



艾凯咨询
ICAN Consulting

2009-2012年核磁共振设备行业 竞争格局与投资战略研究咨询报 告

一、调研说明

《2009-2012年核磁共振设备行业竞争格局与投资战略研究咨询报告》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/132745.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

核磁共振设备属于高端的医疗影像设备，国内的核磁共振市场快速增长，2008年国内装机总量500多台，保有量2000多台。总体规模达到上百亿。目前我国每百万人口MRI拥有量尚不足3台，与发达国家的每百万人口拥有40台相比，具有广阔的增长空间。在全球MRI市场销售中，美国品牌占到40%以上，欧洲品牌占30%左右，日本品牌占15%~18%。在中国巨大的市场中，占有优势地位的是GE、日立、西门子、飞利浦等跨国公司。并且都在高端的超导磁共振产品具备相当的优势。国内的东软、安科等品牌主要开放式永磁共振产品市场。中国的核磁共振产品近年来生产进步较快，东软、安科等品牌的多个产品已经取得美国FDA和欧洲CE认证，并成功进入了全球市场。虽与世界先进水平仍有一定差距，但国内企业实现了系统化、规模化自主研发，产品的生产能力有了较大提升，产品价格因而下降了50%左右，这个趋势将有利于磁共振技术向中国地市一级医院普及。

2009年新医改方案提出，在2009-2011年间，各级政府将投入8500亿元用于五项医改。综观总体方案，普药和基本医疗器械将是未来3年医改的最大受益者。按照拉动内需、促进经济增长的有关原则和深化医药卫生体制改革、健全医疗卫生服务体系的要求，卫生系统建设的重点领域之一将是基本医疗设备装备。新医改方案的出台，意味着政府将加大对医疗保障的投入，并建设覆盖城乡居民的基本医疗卫生制度。在国家确定的2009年经济工作五项任务中，特别提到要“加快完善城乡社会保障体系，积极推进医药卫生体制改革”。基层卫生基础设施建设将被列为新增1000亿元中央投资的重要领域，安排专项投资48亿元。随着近期事业单位养老金改革等工作的推进，未来公费医疗支出可能将逐步萎缩，“新农合”、城镇居民医保和城乡救助保险带来的市场扩容十分确定。医疗器械行业受益的将不仅仅是最近新增的投资。卫生部颁布的《农村卫生服务体系建设与发展规划》总额达67.71亿元的农村卫生服务系统医疗设备投资，将在2009-2010年全部完成。目前中国农村大部分医疗机构还缺乏最基本的医疗器械装备，需要建设的乡镇卫生院达70%以上，这一块市场有“填平补齐”的需求。

本研究咨询报告在大量周密的市场调研基础上，主要依据了国家统计局、国家商务部、国务院发展研究中心、国家海关总署、中国医疗器械行业协会、中国仪器仪表行业协会等国内外相关报刊杂志的基础信息以及医疗器械专业研究单位等公布和提供的大量资料，对核磁共振设备行业进行了全面的分析。报告分别研究了核磁共振设备的临床应用情况、我国核磁共振设备行业现状、核磁共振设备市场动态、核磁共振设备在诊断、医疗中的发展与应用、国内外核磁共振设备优势企业的经营状况、核磁共振设备的发展趋势等。本报告是核磁共振设备制造企业、医疗机构、投资机构等相关单位准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

