

2018--2023年中国杀鼠剂行业发展现状分析及投资风险研究报告

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《2018--2023年中国杀鼠剂行业发展现状分析及投资风险研究报告》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：<http://baogao.chinabaogao.com/huaxuechangpin/294478294478.html>

报告价格：电子版: 7200元 纸介版：7200元 电子和纸介版: 7500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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、报告目录及图表目录

1 杀鼠剂的种类

杀鼠剂是一种用于杀灭鼠类的化合物。20世纪50年代中国就开始生产应用杀鼠剂，目前中国允许生产、经营和使用的杀鼠剂达81个产品，包括化学杀鼠剂和生物杀鼠剂。化学杀鼠剂有磷化锌、氟鼠灵、杀鼠灵、杀鼠醚、敌鼠钠盐、溴敌隆、溴鼠灵7种；生物杀鼠剂有C型肉毒梭菌毒素、D型肉毒素、肠炎沙门氏菌阴性赖氨酸丹氏变体6噬菌体饵剂及植物源杀鼠剂。

按毒性作用快慢可分为急性杀鼠剂和慢性杀鼠剂。磷化锌为急性杀鼠剂，杀鼠灵、氟鼠灵、杀鼠醚、敌鼠钠盐、溴敌隆、溴鼠灵等抗凝血杀鼠剂是慢性杀鼠剂，C型肉毒梭菌毒素介于急性与慢性之间，肠炎沙门菌阴性赖氨酸丹氏变体6噬菌体饵剂也是慢性杀鼠剂。

2 杀鼠剂的应用现状

云南省农田害鼠种类超过90多种，约占全国的1/3，主要鼠种有黄胸鼠、卡氏小鼠、褐家鼠、大足鼠、高山姬鼠、大绒鼠。根据多年的鼠情监测数据分析，大理州境内的优势鼠种有啮齿目的褐家鼠、小家鼠、黄胸鼠、高山姬鼠、大足鼠及食虫目的臭鼯鼠。近20年的鼠害防治仍以化学灭杀为主，广泛使用氟鼠灵、杀鼠灵、杀鼠醚、敌鼠钠盐、溴敌隆、溴鼠灵等杀鼠剂。其中，敌鼠钠盐、杀鼠灵、杀鼠醚是第一代抗凝血杀鼠剂，溴敌隆、溴鼠灵、氟鼠灵是第二代抗凝血杀鼠剂。这些抗凝血杀鼠剂对人畜比较安全，对猫、狗及其自然天敌引起的二次中毒也较轻，现已在农村广泛地推广使用，但具有灭效短、污染环境、破坏生态平衡、威胁公共安全等缺点。目前为止，大理州没有引进、试验、推广过生物杀鼠剂。

3 引进、应用新型杀鼠剂的必要性

分析鼠类的生物特性、现用杀鼠剂的优缺点和抗性问题和新型杀鼠剂的研究应用现状，结合大理州鼠害的发生与防治情况，有必要引进新型、安全、环保、高效的杀鼠剂。

3.1 鼠类的生物特性

3.1.1 食性

农田害鼠食性杂，食量大，每天消耗的食物量相当于体重的10%~20%，主要啮食各

种农作物的种子、根、茎等。

3.1.2繁殖

农田害鼠的繁殖力很强，1年繁殖多胎，每胎产仔数也多，性成熟早。如褐家鼠1年可产6~8胎，每胎7~10只，每年12月中旬至次年1月中旬为滞育期，孕期才3周。

3.1.3新物反应与拒食反应

鼠类具有很敏感的味觉，能选择对自己有益的物质，回避对自己有害的物质；能对周围环境的变化持怀疑、谨慎的态度；食过毒饵而幸存后，可拒食同种无毒饵料。因此，在防治中，常常先投放无毒饵料几天，更换毒素和饵料后再下毒饵，能较好的提高害鼠捕获率。

3.2急性杀鼠剂已悄然退出历史舞台

急性杀鼠剂的毒性强，一次投放的毒饵量少，害鼠的中毒症状剧烈，几分钟即可死亡，其它的害鼠拒食，对人畜有一定的毒性，污染环境。国家已经明令禁止使用毒鼠强、氟乙酸钠、氟乙酰胺、毒鼠硅等急性剧毒杀鼠剂，以及由以上产品配制的产品，如“一步倒”、“二步倒”、“三步倒”、“闻必死”、“白家安”、“灭鼠王”、“闻到死”、“气死猫”、“邱氏鼠药”等。目前，国家批准登记的急性杀鼠剂只有磷化锌（耗鼠净）。

