

<<遂昌森林>>

图书基本信息

书名：<<遂昌森林>>

13位ISBN编号：9787503856655

10位ISBN编号：7503856653

出版时间：2009-8

出版时间：中国林业出版社

作者：华文礼 主编

页数：218

字数：350000

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<遂昌森林>>

内容概要

遂昌林业自1989年浙江省委、省政府作出“五年消灭荒山，十年绿化浙江”的决策以来，在全县人民的努力下，已经实现森林资源由消大于长的转变，活立木蓄积大幅度增长，从恢复性增长向持续性增长的目标迈进，全县林业生产与建设取得了空前的成就；也正在经历着一场由木材生产为主向以生态建设为主转变的极其深刻的历史性变革，林业地位和作用发生了根本性的变化，正处在一个十分关键的转折时期。

中央作出构建社会主义和谐社会的战略决策，为林业发展指明了前进方向，创造了难得的发展机遇，也提出了新的更高的要求，这就需要对林业的发展形势进行一次全面的认识，真正做到与时俱进，开拓创新，准确把握发展大局。

为了全面贯彻《中共中央国务院关于加快林业发展的决定》，以科学发展观为指导，加快资源培育，全面加强森林资源管理，实施可持续发展战略；积极推进林业分类经营，实行产业结构调整，逐步实现林业产业经济转移；着力做大竹产业，培育花卉苗木和森林生态旅游两个产业，抓住机遇，迎难而上，实现林业跨越式发展，作为当代林业科技工作者，历史赋予我们使命，我们有责任将遂昌县的森林资源现状编撰成书——《遂昌森林》，以唤起全民绿化意识，树立全民办林业、全社会办林业的新风尚，也为领导决策、科研、教育提供一些有价值的资料。

<<遂昌森林>>

书籍目录

前言1 基本情况 1.1 自然地理概况 1.2 社会经济概况 1.3 森林经营与保护概况2 森林资源现状及特点 2.1 森林资源调查工作情况 2.1.1 调查目的与任务 2.1.2 调查方法与技术标准 2.1.3 工作情况 2.2 森林资源现状 2.2.1 各类土地面积 2.2.2 森林覆盖率 2.2.3 各类林木蓄积量 2.2.4 古树名木资源 2.2.5 林种资源结构 2.2.6 乔木林资源结构 2.2.7 经济林结构 2.2.8 森林资源特点3 森林资源动态 3.1 森林覆盖率动态 3.2 面积动态 3.2.1 各类土地面积动态 3.2.2 乔木林各龄组面积动态 3.2.3 乔木林主要优势树种面积动态 3.2.4 经济林面积动态 3.3 森林蓄积动态 3.3.1 各类蓄积动态 3.3.2 乔木林优势树种蓄积动态 3.3.3 乔木林龄组蓄积动态4 森林经营利用及资源管理意见 4.1 加快抓好无林地造林绿化 4.2 加强低产、低效林改造 4.3 加强经济林经营管理 4.4 加强竹林科学经营,发挥竹林的经济效益 4.5 加强生态公益林保护的力度 4.6 加快发展森林旅游服务业、花卉苗木业等附表1 土地面积统计表附表2 各类森林、林木面积蓄积统计表附表3 林种统计表附表4 乔木林面积蓄积按龄组统计表附表5 生态公益林(地)统计表附表6 用材林面积蓄积按龄级统计表附表7 用材林近成过熟林面积蓄积近可及度、出材等级统计表附表8 用材林近成过熟林各树种株数、材积按径级组、林木质量统计表附表9 经济林统计表附表10 竹林统计表附表11 灌木竹林统计表

<<遂昌森林>>

章节摘录

1基本情况 1.1 自然地理概况 遂昌县位于浙江省西南部，东邻松阳、武义县；南接龙泉市；西连江山市及福建省的浦城县；北毗衢县、龙游及金华县。

地理坐标介于东经118°41′～119°30′和北纬28°13′～28°49′之间，东西长约78.7千米，南北宽约66.6千米，呈东北至西南走向。

全县地势西南高，东北低，境内山脉属武夷山系仙霞岭的分支，仙霞岭山脉自龙泉和福建省浦城县入境，由西南至东北贯穿全县，是钱塘江水系和瓯江水系的源头县之一。

总面积2542.24平方千米，其中林业用地2200平方千米，占总面积的87%，是个“九山半水半分田”的山区县，境内多山地，少平丘，海拔1000米以上山峰有703座，最高峰位于南部的九龙山，海拔1724.2米，为浙江省第四高峰。

全县属亚热带季风气候，温暖湿润，四季分明。

遂昌县属中亚热带常绿阔叶林带，以甜槠、木荷最为典型。

森林植被具有明显的垂直分布规律，以主峰海拔1724.4米的九龙山最为典型，从高海拔到低海拔依次变化为山地落叶灌丛，山地常绿灌丛，亚热带山地矮曲林，亚热带山地落叶阔叶林，亚热带山地落叶、常绿阔叶混交林，亚热带山地常绿阔叶林，温性针阔混交林，温性针叶林，暖性针叶林。

丰富的森林资源孕育了众多的野生动物。

野生动物以东洋界为主，并掺入古北界种类，表现出南北交替地带的特点，被列入国家重点保护的动物有20多种。

地质属华南地槽褶皱带系浙东华夏褶皱带，特殊的地质构造，复杂的地形地貌，形成了遂昌县类型多样的土壤，全县共有5个土类，11个亚土类，34个土属，70个土种。

县政府驻地妙高镇，距省会杭州307千米，距浙赣铁路线60千米，距金温铁路110千米。

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>