

中国生态环境保护行业发展现状分析与投资前景 研究报告（2022-2029年）

报告大纲

观研报告网

www.chinabaogao.com

一、报告简介

观研报告网发布的《中国生态环境保护行业发展现状分析与投资前景研究报告（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/202207/603923.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

环境保护一般是指人类为解决现实或潜在的环境问题，协调人类与环境的关系，保护人类的生存环境、保障经济社会的可持续发展而采取的各种行动的总称。其方法和手段有工程技术的、行政管理的，也有经济的、宣传教育的等。

国家层面生态环境保护行业相关政策

近年来，为了促进生态环境保护行业发展，我国陆续发布了许多政策，比如2023年国家发展改革委、国家能源局发布的《关于促进新时代新能源高质量发展的实施方案》大力推广生态修复类新能源项目。坚持生态优先，科学评价新能源项目生态环境影响和效益，研究出台光伏治沙等生态修复类新能源项目设计、施工、运维等标准规范，支持在石漠化、荒漠化土地以及采煤沉陷区等矿区开展具有生态环境保护 and 修复效益的新能源项目。

2015年-2022年国家层面生态环境保护行业政策汇总 发布时间 发布部门 政策名称 重点内容

2015年 中共中央 国务院 中共中央 国务院 关于加快推进生态文明建设的意见 利用卫星遥感等技术手段，对自然资源和生态环境保护状况开展全天候监测，健全覆盖所有资源环境要素的监测网络体系。提高环境风险防控和突发环境事件应急能力，健全环境与健康调查、监测和风险评估制度。

2016年 国务院 “十三五”生态环境保护规划 提高全社会生态环境保护意识。加大生态环境保护宣传教育，组织环保公益活动，开发生态文化产品，全面提升全社会生态环境保护意识。

2017年 中共中央办公厅 国务院办公厅 建立国家公园体制总体方案 建立统一管理机构。整合相关自然保护地管理职能，结合生态环境保护管理体制、自然资源资产管理体制、自然资源监管体制改革，由一个部门统一行使国家公园自然保护地管理职责。

2018年 中共中央 国务院 中共中央 国务院 关于全面加强生态环境保护坚决打好污染防治攻坚战的意见 完善生态环境监管体系。整合分散的生态环境保护职责，强化生态保护修复和污染防治统一监管，建立健全生态环境保护领导和管理体制、激励约束并举的制度体系、政府企业公众共治体系。

2019年 中共中央 国务院 中共中央 国务院 关于建立健全城乡融合发展体制机制和政策体系的意见 统筹规划城乡污染物收运处置体系，严防城市污染上山下乡，因地制宜统筹处理城乡垃圾污水，加快建立乡村生态环境保护 and 美丽乡村建设长效机制。

2020年 中共中央办公厅 国务院办公厅 关于构建现代环境治理体系的指导意见 深化生态环境保护督察。实行中央和省（自治区、直辖市）两级生态环境保护督察体制。以解决突出生态环境问题、改善生态环境质量、推动经济高质量发展为重点，推进例行督察，加强专项督察，严格督察整改。进一步完善排查、交办、核查、约谈、专项督察“五步法”工作模式，强化监督帮扶，压实生态环境保护责任。

2021年 中共中央办公厅 国务院办公厅 关于建立健全生态产品价值实现机制的意见 建立生态环境保护利益导向机制。探索构建覆盖企业、社会组织 and 个人的生态积分体系，依据生态环境保护贡献赋予相应积分，并根据积分情况提供生态产品优惠服务和金融服务。

