2023版中国缓控释肥市场专题研究分析与发展前景预测报告

中国产业调研网 www.cir.cn

一、基本信息

报告名称: 2023版中国缓控释肥市场专题研究分析与发展前景预测报告

报告编号: 1AA3012 ← 咨询订购时,请说明该编号

报告价格: 电子版: 8500 元 纸质+电子版: 8800 元

优惠价格: 电子版: 7600元 纸质+电子版: 7900元 可提供增值税专用发票

咨询热线: 400 612 8668、010-66181099、66182099、010-66183099

电子邮箱: kf@Cir.cn

详细内容: https://www.cir.cn/2/01/HuanKongShiFeiWeiLaiFaZhanQuShiYuCe.html

提示信息: 如需订阅英文、日文等其它语言版本,请向客服咨询。

二、内容介绍

近年来,控释肥料被描述为在肥料制备使用过程中释放速率、方式和持续时间已知并可控制的肥料。欧洲标准化委员会(Committee European Nor-maliza—tion,CEN)综合了有关缓释和控释肥养分缓慢或控制释放的释放率和释放时间的研究,提出了作为缓释和控释肥应具备的几个具体标准,即在25°C下①肥料中的养分在24h内的释放率(即肥料的化学物质形态转变为植物可利用的有效形态)不超过***%;②在28d之内的养分释放率不超过***%;③在规定时间内,养分释放率不低于***%;④专用控释肥的养分释放曲线与相应作物的养分吸收曲线相吻合。

据相关统计,化肥投入约占农民进行种植业生产总投入的***%左右,发展中国家粮食增产中***%来自于化肥的作用。但截至**我国当季氮肥利用率仅为***%~***%,磷肥的利用率为***%~***%,钾肥的利用率为***%~***%,远低于世界发达国家利用水平。肥料利用率低不仅造成资源的巨大浪费,还给人类赖以生存的环境造成了严重污染。因此缓控释肥料已经成为了肥料界研究领域中新的热点。

为了解决肥料养分释放速率与植物养分吸收速率不吻合的问题,20世纪初提出了缓释肥料的概念。 **年,微溶性脲醛化合物(UF)商品化合成,缓释肥料才真正意义上用于农业生产。**年,美国研制出 硫包膜尿素。

截至**我国是世界最大的化工生产国和消费国,**年,我国化肥产量达到***万吨,单位面积化肥使用量达到167-180公斤。根据中国农业大学资源学院的测算,我国化肥的利用率只有***%~***%,在化肥使用中,最有利的时机是结合播种季节。

苗期施肥量很少,解决施肥的矛盾通常需要追肥,但是追肥的时候如果不结合灌溉,肥料的损失浪费是很大的。缓释肥能实现***次施肥,不用追肥,它具有释放期长效的作用,可大幅度提高肥料作用,减少肥料降低成本。

第一章 2023年世界缓控释肥行业运行总体状况分析

第一节 缓控释肥相关概述分析

- 一、缓控释肥的定义
- 二、缓控释肥的作用
- 三、缓控释肥在国外的发展历程

第二节 2023年世界缓控释肥消费现状分析

- 一、美国是缓控释肥生产及消费大国
- 二、西欧缓控释肥发展速度迅猛
- 三、日本缓控释肥主要应用于农业市场
- 四、产品价格决定世界缓控释肥市场需求

第三节 2023-2029年世界缓控释肥行业发展前景预测分析

第二章 2023年中国缓控释肥行业运行环境分析

第一节 2023年中国缓控释肥行业经济环境分析

- 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 2023年中国缓控释肥行业政策环境分析

- 一、化肥行业标准
- 二、缓控释肥行业标准
- 三、《关于做好缓控释肥料示范推广工作的通知》
- 四、国务院关于2023年促进农业稳定发展农民持续增收的若干意见

第三节 2023年中国缓控释肥行业社会环境分析

- 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

第三章 2023年中国化肥行业发展现状综述

第一节改革开放30年中国化肥产业取得长足进展

第二节 2023年中国化肥产业运营形势分析

- 一、中国化肥产业总体运行态势良好
- 二、我国化肥行业运行基本特点解析
- 三、中国化肥产业在创新和标准化中逐步壮大
- 四、化肥工业发展的关键要素透析

缓控释肥未来发展趋势预测 -3-

第三节 2023年中国化肥产业发展循环经济的相关概况

- 一、化肥产业进入循环经济发展阶段
- 二、化肥工业发展循环经济的必要性分析
- 三、化肥行业节能减排取得可喜成效
- 四、2018-2023年化肥行业产能淘汰方案出台
- 五、促进化肥行业节能减排的相关建议
- 六、化肥产品发展循环经济的策略

第四节 2023年中国化肥行业存在的问题与对策解析

- 一、化肥市场面临的突出四大突出问题
- 二、中国化肥产业加强产能控制迫在眉睫
- 三、产业结构调整对加快化肥工业发展具有重要意义
- 四、促进中国化肥行业健康发展的建议
- 五、现阶段振兴化肥产业的必要性与对策分析

