

中国实验动物行业现状深度研究与投资前景预测报告（2022-2029年）

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《中国实验动物行业现状深度研究与投资前景预测报告（2022-2029年）》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://www.chinabaogao.com/baogao/202209/609852.html>

报告价格：电子版: 8200元 纸介版：8200元 电子和纸介版: 8500

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

实验动物应尽量选择研究对象的功能、代谢、结构及疾病性质与人类相似的动物。医学研究的根本目的是要探索人类疾病的发病机制，寻找预防及治疗方法

国家层面实验动物行业相关政策

近些年来，为了促进实验动物行业发展，我国颁布了多项关于支持、鼓励、规范实验动物行业的相关政策，如2022年中共中央办公厅发布的《关于加强科技伦理治理的意见》尊重生命权利。提出了使用实验动物应符合“减少、替代、优化”等要求。

国家层面实验动物行业相关政策	发布部门	发布时间	政策名称	主要内容
中共中央办公厅 2022-03			关于加强科技伦理治理的意见	尊重生命权利。使用实验动物应符合“减少、替代、优化”等要求。
科技部 2021-11			关于印发《实验动物许可“证照分离”改革工作实施方案》的通知	加强实验动物安全管理的实践经验，研究制定加强实验动物安全管理的政策文件，严格履行实验动物属地化管理责任，依法依规加强对本地区实验动物生产、使用的管理和监督，明确规定实验动物尸体等废弃物的无害化处理要求，提高实验动物生物安全风险管理水平。
中华人民共和国农业农村部 2021-09			关于进一步做好新版兽药GMP实施工作的通知	涉及无菌兽药、兽用生物制品生产车间主要功能间、主要生产设备及攻毒用检验动物实验室发生改变的，省级畜牧兽医主管部门应在收到变更报告后20个工作日内对企业改造情况开展监督检查。
全国人民代表大会常务委员会 2021-04			中华人民共和国生物安全法	病原微生物实验室应当采取措施，加强对实验动物的管理，防止实验动物逃逸，对使用后的实验动物按照国家规定进行无害化处理，实现实验动物可追溯。禁止将使用后的实验动物流入市场。
中华人民共和国农业农村部 2021-05			关于进一步加强动物病原微生物实验室生物安全管理工作的通知	加强动物病原微生物实验室生物安全管理，有效防范化解实验室生物安全风险，加强对辖区内动物病原微生物实验室及其实验活动的生物安全监督管理，做好常态化监管工作。要严格监督执法，对未经批准从事高致病性动物病原微生物实验活动的，坚决依法严肃查处，对由此产生的科研成果不予认可。
国家卫生健康委员会 2021-02			关于印发医学科研诚信和相关行为规范的通知	医学科研人员在动物实验中，应当自觉遵守《实验动物管理条例》，严格选用符合要求的合格动物进行实验，科学合理使用、保护和善待动物。
科技部 2017			“十三五”生物技术创新专项规划	开发用于疾病研究的模式动物和微生物资源，形成已揭示化学成分和结构的天然药物等。重点支持实验动物和模式生物基础设施以及生物医学资源基础设施的建设
国务院 2016-11			“十三五”国家战略性新兴产业发展规划	推进基因编辑技术研发与应用。建立具有自主知识产权的基因编辑技术体系，开发针对重大遗传性疾病、感染性疾病、恶性肿瘤等的基因治疗新技术。建立相关动物资源平台、临床研究及转化应用基地，促进基于基因编辑研究的临床转化和产业化发展
国务院办公厅 2015-				12

国家标准化体系建设发展规划（2016-2020年）加强生物样本、生物资源、分析方法、生物工艺、生物信息、生物计量与质量控制等基础通用标准的研制。开展基因工程技术、蛋白工程技术、细胞工程技术、酶工程技术、发酵工程技术和实验动物、生物芯片，以及生物农业、生物制造、生物医药、生物医学工程、生物服务等领域标准的研制，促进我国生物技术自主创新能力显著提升

--

2006-08

人间传染的高致病性病原微生物实验室和实验活动生物安全审批管理办法 明确实验室的职能、工作范围、工作内容和所从事的病原微生物种类；对所从事的病原微生物应当进行危害性评估，制订生物安全防护方案、实验方法及相应标准操作程序（SOP）、意外事故应急预案及感染监测方案等

