

# 2015-2020年中国林业市场 调研及投资方向研究报告

## 报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

[www.cction.com](http://www.cction.com)

## 一、报告报价

《2015-2020年中国林业市场调研及投资方向研究报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.cction.com/report/201503/120737.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

特别说明：本PDF目录为计算机程序生成，格式美观性可能有欠缺；实际报告排版规则、美观。

## 二、说明、目录、图表目录

根据联合国粮食及农业组织（FAO）发布的《全球森林资源评估》：世界森林总面积仅略超过40亿公顷，占陆地总面积的31%，人均森林面积为0.6公顷。5个森林资源最丰富的国家（俄罗斯联邦、巴西、加拿大、美利坚合众国和中国）占森林总面积的一半以上。10个国家或地区已经完全没有森林，另外54个国家的森林面积不到其国土总面积的10%。世界森林状况-分区域划分资料来源：联合国粮食及农业组织（FAO） 1990-2010年全球森林面积：千公顷

分区域	1990年	2000年	2010年	亚太区域总计	733 364	726 339	740 383	非洲总计	749 238	708 564	674 419	欧洲总计	989 471	998 239	1 005 001	拉丁美洲及加勒比总计	978 072	932 735	890 782	近东总计	126 612	121 431	122 327	北美洲总计	676 760	677 080	678 958
-----	-------	-------	-------	--------	---------	---------	---------	------	---------	---------	---------	------	---------	---------	-----------	------------	---------	---------	---------	------	---------	---------	---------	-------	---------	---------	---------

世界	4 168 399	4 085 063	4 032 905	资料来源：联合国粮食及农业组织（FAO）1990-2010年全球人工林面积：千公顷	分区域	1990年	2000年	2010年	亚太区域总计	74 163	90 553	119 884	非洲总计	11 663	12 958	15 409	欧洲总计	59 046	65 312	69 318	拉丁美洲及加勒比总计	9 111	10 880	14 952	近东总计	11 471	13 012	15 082	北美洲总计	19 645	29 438	37 529	世界	178 307	214 839	264 084	资料来源：联合国粮食及农业组织（FAO）
----	-----------	-----------	-----------	---	-----	-------	-------	-------	--------	--------	--------	---------	------	--------	--------	--------	------	--------	--------	--------	------------	-------	--------	--------	------	--------	--------	--------	-------	--------	--------	--------	----	---------	---------	---------	----------------------

随着人口和经济活动的不断增长，人类利用自然世界的能力也日益提高，而这种利用最明显地表现就是毁林。毁林就是清除森林，将土地用作其他用途，或者弃之不用使之成为荒地，这是人类对地球表面所做的最普遍、最重要的改变之一。

在五千年的时间里，全世界林地累计损失估计为18亿公顷，年均净损失达36万公顷。过去十年间，人口增长以及迅速增加的对食物、纤维和燃料的需求加快了森林砍伐的速度，森林年均净损失达到了约520万公顷。

中企顾问网发布的《2015-2020年中国林业市场调研及投资方向研究报告》共十二章。首先介绍了林业行业的概念以及全球林业资源开发利用态势，接着分析了中国林业行业发展环境，然后对中国林业行业市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国林业行业面临的机遇及发展前景。您若想对中国林业行业有个系统的了解或者想投资该行业，本报告将是您不可或缺的重要工具。

本研究报告数据主要采用国家统计局数据，海关总署，问卷调查数据，商务部采集数据等数据库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局，部分行业统计数据主要来自国家统计局及市场调研数据，企业数据主要来自于国统计局规模企业统计数据库及证券交易所等，价格数据主要来自于各类市场监测数据库。

