

中国盐碱地治理行业发展趋势分析与未来前景预测报告（2026-2033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《中国盐碱地治理行业发展趋势分析与未来前景预测报告（2026-2033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：<https://www.chinabaogao.com/baogao/202512/772748.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：sales@chinabaogao.com

联系人：客服

特别说明：本PDF目录为计算机程序生成，页面图表可能存在缺失；格式美观性可能有欠缺，实际报告排版规则、美观；可联系客服索取更完整的目录大纲。

二、报告目录及图表目录

盐碱地是盐类集积的一个种类，是指土壤里面所含的盐分影响到作物的正常生长。

我国盐碱地治理行业相关政策

为了进一步推动盐碱地治理行业的发展，我国陆续发布了多项政策，如2025年9月国务院办公厅发布《“三北”工程总体规划》加强东北平原生态综合治理和京津冀生态屏障建设。加快退化草原、盐碱地、侵蚀沟和湿地治理，全面治理沙化土地，推进沙化耕地保护性耕作，保护恢复重要物种栖息地和生态廊道，加强冻土和黑土区保护。建设珍贵树种、特色林果和优质牧草基地。

我国盐碱地治理行业部分相关政策情况

发布时间

发布部门

政策名称

主要内容

2025年11月

国务院办公厅

关于加快场景培育和开放推动新场景大规模应用的实施意见

支持建设旱区、寒区、高原、盐碱地等特色种业应用场景。

2025年9月

国务院办公厅

“三北”工程总体规划

加强东北平原生态综合治理和京津冀生态屏障建设。加快退化草原、盐碱地、侵蚀沟和湿地治理，全面治理沙化土地，推进沙化耕地保护性耕作，保护恢复重要物种栖息地和生态廊道，加强冻土和黑土区保护。建设珍贵树种、特色林果和优质牧草基地。

2025年7月

农业农村部

关于稳步推进稻渔综合种养产业高质量发展的通知

根据资源禀赋、产业基础和市场需求，科学规划稻渔产业发展，合理确定优先和适宜发展区域、开发时序和强度，优先利用冬闲田和盐碱地，合理控制规模。

2025年6月

国家金融监督管理总局办公厅、中国人民银行办公厅

银行业保险业普惠金融高质量发展实施方案

大力支持粮食安全战略，强化粮棉油等重要农产品稳产保供、种业关键核心技术攻关、现代设施农业建设、盐碱地综合利用等领域金融服务。

2025年4月

农业农村部办公厅

养殖业节粮行动实施方案

积极拓展饲草发展空间。坚持“以种适地”同“以地适种”相结合，分类推进盐碱地综合利用，支持利用中重度盐碱地发展饲草种植。强化种地适配，在适宜地区推广种草改盐为主的盐碱地治理和利用模式，因地制宜推进羊草、冰草、披碱草、鸭茅、狼尾草、田菁等品种种植。

