

# 2020-2025年中国矿山生态修复行业发展潜力分析及投资方向研究报告

## 报告大纲

## 一、报告简介

华经情报网发布的《2020-2025年中国矿山生态修复行业发展潜力分析及投资方向研究报告》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：<https://www.huaon.com/detail/506177.html>

报告价格：电子版: 9000元 纸介版：9000元 电子和纸介版: 9200元

订购电话: 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱: kf@huaon.com

联系人: 刘老师

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

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：

### 第一部分产业环境透视

#### 第一章 矿山生态修复行业发展综述

##### 第一节 矿山生态修复行业相关概念概述

###### 一、矿山生态修复业态界定

###### 二、矿山生态修复业态分类

###### 三、矿山生态修复发展阶段

##### 第二节 最近3-5年中国矿山生态修复行业经济指标分析

###### 一、赢利性

###### 二、成长速度

###### 三、进入壁垒/退出机制

###### 四、风险性

###### 五、行业周期

###### 六、竞争激烈程度指标

###### 七、行业及其主要子行业成熟度分析

##### 第三节 中国矿山开采及生态问题

###### 一、矿藏资源总量及分布

###### 1、煤矿资源总量及分布

###### 2、金属矿产资源总量及分布

###### 3、石油天然气资源总量及分布

###### 4、非金属矿资源总量及分布

###### 二、矿山开采现状及规划

###### 1、煤矿资源开采现状及规划

###### 2、金属矿山开采现状及规划

###### 3、石油天然气开采现状及规划

###### 4、非金属矿开采现状及规划

###### 三、矿山开采对生态环境的影响

- (一) 占用和破坏土地
- (二) 造成水资源污染
- (三) 造成生物多样性损失

## 第二章 矿山生态修复行业市场环境及影响分析

### 第一节 矿山生态修复行业政治法律环境

#### 一、行业管理体制分析

- (1) 试行矿山环境治理保证金制度
- (2) 加大财政支持

#### 二、行业主要法律法规

- 1、《矿山生态环境保护与污染防治技术政策》
- 2、《土地复垦条例》

#### 三、矿山生态修复行业相关标准

#### 四、行业相关发展规划

#### 五、政策环境对行业的影响

### 第二节 行业经济环境分析

#### 一、宏观经济形势分析

- 1、经济发展现状分析
- 2、当前经济主要问题
- 3、未来经济运行与政策展望
- 4、2020-2025年我国宏观经济发展预测

#### 二、宏观经济环境对行业的影响分析

### 第三节 行业社会环境分析

#### 一、矿山生态修复产业社会环境

#### 二、社会环境对行业的影响

#### 三、矿山生态修复产业发展对社会发展的影响

#### 四、技术环境对行业的影响

## 第二部分 行业深度分析

## 第三章 我国矿山生态修复所属行业运行现状分析

### 第一节 我国矿山生态修复行业发展状况分析

- 一、我国矿山生态修复行业发展总体概况
- 二、我国矿山生态修复行业发展特点分析
- 三、矿山生态修复行业修复模式分析
- 1、生态复绿模式

## 2、景观再造的模式

## 3、综合利用的模式

### 第二节2015-2019年矿山生态修复所属行业发展现状

#### 一、2015-2019年我国矿山生态修复行业市场规模

##### 1、行业营收规模

##### 2、行业利润规模

#### 二、2015-2019年我国矿山生态修复所属行业发展分析

#### 三、2015-2019年中国矿山生态修复企业发展分析

##### 1、我国矿山生态修复企业特点分析

##### 2、中外矿山生态修复企业对比分析

### 第三节2015-2019年矿山生态修复所属市场情况分析

#### 一、2015-2019年中国矿山生态修复市场总体概况

##### （一）边坡生态修复

##### （二）植物群落筛选

##### （三）生态技术材料

#### 二、2015-2019年中国矿山生态修复市场发展分析

## 第四章 我国矿山生态修复所属行业整体运行指标分析

### 第一节 2015-2019年中国矿山生态修复所属行业总体规模分析

#### 一、企业数量分析

