

# 2025-2031年中国生态修复 产业发展现状与市场运营趋势报告

## 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

《2025-2031年中国生态修复产业发展现状与市场运营趋势报告》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/202410/470921.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

中企顾问网发布的《2025-2031年中国生态修复产业发展现状与市场运营趋势报告》报告中的资料和数据来源于对行业公开信息的分析、对业内资深人士和相关企业高管的深度访谈，以及共研分析师综合以上内容作出的专业性判断和评价。分析内容中运用共研自主建立的产业分析模型，并结合市场分析、行业分析和厂商分析，能够反映当前市场现状，趋势和规律，是企业布局市场服务行业的重要决策参考依据。

报告目录：

### 第1章：中国生态修复行业概念界定及发展环境剖析

#### 1.1生态修复行业的定义

##### 1.1.1生态修复的定义

##### 1.1.2生态修复的涵盖领域

##### 1.1.3生态修复与园林绿化对比

##### 1.1.4生态修复的限制因素

##### 1.1.5生态修复的国际原则

##### 1.1.6生态修复的统计范围

##### 1.1.7生态修复所属国民经济分类

##### 1.1.8本报告数据来源及统计口径说明

#### 1.2生态修复行业政策环境分析

##### 1.2.1行业主管部门及行业监管体制

##### 1.2.2行业主要政策分析

###### （1）行业主要规划性政策分析

###### （2）行业主要补贴性政策分析

###### （3）我国PPP项目管理政策分析

###### （4）我国PPP项目融资政策分析

###### （5）我国PPP相关政策制定方向分析

##### 1.2.3政策环境对行业的影响分析

#### 1.3生态修复行业经济环境分析

##### 1.3.1宏观经济环境分析

###### （1）国家宏观经济发展现状分析

###### （2）国家宏观经济发展前景预测

##### 1.3.2市政公用设施建设分析

- (1) 市政公用设施建设投资规模
- (2) 行业与市政设施建设相关性分析
- 1.4生态修复行业社会环境分析
  - 1.4.1中国城市化进程分析
    - (1) 常住人口城镇化现状
    - (2) 中国城市化进程规划
    - (3) 行业与城市化进程的相关性分析
  - 1.4.2国内环境状况整体概述
  - 1.4.3水质环境状况分析
    - (1) 淡水污染状况分析
    - (2) 海洋污染状况分析
  - 1.4.4土地环境状况分析
  - 1.4.5大气环境状况分析
  - 1.4.6环境风险现状及趋势分析
- 1.5生态修复行业技术环境分析
  - 1.5.1植物选培技术特点分析
  - 1.5.2土壤处理技术特点分析
  - 1.5.3工程施工技术特点分析
  - 1.5.4生态修复相关专利分析
    - (1) 行业专利申请数量
    - (2) 技术领先企业分析
    - (3) 行业热门技术分析

## 第2章：中国生态修复行业发展现状分析

- 2.1生态修复行业特性分析
  - 2.1.1生态修复行业的周期性分析
  - 2.1.2生态修复行业的区域性分析
  - 2.1.3生态修复行业的季节性分析
- 2.2中国生态修复行业整体发展概况
  - 2.2.1中国生态修复行业市场参与主体
  - 2.2.2中国生态修复行业市场规模分析
  - 2.2.3中国生态修复行业建设资金分析
  - 2.2.4中国生态修复行业各领域现状分析

