

# 2020-2026年中国土壤调理 剂市场深度研究与发展前景预测报告

## 报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

[www.cction.com](http://www.cction.com)

## 一、报告报价

《2020-2026年中国土壤调理剂市场深度研究与发展前景预测报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.cction.com/report/201910/144534.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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、说明、目录、图表目录

报告目录：

### 第一章 土壤调理剂的发展概述

#### 第一节 土壤调理剂概述

一、土壤调理剂的定义

二、土壤调理剂的分类

三、土壤调理剂的作用

四、土壤调理剂发展历程

#### 第二节 土壤调理剂的主要功能

一、改良土壤质地与结构

二、提高土壤保水供水能力

三、调节土壤酸碱度

四、盐碱土改良

五、改善土壤的养分供应状况

六、修复重金属污染土壤

七、土壤调理剂的其它功能

#### 第三节 土壤调理剂的研究和应用进展

### 第二章 2016-2017年中国土壤调理剂行业市场运行环境分析

#### 第一节 中国宏观经济环境分析

一、中国GDP分析

二、消费价格指数分析

三、城乡居民收入分析

四、社会消费品零售总额

五、全社会固定资产投资分析

六、进出口总额及增长率分析

#### 第二节 中国土壤修复行业政策环境分析

一、《环境保护法》

二、《土地管理法》

三、《基本农田保护条例》

四、《土壤环境质量标准》

- 五、《土壤保护法》
- 六、《土壤污染对策法》
- 七、《全国土壤污染状况调查总体方案》
- 八、《全国土壤环境保护“十三五”规划》
- 九、《重金属污染综合防治“十三五”规划》
- 十、《土地复垦条例实施办法》

### 第三节 中国土壤调理剂政府管理情况分析

- 一、土壤调理剂相关行业标准审定通过
- 二、土壤调理剂产品 企标与标签技术要求
- 三、土壤调理政策出台日趋密集行业迎春风
- 四、中华人民共和国农业部关于肥料土壤调理剂及植物生长剂管理

### 第四节 2016-2017年中国土壤调理剂行业技术环境分析

## 第三章 2016-2017年中国土壤修复行业市场现状分析

### 第一节 2016-2017年中国土壤修复市场现状及规模分析

- 一、中国土壤修复行业市场现状分析
- 二、中国土壤修复行业市场规模分析
- 三、土壤修复成热点环保板块受拉动
- 四、中国土壤修复行业前景广阔

### 第二节 中国土壤结构改良剂的应用研究情况

- 一、改善土壤结构
- 二、提高水分入渗率,增加饱和导水率
- 三、降低土壤侵蚀,减少水土流失
- 四、对地表盐分的影响

### 第三节 中国土壤结构改良剂的使用方式

- 一、两种结构改良剂混合使用
- 二、土壤结构改良剂同有机肥、化肥配合使用

### 第四节 中国土壤修复市场动态分析

- 一、广西土壤治理修复项目获环保部好评
- 二、永清环保:重金属土壤修复高稀缺投资标的
- 三、外企欲分享我国土壤修复“大蛋糕”
- 四、洋机构抢滩土壤修复市场

