**2024-2029年中国医学影像设备行业全景调研与发展战略研究报告**

**报告简介**

医学影像属于生物影像，并包含影像诊断学、放射学、内视镜、医疗用热影像技术、医学摄影和显微镜。另外，包括脑波图和脑磁造影等技术，虽然重点在于测量和记录，没有影像呈显，但因所产生的数据俱有定位特性(即含有位置信息)，可被看作是另外一种形式的医学影像。

医学影像设备是医院医疗设备中不可或缺的组成部分，也是医院综合实力的重要体现，不仅为临床诊断、治疗提供重要保障，同时为临床科学研究提供重要平台。影像设备作为一个综合平台，对医院的发展起着重要推动作用。医学影像设备技术发展的总趋势可归结为以下几个特点：数字化、网络化、标准化、小型化、多种影像设备的综合、诊断设备与治疗设备相结合、让医务人员使用更方便、病人更舒适。医疗影像设备行业上游是制造医疗影像设备的相关设备，以及相关的研发;中游是医疗影像设备的生产;下游是医疗影像设备的应用诊断服务，以及一些耗材制造、维修服务等。

总人口和老龄人口增多、收入增加带来更多需求，将促使医学影像行业保持长期景气。近20年来：(1)我国人口总数不断增长，造成需求基量增大;(2)人口结构中，疾病高发的老龄群体持续增大，造成人均医疗需求增大;(3)人均GDP提高带来消费升级，居民需要更好、更多的医疗服务提高生活质量，也使得医学影像需求增大。由此，不断攀升的医疗需求驱动医学影像市场不断扩容。但同时医疗需求攀升也造成医疗负担重、供给失衡的局面，引发影像检查等待时间长、误诊漏诊率高、服务质量差等问题。而影像信息化、独立影像中心、远程诊断以及影像智能诊断应用通过增加供给、再分配医疗资源、提高工作效率等手段能有效改善。

随着我国医疗事业的发展和部分医院设备的更新换代，最近几年，我国医疗影像诊断设备的市场需求急剧增长，客观上推动了我国医疗影像诊断设备行业的发展，在迅速发展的过程中，一些企业不断地成长壮大，形成了一定的竞争力，国内自主生产的医学影像诊断设备的市场占有率有所提高。

中道泰和通过对医学影像设备行业长期跟踪监测，以专业的研究方法帮助客户深入的了解医学影像设备行业，发现投资价值和投资机会，规避经营风险，提高管理和运营能力。医学影像设备行业报告是从事医学影像设备行业投资之前，对医学影像设备行业相关各种因素进行具体调查、研究、分析，评估项目可行性、效果效益程度，提出建设性意见建议对策等，为医学影像设备行业投资决策者和主管机关审批的研究性报告。以阐述对医学影像设备行业的理论认识为主要内容，重在研究医学影像设备行业本质及规律性认识的研究。医学影像设备行业研究报告持续提供高价值服务，是企业了解各行业当前最新发展动向、把握市场机会、做出正确投资和明确企业发展方向不可多得的精品资料。

