

# 中国生态保护修复行业现状深度研究与发展前景 分析报告（2022-2029年）

报告大纲

观研报告网

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

## 一、报告简介

观研报告网发布的《中国生态保护修复行业现状深度研究与发展前景分析报告（2022-2029年）》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<http://www.chinabaogao.com/baogao/202209/609019.html>

报告价格：电子版: 8200元 纸介版：8200元 电子和纸介版: 8500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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、报告目录及图表目录

生态保护是指改革开放以来，党中央、国务院高度重视生态环境保护与建设工作，采取了一系列战略措施，加大了生态环境保护与建设力度，一些重点地区的生态环境得到了有效保护和改善。但由于中国人均资源相对不足，地区差异较大，生态环境脆弱，生态环境恶化的趋势仍未得到有效遏制。

我国生态保护修复行业相关政策

近些年来，为了促进生态保护修复行业的发展，我国陆续发布了许多政策，如2022年国务院发布的《气象高质量发展纲要(2022—2035年)》强化生态系统保护和修复气象保障。实施生态气象保障工程，加强重要生态系统保护和修复重大工程建设、生态保护红线管控、生态文明建设目标评价考核等气象服务。

我国生态保护修复行业相关政策 发布时间 发布部门 政策名称 主要内容 2021年01月 生态环境部 关于统筹和加强应对气候变化与生态环境保护相关工作的指导意见 协同推动适应气候变化与生态保护修复。重视运用基于自然的解决方案减缓和适应气候变化，协同推进生物多样性保护、山水林田湖草系统治理等相关工作，增强适应气候变化能力，提升生态系统质量和稳定性。积极推进陆地生态系统、水资源、海洋及海岸带等生态保护修复与适应气候变化协同增效，协调推动农业、林业、水利等领域以及城市、沿海、生态脆弱地区开展气候变化影响风险评估，实施适应气候变化行动，提升重点领域和地区的气候韧性。

2021年02月 国务院 十四五”推进农业农村现代化规划 推进长江水生生物资源和水域生态保护修复，实施中华鲟、长江江豚、长江鲟拯救行动计划。 2021年02月 国务院 国务院关于新时代支持革命老区振兴发展的意见 支持大别山、川陕等革命老区实施生物多样性保护重大工程。支持科学布局建设国家公园。支持革命老区开展促进生态保护修复的产权激励机制试点。 2021年05月 生态环境部等部门

关于加强自由贸易试验区生态环境保护推动高质量发展的指导意见 沿海沿河自贸试验区积极参与“美丽河湖”“美丽海湾”建设，加强岸线生态保护修复，有序推进疏浚土综合利用，探索海洋绿色发展新模式。 2021年06月 国务院办公厅

国务院办公厅关于科学绿化的指导意见 加大国土绿化和生态保护修复机械装备研发力度。遴选储备、推广实施一批实用管用的生态保护修复科技成果转化项目。 2021年10月 国务院 2030年前碳达峰行动方案 实施生态保护修复重大工程。深入推进大规模国土绿化行动，巩固退耕还林还草成果，扩大林草资源总量。强化森林资源保护，实施森林质量精准提升工程，提高森林质量和稳定性。加强草原生态保护修复，提高草原综合植被盖度。 2021年11月 国务院办公厅 国务院办公厅关于鼓励和支持社会资本参与生态保护修复的意见 规范开展生态保护修复产品市场化交易。探索建立自然资源资产与生态保护修复产品的交易渠道，公开发布产品交易规则、企业信用评级等信息，依托公共资源交易平台体系，规范开展市场化交易。 2021年11月 中共中央 国务院 中共中央 国务院关于深入打好污染防治攻坚战的意见 实

