

中国土壤调理剂行业现状深度研究与投资前景分析报告（2022-2029年）

报告大纲

观研报告网

www.chinabaogao.com

一、报告简介

观研报告网发布的《中国土壤调理剂行业现状深度研究与投资前景分析报告（2022-2029年）》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://www.chinabaogao.com/baogao/202210/611631.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

土壤调理剂，是指可以改善土壤物理性，促进作物养分吸收，而本身不提供植物养分的的一种物料。广泛应用于防止土壤受侵蚀、降低土壤水分蒸发或过度蒸腾、节约灌溉水、促进植物健康生长方面。

国家层面土壤调理剂行业相关政策

近些年来，为了促进土壤调理剂行业发展，我国颁布了多项关于支持、鼓励、规范土壤调理剂行业的相关政策，如农业农村部、最高人民法院、最高人民检察院、工业和信息化部、公安部等部门联合发布的《2022年全国农资打假和监管工作要点》加强农作物种子、肥料、农药、饲料及饲料添加剂领域国家标准的研制，为农资打假工作提供支撑。强化计量法律法规宣传，维护农资市场的计量秩序。

国家层面土壤调理剂行业相关政策	发布时间	发布部门	政策名称	主要内容
农业农村部、最高人民法院、最高人民检察院、工业和信息化部、公安部等部门	2022-05-09		2022年全国农资打假和监管工作要点	加强农作物种子、肥料、农药、饲料及饲料添加剂领域国家标准的研制，为农资打假工作提供支撑。强化计量法律法规宣传，维护农资市场的计量秩序
农业农村部、财政部	2022-02-11	国务院	“十四五”推进农业农村现代化规划	深入开展测土配方施肥，持续优化肥料投入品结构，增加有机肥使用，推广肥料高效施用技术。
农业农村部、财政部	2021-05-14		财政部关于做好2021年农业生产发展等项目实施工作的通知	开展退化耕地治理。在耕地酸化、盐碱化较严重区域，集成推广施用土壤调理剂、绿肥还田、耕作压盐、增施有机肥等治理措施。继续做好耕地质量等级年度变更评价与补充耕地质量评定试点工作。
农业农村部	2018-07-09		农业绿色发展技术导则（2018-2030年）	绿色投入品创制步伐加快，研发一批绿色高效的功能性肥料、生物肥料、新型土壤调理剂，低风险农药、施药助剂和理化诱控等绿色防控品，突破我国农业生产中减量、安全、高效等方面瓶颈问题。重点研发环保高效肥料、农业药物与生物制剂，集成示范高效复合肥料、生物炭基肥料、新型微生物肥料等新产品及其生产工艺。
国务院办公厅	2017-04-01	国务院办公厅	国务院办公厅关于转发国家发展改革委住房城乡建设部生活垃圾分类制度实施方案的通知	鼓励利用易腐垃圾生产工业油脂、生物柴油、饲料添加剂、土壤调理剂、沼气等，或与秸秆、粪便、污泥等联合处置。
国务院办公厅	2015-08-07	国务院办公厅	国务院办公厅关于加快转变农业发展方式的意见	探索实施有机肥和化肥合理配比计划，鼓励农民增施有机肥，支持发展高效缓（控）释肥等新型肥料，提高有机肥施用比例和肥料利用效率。
农业部	2000-06-23		肥料登记管理办法	配方肥是指利用测土配方技术，根据不同作物的营养需要、土壤养分含量及供肥特点，以各种单质化肥为原料，有针对性添加适量中、微量元素或特定有机肥料，采用掺混或造粒工艺加工而成的，具有很强的针对性和地域性的专用肥料。

资料来源：观研天下数据中心整理

部分省市土壤调理剂行业相关政策

为了响应国家号召，各省市积极推动土壤调理剂行业发展，发布了一系列政策推进土壤调理剂产业发展，如《河南省人民政府办公厅关于印发河南省高标准农田建设规划（2021—2030年）的通知》、《广西壮族自治区人民政府办公厅关于印发广西生态环境保护“十四五”规划的通知》等。

