

<<森林>>

图书基本信息

书名：<<森林>>

13位ISBN编号：9787503245671

10位ISBN编号：7503245670

出版时间：2013-1

出版时间：中国旅游出版社

作者：吴楚材 等编著

页数：129

字数：90000

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>

<<森林>>

内容概要

本书共分为：走进森林；繁华的城市不再健康；森林是人类健康的摇篮三章，主要内容包括：什么是森林；世界的森林；中国的森林；森林开发利用的新方向——森林旅游等。

<<森林>>

书籍目录

第一章 走进森林

一、什么是森林

二、世界的森林

(一)世界森林概况

(二)全球森林面临的危机

(三)世界森林日

三、中国的森林

(一)中国森林概况

(二)中国森林资源的特点

(三)存在的问题

四、森林开发利用的新方向——森林旅游

(一)什么是森林旅游

(二)国外森林旅游的发展情况

(三)森林旅游在中国的发展

(四)森林旅游与生态文化建设

第二章 繁市的城市不再健康

第三章 森林是人类健康的摇篮

参考文献

后记

章节摘录

版权页：插图：三是人工林面积蓄积快速增长，后备森林资源呈增加趋势。

人工林面积净增843.11万公顷，人工林蓄积净增4.47亿立方米。

未成林造林地面积1046.18万公顷，其中乔木树种面积637.01万公顷，比第六次全国森林资源清查时增加30.17%。

四是林木蓄积生长量增幅较大，森林采伐逐步向人工林转移。

林木蓄积年净生长量5.72亿立方米，年采伐消耗量3.79亿立方米，林木蓄积生长量继续大于消耗量，长消盈余进一步扩大。

天然林采伐量下降，人工林采伐量上升，人工林采伐量占全国森林采伐量的39.44%，上升12.27个百分点。

五是森林质量有所提高，森林生态功能不断增强。

乔木林每公顷蓄积量增加1.15立方米，每公顷年均生长量增加0.30立方米，混交林比例上升9.17个百分点。

有林地中公益林所占比例上升15.64个百分点，达到52.41%。

随着森林总量的增加、森林结构的改善和质量的提高，森林生态功能进一步得到增强。

中国林科院依据第七次全国森林资源清查结果和森林生态定位监测结果评估，全国森林植被总碳储量78.11亿吨。

我国森林生态系统每年涵养水源量4947.66亿立方米，年固土量70.35亿吨，年保肥量3.64亿吨，年吸收大气污染物量0.32亿吨，年滞尘量50.01亿吨。

仅固碳释氧、涵养水源、保育土壤、净化大气环境、积累营养物质及生物多样性保护6项生态服务功能年价值达10.01万亿元。

六是个体经营面积比例明显上升，集体林权制度改革成效显著。

有林地中个体经营的面积比例上升11.39个百分点，达到32.08%。

个体经营的人工林、未成林造林地分别占全国的59.21%和68.51%。

作为经营主体的农户已经成为我国林业建设的骨干力量。

第七次全国森林资源清查结果表明，我国森林资源进入了快速发展时期。

重点林业工程建设稳步推进，森林资源总量持续增长，森林的多功能、多效益逐步显现，木材等林产品、生态产品和生态文化产品的供给能力进一步增强，为发展现代林业、建设生态文明、推进科学发展奠定了坚实基础。

（三）存在的问题 总体上看，我国森林资源仍存在总量不足、质量不高、分布不均衡的问题。

1.总量不足 我国的森林覆盖率只有世界平均水平30.3%的2/3，人均占有森林面积不到世界人均占有量0.62公顷的1/4，人均占有森林蓄积量仅相当于世界人均占有蓄积量68.54立方米的1/7强。

2.质量不高 我国造林良种使用率仅为51%，与林业发达国家的80%相比还有很大差距。

除中国香港、澳门特别行政区和台湾地区外，在我国现有森林中，中、幼龄林比重较大，面积占乔木林面积的67.25%，蓄积量占森林蓄积量的40.03%。

<<森林>>

编辑推荐

《森林:人类健康的摇篮》由中国旅游出版社出版。

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>