



艾凯咨询
ICAN Consulting

2022-2027年中国核技术应用市场竞争格局及未来投资前景预测报告

一、调研说明

《2022-2027年中国核技术应用市场竞争格局及未来投资前景预测报告》是艾凯咨询集团经过数月的周密调研，结合国家统计局，行业协会，工商，税务海关等相关数据，由行业内知名专家撰写而成。报告意于成为从事本行业人士经营及投资提供参考的重要依据。

报告主要可分为四大部分，首先，报告对本行业的特征及国内外市场环境进行描述；其次，是本行业的上下游产业链，市场供需状况及竞争格局从宏观到细致的详尽剖析，接着报告中列出数家该行业的重点企业，分析相关经营数据；最后，对该行业未来的发展前景，投资风险给出指导建议。相信该份报告对您把握市场脉搏，知悉竞争对手，进行战略投资具有重要帮助。

官方网址：<https://www.icandata.com/view/360755.html>

报告价格： 纸介版9000元 电子版9000元 纸介版+电子版9200元

订购电话： 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱： sales@icandata.com

联系人： 刘老师

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、摘要、目录、图表

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1章：全球核技术应用市场发展状况分析

1.1核技术发展历程与现状分析

1.1.1核技术内涵分析

1.1.2核技术发展历程

1.1.3核技术分类

1.1.4辐射加工技术分析

1.1.5加速器发展分析

（1）加速器产销规模

（2）加速器产品种类

（3）加速器应用概况

1.1.6同位素仪器仪表发展分析

（1）同位素生产情况

（2）同位素仪器仪表产销规模

1.2全球核技术应用市场发展分析

1.3主要国家核技术应用市场发展分析

1.3.1美国核技术应用市场发展分析

1.3.2欧盟核技术应用市场发展分析

1.3.3日本核技术应用市场发展分析

1.3.4俄罗斯核技术应用市场发展分析

1.3.5中国核技术应用市场发展分析

第2章：核技术在第一产业的应用状况与前景分析

2.1核技术在农业领域的应用状况与前景分析

2.1.1核技术在辐射育种领域的应用分析

2.1.2核技术在辐射保藏领域的应用分析

2.1.3核技术在辐射杀虫领域的应用分析

第3章：核技术在第二产业的应用状况与前景分析

3.1核技术在工业领域的应用状况与前景分析

3.1.1核技术在集成电路领域的应用分析

3.1.2核技术在电线电缆领域的应用分析

3.2核技术在食品领域的应用状况与前景分析

3.3核技术在军工领域的应用状况与前景分析

3.3.1核技术在航空航天领域的应用分析

3.3.2核技术在卫星产业领域的应用分析

3.3.3核技术在船舶产业领域的应用分析

(1) 核动力船舶技术

(2) 中国民用核动力船舶获重大突破

(3) 中国核动力船舶项目

第4章：核技术在第三产业的应用状况与前景分析

4.1核技术在医疗卫生领域的应用状况与前景分析

4.1.1核技术在放射诊疗领域的应用分析

4.1.2核技术在辐射成像领域的应用分析

4.1.3核技术在消毒灭菌领域的应用分析

4.1.4核技术在生命科学领域的应用分析

4.2核技术在环境领域的应用状况与前景分析

4.2.1核技术在废水处理领域的应用分析

(1) 中国废水处理发展现状分析

(2) 核技术在废水处理领域的应用现状

4.2.2核技术在废气处理领域的应用分析

(1) 中国废气处理发展现状分析

(2) 核技术在废气处理领域的应用现状

4.2.3核技术在固体废弃物处理领域的应用分析

(1) 中国固体废弃物处理发展现状分析

(2) 核技术在固体废弃物处理领域的应用现状

4.3核技术在安防领域的应用状况与前景分析

4.3.1核技术在安检领域的应用分析

(1) 中国安检行业发展现状分析

(2) 核技术在安检领域的应用现状

4.3.2核技术在无损检测领域的应用分析

第5章：国内外核技术应用市场领先企业案例分析

5.1国外核技术应用市场领先企业案例分析

5.1.1美国Raychem公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业经营优劣势分析

5.1.2美国通用电气公司GE

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业经营优劣势分析

5.1.3比利时IBA公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业经营优劣势分析

5.1.4加拿大Nordion公司NDZ

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业经营优劣势分析

5.1.5美国Sterigenics公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业经营优劣势分析

5.2国内核技术应用市场领先企业案例分析

5.2.1中国核工业集团公司000777

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业经营优劣势分析

5.2.2中广核核技术应用有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业经营优劣势分析

5.2.3成都中广核久源测控科技有限公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业经营优劣势分析

5.2.4深圳中广核沃尔辐照技术有限公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业经营优劣势分析

5.2.5中广核中科海维科技发展有限公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业经营优劣势分析

5.2.6深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司NYSE(MR)

