

雲南林业調查规划



YUNNAN LINYE DIAOCHA GUIHUA

1
1986

云南省林业調查规划院

目 录

《云南林业调查规划》一九八六年第一期（总第39期）

论 坛

- 林业部门结构与农村产业结构调整..... 史新辰 (1)
云南林业发展战略之我见..... 普荣华 (4)

森林调查

- 多重比较——极差的应用..... 陈 森 (7)
获量调整中应用线性规划的讨论..... 陈新林 (13)
试用聚类分析区划林业分区..... 付云和 (21)

飞机造林

- 飞播造林中航标线测量的检验与校正..... 赵明智 (26)

自然保护区

- 南滚河自然保护区概述..... 汤家生 王建皓 黄筱林 (29)

数理统计

- 动态相关分析用于回归分析简介..... 莫景林 (33)

科学试验

- 北美红杉在云南高原的引种试验..... 张茂钦 张瑾杨 蔡淑明 李达孝 左显东 (35)
云南石梓种子育苗试验..... 龙素珍 刘建华 王琼芬 郑纯翠 李 莲 (40)

森林档案

- 云南省部分国营林场森林经营档案的建立管理与应用

..... 云南林业调查规划院资源室 (42)

“西双版納自然保护区综合考察报告集”

三季度出版

西双版纳自然保护区总面积约362万亩。在这块面积仅占全国千分之二的土地上，高等植物就达4500多种、鸟类341种、脊椎动物539种，分别占全国种类数的 $1/7$ 、 $1/3$ 和 $1/4$ ，还有许多珍贵稀有的特有种和古热带孑遗植物。因此，西双版纳被公认为“世界热区动植物天然基因库”，素有“动植物王国皇冠上的绿宝石”之称誉。

一九八三年三月，由原云南省森林资源调查管理处和森林资源勘察四大队主持，成立了“西双版纳自然保护区综合考察团”，对这块宝地进行科学考察。参加考察的共有13个科研、教学、调查设计和生产单位的143名科技工作者，并聘请了吴征镒、曲仲湘、潘清华等13位专家、教授为考察团顾问。整个考察工作历时一年多，涉及到14个学科。

考察结果已整理编著成“西双版纳自然保护区综合考察报告集”，由云南省人民出版社出版。该“考察集”较全面地反映了西双版纳自然保护区的现实生物资源面貌，揭示了保护区的保护价值、基因价值和科学价值，以及自然景观、地方文化、民族风情等。它图文并茂，内容丰富，有彩色摄影，有考察报告14篇（包括综合报告、地质地貌、气候、土壤、植被类型、森林资源、珍稀经济植物、药用植物、鸟类、哺乳类动物、两栖爬行动物、鱼类、昆虫、民族文化历史等），约48万字。版面设计新颖，每篇报告均有英文摘要。可供从事自然保护、科研、大专院校师生、环境保护、农林、水利、气象、园林、地质、医药等部门的科技人员参阅。

“考察集”预计今年三季度出版，欲订购的单位和个人，请与云南省林业调查规划院总工程师室联系。地址：昆明市人民东路，电话26168、24692。电报挂号2773。

——朱文

云南林业调查规划

（内部资料）

1986年第1期

总第39期

1986年3月出版

编 辑 《云南林业调查规划》编辑部

出 版 云南省林业调查规划院

（昆明市人民东路）

印 刷 云南省林业调查规划院

复制工程队
