

2021-2027年中国钾肥市场 深度分析与投资战略咨询报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

www.cction.com

一、报告报价

《2021-2027年中国钾肥市场深度分析与投资战略咨询报告》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/202102/204904.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

钾肥，全称钾素肥料。以钾为主要养分的肥料，植物体内含钾一般占干物质重的0.2%~4.1%，仅次于氮。钾在植物生长发育过程中，参与60种以上酶系统的活化，光合作用，同化产物的运输，碳水化合物的代谢和蛋白质的合成等过程。国内现有的钾肥产能主要集中在青海格尔木及新疆罗布泊地区。

肥效的大小，决定于其氧化钾含量。主要有氯化钾、硫酸钾、草木灰、钾泻盐、磷酸一钾（磷酸二氢钾）等。大都能溶于水，肥效较快。并能被土壤吸收，不易流失。钾肥施用适量时，能使作物茎秆长得坚强，防止倒伏，促进开花结实，增强抗旱、抗寒、抗病虫害能力。具有钾（K或KO）标明量的单元肥料就是钾肥（potash fertilizer）。能提高土壤供钾能力和植物的钾营养水平。

具有单元素“钾”（K或KO）标明量的是单元素含钾肥料（potash fertilizer）；标明“钾”元素高，其它元素低也是“钾肥”。 “钾肥”分二元复合钾肥、三元复合钾肥。

根据钾肥的化学组成可分为含氯钾肥和不含氯钾肥。钾盐肥料均为水溶性，但也含有某些其他不溶性成分。

主要钾肥品种有氯化钾、硫酸钾、磷酸二氢钾、钾石盐、钾镁盐、光卤石、硝酸钾、窑灰钾肥。

氯化钾含氧化钾为50%~60%。主要以光卤石，钾石盐和苦卤为原料制成。氯化钾易溶于水，20摄氏度时溶解度为34.7%，100摄氏度时为55.7%，是速效性肥料，可供植物直接吸收。氯化钾吸湿性不大，通常不会结块，物理性质良好。便于施用。

中企顾问网发布的《2021-2027年中国钾肥市场深度分析与投资战略咨询报告》共十章。首先介绍了钾肥行业市场发展环境、钾肥整体运行态势等，接着分析了钾肥行业市场运行的现状，然后介绍了钾肥市场竞争格局。随后，报告对钾肥做了重点企业经营状况分析，最后分析了钾肥行业发展趋势与投资预测。您若想对钾肥产业有个系统的了解或者想投资钾肥行业，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：

第一部分 钾肥行业发展现状

第一章 2016-2019年钾肥行业分析

第一节 2016-2019年世界钾肥发展总体状况

- 一、国际钾肥行业结构面临发展变局
- 二、2016-2019年全球钾肥市场持续扩张
- 三、2016-2019年国际钾肥市场发展态势
- 四、经济全球化下国外钾肥开发的策略

第二节 2016-2019年中国钾肥行业的发展

- 一、我国钾肥行业发展取得的进步
- 二、2016-2019年中国钾肥行业发展态势
- 三、中国钾肥行业逐步向优势区域集聚
- 四、我国钾肥行业的政策导向分析

第三节 钾肥行业的投资机遇

- 一、我国钾肥行业面临的政策机遇
- 二、产业结构调整为钾肥发展提供良机
- 三、我国钾肥行业投资潜力

第四节 钾肥行业发展存在的问题

- 一、中国钾肥行业化发展的主要瓶颈
- 二、我国钾肥行业发展中存在的不足
- 三、制约中国钾肥行业发展的因素
- 四、我国钾肥行业发展面临的挑战

第五节 促进我国钾肥行业发展的对策

- 一、加快我国钾肥行业发展的对策
- 二、促进钾肥行业健康发展的思路
- 三、发展壮大中国钾肥行业的策略简析
- 四、区域钾肥行业发展壮大的政策建议

第二章 2016-2019年中国钾肥产业运行环境分析

第一节 2016-2019年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 2016-2019年中国钾肥产业政策环境分析