目录

CONTENTS

第一部分 行业发展现状

第一章 核磁共振设备行业发展概述

第一节 核磁共振设备的概念

一、核磁共振设备的定义

二、核磁共振设备的特点

三、核磁共振设备的应用

第二节 核磁共振设备行业发展成熟度

一、行业发展周期分析

二、行业中外市场成熟度对比

三、行业及其主要子行业成熟度分析

第三节 核磁共振设备市场特征分析

一、市场规模

二、产业关联度

三、影响需求的关键因素

四、国内和国际市场

五、主要竞争因素

六、生命周期

第二章 全球核磁共振设备行业发展分析

第一节 世界核磁共振设备行业市场情况

一、2008年世界核磁共振设备产业发展现状

二、2009年国际核磁共振设备产业发展态势

三、2009年国际核磁共振设备行业的研发动态

第二节 美国核磁共振设备发展分析

一、2008年美国核磁共振设备市场状况

二、2009年美国核磁共振设备研发进展

三、2012年美国医用器械市场前景

第三节 日本核磁共振设备发展分析

一、2008年日本核磁共振设备市场状况

二、2009年日本核磁共振设备技术发展分析

三、2012年日本核磁共振设备市场前景

第三章 我国核磁共振设备行业发展现状

第一节 我国核磁共振设备行业发展情况

一、我国核磁共振设备行业发展现状

二、我国核磁共振设备行业发展的机遇与挑战

三、我国的核磁共振设备产业与国际水平差距

第二节 中国核磁共振设备市场规模分析

一、中国核磁共振设备市场总体规模

二、中国核磁共振设备市场销售量

第三节 2008-2009年中国核磁共振设备行业供需分析

一、2008年中国核磁共振设备供给总量分析

二、2008年中国核磁共振设备供给结构分析

三、2009年中国核磁共振设备需求总量分析

四、2009年中国核磁共振设备需求结构分析

五、2009年中国核磁共振设备供需平衡分析

第四章 核磁共振设备行业经济运行分析

第一节 2008-2009年核磁共振设备产量分析

一、2008年核磁共振设备产量分析

二、2009年1季度核磁共振设备产量分析

第二节 2008-2009年核磁共振设备行业主要经济指标分析

一、销售收入前十家企业分析

二、2008年核磁共振设备行业主要经济指标分析

三、2009年1季度核磁共振设备行业主要经济指标分析

第三节 2008-2009年我国核磁共振设备行业绩效分析

一、2008-2009年行业产销情况

二、2008-2009年行业规模情况

三、2008-2009年行业盈利能力

四、2008-2009年行业经营发展能力

五、2008-2009年行业偿债能力分析

第五章 中国核磁共振设备行业进出口分析

第一节 2008年中国核磁共振设备行业进出口分析

一、2008年中国核磁共振设备进口分析

二、2008年中国核磁共振设备出口分析

第二节 2008年中国核磁共振设备主要省市进出口分析

一、2008年中国核磁共振设备主要省市进口分析

二、2008年中国核磁共振设备主要省市出口分析

第三节 2008年中国核磁共振设备主要国家进出口分析

一、2008年中国核磁共振设备主要国家进口分析

二、2008年中国核磁共振设备主要国家出口分析

第四节 2009年上半年中国核磁共振设备行业进出口分析

一、2009年上半年中国核磁共振设备进口分析

二、2009年上半年中国核磁共振设备出口分析

第六章 核磁共振设备销售渠道分析