第四章 2023年中国缓控释肥行业运行现状分析

第一节 2023年中国缓控释肥技术发展情况分析

- 一、国内缓控释肥技术成果
- 二、国外缓控释肥技术水平分析
- 三、国内缓控释肥技术与国外的差距分析

第二节 2023年中国缓控释肥行业发展的意义分析

- 一、化肥施用不当造成严重污染与巨大浪费
- 二、缓控释肥是现代农业发展方向
- 三、发展缓控释肥需要政策支持

第三节 2023年中国缓控释肥行业存在的问题分析

- 一、控释材料创新滞后
- 二、关键技术薄弱
- 三、工艺设备不配套
- 四、应用基础研究和质量标准缺乏

第五章 2023年中国缓控释肥市场营运局势分析

- 第一节 2023年中国缓控释肥市场最新动态分析
 - 一、缓控释肥产业化"十三五"提速
 - 二、国内缓控释肥市场亟待监管
 - 三、我国缓控释肥实现全面推广

第二节 2023年中国缓控释肥市场发展格局分析

- 一、国内缓控释肥生产情况分析
- 二、缓控释肥国内施用形势分析

三、缓控释肥成为今年全国两会关注的焦点

第三节 2023年中国缓控释肥市场发展策略分析

第六章 2018-2023年中国其他肥料制造行业主要数据监测分析

第一节 2018-2023年中国其他肥料制造行业规模分析

- 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 2023年中国其他肥料制造行业结构分析

- 一、企业数量结构分析
 - 1、不同类型分析
 - 2、不同所有制分析
- 二、销售收入结构分析
 - 1、不同类型分析
 - 2、不同所有制分析

第三节 2018-2023年中国其他肥料制造行业产值分析

- 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 2018-2023年中国其他肥料制造行业成本费用分析

- 一、销售成本分析
- 二、费用分析

第五节 2018-2023年中国其他肥料制造行业盈利能力分析

- 一、主要盈利指标分析
- 二、主要盈利能力指标分析

第七章 2023年中国缓控释肥行业竞争格局分析

- 第一节 2018-2023年中国化肥行业竞争格局分析
 - 一、化肥市场已进入全面竞争的时代
 - 二、化肥价格管制放松有力提升行业国际竞争力
 - 三、化肥行业的全面整合期
 - 四、中国化肥业两大知名企业将实现并购重组
 - 五、化肥行业个品牌新入选中国名牌产品