## 报告目录：

### 第一章 森林资源经营相关概述

#### 第一节 森林资源经营阐述

##### 一、森林资源

##### 二、森林资源经营

##### 三、森林资源的可持续发展

#### 第二节 森林资源经营类型划分

##### 一、商品林经营区森林经营类型划分

##### 二、一般生态保护区的经营类型划分

##### 三、重点生态保护区的森林经营类型划分

#### 第三节 2014年中国森林资源经营的产业链分析

##### 一、林业产业

##### 二、林业生物产业

##### 三、森林碳汇市场

##### 四、森林旅游业

### 第二章 2014年全球林业运行形势透析

#### 第一节 2014年全球林业运行概况

##### 一、全球各国森林资源现状

##### 1、全全球森林覆盖率

##### 2、全球森林区域分布

##### 3、森林资源的消长

##### 二、全球各国森林资源演变趋势

##### 三、对中国森林资源保护与发展的启示

#### 第二节 2014年全球森林状况热点聚焦

##### 一、第13届全球林业大会热点追踪

##### 二、林产品生产、消费和贸易

##### 三、经济危机对森林管理造成压力

##### 四、促进可持续森林管理的贸易政策的制定及影响

#### 第三节 2014年全球林业取得新进展

##### 一、森林经营理念的更新

- 二、林业发展战略的转移
- 三、林业科技的进步
- 四、林业教育的发展

### 第三章 2014年中国林业运行环境分析

#### 第一节 2014年国内宏观经济环境分析（按月度更新）

- 一、国民经济增长
- 二、中国居民消费价格指数
- 三、工业生产运行情况
- 四、中国房地产业情况
- 五、中国制造业采购经理指数

#### 第二节 中国林业运行政策环境分析

- 一、林业产业政策要点解析
- 二、国家出台新政支持林业发展
- 三、林业行政许可听证办法施行
- 四、国家林业局印发工作要点
- 五、森林认证实施规则实施
- 六、我国林业下调木材“两金”
- 七、中央财税补贴政策
- 八、林业基本建设投资计划建议方案
- 九、集体林权改革
- 十、林业产业扶持政策