资料来源：观研天下数据中心整理

部分省市实验动物行业相关政策

为了响应国家号召，各省市积极推动实验动物行业发展，发布了一系列政策推进实验动物产业发展，如《关于印发四川省“一网通办”三年行动方案的通知》、《关于全区指定通道公路动物卫生监督检查站建设与管理的通知》等。

部分省市实验动物行业相关政策	省市	发布时间	政策名称	主要内容	四川	2022-09
			提升科技领域审批效率，2022年底前，实现实验动物生产许可证和使用许可证注销		窑 磁	湖北 2022-04

			加强农贸市场内部及周边环境卫生整治。全面禁止非法野生动物交易。倡导使用环保用品。加强不文明行为社会监督。革除滥食野生动物陋习。		甘肃	2022-01
--	--	--	---	--	----	---------

			建立健全突发重大动物疫情应急预案的通知 建立健全突发重大动物疫情应急机制，有效预防、控制和及时扑灭突发重大动物疫情，最大程度地减轻突发重大动物疫情对畜牧业及公众健康造成的危害，保持社会稳定和经济高质量发展。		陕西	2020-08
--	--	--	---	--	----	---------

			关于印发加快推进全省畜牧业高质量发展意见的通知 加强动物防疫体系建设。健全动物防疫行政管理和技术监督保障体系，加强市、县（区）动物检疫检验力量，强化县级动物卫生监督执法力量。		内蒙古	2015-11
--	--	--	---	--	-----	---------

关于全区指定通道公路动物卫生监督检查站建设与管理的通知 防止动物疫病传播的有效防控屏障，对维护畜禽正常流通秩序，保护畜牧业健康发展和确保公共卫生安全具有重要作用。

			北京市科学技术委员会主要职责内设机构和人员编制规定的通知 拟订本市生物工程、新医药产业、医疗卫生及食品安全领域科技发展的规划和政策；组织实施相关领域高技术研究发展计划；制定实验动物管理的政策措施；负责实验动物安全监管工作		北京	2009-08
--	--	--	--	--	----	---------

			重庆市实验动物管理办法 加强实验动物的管理，保证实验动物和动物实验的质量，维护公共卫生安全，适应科学研究和经济社会发展的需要		重庆	2006-05
--	--	--	--	--	----	---------

资料来源：观研天下数据中心整理（YA）

观研报告网发布的《中国实验动物行业现状深度研究与投资前景预测报告（2022-2029年）》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，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。

行业报告是业内企业、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。观研天下是国内知名的行业信息咨询机构，拥有资深的专家团队，多年来已经为上万家企业单位、咨询机构、金融机构、行业协会、个人投资者等提供了专业的行业分析报告，客户涵盖了华为、中国石油、中国电信、中国建筑、惠普、迪士尼等国内外行业领先企业，并得到了客户的广泛认可。

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家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。本研究报告采用的行业分析方法包括波特五力模型分析法、SWOT分析法、PEST分析法，对行业进行全面的内外部环境分析，同时通过资深分析师对目前国家经济形势的走势以及市场发展趋势和当前行业热点分析，预测行业未来的发展方向、新兴热点、市场空间、技术趋势以及未来发展战略等。

【目录大纲】

第一章 2018-2022年中国实验动物行业发展概述

第一节 实验动物行业发展情况概述

- 一、实验动物行业相关定义
- 二、实验动物特点分析
- 三、实验动物行业基本情况介绍
- 四、实验动物行业经营模式
 - 1、生产模式
 - 2、采购模式
 - 3、销售/服务模式
- 五、实验动物行业需求主体分析

第二节 中国实验动物行业生命周期分析

- 一、实验动物行业生命周期理论概述
- 二、实验动物行业所属的生命周期分析
- 第三节实验动物行业经济指标分析
 - 一、实验动物行业的赢利性分析
 - 二、实验动物行业的经济周期分析
 - 三、实验动物行业附加值的提升空间分析

第二章 2018-2022年全球实验动物行业市场发展现状分析

- 第一节全球实验动物行业发展历程回顾
- 第二节全球实验动物行业市场规模与区域分布情况
- 第三节亚洲实验动物行业地区市场分析
 - 一、亚洲实验动物行业市场现状分析
 - 二、亚洲实验动物行业市场规模与市场需求分析
 - 三、亚洲实验动物行业市场前景分析
- 第四节北美实验动物行业地区市场分析
 - 一、北美实验动物行业市场现状分析
 - 二、北美实验动物行业市场规模与市场需求分析
 - 三、北美实验动物行业市场前景分析
- 第五节欧洲实验动物行业地区市场分析
 - 一、欧洲实验动物行业市场现状分析
 - 二、欧洲实验动物行业市场规模与市场需求分析
 - 三、欧洲实验动物行业市场前景分析
- 第六节 2022-2029年世界实验动物行业分布走势预测
- 第七节 2022-2029年全球实验动物行业市场规模预测