第一节 市场销售模式分析

第二节 直销模式分析

一、大中型医院医疗设备使用状况

二、新医改促进医疗器械行业多元化资本

三、医疗设备采购准入制

第三节 招投标分析

一、医疗耗材走上公开招标路

二、集中采购管理政策

第四节 融资租赁

一、国内医疗设备融资租赁的发展现状

二、医疗器械租赁及相关政策分析

三、医疗器械租赁市场潜力巨大

第二部分 行业竞争格局

第七章 核磁共振设备行业竞争格局分析

第一节 核磁共振设备行业历史竞争格局概况

一、核磁共振设备行业集中度分析

二、核磁共振设备行业竞争程度分析

第二节 核磁共振设备行业竞争分析

一、行业竞争概况

二、中国核磁共振设备产业集群分析

三、中外核磁共振设备企业竞争力比较

四、核磁共振设备行业品牌竞争分析

五、核磁共振设备行业竞争的SWOT分析

第三节 核磁共振设备行业市场竞争格局分析

一、2008年区域集中度分析

二、2008年重点省市竞争分析

三、2008年品牌竞争情况分析

四、2008年国内外核磁共振设备竞争分析

五、2008年我国核磁共振设备市场竞争分析

六、2009年国内主要核磁共振设备企业动向

七、2009年国内核磁共振设备拟在建项目分析

第八章 核磁共振设备企业竞争策略分析

第一节 核磁共振设备市场竞争策略分析

一、2009年核磁共振设备市场增长潜力分析

二、2009年核磁共振设备主要潜力品种分析

三、现有核磁共振设备产品竞争策略分析

四、潜力核磁共振设备品种竞争策略选择

五、典型企业产品竞争策略分析

第二节 核磁共振设备企业竞争策略分析

一、金融危机对核磁共振设备行业竞争格局的影响

二、金融危机后核磁共振设备行业竞争格局的变化

三、2009-2012年我国核磁共振设备市场竞争趋势

四、2009-2012年核磁共振设备行业竞争格局展望

五、2009-2012年核磁共振设备行业竞争策略分析

六、2009-2012年核磁共振设备企业竞争策略分析

第九章 核磁共振设备重点企业竞争分析

第一节 深圳市安科高技术股份有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2008-2009年经营状况

四、2009-2012年发展战略

第二节 西门子迈迪特（深圳）磁共振有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2008-2009年经营状况

四、2009-2012年发展战略

第三节 沈阳东软医疗系统有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2008-2009年经营状况

四、2009-2012年发展战略

第四节 深圳市贝斯达医疗器械有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2008-2009年经营状况

四、2009-2012年发展战略

第五节 宁波鑫高益公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2008-2009年经营状况

四、2009-2012年发展战略

第六节 安捷瑞电子医疗（沈阳）有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2008-2009年经营状况