施重要生态系统保护和修复重大工程、山水林田湖草沙一体化保护和修复工程。科学推进荒漠化、石漠化、水土流失综合治理和历史遗留矿山生态修复，开展大规模国土绿化行动，实施河口、海湾、滨海湿地、典型海洋生态系统保护修复。 2021年12月 国家铁路局“十四五”铁路科技创新规划贯彻落实国家碳达峰碳中和部署要求，充分发挥铁路绿色发展优势，把绿色科技贯穿铁路技术装备、工程建设、生产运营全过程，着力降低铁路综合能耗，强化生态保护修复、降低污染物排放等各方面关键技术的研发与应用，提高监管水平，打造更高水平绿色生态铁路。 2022年02月 中共中央 国务院 中共中央

国务院关于做好2022年全面推进乡村振兴重点工作的意见

实施生态保护修复重大工程，复苏河湖生态环境，加强天然林保护修复、草原休养生息。

2022年04月 国务院 气象高质量发展纲要(2022—2035年) 强化生态系统保护和修复气象保障。实施生态气象保障工程，加强重要生态系统保护和修复重大工程建设、生态保护红线管控、生态文明建设目标评价考核等气象服务。

资料来源：观研天下整理

部分省市生态保护修复行业相关政策

为了响应国家号召，各省市积极推动生态保护修复行业的发展，比如北京市发布的《北京市“十四五”时期土地资源保护利用规划》按照“保护重要生态空间、整治失序低效空间、修复损毁退化空间”的原则，因地制宜部署各类生态保护修复工程，筑牢首都生态安全屏障。

部分省市生态保护修复行业相关政策 省份 发布时间 政策名称 主要内容 北京市 2022年07月 北京市“十四五”时期土地资源保护利用规划 按照“保护重要生态空间、整治失序低效空间、修复损毁退化空间”的原则，因地制宜部署各类生态保护修复工程，筑牢首都生态安全屏障。 天津市 2022年01月 天津市生态环境保护“十四五”规划 聚集生态保护修复重点领域和环境污染治理重要问题，集中力量攻克一批生态环境核心技术，加快建设碳捕集利用与封存等减污降碳技术示范工程。 江苏省 2021年09月 江苏省“十四五”生态环境保护规划 围绕山水林田湖草沙一体化保护修复，加强生态保护修复关键技术攻关和应用。 湖北省 2022年04月 长江中游城市群发展“十四五”实施方案湖北省主要目标和任务分工方案 建立生态保护修复省际协调机制，联合申报实施全国重要生态系统保护和修复重大工程。

云南省 2022年8月 关于深化生态保护补偿制度改革的实施意见 通过预算内投资，对纳入国家规划的重点生态功能区基础设施建设、基本公共服务设施建设、生态保护修复等予以倾斜。 宁夏回族自治区 2021年12月 自治区人民政府办公厅关于加强草原保护修复的实施意见 鼓励和支持社会资本参与草原生态保护修复项目投资、设计、修复、管护等全过程，围绕草原生态保护修复开展生态产品开发、产业发展、科技创新、技术服务等活动。对集中连片开展草原生态修复达到一定规模和预期目标的生态保护修复主体，允许依法依规取得一定份额的自然资源资产使用权，从事生态产业开发。

资料来源：观研天下整理（XD）

观研报告网发布的《中国生态保护修复行业现状深度研究与发展前景分析报告（2022-2029

年)》涵盖行业最新数据,市场热点,政策规划,竞争情报,市场前景预测,投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据,结合了行业所处的环境,从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

行业报告是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势,洞悉行业竞争格局,规避经营和投资风险,制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资不可或缺的重要工具。观研天下是国内知名的行业信息咨询机构,拥有资深的专家团队,多年来已经为上万家企业单位、咨询机构、金融机构、行业协会、个人投资者等提供了专业的行业分析报告,客户涵盖了华为、中国石油、中国电信、中国建筑、惠普、迪士尼等国内外行业领先企业,并得到了客户的广泛认可。

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家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。本研究报告采用的行业分析方法包括波特五力模型分析法、SWOT分析法、PEST分析法,对行业进行全面的内外部环境分析,同时通过资深分析师对目前国家经济形势的走势以及市场发展趋势和当前行业热点分析,预测行业未来的发展方向、新兴热点、市场空间、技术趋势以及未来发展战略等。