部分省市土壤调理剂行业相关政策	省市	发布时间	政策名称	主要内容
	河南	2022-09-16	河南省人民政府办公厅关于印发河南省高标准农田建设规划（2021—2030年）的通知	治理酸化土壤时，根据土壤酸化程度，利用石灰质物质、土壤调理剂和有机肥进行改良。改良后土壤pH值应保持在6.0以上；治理盐碱土壤可采取工程排盐和生物、化学、土壤调理剂、绿肥种植等措施，使土壤盐分含量保持在0.3%以下，pH值保持在8.5以下
	广西	2022-01-14	广西壮族自治区人民政府办公厅关于印发广西生态环境保护“十四五”规划的通知	强化生态环境科技创新和成果应用，加快生态环境保护关键核心技术攻坚，开展水、大气、土壤的污染防治，以及绿色低碳、固体废物无害化资源化利用、生态脆弱区综合治理及资源可持续利用、自然资源绿色开发利用、海洋开发利用和保护修复、重大动植物疫病防控等领域技术研发，加快科研成果转化与技术应用。
	黑龙江	2019-06-04	黑龙江省人民政府关于印发黑龙江省工业强省建设规划（2019—2025年）的通知	围绕水、大气、土壤污染防治，集中突破高浓度难降解工业废水处理，工业有机气体净化、除尘、除汞，以及土壤调理剂、修复药剂等一批水体、雾霾、土壤农药残留关键治理技术，加快推进产业化，形成成套装备和核心零部件生产能力。
	江苏	2018-10-29	省政府办公厅关于学习推广“戴庄经验”推动生态农业建设的意见	积极推广土壤改良剂、有机肥、微生物菌剂、生物农药等新技术新产品，修复田间生物群落和生态链，保持农业生态系统内生物的繁衍和进化，维持系统内的物质能量流动与生态稳定，打造种养结合、生态循环、环境优美的田园生态系统。
	山西	2018-05-22	山西省人民政府关于废止和修改部分政府规章的决定	将第二条修改为：“本办法所称肥料，是指经加工制作，以提供植物养分为主的商品有机、无机和生物肥料，或以改善土壤理化性状为主的土壤调理剂及其混合物料。”
	湖北	2016-12-30	省人民政府关于印发湖北省土壤污染防治行动计划工作方案的通知	全省禁止违法生产、销售、使用剧毒、高毒、高残留农药和重金属、持久性有机污染物等有毒有害物质超标的肥料、土壤改良剂或者添加物，禁止将未经无害化处理的城镇生活垃圾、污泥、工业废物直接用作肥料，禁止使用不符合农用标准的灌溉用水灌溉农田。
	河北	2015-12-29	河北省人民政府办公厅关于加快转变农业发展方式的实施意见	全面推进测土配方施肥，支持新型农业经营主体使用配方肥。鼓励企业科技创新，引导肥料产品优化升级，大力推广缓控释肥料、生物肥料、土壤调理剂等高效新型肥料。实施“精、调、改、替”工程，提高肥料利用效率和有机肥施用比例。

资料来源：观研天下数据中心整理（YA）

观研报告网发布的《中国土壤调理剂行业现状深度研究与投资前景分析报告（2022-2029年）》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，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。

行业报告是业内企业、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、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。

