

2025-2030年中国肥料制造行业需求预测与投资战略规划分析报告

目 录

CONTENTS

——综述篇——

第1章：肥料行业综述及数据来源说明

1.1 肥料行业界定

- 1.1.1 肥料的界定
- 1.1.2 肥料的分类
- 1.1.3 肥料所处行业
- 1.1.4 肥料行业监管
- 1.1.5 肥料行业标准
 - 1、标准建设进程
 - 2、肥料国际标准
 - 3、肥料中国标准

1.2 肥料产业画像

- 1.2.1 肥料产业链结构梳理
- 1.2.2 肥料产业链生态图谱
- 1.2.3 肥料产业链区域热力图

1.3 本报告数据来源及统计标准说明

- 1.3.1 本报告研究范围界定
- 1.3.2 本报告权威数据来源
- 1.3.3 研究方法及统计标准

——现状篇——

第2章：全球肥料行业发展现状及趋势

2.1 全球肥料发展历程

2.2 全球肥料发展现状

- 2.2.1 全球经济背景与农业形势
- 2.2.2 美国农业部：全球矿质肥料需求
- 2.2.3 全球肥料行业供给情况
- 2.2.4 全球肥料行业贸易情况
- 2.2.5 全球肥料行业供需缺口
- 2.2.6 全球肥料行业行情走势
 - 1、历史行情
 - 2、影响因素
 - 3、未来走势

2.3 全球肥料竞争态势

- 2.3.1 全球肥料市场竞争格局
- 2.3.2 全球肥料市场集中度

2.4 全球肥料市场规模体量

2.5 全球肥料区域发展格局

- 2.5.1 全球肥料区域发展格局
 - 1、氮肥
 - 2、磷肥
 - 3、钾肥
- 2.5.2 全球肥料产业贸易流向

2.6 全球肥料重点区域发展经验借鉴

- 2.6.1 重点区域发展：美国
- 2.6.2 重点区域发展：欧洲
- 2.6.3 重点区域发展：欧洲
- 2.6.4 国外肥料发展经验借鉴

2.7 全球肥料市场前景预测

2.8 全球肥料发展趋势洞悉

第3章：中国肥料行业发展现状及痛点

3.1 肥料行业发展历程

- 3.2 肥料市场主体类型
 - 3.3 肥料企业进场方式
 - 3.4 肥料市场供给/生产
 - 3.4.1 生产企业（谁生产）
 - 3.4.2 生产组织模式/业务模式
 - 3.4.3 生产能力（现有、在建及规划产能）
 - 1、产线建设（现有、在建及规划）
 - 2、产能统计（新增、合计）
 - 3、上市公司产能
 - 3.4.4 生产情况（产量）
 - 1、产能利用率/开工率
 - 2、行业整体产量
 - 3、主要企业产量
 - 3.5 肥料对外贸易状况
 - 3.5.1 肥料进出口适用海关HS编码
 - 3.5.2 肥料进出口贸易总体情况
 - 3.5.3 肥料进口贸易状况
 - 1、肥料进口贸易规模
 - 2、肥料进口价格水平
 - 3、肥料进口产品结构
 - 3.5.4 肥料出口贸易状况
 - 1、肥料出口贸易规模
 - 2、肥料出口价格水平
 - 3、肥料出口产品结构
 - 3.6 肥料市场需求/销售
 - 3.6.1 需求特征（谁需要）
 - 3.6.2 流通体系（渠道体系）
 - 3.6.3 需求现状（需求量）
 - 1、化肥施用量
 - 2、化肥单亩用量
 - 3、肥料需求量
 - 3.6.4 供需平衡（供需缺口）
 - 3.6.5 市场行情（价格水平）
 - 3.7 肥料行业招投标分析
 - 3.8 肥料行业盈利状况分析
 - 3.9 肥料行业市场规模体量
 - 3.10 肥料行业发展痛点及挑战
- 第4章：中国肥料竞争格局及热门赛道**
- 4.1 肥料市场竞争格局
 - 4.2 肥料行业竞争程度
 - 4.2.1 肥料市场集中度
 - 4.2.2 肥料波特五力模型分析图
 - 4.3 肥料竞争者入场及布局态势
 - 4.3.1 肥料竞争者入场进程
 - 4.3.2 肥料竞争者区域热力图
 - 4.3.3 肥料竞争者集群/梯队
 - 4.4 肥料领先企业核心竞争力解构
 - 4.4.1 肥料企业竞争路线/焦点汇总
 - 4.4.2 肥料领先企业成功关键因素（KSF）
 - 4.4.3 肥料领先企业竞争力雷达图
 - 4.5 肥料跨国企业在华市场布局
 - 4.5.1 肥料跨国企业在华布局
 - 4.5.2 肥料跨国企业在华竞争评价
 - 4.5.3 肥料跨国企业在华布局策略
 - 4.6 中国肥料企业出海/全球化布局
 - 4.6.1 中国肥料企业出海/全球化布局态势
 - 4.6.2 中国肥料企业出海/全球化竞争评价
 - 4.6.3 中国肥料企业出海/全球化布局策略
 - 4.7 肥料行业技术进展