3.3农田害鼠已对抗凝血杀鼠剂产生抗药性

在中国使用抗凝血杀鼠剂控制农田鼠害已经有70多年的历史了。20世纪50年代后，害鼠已经对第一代抗凝血杀鼠剂产生抗药性。随着溴敌隆等第二代抗凝血杀鼠剂的广泛使用，已经发现农田害鼠对第二代抗凝血杀鼠剂也产生了抗药性。黄胸鼠对第一代、第二代抗凝血杀鼠剂（杀鼠灵、溴敌隆）产生抗药性；长尾仓鼠对溴敌隆已经形成了抗药性个体；褐家鼠对溴敌隆产生抗药性。大理州已经广泛推广使用溴敌隆开展农区统一灭鼠多年，无法避免农田害鼠产生拒食性和抗药性。

4讨论

可能由于长期使用化学杀鼠剂，尤其是同一种杀鼠剂，鼠类产生了拒食性，甚至产生抗性鼠或抗性种群，大大降低了大面积农区统一灭鼠效果。生物杀鼠剂C型、D型肉毒梭菌毒素和肠炎沙门氏菌阴性赖氨酸丹氏变体6噬菌体饵剂都是以微生物为主要原料，对环境无

污染，但是菌体培养时易受环境的影响，容易失活，而且这3种生物杀鼠剂的防治对象不是大理州境内的优势鼠种，其毒饵洞施法也不适用于农田大面积灭鼠。

植物源不育杀鼠剂的作用缓慢，选择性低，适用于农、林、牧区大面积灭鼠，但使用成本高。在鼠密度较低时，或是在繁殖季节的前期使用，效果最佳。如先用杀鼠剂杀死大部分害鼠，再用不育剂使残留的害鼠不育，既能抑制鼠类种群的剧增，也能大幅度降低灭鼠成本。

中国报告网发布的《2018--2023年中国杀鼠剂行业发展现状分析及投资风险研究报告》内容严谨、数据翔实，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动向、市场前景、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。它是业内企业、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。

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。

目录

第一章世界杀鼠剂行业发展状况分析

第一节世界杀鼠剂行业概况

一、世界杀鼠剂市场现状分析

二、世界杀鼠剂生产技术

三、世界杀鼠剂价格走势分析

第二节世界杀鼠剂主要国家运行情况分析

一、美国

二、日本

三、加拿大

四、德国

第三节世界杀鼠剂行业发展趋势分析

第二章中国杀鼠剂产业运行环境分析

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

第二节中国杀鼠剂产业政策环境分析

- 一、农药政策分析
- 二、相关产业政策影响分析
- 三、进出口政策分析

第三节中国杀鼠剂产业社会环境分析

第三章中国杀鼠剂行业发展形势分析

第一节中国杀鼠剂行业概况

- 一、中国杀鼠剂行业特征分析
- 二、常用杀鼠剂简介
- 三、目前国家禁止使用的杀鼠剂
- 四、卫生杀虫剂、消毒剂和杀鼠剂的正确使用
- 五、合阳农业局加强对高毒农药及杀鼠剂管理