## 【目录大纲】

### 第一章 2018-2022年中国生态保护修复行业发展概述

#### 第一节 生态保护修复行业发展情况概述

- 一、生态保护修复行业相关定义
- 二、生态保护修复特点分析
- 三、生态保护修复行业基本情况介绍
- 四、生态保护修复行业经营模式
  - 1、生产模式
  - 2、采购模式
  - 3、销售/服务模式
- 五、生态保护修复行业需求主体分析

#### 第二节 中国生态保护修复行业生命周期分析

- 一、生态保护修复行业生命周期理论概述
- 二、生态保护修复行业所属的生命周期分析

#### 第三节 生态保护修复行业经济指标分析

- 一、生态保护修复行业的赢利性分析
- 二、生态保护修复行业的经济周期分析
- 三、生态保护修复行业附加值的提升空间分析

## 第二章 2018-2022年全球生态保护修复行业市场发展现状分析

### 第一节 全球生态保护修复行业发展历程回顾

### 第二节 全球生态保护修复行业市场规模与区域分布情况

### 第三节 亚洲生态保护修复行业地区市场分析

- 一、亚洲生态保护修复行业市场现状分析
- 二、亚洲生态保护修复行业市场规模与市场需求分析
- 三、亚洲生态保护修复行业市场前景分析

### 第四节 北美生态保护修复行业地区市场分析

- 一、北美生态保护修复行业市场现状分析
- 二、北美生态保护修复行业市场规模与市场需求分析
- 三、北美生态保护修复行业市场前景分析

### 第五节 欧洲生态保护修复行业地区市场分析

- 一、欧洲生态保护修复行业市场现状分析
- 二、欧洲生态保护修复行业市场规模与市场需求分析
- 三、欧洲生态保护修复行业市场前景分析

### 第六节 2022-2029年世界生态保护修复行业分布走势预测

### 第七节 2022-2029年全球生态保护修复行业市场规模预测

## 第三章 中国生态保护修复行业产业发展环境分析

### 第一节 我国宏观经济环境分析

### 第二节 我国宏观经济环境对生态保护修复行业的影响分析

### 第三节 中国生态保护修复行业政策环境分析

- 一、行业监管体制现状
- 二、行业主要政策法规
- 三、主要行业标准

### 第四节 政策环境对生态保护修复行业的影响分析

### 第五节 中国生态保护修复行业产业社会环境分析

## 第四章 中国生态保护修复行业运行情况

### 第一节 中国生态保护修复行业发展状况情况介绍

- 一、行业发展历程回顾

## 二、行业创新情况分析

## 三、行业发展特点分析

### 第二节中国生态保护修复行业市场规模分析

#### 一、影响中国生态保护修复行业市场规模的因素

#### 二、中国生态保护修复行业市场规模

#### 三、中国生态保护修复行业市场规模解析

### 第三节中国生态保护修复行业供应情况分析

#### 一、中国生态保护修复行业供应规模

#### 二、中国生态保护修复行业供应特点

### 第四节中国生态保护修复行业需求情况分析

#### 一、中国生态保护修复行业需求规模

#### 二、中国生态保护修复行业需求特点

### 第五节中国生态保护修复行业供需平衡分析

## 第五章 中国生态保护修复行业产业链和细分市场分析

### 第一节中国生态保护修复行业产业链综述

#### 一、产业链模型原理介绍

#### 二、产业链运行机制

#### 三、生态保护修复行业产业链图解

### 第二节中国生态保护修复行业产业链环节分析

#### 一、上游产业发展现状

#### 二、上游产业对生态保护修复行业的影响分析

#### 三、下游产业发展现状

#### 四、下游产业对生态保护修复行业的影响分析

### 第三节我国生态保护修复行业细分市场分析

#### 一、细分市场一

#### 二、细分市场二

## 第六章 2018-2022年中国生态保护修复行业市场竞争分析

### 第一节中国生态保护修复行业竞争现状分析

#### 一、中国生态保护修复行业竞争格局分析

#### 二、中国生态保护修复行业主要品牌分析

### 第二节中国生态保护修复行业集中度分析

#### 一、中国生态保护修复行业市场集中度影响因素分析

#### 二、中国生态保护修复行业市场集中度分析

### 第三节中国生态保护修复行业竞争特征分析

- 一、企业区域分布特征