- 4.7.1 肥料技术路线图/全景图
- 4.7.2 肥料关键核心技术/路线
 - 1、缓释/控释肥料制造技术发展
 - 2、商品有机肥制造技术发展
 - 3、功能肥料制造技术发展
- 4.7.3 肥料技术研发方向/趋势
- 4.7.4 肥料新兴技术融合发展
- 4.8 肥料行业投融资动态及热门赛道**
 - 4.8.1 肥料投融资动态
 - 4.8.2 肥料IPO动态
 - 1、中国肥料行业IPO企业汇总
 - 2、中国肥料行业IPO动态追踪
 - 4.8.3 肥料对外投资/跨界投资
 - 4.8.4 肥料行业兼并重组动态
 - 1、兼并重组阶段、方式及动因
 - 2、兼并重组事件
 - 3、兼并重组案例
 - 4、兼并重组趋势
- 第5章：肥料成本管控策略及供应链现状**
 - 5.1 肥料成本结构/生产要素组合**
 - 5.2 肥料价值链及成本管控策略**
 - 5.2.1 肥料产业价值链分析图
 - 5.2.2 肥料产业价值传导机制
 - 5.2.3 肥料产业成本管控策略
 - 5.3 肥料配方设计**
 - 5.4 肥料上游——合成氨**
 - 5.4.1 合成氨概述
 - 5.4.2 合成氨供需
 - 5.4.3 合成氨竞争
 - 5.4.4 合成氨价格
 - 5.4.5 对本行业影响
 - 5.5 肥料上游——硫酸**
 - 5.5.1 硫酸概述
 - 5.5.2 硫酸供需
 - 5.5.3 硫酸竞争
 - 5.5.4 硫酸价格
 - 5.5.5 对本行业影响
 - 5.6 肥料上游——光卤石**
 - 5.6.1 光卤石概述
 - 5.6.2 光卤石供需
 - 5.6.3 光卤石竞争
 - 5.6.4 光卤石价格
 - 5.6.5 对本行业影响
 - 5.7 肥料生产设备应用**
 - 5.7.1 肥料生产工艺流程
 - 5.7.2 肥料生产设备概况
 - 5.7.3 肥料检测设备概况
 - 5.7.4 肥料自动化生产/智能制造解决方案
 - 5.7.5 对本行业影响
 - 5.8 供应链发展对肥料行业的影响总结**
- 第6章：中国肥料细分产品市场分析**
 - 6.1 肥料行业细分市场现状**
 - 6.1.1 肥料细分市场概况
 - 6.1.2 肥料细分市场结构
 - 6.1.3 肥料产品综合对比
 - 6.2 肥料细分市场：氮肥**
 - 6.2.1 氮肥概述
 - 6.2.2 尿素产品市场分析
 - 6.2.3 碳铵产品市场分析