2025年4月

国家金融监督管理总局办公厅

关于扎实做好2025年“三农”金融工作的通知

加强多方联动，探索金融支持农田水利建设、盐碱地综合利用、农业防灾减灾的有效模式。

2025年2月

农业农村部

落实中共中央国务院关于进一步深化农村改革扎实推进乡村全面振兴工作部署的实施意见

积极发展大水面生态渔业，科学发展稻渔综合种养和盐碱地水产养殖，在西北等地区因地制宜发展冷水鱼。

2025年2月

中共中央、国务院

关于进一步深化农村改革 扎实推进乡村全面振兴的意见

稳步推进盐碱地综合利用试点，加强东北黑土区侵蚀沟、南方酸化退化耕地治理。分类推进撂荒地复垦利用。

2024年12月

农业农村部

关于实施养殖业节粮行动的意见

充分挖掘盐碱地等土地资源种草潜力，拓展饲草产业发展空间，加快建设稳产高产节水饲草地，积极支持粮饲轮作，增加优质饲草供给能力。

2024年12月

农业农村部

关于加快农业发展全面绿色转型促进乡村生态振兴的指导意见

开展盐碱地综合利用试点，推进“以种适地”同“以地适种”相结合，探索不同类型盐碱地治理利用模式和技术路径。

2024年9月

自然资源部、农业农村部

关于改革完善耕地占补平衡管理的通知

各地应结合土地综合整治、高标准农田建设、盐碱地等未利用地综合开发利用和耕地整改恢复等工作，有序推进补充耕地实施。

2024年8月

自然资源部

关于保护和永续利用自然资源扎实推进美丽中国建设的实施意见

坚持以水定地，在严格保护生态环境的前提下，合理开发利用盐碱地等耕地后备资源。

2024年8月

中国人民银行、金融监管总局、中国证监会等部门

关于开展学习运用“千万工程”经验加强金融支持乡村全面振兴专项行动的通知

科学做好盐碱地综合利用融资项目的筛选和风险评估，明确合格承贷和实施主体，积极满足金融需求。

2024年7月

水利部

水利部野外科学观测研究站建设发展方案（2024—2030）

对照建立健全节水制度政策，围绕全面提升水资源集约节约安全利用水平的需求，在农业用水管理、盐碱地治理、非常规水利用、节水关键技术装备研发等方向布局，在灌区水循环、灌溉方法、调度管控、水盐运移、再生水利用、矿坑（井）水利用等方面开展长期定位观测和专项科学试验，加强灌区供输配用耗排水特征、作物需耗水规律与灌溉制度、农田灌溉水有效利用系数提升、水盐运移特征、非常规水利用技术、盐碱地土壤改良，以及再生水对地下水、土壤、农作物的影响等方面的研究，为全面提升水资源节约集约安全利用水平提供支撑。

2023年10月

国务院

关于推动内蒙古高质量发展奋力书写中国式现代化新篇章的意见

逐步扩大东北黑土地保护利用范围，加强黑土地侵蚀沟道治理，支持符合条件的地方开展盐碱地综合利用，加强现有盐碱耕地改造提升，推进河套等大中型灌区续建配套和现代化改造。

2023年7月

农业农村部办公厅

关于做好现代设施农业建设项目谋划储备的通知

以生态保护和资源合理利用为前提，有序推进西北戈壁、黄淮海和环渤海盐碱地等非耕地现代设施农业园区化开发。

资料来源：观研天下整理

各省市盐碱地治理行业相关政策

我国各省市也积极响应国家政策规划，对各省市盐碱地治理行业的发展做出了具体规划，支持当地盐碱地治理行业稳定发展，比如海南省发布的《关于加强耕地保护提升耕地质量完善占补平衡的实施意见》、福建省发布的《关于进一步深化农村改革扎实推进乡村全面振兴的实施意见》。

我国部分省市盐碱地治理行业相关政策（一）

省市

发布时间

政策名称

主要内容

上海市

2025年9月

关于深入开展全市域土地综合整治 助推郊野空间提质增效的实施意见

发展生态农业、绿色农业，探索农田多样化生态整治，开展传统圩田恢复、盐碱地改良、农业面源污染治理，因地制宜建设植被缓冲带、生态沟渠，适当保留田间小微水体、湿地等生态空间。

2025年7月

上海市土壤污染源头防控行动方案

开展滨海盐碱地土壤改良及综合利用试点，加强生态环境风险防范。

福建省

2025年3月

关于进一步深化农村改革扎实推进乡村全面振兴的实施意见

开展酸化耕地治理，推进盐碱地改造利用。

安徽省

2024年3月

关于强化自然资源要素保障巩固增强经济回升向好态势若干政策措施

对于土地综合整治、高标准农田建设等涉及耕地质量建设，乡村振兴发展涉及农田配套设施建设，耕地自然损毁、零星破碎等需要调整永久基本农田布局的情形，允许局部优化调整，促进集中连片。

天津市

2023年12月

关于加强新时代水土保持工作的实施意见

开展盐碱地、沙化土地和沿海滩涂综合治理。推进滨海新区、静海区、东丽区等区盐碱地综合治理，改良盐渍化土地，提高土壤肥力和土地生产力，针对性强化后期管护措施，巩固扩大盐碱地治理成果。

山西省

2023年6月

山西省加强新时代水土保持工作实施方案

巩固提升农林生态系统水土保持功能。持续推进高标准农田建设，完善农田防护林网和灌溉排水体系，健全耕地休耕轮作制度，着力推进数量、质量、生态一体化建设，提高耕地质量

，保护农田生态系统，提高农田土壤蓄水保土能力。

黑龙江省

2023年3月

黑龙江省开展国家标准化创新发展试点工作方案

加强山水林田湖草沙生态保护修复、湿地和盐碱地修复、历史遗留矿山生态修复治理和生态环境监测等标准研制和推广。

资料来源：观研天下整理

我国部分省市盐碱地治理行业相关政策（二）

省市

发布时间

政策名称

主要内容

海南省

2025年2月

关于加强耕地保护提升耕地质量完善占补平衡的实施意见

抓好盐碱地综合改造利用。摸清全省盐碱（渍）地资源状况，分区分类抓好盐碱（渍）化耕地治理改良。实施盐碱耕地治理工程，调整种植业结构，科学引导农田水旱轮作，推进科学施用化学农药化肥，推广耐盐品种种植和水肥一体化、增施有机肥、秸秆综合利用等实用技术，促进盐碱（渍）化耕地质量提升。