**报告目录**

**第一章 医学影像设备行业发展背景 1**

第一节 报告研究背景及方法 1

一、行业研究背景 1

二、数据来源及统计口径 1

1、行业统计部门和统计口径 1

2、行业统计方法及数据种类 4

三、行业定义及分类 6

1、医学影像设备的定义 6

2、医学影像设备主要分类 7

第二节 行业产业链结构分析 16

一、行业产业链结构简介 16

二、行业上游供应市场分析 17

三、行业下游应用结构分析 18

第三节 医学影像设备行业市场结构分析 18

一、行业产品结构分析 18

二、行业区域结构分析 18

三、产品应用结构分析 20

第四节 中国医学影像设备行业市场竞争状况 21

一、市场波特五力分析 21

二、市场竞争方式分析 22

三、市场竞争格局分析 25

四、行业投资兼并与重组分析 26

1、行业投资兼并与重组概况 26

2、行业投资兼并与重组动向 26

3、行业投资兼并与重组趋势 27

**第二章 国内外医学影像设备行业产销形势 28**

第一节 全球医学影像设备行业产销需求分析 28

一、全球医学影像设备产销规模分析 28

二、全球医学影像设备行业竞争格局 29

三、全球医学影像设备市场结构分析 31

四、全球医学影像设备行业规模预测 33

第二节 发达国家医学影像设备行业产销需求分析 34

一、美国医学影像设备行业产销需求分析 34

二、英国医学影像设备行业产销需求分析 35

三、德国医学影像设备行业产销需求分析 37

第三节 医学影像设备行业进出口形势分析 38

一、医学影像设备行业进出口状况综述 38

二、医学影像设备行业出口市场分析 39

1、2019-2023年行业出口分析 39

2、2019-2023年行业出口分析 40

三、医学影像设备行业进口市场分析 41

1、2019-2023年行业进口分析 41

2、2019-2023年行业进口分析 43

四、医学影像设备行业进出口前景及建议 44

1、行业出口前景及建议 44

2、行业进口前景及建议 46

第四节 亚洲国家医学影像设备行业产销需求分析 46

一、日本医学影像设备行业市场分析 46

1、医学影像设备行业市场现状 46

2、医学影像设备行业产销分析 47

3、2024-2029年医学影像设备行业需求量预测 48

二、韩国医学影像设备行业市场分析 49

1、医学影像设备行业市场现状 49

2、医学影像设备行业产销分析 49

3、2024-2029年医学影像设备行业需求量预测 51

三、印度医学影像设备行业市场分析 51

1、医学影像设备行业市场现状 51

2、医学影像设备行业产销分析 52

3、2024-2029年医学影像设备行业需求量预测 53

四、新加坡医学影像设备行业市场分析 54

1、医学影像设备行业市场现状 54

2、医学影像设备行业产销分析 55

3、2024-2029年医学影像设备行业需求量预测 55

五、其他国家医学影像设备行业市场分析 56

1、医学影像设备行业市场现状 56

2、医学影像设备行业产销分析 56

3、2024-2029年医学影像设备行业需求量预测 58

**第三章 中国医学影像设备行业运营状况分析 59**

第一节 医学影像设备行业经营情况分析 59

一、行业盈利能力分析 59

二、行业运营能力分析 59

三、行业偿债能力分析 59

四、行业发展能力分析 60

第二节 医学影像设备行业供需形势分析 60

一、医学影像设备行业供给情况分析 60

1、行业总产值分析 60

2、行业产成品分析 61

二、医学影像设备行业需求情况分析 61

1、行业销售产值分析 61

2、行业销售收入分析 62

三、医学影像设备行业产销情况分析 63

1、行业总体产销率情况 63

2、行业区域产销率情况 63

四、2024-2029年中国医学影像设备行业销售量预测 65

第三节 医学影像设备行业经济指标分析 66

一、医学影像设备行业经济指标分析 66

二、企业数量结构分析 67

三、人员规模状况分析 67

四、行业资产规模分析 68

**第四章 中国各区域医学影像设备行业市场分析 69**

第一节 华东地区市场分析 69

一、市场现状 69

二、2019-2023年医学影像设备产销量分析 70

三、2024-2029年医学影像设备需求量预测分析 71

第二节 华南地区市场分析 72

一、市场现状 72

二、2019-2023年医学影像设备产销量分析 72