#### 第三节 2014年中国林业社会环境分析

- 一、中国国土绿化状况公报
- 二、造纸业振兴需从林业启动
- 三、社会最大威胁是生态危机

### 第四章 2014年中国森林资源经营新形势透析

#### 第一节 2014年中国森林资源的特征分析

- 一、森林资源分布不均
- 二、森林资源结构不合理
- 三、林地生产力低

#### 四、可采森林蓄积比重少

#### 第二节2014年中国森林资源的现状综述

##### 一、中国森林资源的面积和蓄积

##### 二、中国森林资源的类型与分布

##### 三、中国森林资源在全球上的地位

#### 第三节 2014年中国森林资源经营模式选择

##### 一、三大效益一体化经营模式

##### 二、森林多效益主导利用经营模式

##### 三、森林多效益综合经营模式

##### 四、正在探索和实践的森林资源可持续经营模式

#### 第四节 2014年中国森林资源经营中面临的问题

##### 一、全国森林资源保护管理面临的主要矛盾

##### 二、现行的森林经营管理体系存在的主要问题

##### 三、森林所有者面临的问题

##### 四、各种矛盾和问题产生的主要结果

#### 第五章2014年中国森林资源经营的健康监测

##### 第一节 相关概述

##### 一、森林健康

##### 二、森林健康监测系统

##### 三、森林健康的重要性

#### 第二节 2014年中国森林健康监测评价指标研究现状

##### 一、我国将逐步推广森林健康项目

##### 二、北京市山区森林健康监测网络体系建成

##### 三、森林健康试验示范点

##### 四、森林健康监测网络体系新进展

#### 第三节 未来中国森林健康监测前景展望

##### 一、以昆虫为指示物种进行监测与评价的一般性途径初探

##### 二、森林生态系统健康监测评价的3S技术体系

#### 第六章2014年中国森林生态空间信息变迁监测

##### 第一节 相关阐述

## 一、空间信息

### 二、关于空间数据库

### 三、森林生态空间信息监测系统

## 第二节 2014年中国森林生态空间信息变迁监测系统功能

### 一、全国林业信息化建设纲要(2008-2020年)

### 二、数字化森林生态站的构建研究

### 三、应用空间信息技术进行森林资源

### 四、森林生态系统综合优化设计规划

## 第三节 未来中国森林生态空间信息变迁监测前景探讨

## 第七章 2014年中国林业经营新形态透析

### 第一节 中国林业发展历程

#### 一、中国林业发展历程

#### 二、六大林业工程基本情况

#### 三、林业建设存在的问题

#### 四、林业发展主要成果

### 第二节 2014年中国林业产业运行情况分析

#### 一、2014年我国林业产业运行情况

#### 二、林业产业历年情况

#### 三、2014年中国林产品市场回顾与展望

#### 四、林业投资情况分析

### 第三节 2014年中国林业产业发展重点领域

#### 一、用材林资源培育

#### 二、木材加工业

#### 三、林业机械制造业

#### 四、森林旅游业

#### 五、林业高新技术产业

#### 六、经济林产业

### 第四节 2014年中国林业产业发展前景

#### 一、资源昆虫

#### 二、松香

#### 三、野生可食植物

- 四、天然香料
- 五、经济林用材树种
- 六、彩色树种
- 七、木本油料树种
- 八、休憩果园与城市林业开发
- 九、林纸一体化
- 十、药用植物

## 第八章 2014年中国林业生物产业经营状况分析

### 第一节 2014年中国发展林业生物产业的现状及优势

### 第二节 中国林业生物产业重点发展区域分析

#### 一、种质创新与资源培育

#### 二、生物质能源

#### 三、生态生物治理

#### 四、生物质新材料

#### 五、林业生物制剂

### 第三节 2014年中国林业产业发展趋势预测

## 第九章 2014年中国森林生态旅游业经营发展分析

### 第一节 2014年中国森林生态旅游业发展现状

#### 一、开展森林生态旅游业取得的重大成果

#### 二、对促进区域经济发展的贡献

### 第二节 2014年中国森林生态旅游业存在的问题

#### 一、森林生态旅游资源超载

#### 二、旅游经营和旅游者行为对资源的破坏

### 第三节 前景展望及趋势预测

#### 一、走出传统旅游资源开发的误区

#### 二、确定生态旅游开发的目标

#### 三、森林生态旅游景区的保护性开发步骤的实施

#### 四、加强森林生态旅游消费群体的控制和管理

## 第十章 2014年中国森林碳汇市场经营发展分析

## 第一节 关于碳汇林

### 第二节 2014年森林碳汇市场现状

- 一、国际碳汇市场现状
- 二、国内碳汇市场现状
- 三、森林的碳汇功能测定和评价
- 四、阻碍森林碳汇市场发展的因素

### 第三节 2014年中国森林碳汇市场的前景展望

- 一、国际森林碳汇市场的前景展望
- 二、国内森林碳汇市场的前景展望

## 第十一章 2014年中国森林经营单位森林可持续经营能力评价研究

### 第一节 森林可持续经营能力评价的重要意义

- 一、评价研究的必要性
- 二、国际森林可持续经营评价

### 第二节 森林资源可持续经营能力要素分析

- 一、森林可持续经营内力要素分析
- 二、森林经营的外力要素分析

### 第三节 中国森林资源可持续经营能力发展趋势分析

## 第十二章 2015-2020年中国森林资源经营投资分析与建议

### 第一节 2014年中国森林资源经营投资概况

- 一、森林资源经营投资特性
- 二、森林资源经营投资环境分析

### 第二节 2015-2020年中国森林资源经营投资机会分析

- 一、森林资源经营投资价值体现
- 二、森林资源经营区域投资潜力分析
- 三、与产业链相关的投资机会分析

### 第三节 2015-2020年中国森林资源经营风险分析

- 一、自然风险
- 二、经济风险
- 三、技术风险
- 四、政策风险

## 五、风险防范

### 第四节 专家投资建议

- 一、开发性金融催生中国林业融资新模式
- 二、信托成为中国森林资源经营融资创新的新型平台
- 三、碳汇交易给林业带来机遇
- 四、森林资源可持续经营新模式的选择

图表目录：

图表：世界森林状况-分区域划分

图表：1990-2010年全球森林面积：千公顷

图表：1990-2010年全球人工林面积：千公顷

图表：1990-2010年亚洲和太平洋区域的森林面积：千公顷

图表：1990-2010年亚洲和太平洋区域的人工林面积：千公顷

图表：1990-2010年欧洲地区的森林面积：千公顷

图表：1990-2010年欧洲区域的人工林面积：千公顷

图表：超过了墨西哥的减少量。

图表：1990-2010年北美森林面积：千公顷

图表：1990-2010年北美洲人工林面积：千公顷

图表：2008-2014年全球纸和纸板产销量统计：千吨

图表：2008-2014年全球纸和纸板产销量分区域统计

图表：2008-2014年美国纸和纸板产销量统计：千吨

图表：2008-2014年美国纸和纸板进口数量、金额：千吨；千美元

图表：2008-2014年美国纸和纸板出口数量、金额：千吨；千美元

图表：2008-2014年日本纸和纸板产销量统计：千吨

图表：2008-2014年日本纸和纸板进口数量、金额：千吨；千美元

图表：2008-2014年日本纸和纸板出口数量、金额：千吨；千美元

图表：2014年日本纸及纸板市场概况

图表：2008-2014年法国纸和纸板产销量统计：千吨

图表：2008-2014年法国纸和纸板进口数量、金额：千吨；千美元

图表：2008-2014年法国纸和纸板出口数量、金额：千吨；千美元

图表：2008-2014年韩国纸和纸板产销量统计：千吨

图表：2008-2014年韩国纸和纸板进口数量、金额：千吨；千美元

图表：2008-2014年韩国纸和纸板出口数量、金额：千吨；千美元

图表：2008-2014年意大利纸和纸板产销量统计：千吨

图表：2008-2014年意大利纸和纸板进口数量、金额：千吨；千美元

图表：2008-2014年意大利纸和纸板出口数量、金额：千吨；千美元

图表：2008-2014年德国纸和纸板产销量统计：千吨

图表：2008-2014年德国纸和纸板进口数量、金额：千吨；千美元

图表：2008-2014年德国纸和纸板出口数量、金额：千吨；千美元

图表：国内生产总值同比增长速度

图表：全国粮食产量及其增速

图表：规模以上工业增加值增速（月度同比）（%）

图表：社会消费品零售总额增速（月度同比）（%）

图表：进出口总额（亿美元）

图表：广义货币（M2）增长速度（%）

图表：居民消费价格同比上涨情况

图表：工业生产者出厂价格同比上涨情况（%）

图表：城镇居民人均可支配收入实际增长速度（%）

图表：农村居民人均收入实际增长速度

图表：人口及其自然增长率变化情况

图表：2014年固定资产投资（不含农户）同比增速（%）

图表：2014年房地产开发投资同比增速（%）

图表：2014年中国GDP增长预测

图表：国内外知名机构对2014年中国GDP增速预测

详细请访问：<http://www.cction.com/report/201503/120737.html>