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业经营优劣势分析

5.2.7航卫通用电气医疗系统有限公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业经营优劣势分析

5.2.8山东新华医疗器械股份有限公司600587

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业经营优劣势分析

5.2.9华润万东医疗装备股份有限公司600055

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业经营优劣势分析

5.2.10珠海和佳医疗设备股份有限公司300273

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业经营优劣势分析

第6章：中国核技术应用市场投资潜力与策略规划

6.1核技术应用市场发展前景预测

6.1.1市场影响因素分析

(1) 政策支持因素

(2) 技术推动因素

(3) 市场需求因素

6.1.2市场发展规模预测

6.2核技术应用市场发展趋势预测

6.2.1市场整体趋势预测

6.2.2产品发展趋势预测

6.2.3市场竞争格局预测

6.3核技术应用市场投资潜力分析

6.3.1市场投资热潮分析

6.3.2市场投资推动因素

6.4核技术应用市场投资现状分析

6.4.1市场投资主体分析

6.4.2市场投资切入方式

6.4.3市场投资案例分析

6.5核技术应用市场投资策略规划

6.5.1按投资战略的规模特征分类

6.5.2按投资战略的投向特征分类

6.5.3按投资战略所需要的资金密度分类

图表目录：

图表：2021年中国电工仪器仪表产量月度统计图

图表：2021年中国电工仪器仪表产量月度统计表

图表：核技术在环境领域的应用状况

图表：核技术在废水处理领域的应用

图表：2017-2021年中国社会公共安全设备制造所属行业资产规模增长分析

图表：2017-2021年美国Raychem公司财务指标与经营状况

图表：美国Raychem公司网络布局

图表：美国通用电气公司企业利润表

图表：美国通用电气公司企业资产负债表

图表：美国通用电气公司企业现金流量表

更多图表见正文……

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/360755.html>

三、研究方法

- 1、系统分析方法
- 2、比较分析方法
- 3、具体与抽象方法
- 4、分析与综合方法
- 5、归纳与演绎方法
- 6、定性分析与定量分析方法
- 7、预测研究方法

四、数据来源

对行业内相关的专家、厂商、渠道商、业务（销售）人员及客户进行访谈，获取最新的一手市场资料；

艾凯咨询集团长期监测采集的数据资料；

行业协会、国家统计局、海关总署、国家发改委、工商总局等政府部门和官方机构的数据与资料；

行业公开信息；

行业企业及上、下游企业的季报、年报和其它公开信息；

各类中英文期刊数据库、图书馆、科研院所、高等院校的文献资料；

行业资深专家公开发表的观点；

对行业的重要数据指标进行连续性对比，反映行业发展趋势；

中华人民共和国国家统计局 <http://www.stats.gov.cn>

中华人民共和国国家工商行政管理总局 <http://www.saic.gov.cn>

中华人民共和国海关总署 <http://www.customs.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

中国证券监督管理委员会 <http://www.csrc.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

世界贸易组织 <https://www.wto.org>

联合国统计司 <http://unstats.un.org>

联合国商品贸易统计数据库 <http://comtrade.un.org>

五、关于艾凯咨询网

艾凯咨询网（www.icandata.com）隶属艾凯咨询集团（北京华经艾凯企业咨询有限公司），艾凯咨询集团专注提供大中华区产业经济情报，为企业商业决策赋能，是领先的市场研究报告和竞争情报提供商

艾凯咨询集团为企业专业投资咨询报告、深度研究报告、市场调查、统计数据等。艾凯咨询网每天更新大量行业分析报告、图表资料、竞争情报、投资情报等，为用户及时了解迅速变化中的世界和中国市场提供便利，为企业商业决策赋能。

研究力量

高素质的专业的研究分析团队，密切关注市场最新动向。在多个行业，拥有数名经验丰富的专业分析师。对于特定及专属领域，我们有国内外众多合作研究机构，同时我们聘请数名行业资深专家顾问，帮助客户分清市场现状和趋势，找准市场定位和切入机会，提出合适中肯的建议，帮助客户实现价值，与客户一同成长。

我们的优势

权威机构 艾凯咨询集团二十年深厚行业背景;

数量领先 囊括主流研究报告和权威合作伙伴;

服务齐全 促销、推荐指数、积分、网上支付等;

良好声誉 广泛知名度、满意度，众多新老客户。