2021年 中共中央办公厅 国务院办公厅 农村人居环境整治提升五年行动方案（2021 - 2025年） 继

续将农业农村污染治理存在的突出问题列入中央生态环境保护督察范畴，强化农业农村污染治理突出问题监督。各省（自治区、直辖市）要加强督促检查，并制定验收标准和办法，到2025年年底以县为单位进行检查验收，检查结果与相关支持政策直接挂钩。 2022年 国务院办公厅 国务院办公厅关于加强入河入海排污口监督管理工作的实施意见 各级生态环境保护规划、海洋生态环境保护规划、水资源保护规划、江河湖泊水功能区划、近岸海域环境功能区划、养殖水域滩涂规划等规划区划，要充分考虑排污口布局和管控要求，严格落实相关法律法规关于排污口设置的规定。规划环境影响评价要将排污口设置规定落实情况作为重要内容，严格审核把关，从源头防止无序设置。 2022年 国务院 气象高质量发展纲要（2022—2035年） 发展安全高效的人工影响天气作业技术和高性能增雨飞机等新型作业装备，提高防灾减灾救灾、生态环境保护与修复、国家重大活动保障、重大突发事件应急保障等人工影响天气作业水平。 2022年 国家发展改革委、国家能源局 关于促进新时代新能源高质量发展的实施方案 大力推广生态修复类新能源项目。坚持生态优先，科学评价新能源项目生态环境影响和效益，研究出台光伏治沙等生态修复类新能源项目设计、施工、运维等标准规范，支持在石漠化、荒漠化土地以及采煤沉陷区等矿区开展具有生态环境保护和修复效益的新能源项目。

资料来源：观研天下整理

地方层面生态环境保护行业政策

为了响应国家号召，各省市积极推动生态环境保护行业发展，比如江苏省发布的《省政府关于加快统筹推进数字政府高质量建设的实施意见》围绕经济调节、市场监管、社会管理、公共服务、生态环境保护以及防灾减灾等，加快推进政府治理数字化转型，全面提升数字政府效能。

发布时间	省份	政策名称	重点内容	2022年	湖北省
		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	深入实施长江经济带生态环境保护修复，加强河湖生态保护，强化河湖水域、岸线空间管控，持续实施污染治理“4+1”工程（城镇污水垃圾处理、化工污染治理、农业面源污染治理、船舶污染治理及尾矿库污染治理）。	2022年	湖北省
		江苏省 省政府关于加快统筹推进数字政府高质量建设的实施意见	围绕经济调节、市场监管、社会管理、公共服务、生态环境保护以及防灾减灾等，加快推进政府治理数字化转型，全面提升数字政府效能。	2022年	江西省
		江西省“十四五”自然资源保护和利用规划	新建矿山按照绿色矿山标准进行规划设计、建设和运营管理，既有生产矿山加快升级改造，逐步达标，实现矿业开发与生态环境保护协调发展。	2022年	云南省
		云南省“十四五”环保产业发展规划	强化企业技术创新主体地位。以生态环境保护、生物多样性保护、滇中引水、重金属污染防治、碳达峰碳中和等涉及的关键技术装备研发与成果转化为重点，引导龙头节能环保企业成为技术创新、科技成果应用主体，激发企业自主创新内生动力。	2022年	天津市
		天津市生态环境保护“十四五”规划	完善生态环境法规标准，研究制定和修改完善生态环境保护方面的地方性法规，加强节能降耗、减污降碳标		

准建设。健全完善生态环境保护综合行政执法机关、公安机关、检察机关、审判机关信息共享、案情通报、案件移送制度，加大对生态环境违法犯罪行为的查处侦办、起诉和审判力度。推动生态环境公益诉讼与行政处罚、刑事司法以及生态环境损害赔偿等制度有效衔接。

2021年宁夏回族自治区宁夏回族自治区生态环境保护“十四五”规划 开展自治区生态环境保护督察，适时开展督察“回头看”。针对突出生态环境问题以及中央和自治区生态环境保护督察整改不力的典型案件开展专项督察。

资料来源：观研天下整理（XD）

观研报告网发布的《中国生态环境保护行业发展现状分析与投资前景研究报告（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年中国生态环境保护行业发展概述

