

云南林业调查规划



YUNNAN LINYE DIAOCHA GUIHUA

3

1993

云南省林业调查规划院
云南省森林经理学会

《云南林业调查规划》一九九三年第三期(总第 69 期)

目 录

森林资源管理

- 森林资源建档及数据更新技术探讨 王立勤 郑文俊(1)
- 巍山县森林资源变化动态分析 吴树朗(6)
- 试论森林经营方案 李春干(10)

科学试验

- 兴安落叶松引种试验区内的地理变异规律及最佳种源选择 许易琦(15)
- 应用模糊相似优先比法对大理州引种墨西哥柏适应度的分析 赵盛军(24)
- 思茅松毛虫的食用发现及益用研究初报 陶正安等(27)
- 建立数学模式对云南松纵坑切梢小蠹综合防治的探讨 顾秋菊(28)

调查研究

- 云南森林人口与猕猴数量分布 罗铨馥(30)
- 思茅中药资源的保护与利用 张绍云(33)
- 保护云南森林资源改善生态环境 郑德祥(36)
- 关于临沧县林业发展规划的浅见 吴柏芽(40)

林业电算

- 关于伐倒木区分求积的计算器程序优化 袁赶年(42)
- 面积计算的 BASIC 程序 王 忠(49)
- CASIO-fx-4000P袖珍计算器在森林调查中的应用 门海元等(51)

云南林业调查规划

1993 年第 3 期

总第 69 期

1993 年 9 月出版

编 辑 《云南林业调查规划》编辑部
(邮编: 650051)

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

云南省内部报刊准印证: (云刊) 字第 71 号