

2023-2029年中国污染场地修复行业市场深度监测 及发展规模预测报告

报告大纲

一、报告简介

智研咨询发布的《2023-2029年中国污染场地修复行业市场深度监测及发展规模预测报告》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.chyxx.com/research/1134958.html>

报告价格：电子版: 9800元 纸介版：9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.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

智研咨询发布的《2023-2029年中国污染场地修复行业市场深度监测及发展规模预测报告》共十一章。首先介绍了污染场地修复行业市场发展环境、污染场地修复整体运行态势等，接着分析了污染场地修复行业市场运行的现状，然后介绍了污染场地修复市场竞争格局。随后，报告对污染场地修复做了重点企业经营状况分析，最后分析了污染场地修复行业发展趋势与投资预测。您若想对污染场地修复产业有个系统的了解或者想投资污染场地修复行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

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 十四五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、面临的问题

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 2018-2022年中国场地修复市场整体分析

第一节 2018-2022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 2022年中国场地修复供需市场新特点分析

第三节 2018-2022年中国场地修复市场供需展望

一、2018-2022年中国污染场地监管趋势

二、2023-2029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 2018-2022年不同污染场地修复市场需求情况分析

第一节 2018-2022年中国不同污染场地修复市场需求特点分析

第二节 2018-2022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代表企业分析

第一节 ISS公司

一、企业概况

二、企业技术及特点分析

三、企业SWOT分析

第二节 美国地下水药剂开发有限公司

一、企业概况

二、企业技术及特点分析

三、企业SWOT分析

第九章 中国污染场地修复行业代表企业分析

第一节 上海速宜环境科技有限公司

一、企业概况

二、企业运营分析

三、企业发展规划分析

第二节 北京建工环境修复股份有限公司

一、企业概况

二、企业运营分析

三、企业发展规划分析

第三节 中节能大地环境修复有限公司

一、企业概况

二、企业运营分析

三、企业发展规划分析

第四节 江苏大地益源环境修复有限公司

一、企业概况

二、企业运营分析

三、企业发展规划分析

第十章 污染场地修复行业在2023-2029年的发展趋势展望

第一节 2023-2029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 2023-2029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 2023-2029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 2023-2029年中国场地修复行业投资环境分析

第二节 2023-2029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 2023-2029年中国场地修复行业投资风险分析

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/1134958.html>