- 二、企业规模分布特征
- 三、企业所有制分布特征

## 第七章 2018-2022年中国生态保护修复行业模型分析

### 第一节中国生态保护修复行业竞争结构分析（波特五力模型）

- 一、波特五力模型原理
- 二、供应商议价能力
- 三、购买者议价能力
- 四、新进入者威胁
- 五、替代品威胁
- 六、同业竞争程度
- 七、波特五力模型分析结论

### 第二节中国生态保护修复行业SWOT分析

- 一、SOWT模型概述
- 二、行业优势分析
- 三、行业劣势
- 四、行业机会
- 五、行业威胁
- 六、中国生态保护修复行业SWOT分析结论

### 第三节中国生态保护修复行业竞争环境分析（PEST）

- 一、PEST模型概述
- 二、政策因素
- 三、经济因素
- 四、社会因素
- 五、技术因素
- 六、PEST模型分析结论

## 第八章 2018-2022年中国生态保护修复行业需求特点与动态分析

### 第一节中国生态保护修复行业市场动态情况

### 第二节中国生态保护修复行业消费市场特点分析

- 一、需求偏好
- 二、价格偏好
- 三、品牌偏好

#### 四、其他偏好

##### 第三节生态保护修复行业成本结构分析

##### 第四节生态保护修复行业价格影响因素分析

###### 一、供需因素

###### 二、成本因素

###### 三、其他因素

##### 第五节中国生态保护修复行业价格现状分析

##### 第六节中国生态保护修复行业平均价格走势预测

###### 一、中国生态保护修复行业平均价格趋势分析

###### 二、中国生态保护修复行业平均价格变动的影响因素

#### 第九章 中国生态保护修复行业所属行业运行数据监测

##### 第一节中国生态保护修复行业所属行业总体规模分析

###### 一、企业数量结构分析

###### 二、行业资产规模分析

##### 第二节中国生态保护修复行业所属行业产销与费用分析

###### 一、流动资产

###### 二、销售收入分析

###### 三、负债分析

###### 四、利润规模分析

###### 五、产值分析

##### 第三节中国生态保护修复行业所属行业财务指标分析

###### 一、行业盈利能力分析

###### 二、行业偿债能力分析

###### 三、行业营运能力分析

###### 四、行业发展能力分析

#### 第十章 2018-2022年中国生态保护修复行业区域市场现状分析

##### 第一节中国生态保护修复行业区域市场规模分析

###### 一、影响生态保护修复行业区域市场分布的因素

###### 二、中国生态保护修复行业区域市场分布

##### 第二节中国华东地区生态保护修复行业市场分析

###### 一、华东地区概述

###### 二、华东地区经济环境分析

###### 三、华东地区生态保护修复行业市场分析

- (1) 华东地区生态保护修复行业市场规模
- (2) 华南地区生态保护修复行业市场现状
- (3) 华东地区生态保护修复行业市场规模预测

### 第三节华中地区市场分析

- 一、华中地区概述
- 二、华中地区经济环境分析
- 三、华中地区生态保护修复行业市场分析
  - (1) 华中地区生态保护修复行业市场规模
  - (2) 华中地区生态保护修复行业市场现状
  - (3) 华中地区生态保护修复行业市场规模预测

### 第四节华南地区市场分析

- 一、华南地区概述
- 二、华南地区经济环境分析
- 三、华南地区生态保护修复行业市场分析
  - (1) 华南地区生态保护修复行业市场规模
  - (2) 华南地区生态保护修复行业市场现状
  - (3) 华南地区生态保护修复行业市场规模预测

