

2005年中国医疗器械市场市场分析及发展趋势研究报告



一、调研说明

《2005年中国医疗器械市场市场分析及发展趋势研究报告》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/3655/

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

〖描述〗 近几年,随着中国国民收入的增长,随着以汽车和住房为代表大件消费品市场的火爆,代表着中国国民的消费水平进入一个新的阶段。在此阶段,作为医疗保健产品中重要成员的医疗器械也成为市场消费的热点之一,家庭医疗器械、美容医疗器械、大型医疗设备等持续火爆。 从中国经济的宏观环境看,2005年仍然将保持8%以上的快速增长,整体经济成长趋势看好;从行业的中观环境来看,近年来医疗器械行业一直是投资热点;我们预计在未来几年中,医疗器械行业将仍然是国民经济热点之一。 中国医疗器械产业还出于成长期,具有巨大发展前景,但由于与国际巨头同台竞争,所以市场竞争又是异常的激烈。不过近年中国一批本土企业逐渐成长起来,成为中国医疗器械市场中很重要的一个组成部分。 面对这样的产业环境,企业如何在把握中国医疗器械产业发展的机遇?如何在激烈的市场竞争中站稳脚跟?都需要对整个医疗器械产业有系统的把握。本报告是在04版基础上修订的,囊括了04年医疗器械行业全面的数据,并对05年市场的发展做出了科学地预测,是您进行投资决策和市场决策最好参考。 〖目录〗

上卷目录

全球医疗器械市场情况 1

- 1.1 全球医疗器械市场概况 1
- 1.1.1 全球医疗器械市场规模分析 1
- 1.1.2 高新技术医疗器械市场 2
- 1.1.3 2003年欧洲心血管监护仪市场稳中有升 3
- 1.1.4 全球医疗镭射市场 4
- 1.1.5 手术手套产品发展趋势 5
- 1.2 美国医疗器械市场分析 .7
- 1.2.1 美国市场概况 7
- 1.2.2 美国医疗设备市场分析 10
- 1.2.3 美国血压计市场发展现况 11
- 1.2.4 美国心血管疾病相关医疗器材市场概况 13
- 1.2.5 美国危重病人管理和监护仪市场分析 15
- 1.2.6 美7月医疗设备等产品出口增长14.9亿 16
- 1.2.7 美计划五年内设计纳米医疗产品抗癌 16
- 1.3 欧洲医疗器械市场分析 17

- 1.3.1 欧洲市场 17
- 1.3.2 欧美市场无线医疗设备应用迅猛增长 22
- 1.3.3 欧洲移动医疗成像市场快速发展 22
- 1.3.4 美国行动辅助器材市场需求不断增加 23
- 1.4 日本医疗器械市场分析 24
- 1.4.1 日本医疗器械市场概况 24
- 1.4.2 日本医疗器材市场发展现况 26
- 1.5 2005年全球医疗器械市场需求及趋势预测 29
- 1.5.1 血糖监测设备需求上升 29
- 1.5.2 内视镜器材市场适度增长 30
- 1.5.3 纳米技术使医械精度提高万倍 30
- 1.5.4 全球医疗镭射市场 31
- 1.5.5 手术手套产品发展趋势 32
- 1.5.6 分子诊断器材市场 34
- 1.5.7 家居医疗保健产品的需求迅速扩大 35
- 1.5.8 移动式医疗设备即将成为市场新宠 36 中国医疗器械市场情况 38
- 2.1 我国医疗器械产业概况 38
- 2.1.1 我国医疗器械产业发展史 38
- 2.1.2 2003年我国医疗器械产业现状 39
- 2.1.3 2003年我国医疗器械出口分析 41
- 2.1.4 2004年医疗器械产业监管重点 43
- 2.1.5 2004年我国医疗器械仍是出口增长点 44
- 2.1.6 2004年医疗器械CE认证成热门 45
- 2.2 我国医疗器械工业情况 48
- 2.2.1 我国医疗器械工业生产企业规模 48
- 2.2.2 我国医疗器械工业总产值 49
- 2.3 我国医疗器械市场状况 50
- 2.3.1 我国医疗器械市场规模分析 50
- 2.3.2 我国高技术医疗设备市场分析 50
- 2.3.3 2004年前三季度医疗器械行业运行分析 52
- 2.3.4 2004年上半年医疗器械行业增长18.34% 52
- 2.3.5 2003年医疗设备工业数据分析 53