#### 二、人员规模状况分析

#### 三、行业资产规模分析

#### 四、行业市场规模分析

### 第二节2015-2019年中国矿山生态修复所属行业财务指标总体分析

#### 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

### 第三节我国矿山生态修复市场供需分析

#### 一、2015-2019年我国矿山生态修复所属行业供给情况

##### 1、我国矿山生态修复所属行业供给分析

##### 2、我国矿山生态修复所属行业投资规模分析

#### 二、2015-2019年我国矿山生态修复所属行业需求情况

##### 1、矿山生态修复行业需求市场

##### 2、矿山生态修复行业客户结构

### 3、矿山生态修复行业需求的地区差异

### 三、2015-2019年我国矿山生态修复所属行业供需平衡分析

## 第三部分市场全景调研

### 第五章 矿山生态修复进展及子行业发展状况

#### 第一节 我国矿山生态修复的进展

##### 一、矿山生态修复相关政策

##### 二、矿山生态修复最新进展

#### 第二节 矿山生态修复子行业发展状况

##### 一、矿山绿化

###### 1、矿山破坏面积

###### 2、矿山绿化投资情况

###### 3、矿山复垦绿化面积

##### 二、矿山固体废弃物处理

###### 1、矿山固体废弃物种类及分布

###### 2、矿山固体废弃物排放量

###### 3、矿山固体废弃物处理方法

##### 三、矿山水污染治理

###### 1、矿山废水排放量

###### 2、矿山水污染治理方法

##### 四、矿山生态园建设

###### 1、矿山生态园社会效益

###### 2、矿山生态园建设情况

### 第六章 煤矿区生态修复的成本效益及经验借鉴

#### 第一节 煤矿区生态修复基本类型

#### 第二节 美国煤矿废弃地生态修复经验借鉴

##### 一、美国煤矿废弃地生态修复的管理

###### 1、基本法规

###### 2、工作职能

###### 3、联邦政府与各州之间的协作

##### 二、美国废弃矿山生态修复的资金及过程

###### 1、生态修复的资金来源

###### 2、生态修复基金的使用

###### 3、生态修复的过程及内容

### 三、不同废弃地生态修复的技术及评价

#### (一) 煤矸石堆的生态修复

#### (二) 在采露天煤矿的生态修复

### 四、美国煤矿区生态修复的经验借鉴

#### 第三节中国煤矿区生态修复市场现状分析

##### 一、煤矿区生态修复市场现状

##### 二、主要地区煤矿区生态修复进展

##### 三、煤矿区生态修复不同主体定位分析

###### 1、政府功能定位分析

###### 2、煤矿开采企业定位分析

#### 第四节中国煤矿区生态修复成本及效益分析

##### 一、煤矿区生态修复成本测算

###### (一) 单位面积治理成本测算

###### (二) 矿区矸石山治理面积估算

###### (三) 矿区矸石山治理总投资计算

###### (四) 矿区矸石山的单位可采储量治理成本核算

###### (五) 矿区生态修复治理成本模型

###### (六) 矿区生态修复治理实证分析

##### 二、煤矿区生态修复效益分析

#### 第五节中国煤矿区生态修复行业前景分析

## 第七章 有色金属矿区生态修复技术及工程实例

### 第一节 赤泥堆场边坡生态修复技术及工程实例

#### 一、赤泥堆场的概述

##### 1、赤泥堆场的危害

##### 2、赤泥堆场生态修复限制因素

#### 二、赤泥堆场边坡生态修复技术研究

##### 1、赤泥的基本性质

##### 2、赤泥边坡植被护坡室内模拟试验研究

#### 三、赤泥堆场边坡生态修复工程实例

##### (一) 山东铝业公司氧化铝厂2号赤泥堆场

##### (二) 平果铝赤泥堆场边坡生态修复

### 第二节尾矿库生态修复技术及工程实例

#### 一、尾矿库的概述

#### 二、尾矿库生态修复技术研究

### 三、尾矿库生态修复工程实例

#### 第三节酸性废石堆场生态修复技术及工程实例

##### 一、酸性废石堆场的概述

##### 二、酸性废石堆场生态修复技术研究

##### 三、水龙山酸性废石堆场边坡生态修复工程

###### (一) 项目概况

###### (二) 现场调查分析

###### (三) 生态修复原则

###### (四) 生态修复工程模式

###### (五) 结论

### 第八章 其他矿区生态修复技术及工程实例

#### 第一节 采石场生态修复技术及工程实例

##### 一、采石场的概述

##### 