# 2023-2028年中国矿山生态修复行业市场深度分析 及投资潜力预测报告

报告大纲

华经情报网 www.huaon.com

# 一、报告简介

华经情报网发布的《2023-2028年中国矿山生态修复行业市场深度分析及投资潜力预测报告》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//channel/jingpin/850162.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) 国家部委政策
- (2)地区监督管理政策
- 二、行业主要法律法规
- 1、国家各部委出台的矿山生态修复行业相关政策
- 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、2023-2028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、 牛态复绿模式
- 2、景观再造的模式
- 3、综合利用的模式

第二节 2018-2022年矿山生态修复行业发展现状

一、2018-2022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、2018-2022年我国矿山生态修复行业发展分析
- 三、2018-2022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 2018-2022年矿山生态修复市场情况分析

- 一、2018-2022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、2018-2022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 2018-2022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 2018-2022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、2018-2022年我国矿山生态修复行业供给情况
- 1、我国矿山生态修复行业供给分析
- 2、我国矿山生态修复行业投资规模分析
- 二、2018-2022年我国矿山生态修复行业需求情况
- 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、矿山牛杰修复行业需求的地区差异
- 三、2018-2022年我国矿山生态修复行业供需平衡分析

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、矿山生态修复绿化措施
- 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)矿区生态修复资金制度的制定
- 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、赤泥堆场牛态修复限制因素
- 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) 遵义铝业二期2.9万平方米赤泥堆场边坡生态修复示范工程
- (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、废弃采石场的改造原则研究
- 1、因地制宜原则
- 2、生态性原则
- 3、经济性原则
- 4、文化性原则
- 四、废弃采石场生态修复工程实例
- 1、南宁市隆安县点灯山采石场生态修复工程
- 2、西和县兴隆牟山采石场矿山地质生态修复工程
- 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、采油区生态环境问题
- 2、环境污染严重
- 二、采油区生态修复技术研究
- 1、重视生态环境系统建设
- 2、重视生态环境工程建设的长期性、系统性
- 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、物理修复技术
- 2、化学修复技术
- 3、生物修复技术
- 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、矿山修复措施

第四部分 竞争格局分析

第九章 2023-2028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 2018-2022年矿山生态修复行业竞争格局分析

- 一、2018-2022年国内外矿山生态修复概况
- 二、2018-2022年我国矿山生态修复市场竞争分析
- 三、2018-2022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 西施生态科技股份有限公司

- 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

### 第三节 中节能铁汉生态环境股份有限公司

- 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 深圳市万信达环境绿化建设有限公司

- 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 山西大地民基生态环境股份有限公司

- 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

第七节 江苏绿之源生态建设有限公司

- 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 青岛冠中生态股份有限公司

- 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

第五部分 发展前景展望

第十一章 2023-2028年矿山生态修复行业前景及趋势预测

第一节 2023-2028年矿山生态修复市场发展前景

- 一、2023-2028年矿山生态修复市场发展潜力
- 二、2023-2028年矿山生态修复市场发展前景展望
- 三、2023-2028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 2023-2028年矿山生态修复市场发展趋势预测

- 一、2023-2028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、2023-2028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 2023-2028年中国矿山生态修复行业供需预测

- 一、2023-2028年中国矿山生态修复行业供给预测
- 二、2023-2028年中国矿山生态修复企业数量预测
- 三、2023-2028年中国矿山生态修复投资规模预测
- 四、2023-2028年中国矿山生态修复行业需求预测
- 五、2023-2028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 2023-2028年矿山生态修复行业投资机会与风险防范

第一节 矿山牛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 2023-2028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 2023-2028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 2023-2028年矿山生态修复行业面临的困境及对策

第一节 2022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

详细请访问: https://www.huaon.com//channel/jingpin/850162.html