- 2.3.6 2003年手术器械工业数据分析 63
- 2.4 我国医疗器械区域市场 68
- 2.4.1 医疗器械行业区域销售状况 68
- 2.4.2 医疗器械制造行业区域利润情况 70
- 2.4.3 医疗器械制造业区域盈亏状况 71
- 2.4.4 厦门成为全球最大的助听器生产基地 73
- 2.4.5 上海伽马刀治疗超万例居世界之首 73
- 2.4.6 新疆医疗器械市场仍有待开拓 74
- 2.5 我国医疗器械生产企业经营状况 74
- 2.5.1 医疗器械行业不同规模企业数据 74
- 2.5.2 医疗器械不同所有制性质企业数据 76
- 2.5.3 医疗器械销售收入前十家企业情况 79
- 2.5.4 江苏医械企业数占全国的14.43% 81 我国医疗器械进出口分析 83
- 3.1 2003年我国医疗器械行业进出口贸易形势分析 83
- 3.1.1 按摩器具出口独占鳌头 83
- 3.1.2 残疾人用车出口数量增长 83
- 3.1.3 上海、广东各领风骚 84
- 3.1.4 美、日仍为最大贸易伙伴 84
- 3.1.5 出口以进料加工为主 84
- 3.1.6 贸易逆差现象突出 85
- 3.2 2003年医疗器械进出口数据分析 85
- 3.2.1 2003年1-12月X射线断层检查仪进出口数据 85
- 3.2.2 2003年1-12月彩色超声波诊断仪进出口数据 90
- 3.2.3 2003年1-12月核磁共振成像装置进出口数据 93
- 3.2.4 2003年1-12月B型超声波诊断仪进出口数据 97
- 3.2.5 2003年1-12月内窥镜进出口数据 101
- 3.2.6 2003年1-12月按摩器具进出口数据 106
- 3.2.7 2003年1-12月输血设备进口数据 111
- 3.2.8 2003年1-12月注射器出口数据 113
- 3.2.9 2003年1-12月血压测量仪器及器具进出口数据 118
- 3.3 2004年进出口总体形势分析 122
- 3.3.1 04年上半年我国医疗器械进出口状况分析 122

- 3.3.2 2004年1-8月杭州高精医疗器械进口激增 122
- 3.3.3 2004年前三季度医疗器械出口快速增长 123
- 3.3.4 我国医疗器械进入联合国儿基会采购单 123
- 3.3.5 2004年我国西药及医疗设备进出口将突破 1 5 0 亿美元 124 3.4 2004年进出口数据分析 125
- 3.4.1 2004年1-10月核磁共振成像装置进口数据 125
- 3.4.2 2004年1-10月彩色超声波诊断仪进出口数据 129
- 3.4.3 2004年1-10月B型超声波诊断仪进出口数据 132
- 3.4.4 2004年1-10月心电图记录仪进出口数据 136
- 3.4.5 2004年1-10月X射线断层检查仪进出口数据 138
- 3.4.6 2004年1-10月医用 、 、 射线的应用设备进出口数据 141 3.4.7 2004年1-10月输血设备进出口数据 143
- 3.4.8 2004年1-10月内窥镜进出口数据 145
- 3.5 2005年出口市场未来机会分析 149
- 3.5.1 医疗器械有望以自有品牌打入美国 149
- 3.5.2 医疗器械产品怎样通过CE认证? 150
- 3.5.3 我医疗器械产品越南市场的机会 151
- 3.5.4 医疗设备等10类产品出口欧盟将受阻 151
- 图表1 国际医疗器械市场构成 1
- 图表2 1995-2005年世界医疗器械市场规模 2
- 图表3 全球医疗镭射系统市场 4
- 图表4欧洲手术手套市场规模变化(亿美元) 6
- 图表5 欧洲地区手术手套产品发展趋势 7
- 图表6 美国最大之医疗器材公司及医院用品供货商 8
- 图表7 美国医疗器材产业厂商形貌 9
- 图表8 2006年美国血压计产品市场占有率 12
- 图表9 1996-2006美国血压计市场 13
- 图表10 2002年全球心血管疾病相关医疗器材市场规模 14
- 图表11 1999-2005年美国心血管疾病相关医疗器材市场值 14 图表12 美国主要心血管类医疗器材厂商及其相关重要产品 15
- 图表13 欧洲心输出量追踪仪之市场需求(1999~2006年) 18
- 图表14 英国医疗器械市场结构 20

