内部资料不列入参考文献范围。采用顺序编码制,即按文中出现的顺序连续编号,并用阿拉伯数字加方括号于文中适当位置的右上角,并与文末参考文献序码对应一致。著录格式如下:

①期刊:[序号] 作者.篇名[J].刊名,年,卷(期);起止页码。②图书:[序号]作者.书名[M].出版地:出版单位,出版年;起止页码。③论文集:[序号]作者.篇名[A].编著者.论文集名[C].出版地:出版单位,出版年;起止页码。④电子文献:[序号]主要责任者.电子文献题名[电子文献及载体类型标识].电子文献的出处或可获得地址,发表日期/引用日期(任选)。参考文献类型代码分别为:普通图书[M]、会议录[C]、汇编[G]、报纸[N]、期刊[J]、学位论文[D]、报告[R]、标准[S]、专利[P]、数据库[DB]、计算机程序[CP]、电子公告[EB]。电子文献载体类型标志如下:磁带[MT]、磁盘[DK]、光盘[CD]、联机网络[OL]。对于专著、论文集中析出的文献,其文献类型标识采用[A],对于其他未说明文献类型的标识采用[Z]。每一参考文献条目的最后均以“.”结束。

作者对以上要求如有不明,可参考本刊近期文章或咨询编辑部。投稿前请对稿件认真逐项修改,补充有关内容。

## 2 投稿与稿件处理

1)投稿前,请登录本刊网站(<http://www.yunnanforestry.cn:8099/ch/index.aspx>)认真阅读本刊投稿指南中的各项说明,投稿后请电话告知编辑部以便查对。

2)本刊实行严格的审稿制度,稿件送相关专家审阅,并由编委会讨论定稿。来稿请勿一稿多投。编辑部收稿后将在10日内通知作者审稿结果。

3)来稿一经刊用,将按规定收取专家审稿费,根据论文所占版面情况收取论文发表费,并付给作者稿酬。具体数额以本刊所发通知为准。另外,来稿所在当期期刊出版后,本刊将寄赠作者2册。对具创新性、高质量稿件,优先安排发表,并根据创新性水平减、免审稿费和版面费,稿酬从优。

4)来稿发表后,文章著作权归作者所有,文责自负,其编辑版权属本刊所有。

5)为拓宽学术交流渠道,本刊已加入“中国期刊全文数据库”和“数字化期刊群”等期刊数据库,作者著作权使用费与本刊稿酬一次性给付,不再另行发放。作者如不同意文章入编,投稿时敬请说明。

6)本刊编辑部保留对来稿进行必要的文字修改、删节的权利,如作者不允许修改,请在来稿中注明。

7)编辑部地址:650051,云南省昆明市盘龙区人民东路289号,云南省林业调查规划院《林业调查规划》编辑部(电话:0871-63318347;Email:[ynfip@vip.163.com](mailto:ynfip@vip.163.com);传真:0871-63318347)。



古树·苔藓之恋

ISSN 1671-3168



广告经营许可证号: 5300004000093

9 771671 316059

国内定价: 10.00元 (全年 60.00元)

Price(abroad): 5.00 dollars (30.00 dollars yearly)