## 2.3中国生态修复行业经营效益分析

### 2.3.1中国生态修复行业资产负债规模

### 2.3.2中国生态修复行业营收状况分析

### 2.3.3中国生态修复行业盈利能力分析

## 第3章：中国生态修复行业竞争格局及兼并重组

### 3.1生态修复行业竞争特点

### 3.2中国生态修复行业五力模型分析

#### 3.2.1行业现有竞争者分析

#### 3.2.2行业新进入者威胁分析

#### 3.2.3行业上游议价能力分析

#### 3.2.4行业下游议价能力分析

#### 3.2.5行业五力竞争模型总结

### 3.3中国生态修复行业市场竞争情况

#### 3.3.1中国生态修复行业竞争格局分析

##### (1) 中国生态修复行业区域竞争格局

##### (2) 中国生态修复行业企业竞争格局

#### 3.3.2外资企业行业市场竞争参与度分析

### 3.4中国生态修复行业兼并重组分析

#### 3.4.1中国生态修复行业兼并重组动态

#### 3.4.2中国生态修复行业兼并重组特点

#### 3.4.3中国生态修复行业兼并重组趋势

##### (1) 投资兼并与重组方向趋势

##### (2) 投资兼并与重组形式趋势

## 第4章：中国生态修复业务渠道与产业链分析

### 4.1生态修复行业产业链关系简介

#### 4.1.1生态修复产业链介绍

##### (1) 生态修复产业发展概况

##### (2) 生态修复产业链结构

#### 4.1.2生态修复与上游关系分析

#### 4.1.3生态修复与下游关系分析

### 4.2生态修复行业上游发展分析

#### 4.2.1绿化苗木种植行业发展分析

- (1) 绿化苗木生产规模分析
- (2) 绿化苗木销售规模分析
- (3) 绿化苗木种植利润分析
- (4) 绿化苗木销售渠道分析
- (5) 绿化苗木企业发展概况
- (6) 绿化苗木产业问题分析
- 4.2.2生态苗木市场发展分析
  - (1) 生态苗木的供给特点分析
  - (2) 耐干旱苗木市场现状分析
  - (3) 耐盐碱苗木市场现状分析
  - (4) 耐贫瘠苗木市场现状分析
- 4.3生态修复景观设计行业分析
  - 4.3.1生态修复景观设计流程分析
  - 4.3.2生态修复景观设计方法分析
  - 4.3.3景观的生态修复与重建模式
  - 4.3.4生态修复景观设计前景分析
- 4.4生态修复工程施工行业分析
  - 4.4.1生态修复工程施工行业分析
    - (1) 生态修复施工行业成本费用分析
    - (2) 生态修复施工行业客户来源分析
    - (3) 生态修复施工行业盈利影响因素
  - 4.4.2生态修复工程施工流程分析
  - 4.4.3生态修复工程施工竞争分析
- 4.5生态修复行业下游产业发展分析
  - 4.5.1水利工程投资情况分析
    - (1) 水利建设计划投资情况
    - (2) 水利建设完成投资情况
  - 4.5.2铁路建设行业发展分析
    - (1) 固定资产投资规模
    - (2) 铁路营业里程
    - (3) 铁路建设发展趋势
  - 4.5.3公路建设行业发展分析