四、2009-2012年发展战略

第七节 通用电气（中国）医疗集团

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2008-2009年经营状况

四、2009-2012年发展战略

第八节 飞利浦医疗系统公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2008-2009年经营状况

四、2009-2012年发展战略

第三部分 行业前景预测

第十章 核磁共振设备行业发展趋势分析

第一节 我国核磁共振设备产业的发展趋势

一、医械市场潜力和需求发展趋势

二、核磁共振设备产品进口和市场竞争趋势

第二节 2009-2012年核磁共振设备产业发展趋势分析

一、2009-2012年核磁共振设备产业政策趋向

二、2009-2012年核磁共振设备技术革新趋势

三、2009-2012年核磁共振设备价格走势分析

四、2009-2012年国际环境对行业的影响

第十一章 未来核磁共振设备行业发展预测

第一节 未来核磁共振设备需求与消费预测

一、2009-2012年核磁共振设备产品消费预测

二、2009-2012年核磁共振设备市场规模预测

三、2009-2012年核磁共振设备行业总产值预测

四、2009-2012年核磁共振设备行业销售收入预测

五、2009-2012年核磁共振设备行业总资产预测

第二节 2009-2012年中国核磁共振设备行业供需预测

一、2008-2012年中国核磁共振设备供给预测

二、2009-2012年中国核磁共振设备产量预测

三、2009-2012年中国核磁共振设备需求预测

四、2009-2012年中国核磁共振设备供需平衡预测

五、2009-2012年中国核磁共振设备产品价格预测

六、2009-2012年主要核磁共振设备产品进出口预测

第四部分 投资战略研究

第十二章 核磁共振设备行业投资现状分析

第一节 2008年核磁共振设备行业投资情况分析

一、2008年总体投资及结构

二、2008年投资规模情况

三、2008年投资增速情况

四、2008年分行业投资分析

五、2008年分地区投资分析

六、2008年外商投资情况

第二节 2009年上半年核磁共振设备行业投资情况分析

一、2009年上半年总体投资及结构

二、2009年上半年投资规模情况

三、2009年上半年投资增速情况

四、2009年上半年分行业投资分析

五、2009年上半年分地区投资分析

六、2009年上半年外商投资情况

第十三章 核磁共振设备行业投资环境分析

第一节 2009-2012年我国经济形势分析

一、2008年我国宏观经济运行情况分析

二、2009年我国宏观经济发展情况分析

三、2009-2012年我国宏观经济形势分析

第二节 2009年中国核磁共振设备行业政策环境分析

一、2009年产业政策分析

二、2009年相关行业政策影响分析

第三节 2009年中国核磁共振设备行业社会环境分析

一、2009年居民生活水平分析

二、2009年零售市场情况分析

第四节 2009年中国核磁共振设备行业技术环境分析

- 一、技术发展现状
- 二、2009年新技术的发展
- 三、2009-2012年技术发展趋势

第十四章 核磁共振设备行业投资机会与风险

第一节 核磁共振设备行业投资效益分析

- 一、2008-2009年核磁共振设备行业投资状况分析
- 二、2009-2012年核磁共振设备行业投资效益分析
- 三、2009-2012年核磁共振设备行业投资趋势预测
- 四、2009-2012年核磁共振设备行业的投资方向
- 五、2009-2012年核磁共振设备行业投资的建议
- 六、新进入者应注意的障碍因素分析

第二节 2009-2012年中国核磁共振设备行业投资机会分析

- 一、规模的发展及投资需求分析
- 二、总体经济效益判断
- 三、与产业政策调整相关的投资机会分析

第三节 影响核磁共振设备行业发展的主要因素

- 一、2009-2012年影响核磁共振设备行业运行的有利因素分析
- 二、2009-2012年影响核磁共振设备行业运行的稳定因素分析
- 三、2009-2012年影响核磁共振设备行业运行的不利因素分析
- 四、2009-2012年我国核磁共振设备行业发展面临的挑战分析
- 五、2009-2012年我国核磁共振设备行业发展面临的机遇分析

第四节 2009-2012年核磁共振设备行业风险分析

- 一、2009-2012年宏观经济波动风险
- 二、2009-2012年核磁共振设备行业政策风险
- 三、2009-2012年核磁共振设备行业供需风险
- 四、2009-2012年核磁共振设备行业技术风险
- 五、2009-2012年核磁共振设备行业经营风险
- 六、2009-2012年核磁共振设备相关行业风险

第五节 2009-2012年核磁共振设备行业风险控制

- 一、2009-2012年经济波动风险控制
- 二、2009-2012年政策风险控制

- 三、2009-2012年供需风险控制
- 四、2009-2012年经营风险控制
- 五、2009-2012年技术风险控制
- 六、2009-2012年相关行业风险控制

第十五章 核磁共振设备行业投资战略研究

第一节 核磁共振设备行业发展战略研究

- 一、战略综合规划
- 二、技术开发战略
- 三、业务组合战略
- 四、区域战略规划
- 五、产业战略规划
- 六、营销品牌战略
- 七、竞争战略规划

第二节 对我国核磁共振设备品牌的战略思考

- 一、企业品牌的重要性
- 二、核磁共振设备实施品牌战略的意义
- 三、核磁共振设备企业品牌的现状分析
- 四、我国核磁共振设备企业的品牌战略
- 五、核磁共振设备品牌战略管理的策略

第三节 核磁共振设备行业和企业发展策略分析

- 一、核磁共振设备行业发展策略
- 二、核磁共振设备行业技术发展策略
- 三、核磁共振设备企业发展策略

第四节 核磁共振设备行业投资战略研究

- 一、2009年医疗器械行业投资战略
- 二、2009年核磁共振设备行业投资战略
- 三、2009-2012年核磁共振设备行业投资战略
- 四、2009-2012年细分行业投资战略