宁夏回族自治区

2024年2月

2024年项目投资攻坚年行动方案

实施现代农业投资攻坚行动。坚持高水平建设国家农业绿色发展先行区，持续推进高效节水农业、盐碱地综合利用改造

陕西省

2023年10月

陕西省关于加强耕地占补平衡管理的十条措施

积极拓宽补充耕地渠道，加大土地整治力度，加快全域土地综合整治、工矿废弃地复垦、生态修复、盐碱地治理改良等项目实施，扩大补充耕地来源，增加指标储备，保障重大建设项目及时落地。

湖南省

2023年9月

湖南省耕地保护国土空间专项规划（2021—2035年）

落实高标准农田建设任务。坚持新增建设和改造提升相结合，着力打造集中连片、旱涝保收、节水高效、稳产高产、生态友好的高标准农田。到2025年，全省规划累计建成高标准

农田4298万亩，改造提升452万亩；到2030年，全省规划累计建成高标准农田4643万亩，改造提升1212万亩；到2035年，通过持续新建和改造提升，将永久基本农田全部建成高标准农田，农田基础设施基本完善，筑牢更有效率、更可持续的粮食安全保障基础。

广西壮族自治区

2023年7月

广西加快推进现代设施农业发展实施方案（2023—2025年）

鼓励充分利用未纳入耕地后备资源的荒地、工矿废弃地、园地等用于设施农业发展，鼓励沿海地区利用未纳入耕地后备资源的盐碱地发展设施渔业。

吉林省

2023年4月

吉林省扩种大豆油料工作方案

引导西部地区具备水浇条件的地块发展大豆生产，探索开展盐碱地种植大豆试验，推进大豆种植面积扩大到119.8万亩，占全省的24.3%。

山东省

2023年4月

山东省建立健全碳达峰碳中和标准计量体系工作方案

开展盐渍土生态改良、耐盐碱地作物品种选育、农业节水等关键技术标准研发，促进盐碱地产能提升。

资料来源：观研天下整理（XD）

注：上述信息仅作参考，图表均为样式展示，具体数据、坐标轴与数据标签详见报告正文。

个别图表由于行业特性可能会有出入，具体内容请联系客服确认，以报告正文为准。

更多图表和内容详见报告正文。

观研报告网发布的《中国盐碱地治理行业发展趋势分析与未来前景预测报告（2026-2033年）》数据丰富，内容详实，整体图表数量达到130个以上，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，帮助本行业企业准确把握行业发展趋势、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。