图表15 英国医疗器械市场预计增长规模 20 图表16 英国医院中医疗器械支出所占比例统计 21 图表17 日本医疗器械的发展史 24 图表18 日本医院各大类医疗器械设备拥有率 25 图表19 日本诊所医疗设备拥有率 25 图表20 日本ME(医用电子机器)的发展情况(亿日元) 25 图表21 近年日本医疗器材市场(百万美元) 26 图表22 日本主要医疗器械出口情况 27 图表23 日本主要医疗器械进口情况 27 图表24 日本医疗用具主要进口国 28 图表25 全球医疗器械四大类发展趋势 29 图表26 美国及全球血糖监测领域市场规模 图表27 美国的内视镜器材市场变化 30 图表28 全球医疗镭射系统市场 31 图表29 欧洲手术手套市场规模变化(亿美元) 33 图表30 欧洲地区手术手套产品发展趋势 34 图表31 美国分子诊断市场 34 图表32 增长快速的五种居家医疗保健器材市场变迁 35 图表33 五种居家医疗保健器材所各自占市场份额 35 图表34 1968-1981年我国医疗器械销售额统计表 38 图表35 1968-1981年我国医疗器械销售总额散点图 38 图表36 中国与国际市场在药品与器械消费上的比较 39 图表37 1991~2011年我国医疗器材市场规模发展趋势图 40 图表38 中国医疗器械行业综合统计 48 图表39 我国医疗器械生产厂家分布(按生产产品分) 48 图表40 我国医疗器械工业总产值变化 49 图表41 我国医疗器械制造业分区域工业总产值(亿元) 49 图表42 医疗器械制造业工业总 产值(当年价格)各区域比例 50图表43 1990-2007年我国医疗器械销售额(亿元) 50

图表44 高技术医疗设备在我国的销售 51 图表45 2003年医疗仪器设备产值全国统计 53

图表46 2003年医疗仪器设备产值河北省统计 53

图表47 2003年医疗仪器设备产值江苏省统计 54

```
图表48 2003年医疗仪器设备产值福建省统计 54
```

- 图表49 2003年医疗仪器设备产值河南省统计 55
- 图表50 2003年医疗仪器设备产值广东省统计 55
- 图表51 2003年医疗仪器设备产值重庆市统计 56
- 图表52 2003年医疗仪器设备产值北京市统计 56
- 图表53 2003年医疗仪器设备产值黑龙江统计 57
- 图表54 2003年医疗仪器设备产值浙江省统计 57
- 图表55 2003年医疗仪器设备产值江西省统计 58
- 图表56 2003年医疗仪器设备产值广西区统计 58
- 图表57 2003年医疗仪器设备产值四川省统计 59
- 图表58 2003年医疗仪器设备产值陕西省统计 59
- 图表59 2003年医疗仪器设备产值天津市统计 60
- 图表60 2003年医疗仪器设备产值辽宁省统计 60
- 图表61 2003年医疗仪器设备产值上海市统计 61
- 图表62 2003年医疗仪器设备产值山东省统计 61
- 图表63 2003年医疗仪器设备产值贵州省统计 62
- 图表64 2003年医疗仪器设备产值甘肃省统计 62
- 图表65 2003年手术器械产值全国统计 63
- 图表66 2003年手术器械产值江苏省统计 63
- 图表67 2003年手术器械产值广东省统计 64
- 图表68 2003年手术器械产值重庆市统计 64
- 图表69 2003年手术器械产值浙江省统计 65
- 图表70 2003年手术器械产值广西区统计 65
- 图表71 2003年手术器械产值四川省统计 66
- 图表72 2003年手术器械产值天津市统计 66
- 图表73 2003年手术器械产值上海市统计 67
- 图表74 2003年手术器械产值安徽省统计 67
- 图表75 2003年手术器械产值山东省统计 68
- 图表77 医疗器械制造业分区域产品销售收入(亿元) 69
- 图表78 医疗器械制造业分各区域销售收入比重 69
- 图表79 医疗器械制造业人均销售率各区域重点省份对比 70 图表80 医疗器械制造业分各区域利润总额 70