### 第五节华北地区生态保护修复行业市场分析

- 一、华北地区概述
- 二、华北地区经济环境分析
- 三、华北地区生态保护修复行业市场分析
  - (1) 华北地区生态保护修复行业市场规模
  - (2) 华北地区生态保护修复行业市场现状
  - (3) 华北地区生态保护修复行业市场规模预测

### 第六节东北地区市场分析

- 一、东北地区概述
- 二、东北地区经济环境分析
- 三、东北地区生态保护修复行业市场分析
  - (1) 东北地区生态保护修复行业市场规模
  - (2) 东北地区生态保护修复行业市场现状
  - (3) 东北地区生态保护修复行业市场规模预测

### 第七节西南地区市场分析

- 一、西南地区概述
- 二、西南地区经济环境分析
- 三、西南地区生态保护修复行业市场分析

- (1) 西南地区生态保护修复行业市场规模
- (2) 西南地区生态保护修复行业市场现状
- (3) 西南地区生态保护修复行业市场规模预测

## 第八节 西北地区市场分析

- 一、西北地区概述
- 二、西北地区经济环境分析
- 三、西北地区生态保护修复行业市场分析
  - (1) 西北地区生态保护修复行业市场规模
  - (2) 西北地区生态保护修复行业市场现状
  - (3) 西北地区生态保护修复行业市场规模预测

## 第九节 2022-2029年中国生态保护修复行业市场规模区域分布预测

## 第十一章 生态保护修复行业企业分析（随数据更新有调整）

### 第一节 企业

- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况
  - 1、主要经济指标情况
  - 2、企业盈利能力分析
  - 3、企业偿债能力分析
  - 4、企业运营能力分析
  - 5、企业成长能力分析
- 四、公司优势分析

### 第二节 企业

- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况
- 四、公司优劣势分析

### 第三节 企业

- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况
- 四、公司优势分析

### 第四节 企业

- 一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

第五节 企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

.....

## 第十二章 2022-2029年中国生态保护修复行业发展前景分析与预测

### 第一节 中国生态保护修复行业未来发展前景分析

一、生态保护修复行业国内投资环境分析

二、中国生态保护修复行业市场机会分析

三、中国生态保护修复行业投资增速预测

### 第二节 中国生态保护修复行业未来发展趋势预测

#### 第三节 中国生态保护修复行业规模发展预测

一、中国生态保护修复行业市场规模预测

二、中国生态保护修复行业市场规模增速预测

三、中国生态保护修复行业产值规模预测

四、中国生态保护修复行业产值增速预测

五、中国生态保护修复行业供需情况预测

#### 第四节 中国生态保护修复行业盈利走势预测

## 第十三章 2022-2029年中国生态保护修复行业进入壁垒与投资风险分析

### 第一节 中国生态保护修复行业进入壁垒分析

一、生态保护修复行业资金壁垒分析

二、生态保护修复行业技术壁垒分析

三、生态保护修复行业人才壁垒分析

四、生态保护修复行业品牌壁垒分析

五、生态保护修复行业其他壁垒分析

### 第二节 生态保护修复行业风险分析

一、生态保护修复行业宏观环境风险

二、生态保护修复行业技术风险

三、生态保护修复行业竞争风险

#### 四、生态保护修复行业其他风险

##### 第三节中国生态保护修复行业存在的问题

##### 第四节中国生态保护修复行业解决问题的策略分析

### 第十四章 2022-2029年中国生态保护修复行业研究结论及投资建议

#### 第一节观研天下中国生态保护修复行业研究综述

##### 一、行业投资价值

##### 二、行业风险评估

#### 第二节中国生态保护修复行业进入策略分析

##### 一、目标客户群体

##### 二、细分市场选择

##### 三、区域市场的选择

#### 第三节 生态保护修复行业营销策略分析

##### 一、生态保护修复行业产品策略

##### 二、生态保护修复行业定价策略

##### 三、生态保护修复行业渠道策略

##### 四、生态保护修复行业促销策略

#### 第四节观研天下分析师投资建议

图表详见报告正文 . . . . .

详细请访问：<http://www.chinabaogao.com/baogao/202209/609019.html>