第二节 2023年中国缓控释肥行业竞争格局分析

- 一、缓控释肥行业集中度分析
- 二、缓控释肥行业国际竞争力分析
- 三、缓控释肥市场竞争存在的问题分析

缓控释肥未来发展趋势预测 -5-

第三节 2023年中国缓控释肥行业竞争策略分析

第八章 中国缓控释肥行业龙头-金正大企业分析

第一节 中国金正大企业推广缓控释肥分析

- 一、推广关键在于培育市场
- 二、推广缓控释肥市场可观
- 三、亟需拉动缓控释肥需求

第二节 金正大缓控释肥应用资讯分析

- 一、缓控释肥应用南方甘蔗喜获丰收
- 二、缓控释肥助力农作物抗灾增产
- 三、缓控释肥对农作物益处多多

第三节 金正大缓控释肥产业升级分析

- 一、为产业升级注入新活力
- 二、科技成果转化成生产力
- 三、实现产、学、研一体化

第九章 2023年中国主要缓控释肥企业关键性财务数据分析

第一节 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

第二节 四川美丰化工股份有限公司

- 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

第三节 柳州化工股份有限公司

- 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

第四节 山东鲁西化工股份有限公司

- 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

第五节 湖北宜化化工股份有限公司

- 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

第十章 2023年中国新型肥料业运行态势分析

第一节 2023年中国新型肥料行业动态分析

- 一、新型肥料论坛亮点聚焦
- 二、新型肥料高效螯合钙通过专家鉴定
- 三、施可丰公司与河东郑旺共建新型肥料示范基地
- 四、中化化肥携手壳牌合作生产新型肥料

第二节 2023年中国新型肥料行业市场现状分析

- 一、我国新型肥料进入加速发展期
- 二、新型肥料引领行业新突破
- 三、新型肥料研制技术与产业化开发

第三节 2023年中国新型肥料行业发展建议分析

- 一、加强标准化建设步伐
- 二、严把审批关
- 三、加强法规建设与市场监管
- 四、鼓励扶持新型肥料产业发展

第十一章 2023-2029年中国缓控释肥行业发展前景预测分析

第一节 2023-2029年中国化肥发展趋势分析

- 一、中国化肥市场发展预测
- 二、我国化肥需求趋势解析
- 三、我国化肥产业的两个重要发展趋势

缓控释肥未来发展趋势预测 -7-

- 四、我国化肥价格长期发展趋势分析
- 五、化肥经销商的发展方向分析

第二节 2023-2029年中国缓控释肥行业市场预测分析

- 一、新型长效缓释肥将成化肥发展方向
- 二、缓控释肥供给预测分析
- 三、缓控释肥需求预测分析

第三节 2023-2029年中国缓控释肥市场盈利预测分析

第十二章 2023-2029年中国缓控释肥行业投资机会与投资风险分析

第一节 2023-2029年中国缓控释肥行业投资机会分析

- 一、中国化肥行业处于发展机遇期
- 二、国家大力支持化肥行业发展
- 三、缓控释肥行业吸引力分析
- 四、缓控释肥区域投资潜力分析

第二节 2023-2029年中国缓控释肥行业投资风险分析

- 一、宏观调控风险
- 二、行业竞争风险
- 三、供需波动风险
- 四、技术风险
- 五、经营管理风险

第十三章 2023-2029年缓控释肥行业盈利模式与投资策略分析

第一节 国外缓控释肥行业投资现状及经营模式分析

- 一、境外缓控释肥行业成长情况调查
- 二、经营模式借鉴
- 三、在华投资新趋势动向

第二节 我国缓控释肥行业商业模式探讨

第三节 我国缓控释肥行业投资国际化发展战略分析

- 一、战略优势分析
- 二、战略机遇分析
- 三、战略规划目标
- 四、战略措施分析

第四节 我国缓控释肥行业投资策略分析

第五节中智林-济研:最优投资路径设计

- 一、投资对象
- 二、投资模式
- 三、预期财务状况分析

四、风险资本退出方式

图表目录

图表 2018-2023年中国其他肥料制造行业企业数量及增长率分析 单位: 个

图表 2018-2023年中国其他肥料制造行业亏损企业数量及增长率分析 单位:个

图表 2018-2023年中国其他肥料制造行业从业人数及同比增长分析 单位:个

图表 2018-2023年中国其他肥料制造企业总资产分析 单位: 亿元

图表 2023年中国其他肥料制造行业不同类型企业数量 单位: 个

图表 2023年中国其他肥料制造行业不同所有制企业数量单位:个

图表 2023年中国其他肥料制造行业不同类型销售收入 单位: 千元

图表 2023年中国其他肥料制造行业不同所有制销售收入 单位: 千元

图表 2018-2023年中国其他肥料制造产成品及增长分析 单位: 亿元

图表 2018-2023年中国其他肥料制造工业销售产值分析 单位: 亿元

图表 2018-2023年中国其他肥料制造出口交货值分析 单位: 亿元

图表 2018-2023年中国其他肥料制造行业销售成本分析 单位: 亿元

图表 2018-2023年中国其他肥料制造行业费用分析 单位: 亿元

图表 2018-2023年中国其他肥料制造行业主要盈利指标分析 单位: 亿元

图表 2018-2023年中国其他肥料制造行业主要盈利能力指标分析

图表 云南云天化股份有限公司主要经济指标走势图

图表 云南云天化股份有限公司经营收入走势图

图表 云南云天化股份有限公司盈利指标走势图

图表 云南云天化股份有限公司负债情况图

图表 云南云天化股份有限公司负债指标走势图

图表 云南云天化股份有限公司运营能力指标走势图

图表 云南云天化股份有限公司成长能力指标走势图

图表 四川美丰化工股份有限公司主要经济指标走势图

图表 四川美丰化工股份有限公司经营收入走势图

图表 四川美丰化工股份有限公司盈利指标走势图

图表 四川美丰化工股份有限公司负债情况图

图表 四川美丰化工股份有限公司负债指标走势图

图表 四川美丰化工股份有限公司运营能力指标走势图

图表 四川美丰化工股份有限公司成长能力指标走势图

图表 柳州化工股份有限公司主要经济指标走势图

图表 柳州化工股份有限公司经营收入走势图

图表 柳州化工股份有限公司盈利指标走势图

图表 柳州化工股份有限公司负债情况图

图表 柳州化工股份有限公司负债指标走势图

缓控释肥未来发展趋势预测 -9-

图表 柳州化工股份有限公司运营能力指标走势图 图表 柳州化工股份有限公司成长能力指标走势图 图表 山东鲁西化工股份有限公司主要经济指标走势图 图表 山东鲁西化工股份有限公司经营收入走势图 图表 山东鲁西化工股份有限公司盈利指标走势图 图表 山东鲁西化工股份有限公司负债情况图 图表 山东鲁西化工股份有限公司负债指标走势图 图表 山东鲁西化工股份有限公司运营能力指标走势图 图表 山东鲁西化工股份有限公司成长能力指标走势图 图表 湖北宜化化工股份有限公司主要经济指标走势图 图表 湖北宜化化工股份有限公司经营收入走势图 图表 湖北宜化化工股份有限公司盈利指标走势图 图表 湖北宜化化工股份有限公司负债情况图 图表 湖北宜化化工股份有限公司负债指标走势图 图表 湖北宜化化工股份有限公司运营能力指标走势图 图表 湖北宜化化工股份有限公司成长能力指标走势图 略……

订阅 "2023版中国缓控释肥市场专题研究分析与发展前景预测报告",编号: 1AA3012,

请致电: 400 612 8668、010-6618 1099、010-66182099、010-66183099

Email邮箱: kf@Cir.cn

详细内容: https://www.cir.cn/2/01/HuanKongShiFeiWeiLaiFaZhanQuShiYuCe.html

了解更多,请访问上述链接,以下无内容!!