五、&ldquo;毒地淘金&rdquo;6万亿土壤修复蛋糕引多方角逐

六、深圳土壤修复市场千亿蛋糕诱人

第五节 值得注意的几个问题

一、用量问题

二、施用技术问题

三、公害问题

第四章2016-2017年中国土壤调理剂行业发展现状分析

第一节 2016-2017年中国土壤调理剂行业发展现状分析

一、中国土壤调理剂行业发展现状分析

二、中国土壤调理剂行业的发展必要性

三、对我国土壤调理剂工业的影响及对策

四、中国土壤调理剂发展前景及意义

第二节 中国土壤调理剂行业运行情况分析

一、土壤修复蕴藏数十万亿金矿

二、业界呼吁科学理性发展土壤调理剂

三、&ldquo;热作会&rdquo;攻关土壤酸化增钙补镁有改善

四、耕地肥力堪忧土壤调理剂成利器

五、土壤调理剂发展面临四趋势分析

第三节 2016-2017年中国土壤调理剂技术研究分析

一、中国土壤调理剂技术研究现状分析

二、土壤调理剂效果试验和评价技术要求

三、土壤改良产品和技术的发展

四、不同土壤调理剂对酸性土壤的改良效果

五、中国土壤调理剂技术研究情景分析

第四节 2016-2017年中国土壤调理剂推广应用中存在的问题

一、潜在的环境风险问题

二、产品开发和技术推广问题

三、亟待建立科学的评价体系

四、供需差额大 企业数量少

第五章2016-2017年中国土壤调理剂行业市场分析

## 第一节 2016-2017年中国土壤调理剂市场现状分析

一、中国土壤调理剂市场规模分析

二、中国土壤调理剂市场增速分析

三、中国土壤调理剂未来市场前景

## 第二节 2016-2017年中国土壤调理剂市场供需分析

一、中国土壤调理剂市场供应情况分析

二、中国土壤调理剂市场需求现状分析

三、中国土壤调理剂市场供需趋势分析

## 第三节 中国土壤调理剂市场运行动态情况分析

一、土壤调理剂市场进入快速增长期

二、我国土壤调理剂的市场潜力巨大

三、富邦15万吨硅钙镁钾土壤调理剂投产

四、陕西赛众生物土壤调理剂受关注

五、云天化磷石膏土壤调理剂项目启动

六、大众农科践行低碳环保高产农业

## 第六章 2016-2017年中国土壤调理剂地区销售分析

### 第一节 土壤调理剂“东北地区”销售分析

一、2016-2017年东北地区土壤修复情况

二、2016-2017年东北地区土壤调理剂需求分析

### 第二节 土壤调理剂“华北地区”销售分析

一、2016-2017年华北地区土壤修复情况

二、2016-2017年华北地区土壤调理剂需求分析

### 第三节 土壤调理剂“中南地区”销售分析

一、2016-2017年中南地区土壤修复情况

二、2016-2017年中南地区土壤调理剂需求分析

### 第四节 土壤调理剂“华东地区”销售分析

一、2016-2017年华东地区土壤修复情况

二、2016-2017年华东地区土壤调理剂需求分析

### 第五节 土壤调理剂“西北地区”销售分析

一、2016-2017年西北地区土壤修复情况

二、2016-2017年西北地区土壤调理剂需求分析

## 第六节 土壤调理剂“西南地区”销售分析

### 一、2016-2017年西南地区土壤修复情况

### 二、2016-2017年西南地区土壤调理剂需求分析

## 第七章2016-2017年中国土壤调理剂行业生产现状分析

### 第一节 2016-2017年中国土壤调理剂行业生产情况

#### 一、中国土壤调理剂行业生产现状分析

#### 二、中国土壤调理剂行业生产产量分析

#### 三、中国土壤调理剂行业生产增速分析

#### 四、中国土壤调理剂行业生产趋势分析

### 第二节 2016-2017年中国土壤调理剂行业生产区域分析

#### 一、中国土壤调理剂行业生产区域分布

#### 二、中国土壤调理剂行业生产集中度分析

## 第八章2016-2017年中国土壤调理剂行业竞争格局分析

### 第一节 2016-2017年中国土壤调理剂行业竞争现状

#### 一、土壤调理剂行业核心竞争要素分析

#### 二、土壤调理剂品牌竞争状况

#### 三、土壤调理剂主要竞争企业状况

#### 四、国内外土壤调理剂企业的竞争差距

### 第二节 2016-2017年中国土壤调理剂行业集中度分析

#### 一、市场集中度分析

#### 二、区域集中度分析

### 第三节 2020-2026年中国土壤调理剂行业竞争态势分析

## 第九章 2017年中国土壤调理剂行业部分企业运行分析

### 第一节 广东大众农业科技股份有限公司

### 第二节 北海夏氏蓝得生物科技有限公司

### 第三节 北京飞鹰绿地科技发展有限公司

### 第四节 山西天脊煤化工集团有限公司

### 第五节 成都华宏生态农业科技有限公司

### 第六节 陕西赛众生物科技有限公司

第七节 洛阳康恩化工制品有限公司

第八节 申祗生态农业发展有限公司

