

云南林业调查规划



YUNNAN LINYE DIAOCHA GUIHUA

1

1994

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》一九九四年第一期 (总第 71 期)

目 录

森林资源调查

- 不等概两阶抽样核查评估长防工程 魏汉功等(1)
- 利用二次幂非线性微分模型预测树木生长量 叶绍明等(4)
- 广西高峰林场杉木人工林林分生长过程表编制 施本俊等(9)

实用技术

- 最大树模糊聚类分析在林业分区中的应用 高明聪(16)
- 竹子的播种育苗 谭宏超(21)
- 滇西北冷云杉林的采伐与更新 周明楷(25)

研究与探讨

- 浅析森林资源动态监测体系 杨存健(29)
- 昆明市林业资源综合利用发展设想 徐学杰等(32)
- 华坪县油桐商品经济林基地可行性研究 陈沛(35)
- 森林植被与水土流失 赵磊(40)
- 贫困山区脱贫致富的出路 王大毫(45)

档案管理

- 我院科技档案工作的特点及发展趋势 许春霞(47)

国外林业

- 印度旁遮普邦的绿色革命 贲克平编译(51)
- 加拿大西部的人工更新概况 赵君华译(54)

云南林业调查规划

1994 年第 1 期

总第 71 期

1994 年 3 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设计院
(昆明市人民东路)

印 刷 云南省林业调查规划设计院
复 制 工 程 队