三、2024-2029年医学影像设备需求量预测分析 73

第三节 华北地区市场分析 74

一、市场现状 74

二、2019-2023年医学影像设备产销量分析 75

三、2024-2029年医学影像设备需求量预测分析 75

第四节 华中地区市场分析 76

一、市场现状 76

二、2019-2023年医学影像设备产销量分析 76

三、2024-2029年医学影像设备需求量预测分析 77

第五节 东北地区市场分析 77

一、市场现状 77

二、2019-2023年医学影像设备产销量分析 78

三、2024-2029年医学影像设备需求量预测分析 78

第六节 西部地区市场分析 79

一、市场现状 79

二、2019-2023年医学影像设备产销量分析 79

三、2024-2029年医学影像设备需求量预测分析 80

**第五章 中国医学影像设备上游供应市场分析 81**

第一节 原料市场一分析 81

一、原料市场一产量规模分析 81

二、原料市场一生产企业分析 82

三、原料市场一新增产能分析 85

四、原料市场一价格走势分析 86

五、原料市场一市场趋势分析 86

第二节 原料市场二分析 88

一、原料市场二产量规模分析 88

二、原料市场二生产企业分析 89

三、原料市场二新增产能分析 90

四、原料市场二价格走势分析 91

五、原料市场二市场趋势分析 91

第三节 原料市场三分析 92

一、原料市场三产量规模分析 92

二、原料市场三生产企业分析 93

三、原料市场三新增产能分析 96

四、原料市场三价格走势分析 98

五、原料市场三市场趋势分析 99

第四节 原料市场四分析 100

一、原料市场四产量规模分析 100

二、原料市场四生产企业分析 101

三、原料市场四新增产能分析 101

四、原料市场四价格走势分析 102

五、原料市场四市场趋势分析 103

第五节 原料市场五分析 105

一、原料市场四产量规模分析 105

二、原料市场四生产企业分析 106

三、原料市场四新增产能分析 108

四、原料市场四价格走势分析 108

五、原料市场四市场趋势分析 110

**第六章 中国医学影像设备行业细分产品分析 112**

第一节 医学影像设备行业冠脉核磁市场分析 112

一、应用特点分析 112

二、生产工艺流程 112

三、2019-2023年产量规模分析 113

四、2019-2023年市场需求分析 113

五、价格走势分析 117

六、2024-2029年市场规模预测 117

第二节 医学影像设备行业超导核磁市场分析 118

一、应用特点分析 118

二、生产工艺流程 119

三、2019-2023年产量规模分析 119

四、2019-2023年市场需求分析 120

五、价格走势分析 120

六、2024-2029年市场规模预测 122

第三节 医学影像设备行业CT市场分析 123

一、应用特点分析 123

二、生产工艺流程 124

三、2019-2023年产量规模分析 125

四、2019-2023年市场需求分析 126

五、价格走势分析 128

六、2024-2029年市场规模预测 128

第四节 医学影像设备行业胶囊胃镜市场分析 129

一、应用特点分析 129

二、生产工艺流程 130

三、2019-2023年产量规模分析 131

四、2019-2023年市场需求分析 133

五、价格走势分析 133

六、2024-2029年市场规模预测 134

第五节 医学影像设备行业DR市场分析 136

一、应用特点分析 136

二、生产工艺流程 136

三、2019-2023年产量规模分析 140

四、2019-2023年市场需求分析 140

五、价格走势分析 141

六、2024-2029年市场规模预测 141

第六节 医学影像设备行业彩超市场分析 142

一、应用特点分析 142

二、生产工艺流程 143

三、2019-2023年产量规模分析 144

四、2019-2023年市场需求分析 145

五、价格走势分析 145

六、2024-2029年市场规模预测 145

**第七章 中国医学影像设备行业应用领域发展前景分析 148**

第一节 三甲医院医学影像设备行业发展前景分析 148

一、2019-2023年三甲医院医学影像设备市场容量分析 148

二、三甲医院分布分析 148

三、2024-2029年三甲医院医学影像设备采购量预测 150

第二节 民营医院医学影像设备行业发展前景分析 150

