

<<中国林业统计年鉴>>

图书基本信息

书名：<<中国林业统计年鉴>>

13位ISBN编号：9787503863387

10位ISBN编号：7503863382

出版时间：2011-9

出版时间：国家林业局 中国林业出版社 (2011-09出版)

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>

<<中国林业统计年鉴>>

内容概要

《中国林业统计年鉴2010》主要内容简介：一、为了适应改革开放的需要，便于国内外各界了解中国林业建设与发展情况，我们编辑的《中国林业统计年鉴》已从1987年开始公开出版，每年出版一册，供广大读者作为资料性的工具书使用。

二、《中国林业统计年鉴2010》系根据各省、自治区、直辖市林业管理部门和国家林业局直属单位上报的2010年林业统计年报和其他有关资料编辑而成的。

全书分为：森林和湿地资源、生态建设、产业发展、从业人员和劳动报酬、林业投资、林业教育6个部分及国有林区135个木材采运企业和20个重点营林局主要统计指标、林业工作站和乡村林场基本情况、森林主要灾害情况、全国分县造林情况、全国历年主要统计指标完成情况、2001-2010年主要林产品进出口情况、野生动植物进出口情况和世界主要国家林业情况8个附录。

书籍目录

一、森林和湿地资源全国森林资源情况全国湿地资源情况各地区湿地资源情况二、生态建设全国营林生产主要指标2010年与2009年比较各地区造林面积按造林方式分2010年与2009年比较各地区全部营林生产情况林业重点工程建设情况各地区林业重点工程造林面积天然林资源保护工程建设情况各地区天然林资源保护工程建设情况东北、内蒙古等国有重点林区天然林资源保护工程建设情况长江上游、黄河上中游各地区天然林资源保护工程建设情况退耕还林工程建设情况各地区全部退耕还林工程建设情况各地区退耕还林工程建设情况京津风沙源治理工程区退耕还林工程建设情况京津风沙源治理工程建设情况各地区京津风沙源治理工程建设情况三北及长江流域等重点防护林体系工程建设情况各地区三北及长江流域等重点防护林体系工程建设情况各地区三北防护林四期工程建设情况各地区长江流域防护林体系二期工程建设情况各地区沿海防护林体系二期工程建设情况各地区珠江流域防护林体系二期工程建设情况各地区太行山绿化二期工程建设情况各地区平原绿化二期工程建设情况林业系统野生动植物保护及自然保护区工程建设情况各地区林业系统野生动植物保护及自然保护区工程建设情况各地区林业系统自然保护区分类情况各地区林业系统自然保护区分级情况重点地区速生丰产用材林基地工程建设情况各地区速生丰产用材林基地工程建设情况三、产业发展林业产业总产值(按现行价格计算)各地区林业产业总产值(按现行价格计算)全国林产工业主要产品产量2010年与2009年比较全国主要木材、竹材产品产量各地区主要木材、竹材产品产量全国主要经济林产品生产情况各地区主要经济林产品生产情况全国油茶与花卉产业情况各地区油茶与花卉产业情况全国林产工业主要产品产量各地区林产工业主要产品产量主要林产品销售实际平均价格各地区主要林产品销售实际平均价格分树种的原木销售实际平均价格各地区林业旅游与休闲产业发展情况林业系统各地区森林公园主要指标四、从业人员和劳动报酬林业系统国有单位从业人员和劳动报酬主要指标2010年与2009年比较林业系统按行业分全部单位个数、从业人员和劳动报酬情况林业系统各地区按行业分企、事业及机关单位个数林业系统各地区按行业分从业人数林业系统各地区按行业分在册职工人数林业系统各地区按行业分在岗职工人数林业系统各地区按行业分下岗待安置职工人数林业系统各地区按行业分年末实有离退休人员人数林业系统各地区按行业分在岗职工年平均工资林业系统按行业分职工伤亡事故情况林业系统各地区按行业分职工轻伤事故情况林业系统各地区按行业分职工重伤事故情况林业系统各地区按行业分职工死亡事故情况国家林业局机关及直属单位从业人员和劳动报酬情况五、林业投资林业固定资产投资主要指标2010年与2009年比较林业固定资产投资完成情况各地区按性质分林业固定资产投资完成情况各地区林业固定资产投资完成情况各地区营林固定资产投资完成情况各地区营林基本建设投资完成情况各地区营林更新改造投资完成情况各地区森工固定资产投资完成情况各地区森工基本建设投资完成情况各地区森工更新改造投资完成情况.....六、林业教育附录

<<中国林业统计年鉴>>

章节摘录

版权页：插图：

<<中国林业统计年鉴>>

编辑推荐

《中国林业统计年鉴2010》由中国林业出版社出版。

<<中国林业统计年鉴>>

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>