第三章 中国实验动物行业产业发展环境分析

- 第一节我国宏观经济环境分析
- 第二节我国宏观经济环境对实验动物行业的影响分析
- 第三节中国实验动物行业政策环境分析
 - 一、行业监管体制现状
 - 二、行业主要政策法规
 - 三、主要行业标准
- 第四节政策环境对实验动物行业的影响分析
- 第五节中国实验动物行业产业社会环境分析

第四章 中国实验动物行业运行情况

第一节 中国实验动物行业发展状况情况介绍

一、行业发展历程回顾

二、行业创新情况分析

三、行业发展特点分析

第二节 中国实验动物行业市场规模分析

一、影响中国实验动物行业市场规模的因素

二、中国实验动物行业市场规模

三、中国实验动物行业市场规模解析

第三节 中国实验动物行业供应情况分析

一、中国实验动物行业供应规模

二、中国实验动物行业供应特点

第四节 中国实验动物行业需求情况分析

一、中国实验动物行业需求规模

二、中国实验动物行业需求特点

第五节 中国实验动物行业供需平衡分析

第五章 中国实验动物行业产业链和细分市场分析

第一节 中国实验动物行业产业链综述

一、产业链模型原理介绍

二、产业链运行机制

三、实验动物行业产业链图解

第二节 中国实验动物行业产业链环节分析

一、上游产业发展现状

二、上游产业对实验动物行业的影响分析

三、下游产业发展现状

四、下游产业对实验动物行业的影响分析

第三节 我国实验动物行业细分市场分析

一、细分市场一

二、细分市场二

第六章 2018-2022年中国实验动物行业市场竞争分析

第一节 中国实验动物行业竞争现状分析

一、中国实验动物行业竞争格局分析

二、中国实验动物行业主要品牌分析

第二节中国实验动物行业集中度分析

一、中国实验动物行业市场集中度影响因素分析

二、中国实验动物行业市场集中度分析

第三节中国实验动物行业竞争特征分析

一、企业区域分布特征

二、企业规模分布特征

三、企业所有制分布特征

第七章 2018-2022年中国实验动物行业模型分析

第一节中国实验动物行业竞争结构分析（波特五力模型）

一、波特五力模型原理

二、供应商议价能力

三、购买者议价能力

四、新进入者威胁

五、替代品威胁

六、同业竞争程度

七、波特五力模型分析结论

第二节中国实验动物行业SWOT分析

一、SOWT模型概述

二、行业优势分析

三、行业劣势

四、行业机会

五、行业威胁

六、中国实验动物行业SWOT分析结论

第三节中国实验动物行业竞争环境分析（PEST）

一、PEST模型概述

二、政策因素

三、经济因素

四、社会因素

五、技术因素

六、PEST模型分析结论

第八章 2018-2022年中国实验动物行业需求特点与动态分析

第一节中国实验动物行业市场动态情况

第二节中国实验动物行业消费市场特点分析

一、需求偏好

二、价格偏好

三、品牌偏好

四、其他偏好

第三节实验动物行业成本结构分析

第四节实验动物行业价格影响因素分析

一、供需因素

二、成本因素

三、其他因素

第五节中国实验动物行业价格现状分析

第六节中国实验动物行业平均价格走势预测

一、中国实验动物行业平均价格趋势分析

二、中国实验动物行业平均价格变动的影响因素

第九章 中国实验动物行业所属行业运行数据监测

第一节中国实验动物行业所属行业总体规模分析

一、企业数量结构分析

二、行业资产规模分析

第二节中国实验动物行业所属行业产销与费用分析

一、流动资产

二、销售收入分析

三、负债分析

四、利润规模分析

五、产值分析

第三节中国实验动物行业所属行业财务指标分析

一、行业盈利能力分析

二、行业偿债能力分析

三、行业营运能力分析

四、行业发展能力分析

第十章 2018-2022年中国实验动物行业区域市场现状分析

第一节中国实验动物行业区域市场规模分析

一、影响实验动物行业区域市场分布的因素

二、中国实验动物行业区域市场分布

第二节中国华东地区实验动物行业市场分析

一、华东地区概述

二、华东地区经济环境分析

三、华东地区实验动物行业市场分析

(1) 华东地区实验动物行业市场规模

(2) 华东地区实验动物行业市场现状

(3) 华东地区实验动物行业市场规模预测

第三节华中地区市场分析

一、华中地区概述

二、华中地区经济环境分析

三、华中地区实验动物行业市场分析