二、废弃采石场生态修复的限制因素

##### 三、废弃采石场生态修复技术研究

###### 1、采石场生态恢复的植物选择

###### 2、废弃采石场植被自然恢复初期特征

###### 3、废弃采石场人工生态修复技术模式

###### 4、采石场生态恢复的前景

##### 四、废弃采石场生态修复工程实例

###### 1、舟山长岗山森林公园废弃采石场生态修复工程

###### 2、雪浪山废弃采石场A标生态修复工程

#### 第二节采油区生态修复技术及工程介绍

##### 一、采油区的生态环境污染

###### 1、钻井污染源

###### 2、油气田开发

##### 二、采油区生态修复技术研究

###### 1、微生物修复技术研究

###### 2、植物修复技术研究

##### 三、采油区生态修复工程介绍

###### 1、概况

###### 2、生态修复

#### 第三节铁矿区生态修复技术及工程介绍

##### 一、铁矿区生态修复技术研究

1、尾矿库生态修复技术

2、排岩场生态修复技术

3、开采区生态修复技术

二、铁矿区生态修复工程介绍

1、背景介绍

2、矿区现状分析

3、以人为本，突出特色的景观安全设计

第四部分竞争格局分析

第九章 2020-2025年矿山生态修复行业竞争形势及策略

第一节 行业总体市场竞争状况分析

一、现有企业间竞争

二、潜在进入者分析

三、替代品威胁分析

四、供应商议价能力

五、客户议价能力

第二节 中国矿山生态修复行业竞争格局综述

一、中国矿山生态修复行业竞争力分析

二、矿山生态修复行业集中度分析

三、矿山生态修复行业重点企业集中度分析

四、矿山生态修复行业SWOT分析

1、优势

2、劣势

3、机会

4、威胁

第三节 2015-2019年矿山生态修复行业竞争格局分析

一、2015-2019年国内外矿山生态修复概况

二、2015-2019年我国矿山生态修复市场竞争分析

三、2015-2019年国内主要矿山生态修复行业动向

第十章 矿山生态修复行业领先企业经营形势分析

第一节 北京建工环境修复股份有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业主营业务分析

三、企业技术实力分析

#### 四、企业工程业绩分析

#### 五、企业经营优劣势分析

### 第二节深圳万向泰富环保科技有限公司

#### 一、企业发展简况分析

#### 二、企业主营业务分析

#### 三、企业技术实力分析

#### 四、企业工程业绩分析

#### 五、企业经营优劣势分析

### 第三节路域生态工程有限公司经营分析

#### 一、企业发展简况分析

#### 二、企业主营业务分析

#### 三、企业技术实力分析

#### 四、企业工程业绩分析

#### 五、企业经营优劣势分析

### 第四节中科鼎实环境工程股份有限公司

#### 一、企业发展简况分析

#### 二、企业主营业务分析

#### 三、企业技术实力分析

#### 四、企业工程业绩分析

#### 五、企业经营优劣势分析

### 第五节沈阳美诚景观园林工程有限公司

#### 一、企业发展简况分析

#### 二、企业主营业务分析

#### 三、企业技术实力分析

#### 四、企业工程业绩分析

#### 五、企业经营优劣势分析

### 第六节北京顺天绿色边坡科技有限公司

#### 一、企业发展简况分析

#### 二、企业主营业务分析

#### 三、企业技术实力分析

#### 四、企业工程业绩分析

#### 五、企业经营优劣势分析

### 第七节北京首创博桑环境科技股份有限公司

#### 一、企业发展简况分析

#### 二、企业主营业务分析

### 三、企业技术实力分析

### 四、企业工程业绩分析

### 五、企业经营优劣势分析

## 第八节北京华世博园林科技有限公司

### 一、企业发展简况分析

### 二、企业主营业务及产品

### 三、企业工程业绩分析

### 四、企业经营优劣势分析

## 第九节北京世纪绿色科技有限公司

### 一、企业发展简况分析

### 二、企业主营业务及产品

### 三、企业工程业绩分析

### 四、企业经营优劣势分析

## 第五部分发展前景展望

### 第十一章 2020-2025年矿山生态修复行业前景及趋势预测

#### 第一节 2020-2025年矿山生态修复市场发展前景

##### 一、2020-2025年矿山生态修复市场发展潜力

##### 二、2020-2025年矿山生态修复市场发展前景展望

##### 三、2020-2025年矿山生态修复细分行业发展前景分析

###### 1、煤矿生态修复行业

###### 2、非煤矿生态修复行业

#### 