图表81 医疗器械制造业分各区域利润总额比例 71

图表82 医疗器械制造业亏损面 71

图表83 医疗器械制造业各地区亏损面 72

图表84 医疗器械制造业各区域亏损企业数 72

图表85 医疗器械制造业不同规模企业的资产负债率 74

图表86 医疗器械制造业不同规模企业的销售利润率 75

图表87 医疗器械制造业不同规模企业的资金利润率 75

图表88 医疗器械制造业不同规模企业的人均销售率 75

图表89 医疗器械制造业不同所有制企业亏损面对比 76

图表58 医疗器械制造业不同所有制企业销售利润率对比 77 图表90 医疗器械制造业不同所有制企业资产负债率 77

图表91 医疗器械制造业不同所有制企业资金利润率 78

图表92 医疗器械制造业不同所有制企业人均销售率 78

图表93 医疗器械制造业销售收入前十家企业销售收入 79

图表94 医疗器械制造业销售收入前十家企业的利润额 80

图表95 医疗器械制造业销售收入前十家企业的人数 80

图表96 医疗器械制造业销售收入前十家企业资产总计 81

图表97 2003年1-12月X射线断层检查仪进口来源分布 85

图表98 2003年1-12月X射线断层检查仪进口贸易方式分布 86 图表99 2003年1-12月X射线断层检查仪进口省市分布 86

图表100 2003年1-12月X射线断层检查仪出口国家分布 87 图表101 2003年1-12月X射线断层检查仪出口省市分布 88 图表102 2003年1-12月X射线断层检查仪出口贸易方式分布 89 图表103 2003年1-12月彩色超声波诊断仪进口来源分布 90 图表104 2003年1-12月彩色超声波诊断仪进口贸易方式分布 91 图表106 2003年1-12月彩色超声波诊断仪出口国家分布 92 图表107 2003年1-12月彩色超声波诊断仪出口省市分布 91 图表106 2003年1-12月彩色超声波诊断仪出口国家分布 92 图表107 2003年1-12月彩色超声波诊断仪出口省市分布 92 图表108 2003年1-12月彩色超声波诊断仪出口贸易方式分布 93 图表109 2003年1-12月核磁共振成像装置进口来源分布 93 图表110 2003年1-12月核磁共振成像装置进口省市分布 94 图表111 2003年1-12月核磁共振成像装置进口贸易方式分布 94 图表112 2003年1-12月核磁共振成像装置出口国家分布 95 图表113 2003年1-12月核磁共振成像装置出口省市分布 95 图表114 2003年1-12月核磁共振成像装置出口贸易方式分布 96 图表115 2003年1-12月8型超声波诊断仪进口来源分布 97 图表116 2003年1-12月B型超声波诊断仪进口省市分布 98 图表117 2003年1-12月B型超声波诊断仪进口贸易方式分布 98 图表118

2003年1-12月B型超声波诊断仪出口国家分布 99 图表119 2003年1-12月B型超声波诊断仪出口 省市分布 100 图表120 2003年1-12月B型超声波诊断仪出口贸易方式分布 101 图表121 2003 年1-12月内窥镜进口来源分布 101 图表122 2003年1-12月内窥镜进口省市分布 102 图表123 2003年1-12月内窥镜进口贸易方式分布 103 图表124 2003年1-12月内窥镜出口国家分布 103 图表125 2003年1-12月内窥镜出口省市分布 104 图表126 2003年1-12月内窥镜出口贸易方式分 布 105 图表127 2003年1-12月按摩器具进口来源分布 106 图表128 2003年1-12月按摩器具进 口省市分布 107 图表129 2003年1-12月按摩器具进口贸易方式分布 107 图表130 2003年1-12 月按摩器具出口国家分布 108 图表131 2003年1-12月按摩器具出口贸易方式分布 110 图 表132 2003年1-12月按摩器具出口省市分布 111 图表133 2003年1-12月输血设备进口来源分布 111 图表134 2003年1-12月输血设备进口省市分布 112 图表135 2003年1-12月输血设备进口 贸易方式分布 112 图表136 2003年1-12月注射器出口国家分布 113 图表137 2003年1-12月注 射器出口贸易方式分布 116 图表138 2003年1-12月注射器出口省市分布 117 图表139 2003 年1-12月血压测量仪器及器具出口国家分布 118 图表140 2003年1-12月血压测量仪器及器具 出口省市分布 121 图表141 2003年1-12月血压测量仪器及器具出口贸易方式分布 122 图 表142 2004年1-10月核磁共振成像装置进口来源国统计 125 图表143 2004年1-10月核磁共振 成像装置进口省份分布 126 图表144 2004年1-10月核磁共振成像装置进口分贸易方式统计 127 图表145 2004年1-10月核磁共振成像装置出口国家统计 127 图表146 2004年1-10月核 磁共振成像装置出口省份分布 128 图表147 2004年1-10月核磁共振成像装置出口贸易方式统 计 129 图表148 2004年1-10月彩色超声波诊断仪进口来源国统计 129 图表149 2004年1-10 月彩色超声波诊断仪进口省份分布 130 图表150 2004年1-10月彩色超声波诊断仪进口分贸易 方式统计 131 图表151 2004年1-10月彩色超声波诊断仪出口国家统计 131 图表152 2004 年1-10月彩色超声波诊断仪出口省份分布 132图表153 2004年1-10月彩色超声波诊断仪出口 贸易方式统计 132 图表154 2004年1-10月B型超声波诊断仪进口来源国统计 132 图表155 2004年1-10月B型超声波诊断仪进口省份分布 133 图表156 2004年1-10月B型超声波诊断仪 进口分贸易方式统计 134 图表157 2004年1-10月B型超声波诊断仪出口国家统计 134 图 表158 2004年1-10月B型超声波诊断仪出口省份分布 135 图表159 2004年1-10月B型超声波 诊断仪出口贸易方式统计 135 图表160 2004年1-10月心电图记录仪进口来源国统计 136 图 表161 2004年1-10月心电图记录仪进口省份分布 136图表162 2004年1-10月心电图记录仪进 口分贸易方式统计 137 图表163 2004年1-10月心电图记录仪出口国家统计 137 图表164 2004年1-10月心电图记录仪出口省份分布 137 图表165 2004年1-10月心电图记录仪出口贸 易方式统计 138 图表166 2004年1-10月X射线断层检查仪进口来源国统计 138 图表167 2004年1-10月X射线断层检查仪进口省份分布 139图表168 2004年1-10月X射线断层检查仪