图表目录

图表：核磁共振设备医院使用基本信息

图表：核磁共振设备按价格分段医院使用情况

图表：进口核磁共振设备按厂家医院使用情况

图表：国产核磁共振设备医院按厂家使用情况

图表：2007-2008年核磁共振设备产品进口数量比较

图表：2007-2008年核磁共振设备进口金额趋势比较

图表：2007-2008年核磁共振设备进口数量趋势比较

图表：2007-2008年核磁共振设备出口金额趋势比较

图表：2007-2008年核磁共振设备出口数量趋势比较

图表：2007年我国前十位出口核磁共振设备数量省市地区

图表：2007年我国前十位出口核磁共振设备金额省市地区

图表：2007-2008年中国核磁共振设备行业发展能力分析

图表：2007-2008年中国核磁共振设备行业竞争力分析

图表：2009-2012年中国核磁共振设备行业产能预测

图表：2009-2012年中国核磁共振设备行业消费量预测

图表：2009-2012年中国核磁共振设备行业市场前景预测

图表：2009-2012年中国核磁共振设备行业市场价格走势预测

图表：2009-2012年中国核磁共振设备行业发展前景预测

图表：2004-2008年国内生产总值及其增长速度

图表：2004-2008年居民消费价格涨跌幅度

图表：2008年居民消费价格比上年涨跌幅度

图表：2008年1-12月核磁共振设备产品产量北京市统计

图表：2008年1-12月核磁共振设备产品产量天津市统计

图表：2008年1-12月核磁共振设备产品产量河北省统计

图表：2008年1-12月核磁共振设备产品产量内蒙古统计

图表：2008年1-12月核磁共振设备产品产量辽宁省统计

图表：2008年1-12月核磁共振设备产品产量吉林省统计

图表：2008年1-12月核磁共振设备产品产量黑龙江统计

图表：2008年1-12月核磁共振设备产品产量上海市统计

图表：2008年1-12月核磁共振设备产品产量江苏省统计

图表：2008年1-12月核磁共振设备产品产量浙江省统计

图表：2008年1-12月核磁共振设备产品产量安徽省统计

图表：2008年1-12月核磁共振设备产品产量福建省统计

图表：2008年1-12月核磁共振设备产品产量江西省统计

图表：2008年1-12月核磁共振设备产品产量山东省统计

图表：2008年1-12月核磁共振设备产品产量河南省统计

图表：2008年1-12月核磁共振设备产品产量湖北省统计

图表：2008年1-12月核磁共振设备产品产量湖南省统计

图表：2008年1-12月核磁共振设备产品产量广东省统计

图表：2008年1-12月核磁共振设备产品产量广西区统计

图表：2008年1-12月核磁共振设备产品产量海南省统计

图表：2008年1-12月核磁共振设备产品产量四川省统计

图表：2008年1-12月核磁共振设备产品产量云南省统计

图表：2008年1-12月核磁共振设备产品产量陕西省统计

图表：2008年1-12月核磁共振设备产品产量甘肃省统计

图表：2008年1-12月核磁共振设备产品产量青海省统计

图表：2008年1-12月核磁共振设备产品产量宁夏区统计

图表：2008年1-12月核磁共振设备产品产量新疆区统计

图表：2008年1-12月我国核磁共振设备产品进口数据

图表：2008年1-12月我国核磁共振设备产品出口数据

图表：2008年1月我国核磁共振设备产品进口数据

图表：2008年1月我国核磁共振设备产品出口数据

图表：2008年2月我国核磁共振设备产品进口数据

图表：2008年2月我国核磁共振设备产品出口数据

图表：2008年3月我国核磁共振设备产品进口数据

图表：2008年3月我国核磁共振设备产品出口数据

图表：2008年1季度我国核磁共振设备产品进口数据

图表：2008年1季度我国核磁共振设备产品出口数据

图表：2008年4月我国核磁共振设备产品进口数据

图表：2008年4月我国核磁共振设备产品出口数据

图表：2008年5月我国核磁共振设备产品进口数据

图表：2008年5月我国核磁共振设备产品出口数据

图表：2008年6月我国核磁共振设备产品进口数据