【目录大纲】

第一章 2018-2022年中国土壤调理剂行业发展概述

第一节 土壤调理剂行业发展情况概述

一、土壤调理剂行业相关定义

二、土壤调理剂特点分析

三、土壤调理剂行业基本情况介绍

四、土壤调理剂行业经营模式

1、生产模式

2、采购模式

3、销售/服务模式

五、土壤调理剂行业需求主体分析

第二节中国土壤调理剂行业生命周期分析

- 一、土壤调理剂行业生命周期理论概述
- 二、土壤调理剂行业所属的生命周期分析

第三节土壤调理剂行业经济指标分析

- 一、土壤调理剂行业的赢利性分析
- 二、土壤调理剂行业的经济周期分析
- 三、土壤调理剂行业附加值的提升空间分析

第二章 2018-2022年全球土壤调理剂行业市场发展现状分析

第一节全球土壤调理剂行业发展历程回顾

第二节全球土壤调理剂行业市场规模与区域分布情况

第三节亚洲土壤调理剂行业地区市场分析

- 一、亚洲土壤调理剂行业市场现状分析
- 二、亚洲土壤调理剂行业市场规模与市场需求分析
- 三、亚洲土壤调理剂行业市场前景分析

第四节北美土壤调理剂行业地区市场分析

- 一、北美土壤调理剂行业市场现状分析
- 二、北美土壤调理剂行业市场规模与市场需求分析
- 三、北美土壤调理剂行业市场前景分析

第五节欧洲土壤调理剂行业地区市场分析

- 一、欧洲土壤调理剂行业市场现状分析
- 二、欧洲土壤调理剂行业市场规模与市场需求分析
- 三、欧洲土壤调理剂行业市场前景分析

第六节 2022-2029年世界土壤调理剂行业分布走势预测

第七节 2022-2029年全球土壤调理剂行业市场规模预测

第三章 中国土壤调理剂行业产业发展环境分析

第一节我国宏观经济环境分析

第二节我国宏观经济环境对土壤调理剂行业的影响分析

第三节中国土壤调理剂行业政策环境分析

- 一、行业监管体制现状
- 二、行业主要政策法规
- 三、主要行业标准

第四节政策环境对土壤调理剂行业的影响分析

第五节中国土壤调理剂行业产业社会环境分析

第四章 中国土壤调理剂行业运行情况

第一节 中国土壤调理剂行业发展状况情况介绍

一、行业发展历程回顾

二、行业创新情况分析

三、行业发展特点分析

第二节 中国土壤调理剂行业市场规模分析

一、影响中国土壤调理剂行业市场规模的因素

二、中国土壤调理剂行业市场规模

三、中国土壤调理剂行业市场规模解析

第三节 中国土壤调理剂行业供应情况分析

一、中国土壤调理剂行业供应规模

二、中国土壤调理剂行业供应特点

第四节 中国土壤调理剂行业需求情况分析

一、中国土壤调理剂行业需求规模

二、中国土壤调理剂行业需求特点

第五节 中国土壤调理剂行业供需平衡分析

第五章 中国土壤调理剂行业产业链和细分市场分析

第一节 中国土壤调理剂行业产业链综述

一、产业链模型原理介绍

二、产业链运行机制

三、土壤调理剂行业产业链图解

第二节 中国土壤调理剂行业产业链环节分析

一、上游产业发展现状

二、上游产业对土壤调理剂行业的影响分析

三、下游产业发展现状

四、下游产业对土壤调理剂行业的影响分析

第三节 我国土壤调理剂行业细分市场分析

一、细分市场一

二、细分市场二

第六章 2018-2022年中国土壤调理剂行业市场竞争分析

第一节 中国土壤调理剂行业竞争现状分析

一、中国土壤调理剂行业竞争格局分析

二、中国土壤调理剂行业主要品牌分析

第二节中国土壤调理剂行业集中度分析

一、中国土壤调理剂行业市场集中度影响因素分析

二、中国土壤调理剂行业市场集中度分析

第三节中国土壤调理剂行业竞争特征分析

一、企业区域分布特征

二、企业规模分布特征

三、企业所有制分布特征

第七章 2018-2022年中国土壤调理剂行业模型分析

第一节中国土壤调理剂行业竞争结构分析（波特五力模型）

一、波特五力模型原理

二、供应商议价能力

三、购买者议价能力

四、新进入者威胁

五、替代品威胁

六、同业竞争程度

七、波特五力模型分析结论

第二节中国土壤调理剂行业SWOT分析

一、SOWT模型概述

二、行业优势分析

三、行业劣势

四、行业机会

五、行业威胁

六、中国土壤调理剂行业SWOT分析结论

第三节中国土壤调理剂行业竞争环境分析（PEST）

一、PEST模型概述

二、政策因素

三、经济因素

四、社会因素

五、技术因素

六、PEST模型分析结论

第八章 2018-2022年中国土壤调理剂行业需求特点与动态分析

第一节中国土壤调理剂行业市场动态情况

第二节中国土壤调理剂行业消费市场特点分析

- 一、需求偏好
- 二、价格偏好
- 三、品牌偏好
- 四、其他偏好

第三节土壤调理剂行业成本结构分析

第四节土壤调理剂行业价格影响因素分析

- 一、供需因素
- 二、成本因素
- 三、其他因素

第五节中国土壤调理剂行业价格现状分析

第六节中国土壤调理剂行业平均价格走势预测

- 一、中国土壤调理剂行业平均价格趋势分析
- 二、中国土壤调理剂行业平均价格变动的影响因素

第九章 中国土壤调理剂行业所属行业运行数据监测

第一节中国土壤调理剂行业所属行业总体规模分析

- 一、企业数量结构分析
- 二、行业资产规模分析

第二节中国土壤调理剂行业所属行业产销与费用分析

- 一、流动资产
- 二、销售收入分析
- 三、负债分析
- 四、利润规模分析
- 五、产值分析

第三节中国土壤调理剂行业所属行业财务指标分析

