

雲南林業調查規劃



YUNNAN LINYE DIAOCHA GUIHUA

2

1985

云南省林業調查規劃院

目 录

《云南林业调查规划》一九八五年第二期（总第36期）

森 林 调 查

- 林分立地类型的 Bayes 准则逐步判别分析 龚德能 黄杏模 (1)

测 树 制 表

- 云南松林分形数变化规律及二元形数表的编制 陆洪灿 王彩云 余尚诚 (16)

- 几种绘制树高曲线方法的比较 陈森 (21)

科 学 试 验

- 应用正交设计方法检查飞机造林成效 杨玺儒 赵锡康 (26)

- 森林资源清查中应用定株样园抽样调查试验 郑德祥 (31)

飞 机 造 林

- 飞播造林航标基线和航标起点(桩)的确定及测设 赖尔刚 (32)

可 行 性 研 究

- 五洛河林场造林设计可行性研究报告 刘伟卿 (34)

珍 稀 动 植 物

- 云南珍稀野生动物的种类及分布 罗铿馥 (39)

- 莱阳河自然保护点的森林植被和珍贵植物 黄惠章 (45)

树 种 介 绍

台湾相思

- 热带南亚热带荒山绿化造林树种 刘中天 (47)

译 文

- 国外森林经理的特点 杨祖达 斯培椿译 (48)

《云南省森林资源连续清查（初查）资料》 即将向有关单位发行

全国森林资源连续清查统计资料（1977—1981年）经国家统计局批准，自1984年1月1日起公开使用。反映我省最近一次森林资源清查成果的《云南省森林资源连续清查〈初查〉资料》即将向有关单位发行。

《云南省森林资源连续清查〈初查〉资料》由三个部分组成：一、报告；二、统计表；三、分析报告。

该报告简要的阐述了初查的梗概、森林资源特点、结构、自然消耗、生长与利用等。初步揭示了我省林业生产发展的潜力与诸多矛盾，较为客观地评介了我省“四、五”、“五、五”期间两次森林资源清查成果的准确性和可靠性。大量的永久性样地的建立，为今后进一步坚持、巩固、完善森林资源连续清查体系，监测全省森林资源动态以及各地、州、市、县开展森林资源清查工作，加强森林资源管理，提高林业经营管理水平奠定了良好的基础。

张良南

《森林调查规划丛书》即将问世

当前我省县级林业区划、规划工作已陆续开展，为适应森林资源调查和林业规划工作在基层培训技术人员的需要，由云南省林业调查规划院组织编写的《森林调查规划丛书》将于1985年四季度陆续印出。这次印出六册，约60万字，分为《森林测绘》、《森林资源调查》、《森林测树》、《森林主要生态知识及调查》、《Basic语言入门及其在林业调查规划中的应用》、《林业规划》。《丛书》讲述了森林调查规划的一般理论知识，又介绍了森林调查规划的实际操作方法，可做为林业学校和森林调查规划培训班的教材，也可做为林业工作人员的参考书。该书由云南省林业调查规划院总工室经办，酌收工本费，现已开始预订。

刘德隅 张成基

云南林业调查规划
(内部资料)

1985年第2期

总第36期

1985年8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