图表：2008年6月我国核磁共振设备产品出口数据

图表：2008年2季度我国核磁共振设备产品进口数据

图表：2008年2季度我国核磁共振设备产品出口数据

图表：2008年7月我国核磁共振设备产品进口数据

图表：2008年7月我国核磁共振设备产品出口数据

图表：2008年8月我国核磁共振设备产品进口数据

图表：2008年8月我国核磁共振设备产品出口数据

图表：2008年9月我国核磁共振设备产品进口数据

图表：2008年9月我国核磁共振设备产品出口数据

图表：2008年3季度我国核磁共振设备产品进口数据

图表：2008年3季度我国核磁共振设备产品出口数据

图表：2008年10月我国核磁共振设备产品进口数据

图表：2008年10月我国核磁共振设备产品出口数据

图表：2008年11月我国核磁共振设备产品进口数据

图表：2008年11月我国核磁共振设备产品出口数据

图表：2008年12月我国核磁共振设备产品进口数据

图表：2008年12月我国核磁共振设备产品出口数据

图表：2008年4季度我国核磁共振设备产品进口数据

图表：2008年4季度我国核磁共振设备产品出口数据

图表：2008年1-12月医疗器械行业主要经济指标全国合计

图表：2008年1-12月医疗器械行业主要经济指标北京市合计

图表：2008年1-12月医疗器械行业主要经济指标天津市合计

图表：2008年1-12月医疗器械行业主要经济指标河北省合计

图表：2008年1-12月医疗器械行业主要经济指标山西省合计

图表：2008年1-12月医疗器械行业主要经济指标内蒙古合计

图表：2008年1-12月医疗器械行业主要经济指标辽宁省合计

图表：2008年1-12月医疗器械行业主要经济指标吉林省合计

图表：2008年1-12月医疗器械行业主要经济指标黑龙江合计

图表：2008年1-12月医疗器械行业主要经济指标上海市合计

图表：2008年1-12月医疗器械行业主要经济指标江苏省合计

图表：2008年1-12月医疗器械行业主要经济指标浙江省合计

图表：2008年1-12月医疗器械行业主要经济指标安徽省合计

图表：2008年1-12月医疗器械行业主要经济指标福建省合计

图表：2008年1-12月医疗器械行业主要经济指标江西省合计

图表：2008年1-12月医疗器械行业主要经济指标山东省合计

图表：2008年1-12月医疗器械行业主要经济指标河南省合计

图表：2008年1-12月医疗器械行业主要经济指标湖北省合计

图表：2008年1-12月医疗器械行业主要经济指标湖南省合计

图表：2008年1-12月医疗器械行业主要经济指标广东省合计

图表：2008年1-12月医疗器械行业主要经济指标广西区合计

图表：2008年1-12月医疗器械行业主要经济指标海南省合计

图表：2008年1-12月医疗器械行业主要经济指标重庆市合计

图表：2008年1-12月医疗器械行业主要经济指标四川省合计

图表：2008年1-12月医疗器械行业主要经济指标云南省合计

图表：2008年1-12月医疗器械行业主要经济指标陕西省合计

图表：2008年1-12月医疗器械行业主要经济指标甘肃省合计

图表：2008年1-12月医疗器械行业主要经济指标青海省合计

图表：2008年1-12月医疗器械行业主要经济指标宁夏区合计

图表：2008年1-12月医疗器械行业主要经济指标新疆区合计

图表：2008年2月医疗器械行业收入前十家企业

图表：2008年5月医疗器械行业收入前十家企业

图表：2008年8月医疗器械行业收入前十家企业

图表：2008年11月医疗器械行业收入前十家企业

图表：2009-2012年中国经济预测

图表：2009年1-6月医疗器械行业主要经济指标全国合计

图表：2009年1-6月医疗器械行业主要经济指标北京市合计

图表：2009年1-6月医疗器械行业主要经济指标天津市合计

图表：2009年1-6月医疗器械行业主要经济指标河北省合计

图表：2009年1-6月医疗器械行业主要经济指标山西省合计

图表：2009年1-6月医疗器械行业主要经济指标内蒙古合计