一、钾肥产业政策分析

二、钾肥标准分析

三、进出口政策分析

第三节 2016-2019年中国钾肥产业社会环境分析

一、人口环境分析

二、教育环境分析

三、文化环境分析

四、生态环境分析

第二部分 钾肥行业深度分析

第三章 2016-2019年中国钾肥产业运行走势分析

第一节 2016-2019年中国钾肥产业发展概述

一、钾肥产业回顾

二、世界钾肥市场分析

三、钾肥产业技术分析

第二节 2016-2019年中国钾肥产业运行态势分析

一、钾肥价格分析

二、世界先进水平的钾肥

第三节 2016-2019年中国钾肥产业发展存在问题分析

第四章 2016-2019年中国钾肥产业市场运行态势分析

第一节 2016-2019年中国钾肥产业市场发展总况

一、钾肥市场供给情况分析

二、钾肥需求分析

三、钾肥需求特点分析

第二节 2016-2019年中国钾肥产业市场动态分析

一、钾肥品牌分析

二、钾肥产品产量结构性分析

三、钾肥经营发展能力

第三节 2016-2019年中国钾肥产业市场销售情况分析

第五章 2016-2019年中国钾肥所属行业进出口数据监测分析

第一节 2016-2019年中国钾肥进口数据分析

一、进口数量分析

二、进口金额分析

第二节 2016-2019年中国钾肥出口数据分析

一、出口数量分析

二、出口金额分析

第三节 2016-2019年中国钾肥进出口平均单价分析

第四节 2016-2019年中国钾肥进出口国家及地区分析

一、进口国家及地区分析

二、出口国家及地区分析

第六章 2016-2019年中国钾肥所属行业主要数据监测分析

第一节 2016-2019年中国钾肥行业规模分析

一、企业数量增长分析

二、从业人数增长分析

三、资产规模增长分析

第二节 2019年中国钾肥行业结构分析

一、企业数量结构分析

二、生产结构分析

第三节 2016-2019年中国钾肥所属行业产值分析

一、产成品增长分析

二、工业销售产值分析

三、出口交货值分析

第四节 2016-2019年中国钾肥行业成本费用分析

一、销售成本分析

二、费用分析

第五节 2016-2019年中国钾肥行业盈利能力分析

一、主要盈利指标分析

二、主要盈利能力指标分析

第三部分 钾肥行业竞争分析

第七章 2016-2019年中国钾肥产品市场竞争格局分析

第一节 2016-2019年中国钾肥竞争现状分析

一、钾肥市场竞争力分析

二、钾肥品牌竞争分析

三、钾肥价格竞争分析

第二节 2016-2019年中国钾肥产业集中度分析

一、钾肥市场集中度分析

二、钾肥区域集中度分析

第三节 2016-2019年中国钾肥企业提升竞争力策略分析

第八章 钾肥优势企业竞争性财务数据分析

第一节 青海盐湖钾肥股份有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

七、企业竞争优势分析

八、企业发展战略分析

第二节 冠农股份

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

七、企业竞争优势分析

八、企业发展战略分析

第三节 广州东凌粮油股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析
- 七、企业竞争优势分析
- 八、企业发展战略分析

第四节 四川宏达股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析
- 七、企业竞争优势分析
- 八、企业发展战略分析

第五节 云南云天化股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析
- 七、企业竞争优势分析
- 八、企业发展战略分析

第六节 内蒙古兰太实业股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

七、企业竞争优势分析

八、企业发展战略分析

第七节 新疆青松建材化工（集团）股份有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

七、企业竞争优势分析

八、企业发展战略分析

第四部分 钾肥行业投资前景

第九章 2021-2027年中国钾肥产业发展趋势预测分析

第一节 2021-2027年中国钾肥发展趋势分析

一、钾肥产业技术发展方向分析

二、钾肥竞争格局预测分析

三、钾肥行业发展预测分析

第二节 2021-2027年中国钾肥市场预测分析

一、钾肥供给预测分析

二、钾肥需求预测分析

三、钾肥进出口预测分析

第三节 2021-2027年中国钾肥市场盈利预测分析

第十章 2021-2027年中国钾肥行业投资机会与风险分析（）

第一节 2021-2027年中国钾肥行业投资环境分析

一、2021-2027年中国钾肥行业投资环境分析

二、中国化肥行业发展分析

第二节 2021-2027年中国钾肥行业投资机会分析

一、钾肥投资潜力分析

二、钾肥投资吸引力分析

第三节 2021-2027年中国钾肥行业投资风险分析

一、市场竞争风险分析

二、政策风险分析

三、技术风险分析

第四节 建议

图表目录

图表：全球主要钾肥企业产能情况

图表：乌拉尔钾肥公司产能利用率

图表：乌拉尔钾肥公司经营情况分析

图表：2019年按收入来源分全国居民人均可支配收入占比

图表：2019年份社会消费品零售总额主要数据

图表：2016-2019年社会消费品零售总额

图表：2019年份固定资产投资（不含农户）主要数据

图表：2019年份民间固定资产投资主要数据

图表：2016-2019年社会固定资产投资

图表：2019年分行业固定资产投资（不含农户）及其增长速度

图表：2019年固定资产投资新增主要生产与运营能力

图表：2016-2019年中国对外贸易进出口总额

图表：2019年货物进出口总额及其增长速度

图表：2019年主要商品出口数量、金额及其增长速度

图表：盐体系工艺农业用硫酸钾的技术要求（%）

图表：非盐体系工艺农业用硫酸钾的技术要求（%）

图表：氯化钾技术要求

图表：2019年人口数及其构成

图表：2016-2019年城镇新增就业人数

图表：2016-2019年普通本专科、中等职业教育及普通高中招生人数

图表：2019年专利申请受理、授权和有效专利情况

图表：2019年份中国钾肥产量按省份统计

图表：2019年中国钾肥(折K20)产量按省份统计

图表：中国钾肥行业企业数量分布

图表：2019年中国钾肥行业产量分布情况

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202102/204904.html>