- 6.2.4 硝酸铵产品市场分析
 - 6.2.5 硫酸铵产品市场分析
 - 6.2.6 氯化铵产品市场分析
 - 6.2.7 液氨产品市场分析
 - 6.2.8 氮肥发展趋势
 - 6.3 肥料细分市场：磷肥**
 - 6.3.1 磷肥概述
 - 6.3.2 磷酸二铵产品市场分析
 - 6.3.3 磷酸一铵产品市场分析
 - 6.3.4 过磷酸钙产品市场分析
 - 6.3.5 磷肥发展趋势
 - 6.4 肥料细分市场：钾肥**
 - 6.4.1 钾肥概述
 - 6.4.2 氯化钾产品市场分析
 - 6.4.3 硫酸钾产品市场分析
 - 6.4.4 硝酸钾产品市场分析
 - 6.4.5 钾肥发展趋势
 - 6.5 肥料细分市场：复混肥料**
 - 6.5.1 复混肥料概述
 - 6.5.2 复混肥料生产情况
 - 6.5.4 复混肥料进出口情况
 - 6.5.3 复混肥料价格分析
 - 6.5.5 复合肥市场发展趋势
 - 6.6 肥料细分市场：有机肥料及微生物肥料**
 - 6.6.1 有机肥料及微生物肥料概述
 - 6.6.2 秸秆肥市场分析
 - 6.6.3 粪便肥市场分析
 - 6.6.4 腐殖酸肥市场分析
 - 6.6.5 绿肥市场分析
 - 6.6.6 微生物肥料市场分析
 - 6.6.7 其他有机肥市场分析
 - 1、垃圾有机肥料市场分析
 - 2、污泥有机肥料市场分析
 - 3、海藻肥市场分析
 - 6.6.8 有机肥料及微生物肥料发展趋势
 - 6.7 肥料细分市场：微量元素肥料**
 - 6.7.1 微量元素肥料概述
 - 6.7.2 微量元素肥料市场概况
 - 6.7.3 微量元素肥料发展趋势
 - 6.8 肥料细分市场：中量元素肥料**
 - 6.8.1 中量元素肥料概述
 - 6.8.2 中量元素肥料市场概况
 - 6.8.3 中量元素肥料发展趋势
 - 6.9 肥料行业细分市场战略地位分析**
- 第7章：中国肥料下游需求潜力分析**
- 7.1 肥料下游需求影响因素概述**
 - 7.2 中国农业发展现状**
 - 7.2.1 农业种植面积
 - 7.2.2 粮食产量
 - 7.2.3 现代农业种植模式
 - 7.2.4 农产品价格水平
 - 7.3 中国农业细分市场发展及对肥料需求的影响**
 - 7.3.1 中国农业种植品类结构
 - 7.3.2 水稻市场分析
 - 7.3.3 小麦市场分析
 - 7.3.4 蔬菜市场分析
 - 7.3.5 油料作物市场分析
 - 7.3.6 棉花市场分析
 - 7.3.8 不用品类对肥料的需求概述

7.4 中国肥料行业市场流通渠道发展

- 7.4.1 肥料制造流通体系分析
- 7.4.2 农资连锁经营渠道分析
- 7.4.3 肥料制造巨头网络铺设
 - 1、中化化肥国内营销网络建设情况
 - 2、中农集团营销网络建设情况分析
 - 3、邮政农资连锁发展情况分析
- 7.4.4 外资企业市场分销与流通情况