(1) 公路建设现状分析

(2) 公路建设投资分析

(3) 公路建设规划分析

#### 4.5.4 矿物采掘行业发展分析

(1) 采矿业现状分析

(2) 采矿业投资分析

(3) 采矿业发展规划

### 第5章：中国生态修复行业细分市场现状分析

#### 5.1 水利工程生态修复现状分析

##### 5.1.1 国际水利工程生态修复发展经验

(1) 国际水利工程生态修复发展轨迹

(2) 国际水利工程生态修复技术现状

(3) 国际水利工程生态修复案例分析

##### 5.1.2 国内水利工程生态修复发展现状

(1) 水土保持及生态工程投资规模

(2) 水土保持及生态工程治理规模

(3) 水土保持监督管理情况

(4) 水土保持重点工程实施情况

(5) 水土保持生态修复分区

(6) 水利工程生态修复成本

##### 5.1.3 国内水利工程生态修复技术分析

(1) 主要水利工程生态修复技术

(2) 水利工程生态修复技术专利

(3) 水利工程生态修复技术趋势

##### 5.1.4 水利工程生态修复行业发展前景

#### 5.2 道路边坡生态修复现状分析

##### 5.2.1 国际道路边坡生态修复发展经验

(1) 国际道路边坡生态修复发展轨迹

(2) 国际道路边坡生态修复技术现状

(3) 国际道路边坡生态修复案例分析

##### 5.2.2 国内道路边坡生态修复发展现状

(1) 道路边坡修复范围

- (2) 交通运输业固定资产投资
- (3) 道路运输业绿化现状
- (4) 道路及高速公路绿化招投标项目
- 5.2.3国内道路边坡生态修复重点项目
- 5.2.4国内道路边坡生态修复技术分析
  - (1) 主要道路边坡生态修复技术
  - (2) 道路边坡生态修复技术专利
  - (3) 道路边坡生态修复技术趋势
- 5.2.5道路边坡生态修复行业发展前景
- 5.3矿山开采生态修复现状分析
  - 5.3.1矿山开采产生环境问题分类
  - 5.3.2国际矿山开采生态修复发展经验
    - (1) 国际矿山开采生态修复发展轨迹
    - (2) 国际矿山开采生态修复技术现状
    - (3) 国际矿山开采生态修复案例分析
  - 5.3.3国内矿山开采生态修复重点项目
  - 5.3.4国内矿山开采生态修复技术分析
    - (1) 主要矿山开采生态修复技术
    - (2) 矿山开采生态修复技术专利
    - (3) 矿山开采生态修复技术趋势
  - 5.3.5矿山修复行业可持续性发展分析
    - (1) 矿山修复的生态持续性
    - (2) 矿山修复的经济持续性
    - (3) 矿山修复的社会持续性
- 5.4土地沙化生态修复现状分析
  - 5.4.1国际土地沙化生态修复发展经验
    - (1) 国际土地沙化生态修复发展轨迹
    - (2) 国际土地沙化生态修复技术现状
    - (3) 国际土地沙化生态修复案例分析
  - 5.4.2国内土地沙化生态修复发展现状
  - 5.4.3国内土地沙化生态修复重点项目
  - 5.4.4国内土地沙化生态修复技术分析

- (1) 主要土地沙化生态修复技术
- (2) 土地沙化生态修复技术专利
- (3) 土地沙化生态修复技术趋势
- 5.4.5 土地沙化生态修复行业发展趋势
- 5.4.6 土地沙化生态修复行业发展前景
- 5.5 生态湿地修复现状分析
  - 5.5.1 国际生态湿地修复发展经验
    - (1) 国际生态湿地生态修复发展轨迹
    - (2) 国际生态湿地生态修复技术现状
    - (3) 国际生态湿地生态修复案例分析
  - 5.5.2 国内生态湿地修复发展现状
    - (1) 湿地保护管理状况
    - (2) 湿地修复市场规模
    - (3) 湿地修复市场前景
  - 5.5.3 生态湿地修复重点项目分析
  - 5.5.4 国内生态湿地修复技术分析
    - (1) 主要生态湿地修复技术
    - (2) 生态湿地修复技术专利
  - 5.5.5 生态湿地修复行业发展趋势
- 5.6 土壤修复现状分析
  - 5.6.1 国内外土壤修复技术分析
  - 5.6.2 中国土壤修复类型特征分析
  - 5.6.3 城市土壤修复市场潜力分析
    - (1) 中国城市污染土地来源分析
    - (2) 城市土壤修复需求动因分析
    - (3) 城市土壤修复市场容量测算
  - 5.6.4 农村土壤修复市场潜力分析
    - (1) 中国农村污染土地类型分析
    - (2) 农村土壤修复需求动因分析
    - (3) 农村土壤修复市场容量测算
  - 5.6.5 中国土壤修复市场投资规模
  - 5.6.6 中国土壤修复市场前景分析

(1) 土壤修复市场促进因素

(2) 土壤修复市场抑制因素

(3) 土壤修复市场前景分析

## 第6章：中国生态修复行业重点企业分析

### 6.1生态修复行业企业总体发展情况

#### 6.1.1行业内企业数量增加

#### 6.1.2央企国企加速进场

### 6.2生态修复行业重点企业经营情况分析

#### 6.2.1深圳市铁汉生态环境股份有限公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业业务情况分析

(3) 企业资质水平介绍

(4) 企业重点工程项目分析

(5) 企业技术实力分析

(6) 企业营收情况分析

(7) 企业偿债能力分析

(8) 企业运营能力分析

(9) 企业盈利能力分析

(10) 企业发展能力分析

(11) 企业经营优劣势分析

#### 6.2.2北京东方园林环境股份有限公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业业务结构分析

(3) 企业收入分布分析

(4) 企业资质水平介绍

(5) 企业技术实力分析

(6) 企业营收情况分析

(7) 企业偿债能力分析

(8) 企业运营能力分析

(9) 企业盈利能力分析

(10) 企业发展能力分析

(11) 企业经营优劣势分析

### 6.2.3北京碧水源科技股份有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业主营业务分析
- (3) 企业收入分布分析
- (4) 企业资质水平介绍
- (5) 企业研发能力分析
- (6) 企业营收情况分析
- (7) 企业偿债能力分析
- (8) 企业运营能力分析
- (9) 企业盈利能力分析
- (10) 企业发展能力分析
- (11) 企业经营优劣势分析