(1) 华中地区实验动物行业市场规模

(2) 华中地区实验动物行业市场现状

(3) 华中地区实验动物行业市场规模预测

第四节华南地区市场分析

一、华南地区概述

二、华南地区经济环境分析

三、华南地区实验动物行业市场分析

(1) 华南地区实验动物行业市场规模

(2) 华南地区实验动物行业市场现状

(3) 华南地区实验动物行业市场规模预测

第五节华北地区实验动物行业市场分析

一、华北地区概述

二、华北地区经济环境分析

三、华北地区实验动物行业市场分析

(1) 华北地区实验动物行业市场规模

(2) 华北地区实验动物行业市场现状

(3) 华北地区实验动物行业市场规模预测

第六节东北地区市场分析

一、东北地区概述

二、东北地区经济环境分析

三、东北地区实验动物行业市场分析

(1) 东北地区实验动物行业市场规模

(2) 东北地区实验动物行业市场现状

(3) 东北地区实验动物行业市场规模预测

第七节西南地区市场分析

一、西南地区概述

二、西南地区经济环境分析

三、西南地区实验动物行业市场分析

(1) 西南地区实验动物行业市场规模

(2) 西南地区实验动物行业市场现状

(3) 西南地区实验动物行业市场规模预测

第八节西北地区市场分析

一、西北地区概述

二、西北地区经济环境分析

三、西北地区实验动物行业市场分析

(1) 西北地区实验动物行业市场规模

(2) 西北地区实验动物行业市场现状

(3) 西北地区实验动物行业市场规模预测

第九节 2022-2029年中国实验动物行业市场规模区域分布预测

第十一章 实验动物行业企业分析（随数据更新有调整）

第一节 企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

1、主要经济指标情况

2、企业盈利能力分析

3、企业偿债能力分析

4、企业运营能力分析

5、企业成长能力分析

四、公司优势分析

第二节 企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优劣势分析

第三节 企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

第四节 企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

第五节 企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

.....

第十二章 2022-2029年中国实验动物行业发展前景分析与预测

第一节 中国实验动物行业未来发展前景分析

一、实验动物行业国内投资环境分析

二、中国实验动物行业市场机会分析

三、中国实验动物行业投资增速预测

第二节 中国实验动物行业未来发展趋势预测

第三节 中国实验动物行业规模发展预测

一、中国实验动物行业市场规模预测

二、中国实验动物行业市场规模增速预测

三、中国实验动物行业产值规模预测

四、中国实验动物行业产值增速预测

五、中国实验动物行业供需情况预测

第四节 中国实验动物行业盈利走势预测

第十三章 2022-2029年中国实验动物行业进入壁垒与投资风险分析

第一节 中国实验动物行业进入壁垒分析

一、实验动物行业资金壁垒分析

二、实验动物行业技术壁垒分析

三、实验动物行业人才壁垒分析

四、实验动物行业品牌壁垒分析

五、实验动物行业其他壁垒分析

第二节 实验动物行业风险分析

一、实验动物行业宏观环境风险

二、实验动物行业技术风险

三、实验动物行业竞争风险

四、实验动物行业其他风险

第三节中国实验动物行业存在的问题

第四节中国实验动物行业解决问题的策略分析

第十四章 2022-2029年中国实验动物行业研究结论及投资建议

第一节观研天下中国实验动物行业研究综述

一、行业投资价值

二、行业风险评估

第二节中国实验动物行业进入策略分析

一、目标客户群体

二、细分市场选择

三、区域市场的选择

第三节 实验动物行业营销策略分析

一、实验动物行业产品策略

二、实验动物行业定价策略

三、实验动物行业渠道策略

四、实验动物行业促销策略

第四节观研天下分析师投资建议

图表详见报告正文

详细请访问：<http://www.chinabaogao.com/baogao/202209/609852.html>