7.5 中国肥料行业产品销售渠道分析

- 7.5.1 中国肥料行业产品销售渠道分析
 - 1、渠道现状分析
 - 2、存在问题分析
- 7.5.2 行业产品销售渠道发展趋势

7.6 农业发展趋势对肥料需求的影响之农业机械化

- 7.6.1 农业机械化发展现状
- 7.6.2 农业机械化发展前景
- 7.6.3 农业机械化对肥料需求的影响

7.7 农业发展趋势对肥料需求的影响之农业现代化

- 7.7.1 农业现代化发展现状
- 7.7.2 农业绿色发展
- 7.7.3 农业现代化对肥料需求的影响

7.8 农业发展趋势对肥料需求的影响之农业无土化

- 7.8.1 农业无土化发展现状
- 7.8.2 植物工厂发展现状
- 7.8.3 农业无土化对肥料需求的影响

7.9 农业发展趋势对肥料需求的影响之农业智慧化

- 7.9.1 农业智慧化发展现状
- 7.9.2 农业智慧化发展前景
- 7.9.3 农业智慧化对肥料需求的影响

7.10 农业发展趋势对肥料需求的影响之细胞农业

- 7.10.1 细胞农业发展现状
- 7.10.2 细胞农业发展前景
- 7.10.3 细胞农业对肥料需求的影响

第8章：全球及中国肥料企业案例解析

8.1 全球及中国肥料企业梳理与对比

8.2 全球肥料企业案例分析（不分先后，可指定）

- 8.2.1 加拿大Nutrien（PotashCorp和Agrium合并）
 - 1、企业基本信息
 - 2、企业经营情况
 - 3、企业肥料业务布局
 - 4、企业肥料在华布局
- 8.2.2 美国美盛公司（由美国嘉吉公司和美国IMC组建）
 - 1、企业基本信息
 - 2、企业经营情况
 - 3、企业肥料业务布局
 - 4、企业肥料在华布局
- 8.2.3 俄罗斯乌拉尔钾肥公司（Uralkali）
 - 1、企业基本信息
 - 2、企业经营情况
 - 3、企业肥料业务布局
 - 4、企业肥料在华布局
- 8.2.4 白俄罗斯钾肥（Belaruskali）
 - 1、企业基本信息
 - 2、企业经营情况
 - 3、企业肥料业务布局
 - 4、企业肥料在华布局
- 8.2.5 挪威雅苳（YARA）
 - 1、企业基本信息
 - 2、企业经营情况

- 3、企业肥料业务布局
- 4、企业肥料在华布局
- 8.3 中国化肥企业案例分析（不分先后，可指定）**
 - 8.3.1 贵州磷化（集团）有限责任公司
 - 1、企业基本信息
 - （1）发展历程
 - （2）基本信息
 - （3）经营范围及主营业务
 - 2、企业经营情况
 - 3、企业资质能力
 - 4、企业肥料研发布局&专利技术
 - 5、企业肥料品类布局&产销情况
 - 6、企业肥料应用领域&解决方案
 - 7、企业业务布局战略&优劣势
 - 8.3.2 云南云天化股份有限公司
 - 1、企业基本信息
 - （1）发展历程
 - （2）基本信息
 - （3）经营范围及主营业务
 - 2、企业经营情况
 - 3、企业资质能力
 - 4、企业肥料研发布局&专利技术
 - 5、企业肥料品类布局&产销情况
 - 6、企业肥料应用领域&解决方案
 - 7、企业业务布局战略&优劣势
 - 8.3.3 鲁西化工集团股份有限公司
 - 1、企业基本信息
 - （1）发展历程
 - （2）基本信息
 - （3）经营范围及主营业务
 - 2、企业经营情况
 - 3、企业资质能力
 - 4、企业肥料研发布局&专利技术
 - 5、企业肥料品类布局&产销情况
 - 6、企业肥料应用领域&解决方案
 - 7、企业业务布局战略&优劣势
 - 8.3.4 湖北宜化集团有限责任公司
 - 1、企业基本信息
 - （1）发展历程
 - （2）基本信息
 - （3）经营范围及主营业务
 - 2、企业经营情况
 - 3、企业资质能力
 - 4、企业肥料研发布局&专利技术
 - 5、企业肥料品类布局&产销情况
 - 6、企业肥料应用领域&解决方案
 - 7、企业业务布局战略&优劣势
 - 8.3.5 山东华鲁恒升化工股份有限公司
 - 1、企业基本信息
 - （1）发展历程
 - （2）基本信息
 - （3）经营范围及主营业务
 - 2、企业经营情况
 - 3、企业资质能力
 - 4、企业肥料研发布局&专利技术
 - 5、企业肥料品类布局&产销情况
 - 6、企业肥料应用领域&解决方案
 - 7、企业业务布局战略&优劣势
- 8.4 中国特种肥料企业案例分析（不分先后，可指定）**