进口分贸易方式统计 140 图表169 2004年1-10月X射线断层检查仪出口国家统计 140 图 表170 2004年1-10月X射线断层检查仪出口省份分布 141 图表171 2004年1-10月X射线断层 检查仪出口贸易方式统计 141 图表172 2004年1-10月医用 、 、 射线的应用设备进口来 源国统计 141 图表173 2004年1-10月医用 、 、 射线的应用设备进口省份分布 142 图 表174 2004年1-10月医用 、 、 射线的应用设备进口分贸易方式统计 142 图表175 2004年1-10月医用 、 、 射线的应用设备出口国家统计 142 图表176 2004年1-10月医 用 、 、 射线的应用设备出口省份分布 143 图表177 2004年1-10月医用 、 、 的应用设备出口贸易方式统计 143 图表178 2004年1-10月输血设备进口来源国统计国家统计 143 图表179 2004年1-10月输血设备进口省份分布 144 图表180 2004年1-10月输血设备进 口分贸易方式统计 144 图表181 2004年1-10月输血设备出口国家统计 144 图表182 2004 年1-10月输血设备出口省份分布 145图表183 2004年1-10月输血设备出口贸易方式统计 145 图表184 2004年1-10月内窥镜进口来源国统计 145 图表185 2004年1-10月内窥镜进口 省份分布 146 图表186 2004年1-10月内窥镜进口分贸易方式统计 147 图表187 2004年1-10 月内窥镜出口国家统计 147 图表188 2004年1-10月内窥镜出口省份分布 148 图表189 2004 年1-10月内窥镜出口贸易方式统计 149 中卷目录 我国超声诊断仪器市场分析 152 41 超声诊断行业发展沿革 152

- 411 超声诊断发展史 152
- 412 中国超声诊断产业分析 154
- 41.3 中国超声诊断产品结构分析 158
- 42 我国超声诊断仪器市场概况 159
- 421 国际超声诊断仪器市场概况 159
- 422 超声诊断设备医院使用情况 160
- 42.3 彩色多谱勒超声诊断仪市场概况 163
- 42.4 超声白内障乳化仪的国内需求分析 164
- 4.3 超声诊断设备竞争状况分析 165
- 4.31 超声设备主要品牌分析 165
- 4.32 GE公司超声产品、应用及发展 166
- 4.3.3 飞利浦公司推出新一代超声诊断设备 166
- 4.3.4 中国超声厂商进军国际市场? 168
- 4.4 超声诊断发展趋势 169
- 4.41 今后几年重点开发的产品 169
- 4.42 超声技术将诊断、治疗越来越多的疾病 171

- 4.4.3 超声影像的未来趋势 171
- 4.4.4 我国超声诊断产品的需求与趋势分析 176
- 4.4.5 超声诊断市场发展趋势预测 177 磁共振成像装置市场分析 182 51 行业发展概况 182
- 511 磁共振成像的发展历程 182
- 512 MRI研究大事记 190
- 51.3 功能最强的磁共振仪在美问世 191
- 51.4 FDA将批准磁共振引导聚焦超声系统 192
- 51.5 世界首种自动磁共振影像分析技术 192
- 51.6 磁共振成像设备的最新技术进展 193
- 52 市场状况 198
- 521 国内外磁共振成像(MRI)市场现状 198
- 522 MRI市场状况分析 199
- 52.3 磁共振价大跳水网上市场帮大忙 199
- 5.3 竞争状况 200
- 5.31 MRI之三国演义 200
- 5.32 飞利浦向市场推出GEMINI PET/CT 16 P 204
- 5.3.3 IBM公司在磁共振成像技术研究领域取得突破 206
- 5.3.4 西门子将在华建立磁共振研发和生产基地 206
- 5.4 趋势预测 207
- 5.41 MRI设备的市场规模预测 207
- 5.42 中国中小型医院磁共振设备缺口达4000台 208
- 5.4.3 磁共振成像装置发展的最新动向 209 激光医疗器械 213 61 激光医疗概况 213
- 611 激光的生物学作用基础 213
- 612 激光在医学上的应用 215
- 61.3 激光在医疗领域的其他应用 219
- 61.4 不同类型的激光治疗范围 221
- 61.5 激光医疗的回顾与展望 222
- 62 激光医疗行业分析 223
- 621 飞速发展的激光医学 223
- 622 激光医疗设备现状浅析 227
- 62.3 光子嫩肤和激光美容的区别 228