### 6.2.4福建龙净环保股份有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业人员结构分析
- (3) 企业主营业务分析
- (4) 企业销售渠道分析
- (5) 企业经营情况分析
- (6) 企业经营发展策略
- (7) 企业经营优劣势分析

### 6.2.5内蒙古蒙草生态环境(集团)股份有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业业务情况分析
- (3) 企业收入分布分析
- (4) 企业所获荣誉列举
- (5) 企业技术实力分析
- (6) 企业营收情况分析
- (7) 企业偿债能力分析
- (8) 企业运营能力分析
- (9) 企业盈利能力分析
- (10) 企业发展能力分析
- (11) 企业经营优劣势分析

#### 6.2.6棕榈生态城镇发展股份有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业业务情况分析
- (3) 企业收入分布分析
- (4) 企业研发能力分析
- (5) 企业营收情况分析
- (6) 企业偿债能力分析
- (7) 企业运营能力分析
- (8) 企业盈利能力分析
- (9) 企业发展能力分析
- (10) 企业经营优劣势分析

#### 6.2.7岭南生态文旅股份有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业业务情况分析
- (3) 企业收入分布分析
- (4) 企业资质水平介绍
- (5) 企业研发实力分析
- (6) 企业营收情况分析
- (7) 企业偿债能力分析
- (8) 企业运营能力分析
- (9) 企业盈利能力分析
- (10) 企业发展能力分析
- (11) 企业经营优劣势分析

#### 6.2.8深圳市万信达生态环境股份有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业主营业务分析
- (3) 企业技术实力介绍
- (4) 企业经营情况分析
- (5) 企业经营优劣势分析

#### 6.2.9深圳万向泰富环保科技有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业主营业务分析

- (3) 企业技术实力分析
- (4) 企业工程业绩介绍
- (5) 企业经营优劣势分析

#### 6.2.10永清环保股份有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业主营业务分析
- (3) 企业收入分布分析
- (4) 企业研发能力分析
- (5) 企业营收情况分析
- (6) 企业偿债能力分析
- (7) 企业运营能力分析
- (8) 企业盈利能力分析
- (9) 企业发展能力分析
- (10) 企业经营优劣势分析

#### 6.2.11深圳世纪星源股份有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业主营业务分析
- (3) 企业收入分布分析
- (4) 企业研发能力分析
- (5) 企业营收情况分析
- (6) 企业偿债能力分析
- (7) 企业运营能力分析
- (8) 企业盈利能力分析
- (9) 企业发展能力分析
- (10) 企业经营优劣势分析

#### 6.2.12青岛冠中生态股份有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业主营业务分析
- (3) 企业技术实力介绍
- (4) 企业经营情况分析
- (5) 企业经营优劣势分析

#### 6.2.13东珠生态环保股份有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业业务情况分析
- (3) 企业收入分布分析
- (4) 企业研发能力分析
- (5) 企业营收情况分析
- (6) 企业偿债能力分析
- (7) 企业运营能力分析
- (8) 企业盈利能力分析
- (9) 企业发展能力分析
- (10) 企业经营优劣势分析

#### 6.2.14北京高能时代环境技术股份有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业业务情况分析
- (3) 企业收入分布分析
- (4) 企业研发能力分析
- (5) 企业营收情况分析
- (6) 企业偿债能力分析
- (7) 企业运营能力分析
- (8) 企业盈利能力分析
- (9) 企业发展能力分析
- (10) 企业经营优劣势分析