- 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

第十章 2018-2022年中国土壤调理剂行业区域市场现状分析

第一节中国土壤调理剂行业区域市场规模分析

- 一、影响土壤调理剂行业区域市场分布的因素
- 二、中国土壤调理剂行业区域市场分布

第二节中国华东地区土壤调理剂行业市场分析

一、华东地区概述

二、华东地区经济环境分析

三、华东地区土壤调理剂行业市场分析

(1) 华东地区土壤调理剂行业市场规模

(2) 华东地区土壤调理剂行业市场现状

(3) 华东地区土壤调理剂行业市场规模预测

第三节华中地区市场分析

一、华中地区概述

二、华中地区经济环境分析

三、华中地区土壤调理剂行业市场分析

(1) 华中地区土壤调理剂行业市场规模

(2) 华中地区土壤调理剂行业市场现状

(3) 华中地区土壤调理剂行业市场规模预测

第四节华南地区市场分析

一、华南地区概述

二、华南地区经济环境分析

三、华南地区土壤调理剂行业市场分析

(1) 华南地区土壤调理剂行业市场规模

(2) 华南地区土壤调理剂行业市场现状

(3) 华南地区土壤调理剂行业市场规模预测

第五节华北地区土壤调理剂行业市场分析

一、华北地区概述

二、华北地区经济环境分析

三、华北地区土壤调理剂行业市场分析

(1) 华北地区土壤调理剂行业市场规模

(2) 华北地区土壤调理剂行业市场现状

(3) 华北地区土壤调理剂行业市场规模预测

第六节东北地区市场分析

一、东北地区概述

二、东北地区经济环境分析

三、东北地区土壤调理剂行业市场分析

(1) 东北地区土壤调理剂行业市场规模

(2) 东北地区土壤调理剂行业市场现状

(3) 东北地区土壤调理剂行业市场规模预测

第七节西南地区市场分析

- 一、西南地区概述
- 二、西南地区经济环境分析
- 三、西南地区土壤调理剂行业市场分析
 - (1) 西南地区土壤调理剂行业市场规模
 - (2) 西南地区土壤调理剂行业市场现状
 - (3) 西南地区土壤调理剂行业市场规模预测

第八节西北地区市场分析

- 一、西北地区概述
- 二、西北地区经济环境分析
- 三、西北地区土壤调理剂行业市场分析
 - (1) 西北地区土壤调理剂行业市场规模
 - (2) 西北地区土壤调理剂行业市场现状
 - (3) 西北地区土壤调理剂行业市场规模预测

第九节 2022-2029年中国土壤调理剂行业市场规模区域分布预测

第十一章 土壤调理剂行业企业分析（随数据更新有调整）

第一节 企业

- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况
 - 1、主要经济指标情况
 - 2、企业盈利能力分析
 - 3、企业偿债能力分析
 - 4、企业运营能力分析
 - 5、企业成长能力分析
- 四、公司优势分析

第二节 企业

- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况
- 四、公司优劣势分析

第三节 企业

- 一、企业概况
- 二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

第四节 企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

第五节 企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

.....

第十二章 2022-2029年中国土壤调理剂行业发展前景分析与预测

第一节中国土壤调理剂行业未来发展前景分析

一、土壤调理剂行业国内投资环境分析

二、中国土壤调理剂行业市场机会分析

三、中国土壤调理剂行业投资增速预测

第二节中国土壤调理剂行业未来发展趋势预测

第三节中国土壤调理剂行业规模发展预测

一、中国土壤调理剂行业市场规模预测

二、中国土壤调理剂行业市场规模增速预测

三、中国土壤调理剂行业产值规模预测

四、中国土壤调理剂行业产值增速预测

五、中国土壤调理剂行业供需情况预测

第四节中国土壤调理剂行业盈利走势预测

第十三章 2022-2029年中国土壤调理剂行业进入壁垒与投资风险分析

第一节中国土壤调理剂行业进入壁垒分析

一、土壤调理剂行业资金壁垒分析

二、土壤调理剂行业技术壁垒分析

三、土壤调理剂行业人才壁垒分析

四、土壤调理剂行业品牌壁垒分析

五、土壤调理剂行业其他壁垒分析

第二节土壤调理剂行业风险分析

- 一、土壤调理剂行业宏观环境风险
- 二、土壤调理剂行业技术风险
- 三、土壤调理剂行业竞争风险
- 四、土壤调理剂行业其他风险

第三节中国土壤调理剂行业存在的问题

第四节中国土壤调理剂行业解决问题的策略分析

第十四章 2022-2029年中国土壤调理剂行业研究结论及投资建议

第一节观研天下中国土壤调理剂行业研究综述

- 一、行业投资价值
- 二、行业风险评估

第二节中国土壤调理剂行业进入策略分析

- 一、目标客户群体
- 二、细分市场选择
- 三、区域市场的选择

第三节 土壤调理剂行业营销策略分析

- 一、土壤调理剂行业产品策略
- 二、土壤调理剂行业定价策略
- 三、土壤调理剂行业渠道策略
- 四、土壤调理剂行业促销策略

第四节观研天下分析师投资建议

图表详见报告正文

详细请访问：<http://www.chinabaogao.com/baogao/202210/611631.html>