图表：2009年1-6月医疗器械行业主要经济指标辽宁省合计

图表：2009年1-6月医疗器械行业主要经济指标吉林省合计

图表：2009年1-6月医疗器械行业主要经济指标黑龙江合计

图表：2009年1-6月医疗器械行业主要经济指标上海市合计

图表：2009年1-6月医疗器械行业主要经济指标江苏省合计

图表：2009年1-6月医疗器械行业主要经济指标浙江省合计

图表：2009年1-6月医疗器械行业主要经济指标安徽省合计

图表：2009年1-6月医疗器械行业主要经济指标福建省合计

图表：2009年1-6月医疗器械行业主要经济指标江西省合计

图表：2009年1-6月医疗器械行业主要经济指标山东省合计

图表：2009年1-6月医疗器械行业主要经济指标河南省合计

图表：2009年1-6月医疗器械行业主要经济指标湖北省合计

图表：2009年1-6月医疗器械行业主要经济指标湖南省合计

图表：2009年1-6月医疗器械行业主要经济指标广东省合计

图表：2009年1-6月医疗器械行业主要经济指标广西区合计

图表：2009年1-6月医疗器械行业主要经济指标海南省合计

图表：2009年1-6月医疗器械行业主要经济指标重庆市合计

图表：2009年1-6月医疗器械行业主要经济指标四川省合计

图表：2009年1-6月医疗器械行业主要经济指标云南省合计

图表：2009年1-6月医疗器械行业主要经济指标陕西省合计

图表：2009年1-6月医疗器械行业主要经济指标甘肃省合计

图表：2009年1-6月医疗器械行业主要经济指标青海省合计

图表：2009年1-6月医疗器械行业主要经济指标宁夏区合计

图表：2009年1-6月医疗器械行业主要经济指标新疆区合计

图表：2009年1月医疗器械行业收入前十家企业

图表：2009年2月医疗器械行业收入前十家企业

图表：2009年3月医疗器械行业收入前十家企业

图表：2008年1-12月医疗器械产品产量全国统计

图表：2008年1-12月医疗器械产品产量北京市统计

图表：2008年1-12月医疗器械产品产量天津市统计

图表：2008年1-12月医疗器械产品产量河北省统计

图表：2008年1-12月医疗器械产品产量内蒙古统计

图表：2008年1-12月医疗器械产品产量辽宁省统计

图表：2008年1-12月医疗器械产品产量吉林省统计

图表：2008年1-12月医疗器械产品产量黑龙江统计

图表：2008年1-12月医疗器械产品产量上海市统计

图表：2008年1-12月医疗器械产品产量江苏省统计

图表：2008年1-12月医疗器械产品产量浙江省统计

图表：2008年1-12月医疗器械产品产量安徽省统计

图表：2008年1-12月医疗器械产品产量福建省统计

图表：2008年1-12月医疗器械产品产量江西省统计

图表：2008年1-12月医疗器械产品产量山东省统计

图表：2008年1-12月医疗器械产品产量河南省统计

图表：2008年1-12月医疗器械产品产量湖北省统计

图表：2008年1-12月医疗器械产品产量湖南省统计

图表：2008年1-12月医疗器械产品产量广东省统计

图表：2008年1-12月医疗器械产品产量广西区统计

图表：2008年1-12月医疗器械产品产量海南省统计

图表：2008年1-12月医疗器械产品产量四川省统计

图表：2008年1-12月医疗器械产品产量云南省统计

图表：2008年1-12月医疗器械产品产量陕西省统计

图表：2008年1-12月医疗器械产品产量甘肃省统计

图表：2008年1-12月医疗器械产品产量青海省统计

图表：2008年1-12月医疗器械产品产量宁夏区统计

图表：2008年1-12月医疗器械产品产量新疆区统计

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/132745.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提供投资咨询报告、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。