目录大纲：

【第一部分 行业基本情况与监管】

第一章 盐碱地治理 行业基本情况介绍

第一节 盐碱地治理 行业发展情况概述

一、盐碱地治理 行业相关定义

二、盐碱地治理 特点分析

三、盐碱地治理 行业供需主体介绍

四、盐碱地治理 行业经营模式

1、生产模式

2、采购模式

3、销售/服务模式

第二节 中国盐碱地治理 行业发展历程

第三节 中国盐碱地治理行业经济地位分析

第二章 中国盐碱地治理 行业监管分析

第一节 中国盐碱地治理 行业监管制度分析

一、行业主要监管体制

二、行业准入制度

第二节 中国盐碱地治理 行业政策法规

一、行业主要政策法规

二、主要行业标准分析

第三节 国内监管与政策对盐碱地治理 行业的影响分析

【第二部分 行业环境与全球市场】

第三章 中国盐碱地治理 行业发展环境分析

第一节 中国宏观经济发展现状

第二节 中国对外贸易环境与影响分析

第三节 中国盐碱地治理 行业宏观环境分析（PEST模型）

一、PEST模型概述

二、政策环境影响分析

三、 经济环境影响分析

四、 社会环境影响分析

五、 技术环境影响分析

第四节 中国盐碱地治理 行业环境分析结论

第四章 全球盐碱地治理 行业发展现状分析

第一节 全球盐碱地治理 行业发展历程回顾

第二节 全球盐碱地治理 行业规模分布

一、 2021-2025年全球盐碱地治理 行业规模

二、 全球盐碱地治理 行业市场区域分布

第三节 亚洲盐碱地治理 行业地区市场分析

一、 亚洲盐碱地治理 行业市场现状分析

二、 2021-2025年亚洲盐碱地治理 行业市场规模与需求分析

三、 亚洲盐碱地治理 行业市场前景分析

第四节 北美盐碱地治理 行业地区市场分析

一、 北美盐碱地治理 行业市场现状分析

二、 2021-2025年北美盐碱地治理 行业市场规模与需求分析

三、 北美盐碱地治理 行业市场前景分析

第五节 欧洲盐碱地治理 行业地区市场分析

一、 欧洲盐碱地治理 行业市场现状分析

二、 2021-2025年欧洲盐碱地治理 行业市场规模与需求分析

三、 欧洲盐碱地治理 行业市场前景分析

第六节 2026-2033年全球盐碱地治理 行业分布走势预测

第七节 2026-2033年全球盐碱地治理 行业市场规模预测

【第三部分 国内现状与企业案例】

第五章 中国盐碱地治理 行业运行情况

第一节 中国盐碱地治理 行业发展介绍

一、 盐碱地治理行业发展特点分析

二、 盐碱地治理行业技术现状与创新情况分析

第二节 中国盐碱地治理 行业市场规模分析

一、 影响中国盐碱地治理 行业市场规模的因素

二、 2021-2025年中国盐碱地治理 行业市场规模

三、 中国盐碱地治理行业市场规模数据解读

第三节 中国盐碱地治理 行业供应情况分析

一、2021-2025年中国盐碱地治理 行业供应规模

二、中国盐碱地治理 行业供应特点

第四节 中国盐碱地治理 行业需求情况分析

一、2021-2025年中国盐碱地治理 行业需求规模

二、中国盐碱地治理 行业需求特点

第五节 中国盐碱地治理 行业供需平衡分析

第六章 中国盐碱地治理 行业经济指标与需求特点分析

第一节 中国盐碱地治理 行业市场动态情况

第二节 盐碱地治理 行业成本与价格分析

一、盐碱地治理行业价格影响因素分析

二、盐碱地治理行业成本结构分析

三、2021-2025年中国盐碱地治理 行业价格现状分析

第三节 盐碱地治理 行业盈利能力分析

一、盐碱地治理 行业的盈利性分析

二、盐碱地治理 行业附加值的提升空间分析

第四节 中国盐碱地治理 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

第五节 中国盐碱地治理 行业的经济周期分析

第七章 中国盐碱地治理 行业产业链及细分市场分析

第一节 中国盐碱地治理 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、盐碱地治理 行业产业链图解

第二节 中国盐碱地治理 行业产业链环节分析

一、上游产业发展现状

二、上游产业对盐碱地治理 行业的影响分析

三、下游产业发展现状

四、下游产业对盐碱地治理 行业的影响分析

第三节 中国盐碱地治理 行业细分市场分析

一、中国盐碱地治理 行业细分市场结构划分

二、细分市场分析——市场1

1. 2021-2025年市场规模与现状分析

2. 2026-2033年市场规模与增速预测

三、细分市场分析——市场2

1. 2021-2025年市场规模与现状分析

2. 2026-2033年市场规模与增速预测

(细分市场划分详情请咨询观研天下客服)

第八章 中国盐碱地治理 行业市场竞争分析

第一节 中国盐碱地治理 行业竞争现状分析

一、中国盐碱地治理 行业竞争格局分析

二、中国盐碱地治理 行业主要品牌分析

第二节 中国盐碱地治理 行业集中度分析

一、中国盐碱地治理 行业市场集中度影响因素分析

二、中国盐碱地治理 行业市场集中度分析

第三节 中国盐碱地治理 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

第四节 中国盐碱地治理 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

第九章 中国盐碱地治理 行业所属行业运行数据监测

第一节 中国盐碱地治理 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 中国盐碱地治理 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 中国盐碱地治理 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 中国盐碱地治理 行业区域市场现状分析

第一节 中国盐碱地治理 行业区域市场规模分析

一、影响盐碱地治理 行业区域市场分布的因素

二、中国盐碱地治理 行业区域市场分布

第二节 中国华东地区盐碱地治理 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、华东地区盐碱地治理 行业市场分析