8.4.1 河南心连心化学工业集团股份有限公司

- 1、企业基本信息
 - (1) 发展历程
 - (2) 基本信息
 - (3) 经营范围及主营业务
- 2、企业经营情况
- 3、企业资质能力
- 4、企业肥料研发布局&专利技术
- 5、企业肥料品类布局&产销情况
- 6、企业肥料应用领域&解决方案
- 7、企业业务布局战略&优劣势

8.4.2 新胜利工业集团有限公司

- 1、企业基本信息
 - (1) 发展历程
 - (2) 基本信息
 - (3) 经营范围及主营业务
- 2、企业经营情况
- 3、企业资质能力
- 4、企业肥料研发布局&专利技术
- 5、企业肥料品类布局&产销情况
- 6、企业肥料应用领域&解决方案
- 7、企业业务布局战略&优劣势

8.4.3 新洋丰农业科技股份有限公司

- 1、企业基本信息
 - (1) 发展历程
 - (2) 基本信息
 - (3) 经营范围及主营业务
- 2、企业经营情况
- 3、企业资质能力
- 4、企业肥料研发布局&专利技术
- 5、企业肥料品类布局&产销情况
- 6、企业肥料应用领域&解决方案
- 7、企业业务布局战略&优劣势

8.4.4 金正大生态工程集团股份有限公司

- 1、企业基本信息
 - (1) 发展历程
 - (2) 基本信息
 - (3) 经营范围及主营业务
- 2、企业经营情况
- 3、企业资质能力
- 4、企业肥料研发布局&专利技术
- 5、企业肥料品类布局&产销情况
- 6、企业肥料应用领域&解决方案
- 7、企业业务布局战略&优劣势

8.4.5 华强化工集团股份有限公司

- 1、企业基本信息
 - (1) 发展历程
 - (2) 基本信息
 - (3) 经营范围及主营业务
- 2、企业经营情况
- 3、企业资质能力
- 4、企业肥料研发布局&专利技术
- 5、企业肥料品类布局&产销情况
- 6、企业肥料应用领域&解决方案
- 7、企业业务布局战略&优劣势

8.5 中国生物有机肥企业案例分析（不分先后，可指定）

8.5.1 根力多生物科技股份有限公司

- 1、企业基本信息
 - (1) 发展历程

- (2) 基本信息
- (3) 经营范围及主营业务
- 2、企业经营情况
- 3、企业资质能力
- 4、企业肥料研发布局&专利技术
- 5、企业肥料品类布局&产销情况
- 6、企业肥料应用领域&解决方案
- 7、企业业务布局战略&优劣势
- 8.5.2 湖北鄂中生态工程股份有限公司
 - 1、企业基本信息
 - (1) 发展历程
 - (2) 基本信息
 - (3) 经营范围及主营业务
 - 2、企业经营情况
 - 3、企业资质能力
 - 4、企业肥料研发布局&专利技术
 - 5、企业肥料品类布局&产销情况
 - 6、企业肥料应用领域&解决方案
 - 7、企业业务布局战略&优劣势
- 8.5.3 湖北茂盛生物有限公司
 - 1、企业基本信息
 - (1) 发展历程
 - (2) 基本信息
 - (3) 经营范围及主营业务
 - 2、企业经营情况
 - 3、企业资质能力
 - 4、企业肥料研发布局&专利技术
 - 5、企业肥料品类布局&产销情况
 - 6、企业肥料应用领域&解决方案
 - 7、企业业务布局战略&优劣势

——展望篇——

第9章：中国肥料行业市场前景及发展趋势洞悉

9.1 肥料行业政策环境洞悉

- 9.1.1 国家层面政策/规划汇总及解读
- 9.1.2 地方层面政策/规划汇总及解读
- 9.1.3 国家重点规划/政策的影响分析

9.2 肥料行业PEST分析图

9.3 肥料行业SWOT分析图

9.4 肥料行业发展潜力评估

9.5 肥料行业未来关键增长点

9.6 肥料行业发展前景预测

9.7 肥料行业发展趋势洞悉

- 9.7.1 整体发展趋势
- 9.7.2 监管规范趋势
- 9.7.3 技术创新趋势
- 9.7.4 细分市场趋势
- 9.7.5 市场竞争趋势
- 9.7.6 市场供需趋势