- 62.4 准分子激光矫正屈光历史纵横 228
- 62.5 激光治近视进入高安全时代 229
- 6.3 激光医疗设备市场分析 229
- 6.31 世界三大医疗激光市场中国仅次美日 229
- 6.32 医疗激光巨头"科医人"全新推出医学美容新产品 230 6.3.3 我国医用光学、激光仪器的发展及与国际的差距 231 6.3.4 光子嫩肤市场有点乱 232
- 6.3.5 激光视力矫正手术病人统计调查 232
- 6.3.6 激光美容:美容市场想"居上"的后来者 233 家庭医疗器械市场分析 236 71 家庭医疗器械市场概况 236
- 711 家用医疗器械大步走入家庭 236
- 712 家用中医医疗器械市场分析 238
- 71.3 按摩器具受家庭欢迎 238
- 71.4 其他家庭保健和护理产品 240
- 71.5 家用医械市场的广阔前景 240
- 72 血压计市场分析 241
- 721 从台湾看全球血压计市场 241
- 722 群雄角逐血压计市场 247
- 72.3 "西铁城"电子血压计北京上市 248
- 72.4 柯顿填补国内空白勇闯国际市场 248
- 72.5 台德厂商合作研发能警示心律不齐的血压计 250
- 7.3 血糖仪市场分析 250
- 7.31 中国血糖仪市场空间巨大,跨国药企看好 250
- 7.32 罗氏诊断力攻中国血糖仪市场 252
- 7.3.3 强生在中国开展家用血糖仪推广活动 253
- 7.3.4 台湾公司研发出先进血糖测试仪 253
- 7.3.5 新型感应式血糖仪问世 253 美容医疗器械市场 255 81 美容医疗器械市场概况 255
- 811 美容仪器逐渐成为市场新宠 255
- 812 美容仪器大盘点 255
- 81.3 世界先进医学美容设备因何不愿意进入中国市场? 258 81.4 我国整形美容材料已达世界先进水平 260
- 81.5 Candela与美中互利共进医疗美容市场 260

- 82 美容医疗器械市场发展趋势 261
- 821 光子嫩肤仪在美容医学领域中的应用 261
- 822 光子嫩肤仪开发美容业新市场 262
- 82.3 美容美发仪器未来走势传真 262 医疗光学仪器市场 265 91 内窥镜市场概况 265
- 91.1 我国内窥镜发展状况 265
- 91.2 我国内窥镜市场现状 266
- 91.3 21世纪的内窥镜发展趋势 272
- 91.4 内窥镜市场容量预测 274
- 92 细分产品市场分析 275
- 921 宫腔镜 275
- 922 阴道镜 276
- 92.3 腹腔镜 277
- 92.4 鼻内窥镜 280
- 92.5 神经内窥镜 282 我国牙科设备市场分析 285 101 口腔设备市场现状分析 285
- 1011 口腔用医疗器械走俏市场 285
- 1012 牙科设备和口腔医疗的进展 286
- 101.3 口腔设备市场占有率市场分析 289
- 101.4 牙科椅和综合治疗台医院购置使用情况 291
- 101.5 齿科材料的市场状况 293
- 101.6 一次性口腔器具销售畅旺供不应求 295
- 102 牙科设备市场发展趋势 297
- 102.1 口腔医疗和设备的发展方向 297
- 102.2 21世纪中国口腔医学发展趋势 298 中国呼吸机、麻醉机市场分析 300 111 呼吸
- 机、麻醉机的市场分类和定位 300
- 112 呼吸机、麻醉机市场现状调查 301
- 11.3 呼吸、麻醉机技术的发展浅析 314
- 11.4 中国呼吸机市场与趋势分析 315 其它医疗器械细分市场 318
- 121 医用电子仪器重点产品市场情况 318
- 1211 心脑电图记录仪市场概况 318
- 1212 病房监护仪市场现状 318
- 122 临床检验仪器市场分析 319

- 1221 检验室设备的分类 319
- 1222 主要检测仪器品种现状及医院使用情况 320
- 122.3 检验技术和设备总体的发展方向 340
- 图表190 彩超按应用领域划分的市场比重 160
- 图表191 医院安装超声设备比例情况 162
- 图表192 全国县及县以上医院拥有彩色超声诊断仪数量(台) 163 图表193 中国MRI市场需
- 求预测 207
- 图表194 按摩器具进出口数量比较 239
- 图表195 按摩器具进出口金额比较 239
- 图表196 家庭保健和护理产品列表 240
- 图表197 2000年台湾省15大死亡原因统计资料 242
- 图表198 主要血压计的销售公司与品牌 245
- 图表199 电子内窥镜与导光纤维内镜的比较 271
- 图表200 主要进口牙科综合治疗台一览表 292
- 图表201 主要国产综合治疗台一览表 293
- 图表202 齿科材料主要生产企业 294
- 图表203 呼吸机国内厂家注册情况 302
- 图表204 各国呼吸机在中国注册情况 303
- 图表205 各国呼吸机在中国注册数量比较 303
- 图表206 国外各厂家呼吸机注册情况 304
- 图表207 呼吸机医院使用基本信息 304
- 图表208 呼吸机按年份医院使用情况 306
- 图表209 呼吸机购买情况 307
- 图表210 呼吸机购买数量预测 307
- 图表211 呼吸机按价格分段医院使用情况 307
- 图表212 进口呼吸机按厂家医院使用情况 308
- 图表213 国产呼吸机医院按厂家使用情况 308
- 图表214 麻醉剂国内注册情况 309
- 图表215 进口麻醉机在国内注册情况 309
- 图表216 进口麻醉机厂家在国内注册情况 310
- 图表217 麻醉机医院使用情况基本信息 310
- 图表218 麻醉机医院按年份使用情况 311