1、2021-2025年华东地区盐碱地治理 行业市场规模

2、华东地区盐碱地治理 行业市场现状

3、2026-2033年华东地区盐碱地治理 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、华中地区盐碱地治理 行业市场分析

1、2021-2025年华中地区盐碱地治理 行业市场规模

2、华中地区盐碱地治理 行业市场现状

3、2026-2033年华中地区盐碱地治理 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、华南地区盐碱地治理 行业市场分析

1、2021-2025年华南地区盐碱地治理 行业市场规模

2、华南地区盐碱地治理 行业市场现状

3、2026-2033年华南地区盐碱地治理 行业市场规模预测

第五节 华北地区市场分析

一、华北地区概述

二、华北地区经济环境分析

三、华北地区盐碱地治理 行业市场分析

1、2021-2025年华北地区盐碱地治理 行业市场规模

2、华北地区盐碱地治理 行业市场现状

3、2026-2033年华北地区盐碱地治理 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、东北地区盐碱地治理 行业市场分析

1、2021-2025年东北地区盐碱地治理 行业市场规模

2、东北地区盐碱地治理 行业市场现状

3、2026-2033年东北地区盐碱地治理 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、西南地区盐碱地治理 行业市场分析

1、2021-2025年西南地区盐碱地治理 行业市场规模

2、西南地区盐碱地治理 行业市场现状

3、2026-2033年西南地区盐碱地治理 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、西北地区盐碱地治理 行业市场分析

1、2021-2025年西北地区盐碱地治理 行业市场规模

2、西北地区盐碱地治理 行业市场现状

3、2026-2033年西北地区盐碱地治理 行业市场规模预测

第九节 2026-2033年中国盐碱地治理 行业市场规模区域分布预测

第十一章 盐碱地治理 行业企业分析（企业名单请咨询观研天下客服）

第一节 企业1

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2

第三节 企业3

第四节 企业4

第五节 企业5

第六节 企业6

第七节 企业7

第八节 企业8

第九节 企业9

第十节 企业10

【第四部分 行业趋势、总结与策略】

第十二章 中国盐碱地治理 行业发展前景分析与预测

第一节 中国盐碱地治理 行业未来发展趋势预测

第二节 2026-2033年中国盐碱地治理 行业投资增速预测

第三节 2026-2033年中国盐碱地治理 行业规模与供需预测

一、2026-2033年中国盐碱地治理 行业市场规模与增速预测

二、2026-2033年中国盐碱地治理 行业产值规模与增速预测

三、2026-2033年中国盐碱地治理 行业供需情况预测

第四节 2026-2033年中国盐碱地治理 行业成本与价格预测

一、2026-2033年中国盐碱地治理 行业成本走势预测

二、2026-2033年中国盐碱地治理 行业价格走势预测

第五节 2026-2033年中国盐碱地治理 行业盈利走势预测

第六节 2026-2033年中国盐碱地治理 行业需求偏好预测

第十三章 中国盐碱地治理 行业研究总结

第一节 观研天下中国盐碱地治理 行业投资机会分析

一、未来盐碱地治理 行业国内市场机会

二、未来盐碱地治理行业海外市场机会

第二节 中国盐碱地治理 行业生命周期分析

第三节 中国盐碱地治理 行业SWOT分析

一、SWOT模型概述

二、行业优势

三、行业劣势

四、行业机会

五、行业威胁

六、中国盐碱地治理 行业SWOT分析结论

第四节 中国盐碱地治理 行业进入壁垒与应对策略

第五节 中国盐碱地治理 行业存在的问题与解决策略

第六节 观研天下中国盐碱地治理 行业投资价值结论

第十四章 中国盐碱地治理 行业风险及投资策略建议

第一节 中国盐碱地治理 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

第二节 中国盐碱地治理 行业风险分析

一、盐碱地治理 行业宏观环境风险

二、盐碱地治理 行业技术风险

三、盐碱地治理 行业竞争风险

四、盐碱地治理 行业其他风险

五、盐碱地治理 行业风险应对策略

第三节 盐碱地治理 行业品牌营销策略分析

一、盐碱地治理 行业产品策略

二、盐碱地治理 行业定价策略

三、盐碱地治理 行业渠道策略

四、盐碱地治理 行业推广策略

第四节 观研天下分析师投资建议

详细请访问：<https://www.chinabaogao.com/baogao/202512/772748.html>