第一节 生态环境保护行业发展情况概述

一、生态环境保护行业相关定义

二、生态环境保护特点分析

三、生态环境保护行业基本情况介绍

四、生态环境保护行业经营模式

1、生产模式

2、采购模式

3、销售/服务模式

五、生态环境保护行业需求主体分析

第二节中国生态环境保护行业生命周期分析

一、生态环境保护行业生命周期理论概述

二、生态环境保护行业所属的生命周期分析

第三节生态环境保护行业经济指标分析

一、生态环境保护行业的赢利性分析

二、生态环境保护行业的经济周期分析

三、生态环境保护行业附加值的提升空间分析

第二章 2018-2022年全球生态环境保护行业市场发展现状分析

第一节全球生态环境保护行业发展历程回顾

第二节全球生态环境保护行业市场规模与区域分布情况

第三节亚洲生态环境保护行业地区市场分析

一、亚洲生态环境保护行业市场现状分析

二、亚洲生态环境保护行业市场规模与市场需求分析

三、亚洲生态环境保护行业市场前景分析

第四节北美生态环境保护行业地区市场分析

一、北美生态环境保护行业市场现状分析

二、北美生态环境保护行业市场规模与市场需求分析

三、北美生态环境保护行业市场前景分析

第五节欧洲生态环境保护行业地区市场分析

一、欧洲生态环境保护行业市场现状分析

二、欧洲生态环境保护行业市场规模与市场需求分析

三、欧洲生态环境保护行业市场前景分析

第六节 2022-2029年世界生态环境保护行业分布走势预测

第七节 2022-2029年全球生态环境保护行业市场规模预测

第三章 中国生态环境保护行业产业发展环境分析

第一节我国宏观经济环境分析

一、中国GDP增长情况分析

二、工业经济发展形势分析

三、社会固定资产投资分析

四、全社会消费品零售总额

五、城乡居民收入增长分析

六、居民消费价格变化分析

七、对外贸易发展形势分析

第二节我国宏观经济环境对生态环境保护行业的影响分析

第三节中国生态环境保护行业政策环境分析

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环境保护行业的影响分析

第五节中国生态环境保护行业产业社会环境分析

第四章 中国生态环境保护行业运行情况

第一节中国生态环境保护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

第二节中国生态环境保护行业市场规模分析

一、影响中国生态环境保护行业市场规模的因素

二、中国生态环境保护行业市场规模

三、中国生态环境保护行业市场规模解析

第三节中国生态环境保护行业供应情况分析

一、中国生态环境保护行业供应规模

二、中国生态环境保护行业供应特点

第四节中国生态环境保护行业需求情况分析

一、中国生态环境保护行业需求规模

二、中国生态环境保护行业需求特点

第五节中国生态环境保护行业供需平衡分析

第五章 中国生态环境保护行业产业链和细分市场分析

第一节中国生态环境保护行业产业链综述

一、产业链模型原理介绍

二、产业链运行机制

三、生态环境保护行业产业链图解

第二节中国生态环境保护行业产业链环节分析

一、上游产业发展现状

二、上游产业对生态环境保护行业的影响分析

三、下游产业发展现状

四、下游产业对生态环境保护行业的影响分析

第三节我国生态环境保护行业细分市场分析

一、细分市场一

二、细分市场二

第六章 2018-2022年中国生态环境保护行业市场竞争分析

第一节中国生态环境保护行业竞争现状分析

一、中国生态环境保护行业竞争格局分析

二、中国生态环境保护行业主要品牌分析

第二节中国生态环境保护行业集中度分析

一、中国生态环境保护行业市场集中度影响因素分析

二、中国生态环境保护行业市场集中度分析

第三节中国生态环境保护行业竞争特征分析

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年中国生态环境保护行业模型分析

第一节中国生态环境保护行业竞争结构分析（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

第二节中国生态环境保护行业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、中国生态环境保护行业SWOT分析结论

第三节中国生态环境保护行业竞争环境分析（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年中国生态环境保护行业需求特点与动态分析

