

云南林业调查规划



YUNNAN LINYE DIAOCHA GUIHUA

2

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》一九九三年第二期 (总第 68 期)

目 录

资源管理

- 森林资源收获调整综合评判模型探讨..... 冯国文等(1)
森林蓄积量的最优估计..... 赵书田(6)

森林保护

- 松梢螟危害对滇中华山松生长量影响的研究 杨兰英(18)

森林公园

- 森林公园规划设计的初步构想 谭开湛(23)

论坛

- 云南的薪炭林建设及其地位 艾建林(27)
长防林建设中存在的问题及今后建议 刘 娟(30)
浅析盐津县水土流失现状及防治措施 张 清(34)
开放青山交易 走营造林商品化道路 舒宗范(36)

新技术开发

- 航空象片的判读原理与方法 倪建宏(39)
在航空象片上判读优势高估计林分直径初探 谭 俊(41)
应用森林资源二类调查数据处理系统软件包的效益 李茂渠(43)
含负值的时间数列的 GM(1,1)建模方法 周 榕(45)

树种介绍

- 值得推广的造林树种——柚木 李 东(47)
新银合欢——东川市干热河谷造林的希望树种 李宏伟(49)
庭院经济的好树种——血玉椒 高世清(52)

林业电算

- fx4500p 计算器在林业中的应用 罗 捷(53)

云南林业调查规划

1993 年第 2 期

总第 68 期

1993 年 6 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