第10章：中国肥料行业投资战略规划策略及建议

10.1 肥料行业进入与退出壁垒

10.1.1 进入壁垒

- 1、资金壁垒
- 2、技术壁垒
- 3、准入壁垒
- 4、人才壁垒
- 5、资源壁垒
- 6、品牌壁垒

10.1.2 退出壁垒

10.2 肥料行业投资风险预警

- 10.2.1 风险预警
 - 1、周期性风险
 - 2、成长性风险
 - 3、产业关联度风险
 - 4、市场集中度风险
 - 5、行业壁垒风险
 - 6、宏观政策风险
- 10.2.2 风险应对
- 10.3 肥料行业投资机会分析
 - 10.3.1 肥料产业链薄弱环节投资机会
 - 10.3.2 肥料行业细分领域投资机会
 - 10.3.3 肥料行业区域市场投资机会
 - 10.3.4 肥料产业空白点投资机会
- 10.4 肥料行业投资价值评估
- 10.5 肥料行业投资策略建议
- 10.6 肥料行业可持续发展建议

图表目录

- 图表1: 肥料的定义
- 图表2: 肥料的特征
- 图表3: 肥料的分类
- 图表4: 本报告研究领域所处行业（一）
- 图表5: 本报告研究领域所处行业（二）
- 图表6: 肥料行业监管
- 图表7: 肥料国际标准
- 图表8: 肥料中国标准
- 图表9: 肥料产业链结构梳理
- 图表10: 肥料产业链生态图谱
- 图表11: 肥料产业链区域热力图
- 图表12: 本报告研究范围界定
- 图表13: 本报告权威数据来源
- 图表14: 本报告研究方法及统计标准
- 图表15: 全球肥料发展历程
- 图表16: 1998-2024年世界粮食产量与消费规模（单位：百万吨）
- 图表17: 美国农业部：全球矿质肥料需求
- 图表18: 全球肥料消费情况（单位：百万吨）
- 图表19: 全球肥料行业消费情况
- 图表20: 全球肥料市场竞争格局
- 图表21: 全球肥料市场规模体量
- 图表22: 全球肥料区域发展格局
- 图表23: 各地区肥料总需求预期变化（单位：百万吨养分）
- 图表24: 全球肥料产业贸易流向
- 图表25: 全球肥料重点区域市场
- 图表26: 重点区域发展：美国
- 图表27: 重点区域发展：欧洲
- 图表28: 重点区域发展：欧洲
- 图表29: 国外肥料发展经验借鉴
- 图表30: 全球市场前景预测（未来5年预测）
- 图表31: 全球肥料发展趋势洞悉
- 图表32: 中国肥料发展历程
- 图表33: 中国肥料市场主体类型
- 图表34: 中国肥料企业进场方式
- 图表35: 中国肥料生产组织模式/业务模式
- 图表36: 中国肥料生产组织模式/业务模式
- 图表37: 中国肥料对外贸易状况

