

# 2021年中国污染场地修复行业分析报告- 市场深度调研与未来趋势研究

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《2021年中国污染场地修复行业分析报告-市场深度调研与未来趋势研究》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://baogao.chinabaogao.com/huanbao/532073532073.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

### 【报告大纲】

#### 第一章污染场地修复概况

##### 第一节污染场地概念及其界定

##### 第二节污染场地分类（按照主要污染物的类型分类）

###### 一、重金属污染场地

###### 二、持续性有机污染物（POPs）污染场地

###### 三、以有机污染为主的石油、化工、焦化等污染场地

###### 四、电子废弃物污染场地

##### 第三节污染场地修复定义

#### 第二章中国污染场地修复行业的国家政策分析

##### 第一节中国污染场地修复的政策标准

###### 一、现有法律体系

###### 二、技术标准

###### 三、地方法规和政策

##### 第二节十三五关于污染场地修复治理的规划纲要

##### 第三节十三五关于污染场地修复治理的规划趋势

#### 第三章污染场地修复技术环境分析

##### 第一节污染场地修复技术分类

###### 一、按照修复处理工程的位置分析

###### 二、按照修复介质的不同分类

###### 三、按照修复原理分类

###### 四、按照修复方式的分类

##### 第二节不同污染物类型的污染场地的主流应用技术及相关案例展示

###### 一、重金属污染场地主流应用技术及案例展示

###### 二、持续性有机污染物（POPs）污染场地应用技术及案例展示

###### 三、以有机污染为主的石油、化工、焦化等污染场地应用技术及案例展示

###### 四、电子废弃物污染场地应用技术及案例展示

##### 第三节国内外污染场地修复技术对比分析

###### 一、国际技术特点及优势分析

###### 二、国内技术发展阶段及存在差距分析

### 三、国内对国外技术的引进现状（成功/失败代表案例）

#### 第四章中国污染场地修复行业发展综述

##### 第一节中国污染场地修复行业发展概述

- 一、中国污染场地修复行业发展历程
- 二、中国污染市场修复行业所处发展阶段

##### 第二节中国污染场地修复行业综述

- 一、中国污染场地特点分析
- 二、城市发展压力对污染土壤问题的关注

##### 第三节中国污染场地修复行业发展现状及面临的问题

- 一、发展现状
- 二、面临问题
- 三、解决方案

##### 第四节中国污染场地修复行业发展趋势展望

#### 第五章中国场地污染修复重点地区调查分析

##### 第一节中国场地污染布局分析

- 一、中国场地污染区域布局及原因
- 二、中国场地污染重点区域调查

##### 第二节中国场地污染修复全国概况

##### 第三节中国场地污染修复重点区域

##### 第四节中国场地污染细分特点与危害

- 一、石油开采污染场地特性与危害
- 二、化工类污染场地特征
- 三、农业活动污染场地特征
- 四、垃圾填埋场污染场地特征
- 五、纳污地面水体分布区污染特性

#### 第六章2017-2020年中国场地修复市场整体分析

##### 第一节2017-2020年中国场地修复市场供需分析

- 一、中国场地修复需求市场分析
- 二、中国场地修复供应市场分析

##### 第二节2020年中国场地修复供需市场新特点分析

##### 第三节2017-2020年中国场地修复市场供需展望

- 一、2017-2020年中国污染场地监管趋势

## 二、2017-2020年中国场地修复供应市场发展趋势展望

### 第四节中国场地修复市场发展影响因素及各因素的未来影响趋势分析

## 第七章2017-2020年不同污染场地修复市场需求情况分析

### 第一节2017-2020年中国不同污染场地修复市场需求特点分析

### 第二节2017-2020年污染场地再开发面临的问题分析

## 第八章 国际污染场地修复行业企业分析（随数据更新有调整）

### 第一节中瑞化工有限公司

#### 一、企业发展简况分析

#### 二、企业产品服务分析

#### 三、企业发展现状分析

#### 四、企业竞争优势分析

### 第二节河北怀安化肥股份有限公司

#### 一、企业发展简况分析

#### 二、企业产品服务分析

#### 三、企业发展现状分析

#### 四、企业竞争优势分析

### 第三节庆阳石化公司

#### 一、企业发展简况分析

#### 二、企业产品服务分析

#### 三、企业发展现状分析

#### 四、企业竞争优势分析

## 第九章中国污染场地修复行业代表企业分析（随数据更新有调整）

### 第一节上海速宜环境科技有限公司

#### 一、企业发展简况分析

#### 二、企业产品服务分析

#### 三、企业发展现状分析

#### 四、企业竞争优势分析

### 第二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、企业产品服务分析

#### 三、企业发展现状分析

#### 四、企业竞争优势分析

### 第三节桑德环境资源股份有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业产品服务分析
- 三、企业发展现状分析
- 四、企业竞争优势分析

### 第四节江苏大地益源环境修复有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业产品服务分析
- 三、企业发展现状分析
- 四、企业竞争优势分析

### 第五节中节能大地环境修复有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业产品服务分析
- 三、企业发展现状分析
- 四、企业竞争优势分析

## 第十章污染场地修复行业在未来三年的发展趋势展望

### 第一节2021-2026年中国污染场地修复产业发展前景预测

- 一、技术趋势
- 二、竞争格局

### 第二节2021-2026年中国污染场地修复市场供需趋势展望

- 一、市场供需
- 二、市场需求新趋势

### 第三节2021-2026年中国场地修复市场盈利预测分析

## 第十一章中国场地修复行业投资机会与风险分析

### 第一节2017-2020年中国场地修复行业投资环境分析

### 第二节2017-2020年中国场地修复行业投资机会分析

- 一、场地修复投资潜力分析
- 二、场地修复投资吸引力分析

### 第三节2017-2020年中国场地修复行业投资风险分析

图表详见报告正文 . . . . . ( GYSYL )

**【简介】**

中国报告网是观研天下集团旗下的业内资深行业分析报告、市场深度调研报告提供商与综合行业信息门户。《2021年中国污染场地修复行业分析报告-市场深度调研与未来趋势研究》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。

它是业内企业、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、阿里巴巴、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。

更多好文每日分享，欢迎关注公众号

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/huanbao/532073532073.html>