#### 6.2.15天津绿茵景观生态建设股份有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业业务情况分析
- (3) 企业收入分布分析
- (4) 企业研发能力分析
- (5) 企业营收情况分析
- (6) 企业偿债能力分析
- (7) 企业运营能力分析
- (8) 企业盈利能力分析
- (9) 企业发展能力分析
- (10) 企业经营优劣势分析

## 6.2.16大千生态环境集团股份有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业业务情况分析
- (3) 企业收入分布分析
- (4) 企业营收情况分析
- (5) 企业偿债能力分析
- (6) 企业运营能力分析
- (7) 企业盈利能力分析
- (8) 企业发展能力分析
- (9) 企业经营优劣势分析

## 6.2.17北京清新环境技术股份有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业主营业务分析
- (3) 企业主要资质分析
- (4) 企业经营状况分析
- (5) 企业盈利能力分析
- (6) 企业运营能力分析
- (7) 企业偿债能力分析
- (8) 企业发展能力分析
- (9) 企业组织结构分析
- (10) 企业经营优劣势分析

## 第7章：中国生态修复行业发展前景与投资规划

### 7.1生态修复行业发展影响因素及趋势前景预测

#### 7.1.1促进行业发展的有利因素

#### 7.1.2影响行业发展的不利因素

#### 7.1.3中国生态修复行业发展趋势预判

#### 7.1.4中国生态修复行业市场前景预测

### 7.2生态修复行业投资机会及建议

#### 7.2.1生态修复行业投资机会分析

- (1) 产业链投资机会分析
- (2) 重点区域投资机会分析
- (3) 细分市场投资机会分析

## 7.2.2生态修复行业投资风险警示

- (1) 宏观调控政策风险
- (2) 资金占用量大
- (3) 财务风险
- (4) 自然灾害风险

## 7.2.3生态修复行业投资建议

- (1) 针对行业内企业的投资建议
- (2) 针对潜在进入者的投资建议
- (3) 针对一二级市场投资者的投资建议

## 图表目录

图表1：生态修复流程图

图表2：生态修复行业涵盖领域

图表3：生态修复与园林绿化特征对比

图表4：生态修复行业限制因素

图表5：生态修复行业八大原则

图表6：2020-2024年生态修复行业规划性政策汇总

图表7：《全国重要生态系统保护和修复重大工程总体规划（2024—2024年）》重点任务

图表8：2020-2024年生态修复行业补贴性政策汇总

图表9：2020-2024年我国PPP项目管理相关政策汇总及分析

图表10：2020-2024年PPP项目融资相关政策汇总

图表11：我国PPP相关政策制定方向

图表12：政策环境对我国生态修复行业的影响

图表13：2020-2024年中国国内生产总值及其增速变化情况（单位：亿元人民币，%）

图表14：2020-2024年中国工业增加值变化（单位：亿元人民币）

图表15：2020-2024年中国固定资产投资（不含农户）同比增速（单位：%）

图表16：2024年份固定资产投资（不含农户）主要数据

图表17：2020-2024年中国年末总人口统计（单位：万人）

图表18：2020-2024年中国制造业PMI走势图（单位：%）

图表19：2024年中国主要经济指标增长预测（单位：%）

图表20：2020-2024年中国城市市政公用设施建设固定资产投资额统计（单位：万亿元，%）

图表21：2020-2024年中国常住人口城镇化率走势图（单位：%）

图表22：2025-2031年我国城市化进程趋势

图表23：我国当前存在的主要环境问题

图表24：2024年全国地表水水质类别比例

图表25：2024年七大流域和西南、西北诸河及浙闽片河流水质类别比例（单位：%）

图表26：重点湖泊（水库）水质状况

图表27：2024年我国管辖海域未达到第一类海水水质标准的各类海域面积（单位：平方千米）

图表28：2024年全国近岸海域各类海水水质面积比例（单位：%）

图表29：2024年全国337个地级及以上城市各级别天数比例（单位：%）

图表30：2020-2024年全国337个地级及以上城市六项指标浓度（单位： $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ， $\text{mg}/\text{m}^3$ ）

图表31：2024年京津冀地区污染物浓度变化（单位： $\text{mg}/\text{m}^3$ ， $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ，%）

图表32：2024年长三角地区污染物浓度变化（单位： $\text{mg}/\text{m}^3$ ， $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ，%）

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202410/470921.html>