第九节 大连绿原贝肥业有限公司

第十节 中化化肥控股有限公司

第十章 2018-2023中国土壤调理剂行业投资与发展前景分析

第一节 2020-2026年中国土壤调理剂产品发展趋势分析

一、土壤调理剂技术开发方向分析

二、土壤调理剂行业发展趋势分析

第二节 2020-2026年中国土壤调理剂行业市场发展前景预测分析

一、土壤调理剂供给预测分析

二、土壤调理剂需求预测分析

三、土壤调理剂市场竞争格局预测分析

第十一章 2020-2026年中国土壤调理剂产业投资机会与风险分析

第一节 2020-2026年中国土壤调理剂产业投资环境分析

第二节 2020-2026年中国土壤调理剂产业投资机会分析

一、土壤调理剂投资潜力分析

二、土壤调理剂投资吸引力分析

第三节 2020-2026年中国土壤调理剂产业投资风险分析

一、市场竞争风险分析

二、技术风险分析

三、其它风险分析

第四节 投资建议

图表目录：

图表：我国人民币存贷款基准利率历次调整一览表

图表：2010-2017年我国存款准备金率调整一览表

图表：2008-2017年社会消费品零售总额及其增长速度

图表：2006-2017年我国货物进出口总额

图表：2011-2017年中国农村人均收入变化

图表：2011-2017年中国城镇人均收入变化



图表：2011-2017年中国恩格尔系数变化情况

图表：2011-2017年全国参加城镇职工基本养老保险情况

图表：2011-2017年全国参加城镇基本医疗保险情况

图表：2011-2017年中国参加失业保险情况

图表：2011-2017年中国参加工伤保险情况

图表：2011-2017年中国参加生育保险情况

图表：2011-2017年中国农村扶贫对象人数情况

图表：2011-2017年全国艺术系统情况

图表：2011-2017年全国影视制作情况

图表：2011-2017年全国出版物情况

图表：2008-2017年全国城镇人口比重

图表：2008-2017年我国城镇化水平变化情况

图表：2011-2017年全国各类型教育招生情况

图表：2011-2017年全国各类型教育在校生情况

图表：2011-2017年全国各类型教育毕业生情况

图表：2011-2017年研究与试验发展(R&D)经费支出

图表：2011-2017年全国工程研究实验室建设情况

图表：2011-2017年全国专利申请情况

图表：2011-2017年全国授予专利发明情况

图表：2011-2017年全国有效专利发明情况

图表：2011-2017年中国技术合同签订情况

图表：2011-2017年全国产品检测室情况

图表：2011-2017年全国产品认证情况

图表：2011-2017年全国制定国家标准情况

图表：2011-2017年土壤调理剂企业数量

图表：2011-2017年土壤调理剂行业从业人数分析

图表：2011-2017年土壤调理剂行业资产规模分析

图表：2011-2017年土壤调理剂市场规模分析

图表：2011-2017年土壤调理剂行业产量分析

图表：2011-2017年土壤调理剂销售量分析

图表：2011-2017年土壤调理剂行业毛利率分析

图表：2011-2017年土壤调理剂行业净利率分析

图表：2011-2017年土壤调理剂行业总资产利润率分析

图表：2011-2017年土壤调理剂行业净资产利润率分析

图表：2011-2017年土壤调理剂行业总资产负债率分析

图表：2011-2017年土壤调理剂行业总资产利润率分析

图表：2011-2017年土壤调理剂行业流动比率分析

图表：2011-2017年土壤调理剂行业毛利率分析

图表：2011-2017年土壤调理剂行业净资产周转率分析

图表：2011-2017年土壤调理剂行业存货周转率分析

图表：2011-2017年土壤调理剂行业销售收入增长分析

图表：2011-2017年土壤调理剂行业总资产增长率分析

图表：2011-2017年土壤调理剂行业固定资产增长分析

图表：2011-2017年土壤调理剂行业镜子长增长率分析

图表：2011-2017年土壤调理剂行业利润增长率分析

图表：2011-2017年我国土壤调理剂行业总产值分析

图表：2018-2023我国土壤调理剂行业总产值预测

图表：2011-2017年我国土壤调理剂产量分析

图表：2018-2023我国土壤调理剂产量预测

图表：2011-2017年我国土壤调理剂市场需求分析

图表：2018-2023我国土壤调理剂市场需求预测

图表：2017年土壤调理剂地区规模占比分析

图表：2014-2017年东北地区市场规模分析

图表：2014-2017年华北地区市场规模分析

图表：2014-2017年华东地区市场规模分析

详细请访问：<http://www.cction.com/report/201910/144534.html>