- 图表38: 中国肥料需求特征 (谁需要)
- 图表39: 中国肥料流通体系 (渠道体系)
- 图表40: 中国农用化肥施用折纯量分析 (单位: 万吨, %)
- 图表41: 中国肥料需求现状 (需求量/表观消费量)
- 图表42: 中国肥料供需平衡 (供需缺口)
- 图表43: 中国肥料市场行情走势
- 图表44: 中国肥料行业招投标数据分析
- 图表45: 中国肥料行业盈利状况分析
- 图表46: 中国肥料市场规模体量
- 图表47: 中国肥料行业发展痛点及挑战
- 图表48: 中国肥料市场竞争格局
- 图表49: 中国肥料市场集中度
- 图表50: 中国肥料波特五力模分析图
- 图表51: 中国肥料竞争者入场进程
- 图表52: 中国肥料竞争者区域分布热力图
- 图表53: 中国肥料竞争者集群/梯队
- 图表54: 中国肥料企业竞争路线/焦点汇总
- 图表55: 中国肥料企业竞争路线/焦点汇总
- 图表56: 中国肥料行业领先企业成功关键因素分析
- 图表57: 中国肥料行业领先企业竞争力雷达图
- 图表58: 肥料跨国企业在华布局
- 图表59: 肥料跨国企业在华竞争评价
- 图表60: 肥料跨国企业在华竞争策略
- 图表61: 中国肥料企业出海/全球化布局态势
- 图表62: 中国肥料企业出海/全球化竞争评价
- 图表63: 中国肥料企业出海/全球化布局策略
- 图表64: 肥料技术路线图/全景图
- 图表65: 肥料关键核心技术/路线
- 图表66: 肥料技术研发方向/趋势
- 图表67: 肥料新兴技术融合发展
- 图表68: 中国肥料行业投融资动态及热门赛道
- 图表69: 肥料行业资金来源
- 图表70: 肥料行业融资事件
- 图表71: 肥料行业融资规模
- 图表72: 肥料行业融资轮次
- 图表73: 肥料行业热门融资赛道
- 图表74: 中国肥料企业IPO动态
- 图表75: 中国肥料行业兼并重组动态
- 图表76: 中国肥料兼并重组阶段、方式及动因
- 图表77: 中国兼并与重组事件汇总
- 图表78: 中国兼并与重组案例分析
- 图表79: 肥料成本结构/生产要素组合
- 图表80: 肥料产业价值链分析图
- 图表81: 肥料产业价值传导机制
- 图表82: 基于价值链的成本管控策略
- 图表83: 肥料配方设计
- 图表84: 合成氨市场发展现状
- 图表85: 对本行业影响
- 图表86: 硫酸市场发展现状
- 图表87: 对本行业影响
- 图表88: 肥料自动化生产/智能制造解决方案
- 图表89: 对本行业影响
- 图表90: 供应链发展对肥料行业的影响总结
- 图表91: 肥料细分市场概况
- 图表92: 肥料细分市场结构
- 图表93: 肥料产品综合对比
- 图表94: 全国尿素产量情况 (单位: 万吨)
- 图表95: 国际尿素市场价格走势 (单位: 美元/吨)
- 图表96: 国产碳铵价格走势分析 (单位: 元/吨)

- 图表97: 全国硝酸铵产能情况 (单位: 万吨)
图表98: 全国硫酸铵产量情况 (单位: 万吨)
图表99: 全国硫酸铵出口情况 (单位: 万吨)
图表100: 全国硫酸铵价格行情走势图 (单位: 元/吨)
图表101: 全国硫酸铵产量情况 (单位: 万吨)
图表102: 全国液氨产量情况 (单位: 万吨)
图表103: 全国主产区液氨价格走势图 (单位: 元/吨)
图表104: 氮肥市场概况
图表105: 氮肥发展趋势
图表106: 全国磷酸二铵产量情况图 (单位: 万吨)
图表107: 全国主要磷酸二铵生产厂商磷酸二铵出厂报价 (单位: 元/吨)
图表108: 全国磷酸一铵产量情况图 (单位: 万吨)
图表109: 全国磷酸一铵价格走势图 (单位: %)
图表110: 磷肥市场概况
图表111: 磷肥发展趋势
图表112: 全国磷酸一铵产量情况图 (单位: 万吨)
图表113: 全国氯化钾价格走势图 (单位: 元/吨)
图表114: 全国硫酸钾主要生产厂商硫酸钾出厂价格走势图 (单位: 元/吨)
图表115: 钾肥市场概况
图表116: 钾肥发展趋势
图表117: 中国复合肥年产量 (单位: 万吨)
图表118: 中国含氮、磷元素复合肥出口量 (单位: 万吨)
图表119: 中国含氮、磷元素复合肥进口量 (单位: 万吨)
图表120: 中国复合肥出厂价格走势图 (单位: 元/吨)
略 . . . 完整目录请咨询客服

如需了解报告详细内容, 请直接致电前瞻客服中心。

全国免费服务热线: 400-068-7188 0755-82925195 82925295 83586158

或发电子邮件: service@qianzhan.com

或登录网站: <https://bg.qianzhan.com/>

我们会竭诚为您服务!