第二节2020-2025年矿山生态修复市场发展趋势预测

##### 一、2020-2025年矿山生态修复市场规模预测

###### 1、矿山生态修复行业市场规模预测

###### 2、矿山生态修复行业营业收入预测

##### 二、2020-2025年矿山生态修复行业应用趋势预测

###### 1、土地复垦技术

###### 2、矸石山复垦

###### 3、湿地景观利用

###### 4、城镇化利用

#### 第三节2020-2025年中国矿山生态修复行业供需预测

##### 一、2020-2025年中国矿山生态修复行业供给预测

##### 二、2020-2025年中国矿山生态修复企业数量预测

##### 三、2020-2025年中国矿山生态修复投资规模预测

#### 四、2020-2025年中国矿山生态修复行业需求预测

#### 五、2020-2025年中国矿山生态修复行业供需平衡预测

#### 第四节影响企业生产与经营的关键趋势

##### 一、市场整合成长趋势

##### 二、需求变化趋势及新的商业机遇预测

##### 三、企业区域市场拓展的趋势

##### 四、科研开发趋势及替代技术进展

##### 1、地形重塑

##### 2、水体重塑

##### 3、植被重塑

### 第十二章 2020-2025年矿山生态修复行业投资机会与风险防范

#### 第一节 矿山生态修复行业投融资情况

##### 一、行业资金渠道分析

##### 二、矿山生态修复行业投资分析

##### 三、矿山生态修复行业资金现状分析

#### 第二节2020-2025年矿山生态修复行业投资机会

##### 一、产业链投资机会

##### 二、重点细分市场投资机会

##### 三、重点市场投资机会

##### 四、重点区域投资机会

#### 第三节2020-2025年矿山生态修复行业投资风险及防范

##### 一、宏观经济波动风险及防范

##### 二、技术风险及防范

##### 三、进入退出风险及防范

##### 四、经营管理风险分析

#### 第四节中国矿山生态修复行业投资建议

### 第六部分发展战略研究

### 第十三章 2020-2025年矿山生态修复行业面临的困境及对策

#### 第一节 2019年矿山生态修复行业面临的困境

#### 第二节矿山生态修复企业面临的困境及对策

#### 第三节中国矿山生态修复行业存在的问题及对策

##### 一、中国矿山生态修复行业存在的问题

##### 二、矿山生态修复行业发展的建议对策

- 1、组织措施
- 2、经济手段
- 3、环保资金来源的政策性措施
- 三、市场的重点客户战略实施
- 1、实施重点客户战略的必要性
- 2、合理确立重点客户
- 3、重点客户战略管理
- 4、重点客户管理功能

## 第十四章 矿山生态修复行业发展战略研究

### 第一节 矿山生态修复行业发展战略研究

- 一、战略综合规划
- 二、技术开发战略
- 1、采矿场生态修复
- 2、塌陷区生态修复
- 三、区域战略规划
- 四、竞争战略规划

### 第二节 对我国矿山生态修复品牌的战略思考

- 一、矿山生态修复品牌的重要性
- 二、矿山生态修复实施品牌战略的意义
- 三、我国矿山生态修复企业的品牌战略
- 四、矿山生态修复品牌战略管理的策略
- 1、企业在创业期品牌战略的管理方法
- 2、企业在步入成长期时品牌战略的管理方法
- 3、企业在成熟期时品牌战略的管理方法

### 第三节 矿山生态修复经营策略分析

### 第四节 矿山生态修复行业投资战略研究

## 第十五章 研究结论及发展建议

### 第一节 矿山生态修复子行业研究结论及建议

### 第二节 矿山生态修复行业发展建议

- 一、行业发展策略建议
- 二、行业投资方向建议
- 三、行业投资方式建议

图表目录：

图表1：矿山生态修复行业周期分析

图表2：2015-2019年我国季度GDP增长率走势分析图单位：%

图表3：2015-2019年我国分产业季度GDP增长率走势分析图单位：%

图表4：2015-2019年我国工业增加值走势分析图单位：%

图表5：2015-2019年我国固定资产投资走势分析图单位：%

图表6：2015-2019年我国东、中、西部地区固定资产投资走势分析图单位：%

图表7：2015-2019年我国社会消费品零售总额走势分析图单位：亿元，%

图表8：2015-2019年我国社会消费品零售总额构成走势分析图单位：%

图表9：2015-2019年我国CPI、PPI走势分析图单位：%

图表10：2015-2019年我国企业商品价格指数走势分析图（上年同期为100）

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.huaon.com/detail/506177.html>