- 图表219 麻醉机购买趋势预测 312
- 图表220 麻醉机购买数量预测 312
- 图表221 麻醉机按价格分段医院使用情况 313
- 图表222 进口麻醉机按厂家医院使用情况 313
- 图表223 国产麻醉机按厂家医院使用台情况 314
- 图表224 生化分析仪分类方法 321
- 图表225 进口生化分析仪注册厂商情况 324
- 图表226 进口生化分析仪注册国家情况 325
- 图表227 医院购买生化分析仪基本信息 325
- 图表228 医院购买国产生化分析仪情况(按地区分布) 326 图表229 医院使用生化分析仪情
- 况(按价格分段) 326
- 图表230 医院使用生化分析仪情况(按年份使用) 327
- 图表231 进口生化分析仪趋势 328
- 图表232 酶标仪进口注册情况 331
- 图表233 国产酶标仪品种注册情况 331
- 图表234 进口酶标仪注册国家分布情况 332
- 图表235 医院使用酶标仪情况(按价格) 332
- 图表236 医院购买酶标仪基本信息 333
- 图表237 医院购买进口酶标仪(按厂家列表) 333
- 图表238 医院购买国产酶标仪(按地区列表) 333
- 图表239 进口血球计数仪注册厂商情况 337
- 图表240 国产血球计数仪注册厂家情况 337
- 图表241 医院购买血球计数仪基本信息 338
- 图表242 医院使用需求计数仪(按年份) 338
- 图表243 医院使用血球计数仪的情况(按价格) 339
- 图表244 医院使用血球计数仪趋势图 339
- 图表245 医院购买进口血球计数仪前10名厂家排名情况 340 图表246 医院购买国产血球计数 仪厂家情况 340

下卷目录

中国医疗器械市场渠道分析 343 131 医疗器械市场运作模式分析 343

- 1311 专业市场销售模式 343
- 1312 医疗机构增长与医疗器械市场需求分析 345

132 医疗器械市场直销模式分析 345
1321 大中型医院医疗设备使用状况调查 345
1322 从医疗机构就诊病人数看医疗器械消耗需求 346
132.3 医改为医疗器械市场带来商机 347
13.3 医疗器械销售模式分析 348
13.31 招标采购 348
13.32 跨国采购 349
13.3.3 产品展览会 349
13.3.4 政府贷款和融资租赁 358
13.4 医疗器械市场招投标分析 358
13.41 医疗耗材走上公开招标路 358
13.42 2003年卫生部招标采购大行动 360
13.4.3 2003年北京医用耗材集中招标回顾 362
13.5 医疗器械租赁 364
13.51 医械融资租赁:医院快速发展的助推器 .364
13.52 国内医疗设备融资租赁的发展现状 366
13.5.3 医疗器械租赁信托年收益率6% 367
13.5.4 医疗器械租赁及相关政策分析 367
13.5.5 医疗器械租赁市场潜力巨大还有待开发 371 我国医疗器械产业竞争格局分析
375 141 外资企业独霸高档医疗器械市场 375
1411 跨国医疗器械企业在中国的现状与分析 375
1412 医疗器械:"洋品牌"为何一统天下? 378
141.3 洋医械"超国民待遇"挤垮国货殃及患者 381
141.4 外资企业经营分析 384
141.5 外来和尚会念经 386
141.6 外企抢占医疗器械市场制高点 388
142 医疗影像设备市场分析 391
1421 居世界前列的中国医疗影像设备 391
1422 日本医学影像诊断技术及装置其它 391
142.3 中国本土大型医疗器械国产化程度提高 394
14.3 医疗器械市场的品牌竞争分析 395
14.31 医疗器械国产品牌现状 395

- 14.32 医疗器械业的品牌竞争制胜 397
- 14.3.3 医疗器械企业洗牌在即 399
- 14.4 我国精密医疗器械产业分析 400
- 14.41 我国精密医疗器械产业现状 400
- 14.42 我国精密医疗器械存在问题及解决建议 401
- 14.4.3 我国现代精密医疗仪器市场需求大 403 国外医疗器械巨头经营情况 405 151