第一节中国生态环境保护行业市场动态情况

第二节中国生态环境保护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

第三节生态环境保护行业成本结构分析

第四节生态环境保护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

第五节中国生态环境保护行业价格现状分析

第六节中国生态环境保护行业平均价格走势预测

一、中国生态环境保护行业平均价格趋势分析

二、中国生态环境保护行业平均价格变动的影响因素

第九章 中国生态环境保护行业所属行业运行数据监测

第一节中国生态环境保护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

第二节中国生态环境保护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

第三节中国生态环境保护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年中国生态环境保护行业区域市场现状分析

第一节中国生态环境保护行业区域市场规模分析

一、影响生态环境保护行业区域市场分布的因素

二、中国生态环境保护行业区域市场分布

第二节中国华东地区生态环境保护行业市场分析

一、华东地区概述

二、华东地区经济环境分析

三、华东地区生态环境保护行业市场分析

(1) 华东地区生态环境保护行业市场规模

(2) 华南地区生态环境保护行业市场现状

(3) 华东地区生态环境保护行业市场规模预测

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、华中地区生态环境保护行业市场分析

(1) 华中地区生态环境保护行业市场规模

(2) 华中地区生态环境保护行业市场现状

(3) 华中地区生态环境保护行业市场规模预测

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、华南地区生态环境保护行业市场分析

- (1) 华南地区生态环境保护行业市场规模
- (2) 华南地区生态环境保护行业市场现状
- (3) 华南地区生态环境保护行业市场规模预测

第五节 华北地区生态环境保护行业市场分析

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

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、东北地区生态环境保护行业市场分析
 - (1) 东北地区生态环境保护行业市场规模
 - (2) 东北地区生态环境保护行业市场现状
 - (3) 东北地区生态环境保护行业市场规模预测

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、西南地区生态环境保护行业市场分析
 - (1) 西南地区生态环境保护行业市场规模
 - (2) 西南地区生态环境保护行业市场现状
 - (3) 西南地区生态环境保护行业市场规模预测

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、西北地区生态环境保护行业市场分析
 - (1) 西北地区生态环境保护行业市场规模
 - (2) 西北地区生态环境保护行业市场现状
 - (3) 西北地区生态环境保护行业市场规模预测

第十一章 生态环境保护行业企业分析（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

第六节 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年中国生态环境保护行业发展前景分析与预测

第一节 中国生态环境保护行业未来发展前景分析

一、生态环境保护行业国内投资环境分析

二、中国生态环境保护行业市场机会分析

三、中国生态环境保护行业投资增速预测

第二节 中国生态环境保护行业未来发展趋势预测

第三节 中国生态环境保护行业规模发展预测

一、中国生态环境保护行业市场规模预测

二、中国生态环境保护行业市场规模增速预测

三、中国生态环境保护行业产值规模预测

四、中国生态环境保护行业产值增速预测

五、中国生态环境保护行业供需情况预测

第四节 中国生态环境保护行业盈利走势预测

第十三章 2022-2029年中国生态环境保护行业进入壁垒与投资风险分析

第一节 中国生态环境保护行业进入壁垒分析

一、生态环境保护行业资金壁垒分析

二、生态环境保护行业技术壁垒分析

三、生态环境保护行业人才壁垒分析

四、生态环境保护行业品牌壁垒分析

五、生态环境保护行业其他壁垒分析

第二节 生态环境保护行业风险分析

一、生态环境保护行业宏观环境风险

二、生态环境保护行业技术风险

三、生态环境保护行业竞争风险

四、生态环境保护行业其他风险

第三节 中国生态环境保护行业存在的问题

第四节 中国生态环境保护行业解决问题的策略分析

第十四章 2022-2029年中国生态环境保护行业研究结论及投资建议

第一节 观研天下中国生态环境保护行业研究综述

一、行业投资价值

二、行业风险评估

第二节 中国生态环境保护行业进入策略分析

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 生态环境保护行业营销策略分析

一、生态环境保护行业产品策略

二、生态环境保护行业定价策略

三、生态环境保护行业渠道策略

四、生态环境保护行业促销策略

第四节 观研天下分析师投资建议

详细请访问：<http://www.chinabaogao.com/baogao/202207/603923.html>