第二节中国杀鼠剂行业市场供需走势分析

- 一、杀鼠剂行业供给分析
- 二、杀鼠剂需求分析
- 三、影响杀鼠剂市场供需的因素分析

第三节中国杀鼠剂行业发展面临的问题分析

第四章中国杀鼠灵,克鼠灵,敌鼠灵,溴鼠灵等进出口数据监测分析

第一节中国杀鼠灵,克鼠灵,敌鼠灵,溴鼠灵等进口数据分析

- 一、进口数量分析（29322900）
- 二、进口金额分析

第二节中国杀鼠灵,克鼠灵,敌鼠灵,溴鼠灵等出口数据分析

- 一、出口数量分析
- 二、出口金额分析

第三节中国杀鼠灵,克鼠灵,敌鼠灵,溴鼠灵等进出口平均单价分析

第四节中国杀鼠灵,克鼠灵,敌鼠灵,溴鼠灵等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

第五章中国安妥、灭鼠特、二硫氰基甲烷等进出口数据监测分析

第一节中国安妥、灭鼠特、二硫氰基甲烷等进口数据分析

一、进口数量分析（29309090）

二、进口金额分析

第二节中国安妥、灭鼠特、二硫氰基甲烷等出口数据分析

一、出口数量分析

二、出口金额分析

第三节中国安妥、灭鼠特、二硫氰基甲烷等进出口平均单价分析

第四节中国安妥、灭鼠特、二硫氰基甲烷等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

第六章中国氟蚁腓,鼠立死进出口数据监测分析

第一节中国氟蚁腓,鼠立死进口数据分析

一、进口数量分析

二、进口金额分析

第二节中国氟蚁腓,鼠立死出口数据分析

一、出口数量分析

二、出口金额分析

第三节中国氟蚁腓,鼠立死进出口平均单价分析

第四节中国氟蚁腓,鼠立死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

第七章中国零售包装的杀鼠剂及其他农药进出口数据监测分析

第一节中国零售包装的杀鼠剂及其他农药进口数据分析

一、进口数量分析

二、进口金额分析

第二节中国零售包装的杀鼠剂及其他农药出口数据分析

一、出口数量分析

二、出口金额分析

第三节中国零售包装的杀鼠剂及其他农药进出口平均单价分析

第四节中国零售包装的杀鼠剂及其他农药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

第八章中国非零售包装的杀鼠剂及其他农药进出口数据监测分析

第一节中国非零售包装的杀鼠剂及其他农药进口数据分析

- 一、进口数量分析
- 二、进口金额分析

第二节中国非零售包装的杀鼠剂及其他农药出口数据分析

- 一、出口数量分析
- 二、出口金额分析

第三节中国非零售包装的杀鼠剂及其他农药进出口平均单价分析

第四节中国非零售包装的杀鼠剂及其他农药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

第九章中国化学农药制造行业数据监测分析

第一节中国化学农药制造行业规模分析

- 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

第二节二季度中国化学农药制造行业结构分析

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

第三节中国化学农药制造行业产值分析

- 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

第四节中国化学农药制造行业成本费用分析

- 一、销售成本统计
- 二、费用统计

第五节中国化学农药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

第十章中国杀鼠剂行业市场竞争格局分析

第一节中国杀鼠剂行业竞争现状分析

- 一、杀鼠剂行业竞争力分析
- 二、杀鼠剂价格竞争分析
- 三、杀鼠剂技术竞争分析

第二节中国杀鼠剂行业集中度分析

- 一、杀鼠剂市场集中度分析
- 二、杀鼠剂区域集中度分析

第三节中国杀鼠剂企业提升竞争力策略分析

第十一章中国杀鼠剂优势企业竞争力与关键性数据分析

第一节天津市天庆化工有限公司

- (1) 企业概况
- (2) 主营业务情况分析
- (3) 公司运营情况分析
- (4) 公司优劣势分析

第二节张家口金赛制药有限公司

- (1) 企业概况
- (2) 主营业务情况分析
- (3) 公司运营情况分析
- (4) 公司优劣势分析

第三节大连实验化工有限公司

- (1) 企业概况
- (2) 主营业务情况分析
- (3) 公司运营情况分析
- (4) 公司优劣势分析

第四节大连金猫鼠药有限公司

- (1) 企业概况
- (2) 主营业务情况分析
- (3) 公司运营情况分析
- (4) 公司优劣势分析

第五节泗阳县鼠药厂

- (1) 企业概况
- (2) 主营业务情况分析
- (3) 公司运营情况分析
- (4) 公司优劣势分析

第六节北京市隆华新业卫生杀虫剂有限公司

- (1) 企业概况
- (2) 主营业务情况分析
- (3) 公司运营情况分析
- (4) 公司优劣势分析

第七节黑龙江省平山林业制药厂

- (1) 企业概况
- (2) 主营业务情况分析
- (3) 公司运营情况分析
- (4) 公司优劣势分析

第十二章中国杀鼠剂产业相关运行态势分析

第一节中国农药行业发展状况分析

第二节中国抗凝血剂行业发展状况分析

第三节中国磷化锌行业发展状况分析

第十三章中国杀鼠剂行业发展趋势预测分析

第一节中国杀鼠剂行业发展前景分析

一、国际杀鼠剂市场预测

二、中国杀鼠剂价格预测分析

三、杀鼠剂市场竞争格局预测分析

第二节中国杀鼠剂行业市场预测分析

一、杀鼠剂供给量预测

二、杀鼠剂需求预测分析

三、杀鼠剂进出口预测分析

第三节中国杀鼠剂行业市场盈利预测分析

第十四章中国杀鼠剂行业投资机会与风险分析

第一节中国杀鼠剂行业投资环境分析

第二节中国杀鼠剂行业投资机会分析

一、杀鼠剂投资潜力分析

二、杀鼠剂投资吸引力分析

第三节中国杀鼠剂行业投资风险分析

一、市场竞争风险分析

二、政策风险分析

三、技术风险分析

第四节专家建议

图表目录：（部分）

图表：农药产业链结构图

图表：农药产业链不同环节特征图

图表：中国农药消费产品结构图

图表：全球农药消费产品结构图

图表：中国GDP总量及增长趋势图

图表：中国三产业增加值结构图

图表：中国CPI、PPI月度走势图

（GYZJY）

图表详见正文

特别说明：中国报告网所发行报告书中的信息和数据部分会随时间变化补充更新，报告发行年份对报告质量不会有任何影响，请放心查阅。

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/huaxuechangpin/294478294478.html>