通用电器医疗系统集团 405

- 1511 公司介绍 405
- 1512 产品范围 407
- 151.3 财务业绩 408
- 151.4 GE医疗系统在华投资之路与人才策略 409
- 152 西门子医疗集团 410
- 1521 西门子医疗集团在中国发展 410
- 152.3 投放市场最新产品 414
- 152.3 西门子扩大医疗投资 414
- 152.4 西门子推进中国医疗利润与增长战略 415
- 15.3 菲利浦/安捷伦医疗器械集团 415
- 15.31 公司简介 415
- 15.32 公司领先优势介绍 416
- 15.3.3 飞利浦加快进军我国医疗设备市场步伐 418
- 15.3.4 经营模式三重方案 419
- 15.3.5 飞利浦看好中国医疗市场定下巨额销售目标 420
- 15.4 拜耳集团 420
- 15.41 公司简介 420
- 15.42 拜耳医疗器械产品 421
- 15.4.3 产品系列及应用 421
- 15.4.4 拜耳集团在中国的投资 422
- 15.4.5 拜耳在中国的医疗器械合资企业 422
- 15.5 日本阿洛卡 423
- 15.6 柯达医疗影像设备公司 424 合资及进口代理重点企业分析 427
- 161 航卫通用电气医疗系统有限公司 427
- 162 欧姆龙(大连)有限公司 428

- 16.3 上海阿洛卡医用仪器有限公司 429
- 16.4 西门子迈迪特磁共振有限公司 430
- 16.5 泰尔茂医疗产品(杭州)有限公司 431
- 16.6 杭州京泠医疗器械有限公司 432
- 16.7 上海光电医用电子仪器有限公司 433 本土主要医疗器械企业情况 435 171 中国

医疗器械工业公司 435

- 172 上海医疗器械股份有限公司 438
- 17.3 江苏金鹿集团 441
- 17.4 山东威高集团有限公司 442
- 17.5 深圳安科高技术股份有限公司 443
- 17.6 汕头超声仪器研究所 446
- 17.7 深圳市奥沃国际科技发展有限公司 448
- 17.8 沈阳东软数字医疗系统股份有限公司 450
- 179 苏州六六视觉科技股份有限公司 454
- 1710 珠海友通科技有限公司简介 456
- 1711 深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司 458
- 1712 深圳益心达医学新技术有限公司 458 我国医疗器械产业发展趋势与机会 460 181 中国医疗器械企业的生存空间分析 460
- 1811 国产伽玛刀已占医疗器械市场半壁江山 460
- 1812 国产血透机打破国外机垄断局面 461
- 181.3 中国超声厂商淘金国际市场 463
- 181.4 技术进步为中国超声业推波助澜 463
- 181.5 GMP大关将促使医疗器械行业重新洗牌 467
- 181.6 我国医疗器械行业的发展战略与对策研究 469
- 181.7 提高我国医疗器械产业竞争力的对策和建议 471
- 181.8 医疗器械行业呼唤产业政策支撑 473
- 182 医疗器械行业的投资机会分析 475
- 1821 诊疗合一的医疗器材产业的发展方向 475
- 1822 整形外科、护理设备将是医械行业热点 476
- 182.3 医学影像业的数字化发展趋势 476
- 182.4 全球医疗器械市场未来热点预测 483
- 182.5 常规医疗装备的持续性机遇 485

- 182.6 我国医疗器械产业还需苦练内功 488
- 182.7 加速发展精密医疗器械产业 492
- 182.8 加快发展数字化医疗设备产业 494
- 1829 2005年我国医械销售预测 495
- 图表247 医疗器材交易市场数量统计表 343
- 图表248 我国各地医疗机构数量统计 344
- 图表249 全国县及县以上医院部分医疗设备台数 346
- 图表250 四大国际医疗展展出面积 352
- 图表251 四大国际医疗展参展商数量 352
- 图表252 四大国际医疗展观众来源 353
- 图表253 四大国际医疗展观众数量 354
- 图表254 国内企业的参展情况 355
- 图表255 四大国际医疗展展位费用 355
- 图表256 医疗器械展示会年度对比分析表 357
- 图表257 国内医疗器械展会分布统计表 357
- 图表258 2003年医用耗材集中招标中标品种平均降价幅度 362 图表259 02年和03年招标平均
- 降价幅度统计 363
- 图表260 租赁当事人在租赁交易中的税负 368
- 图表261 医药工业中外商投资企业比重(%) 384
- 图表262 影响跨国公司技术转让速度的三大因素 385
- 图表263 外国品牌占市场份额 389
- 图表264 全球医疗仪器厂商销售额前40位分布情况 .405
- 图表265 全球医疗仪器厂商销售额前十位 405
- 图表266 GE医疗2000年财务状况 408
- 图表267 GE医疗2002年财务状况 408
- 图表268 GE医疗财务结果摘要 409
- 图表269 我国从德国进口部分设备状况 413
- 图表270 杭州京泠医疗器械有限公司生产情况 432

详细请访问: https://www.icandata.com/view/3655/

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提供专业投资咨询报告、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。