一、2019-2023年民营医院医学影像设备市场容量分析 150

二、民营医院分布分析 151

三、2024-2029年民营医院医学影像设备采购量预测 152

第三节 体检机构医学影像设备行业发展前景分析 152

一、2019-2023年体检机构医学影像设备市场容量分析 152

二、体检机构市场占比分析 153

三、2024-2029年体检机构医学影像设备采购量预测 153

**第八章 医学影像设备行业重点区域市场需求分析 155**

第一节 广东省医学影像设备市场发展情况 155

一、广东省医学影像设备产量分析 155

二、广东省医学影像设备需求分析 155

三、广东省医学影像设备市场前景 156

第二节 山东省医学影像设备市场发展情况 156

一、山东省医学影像设备产量分析 156

二、山东省医学影像设备需求分析 156

三、山东省医学影像设备市场前景 157

第三节 浙江省医学影像设备市场发展情况 157

一、浙江省医学影像设备产量分析 157

二、浙江省医学影像设备需求分析 157

三、浙江省医学影像设备市场前景 158

第四节 江苏省医学影像设备市场发展情况 159

一、江苏省医学影像设备产量分析 159

二、江苏省医学影像设备需求分析 159

三、江苏省医学影像设备市场前景 159

第五节 福建省医学影像设备市场发展情况 160

一、福建省医学影像设备产量分析 160

二、福建省医学影像设备需求分析 160

三、福建省医学影像设备市场前景 161

第六节 四川省医学影像设备市场发展情况 162

一、四川省医学影像设备产量分析 162

二、四川省医学影像设备需求分析 162

三、四川省医学影像设备市场前景 162

第七节 黑龙江省医学影像设备市场发展情况 163

一、黑龙江省医学影像设备产量分析 163

二、黑龙江省医学影像设备需求分析 163

三、黑龙江省医学影像设备市场前景 163

第八节 辽宁省医学影像设备市场发展情况 164

一、辽宁省医学影像设备产量分析 164

二、辽宁省医学影像设备需求分析 164

三、辽宁省医学影像设备市场前景 164

第九节 安徽省医学影像设备市场发展情况 165

一、安徽省医学影像设备产量分析 165

二、安徽省医学影像设备需求分析 165

三、安徽省医学影像设备市场前景 166

第十节 河北省医学影像设备市场发展情况 166

一、河北省医学影像设备产量分析 166

二、河北省医学影像设备需求分析 166

三、河北省医学影像设备市场前景 167

第十一节 河南省医学影像设备市场发展情况 167

一、河南省医学影像设备产量分析 167

二、河南省医学影像设备需求分析 167

三、河南省医学影像设备市场前景 168

第十二节 湖北省医学影像设备市场发展情况 168

一、湖北省医学影像设备产量分析 168

二、湖北省医学影像设备需求分析 168

三、湖北省医学影像设备市场前景 169

第十三节 北京市医学影像设备市场发展情况 169

一、北京市医学影像设备产量分析 169

二、北京市医学影像设备需求分析 169

三、北京市医学影像设备市场前景 170

第十四节 上海市医学影像设备市场发展情况 170

一、上海市医学影像设备产量分析 170

二、上海市医学影像设备需求分析 171

三、上海市医学影像设备市场前景 171

第十五节 广州市医学影像设备市场发展情况 172

一、广州市医学影像设备产量分析 172

二、广州市医学影像设备需求分析 172

三、广州市医学影像设备市场前景 173

第十六节 深圳市医学影像设备市场发展情况 173

一、深圳市医学影像设备产量分析 173

二、深圳市医学影像设备需求分析 173

三、深圳市医学影像设备市场前景 174

**第九章 中国医学影像设备领先企业经营分析 175**

第一节 医学影像设备企业总体发展状况分析 175

第二节 重点医学影像设备企业个案分析 176

一、西门子经营情况分析 176

1、企业发展简况分析 176

2、企业营收情况分析 183

3、企业产品结构分析 184

4、企业业务区域分析 185

5、企业经营状况优劣势分析 185

二、通用经营情况分析 186

1、企业发展简况分析 186

2、企业营收情况分析 186

3、企业产品结构及新产品动向 187

4、企业销售渠道及网络 188

5、企业经营状况优劣势分析 189

三、飞利浦经营情况分析 189

1、企业发展简况分析 189

2、企业营收情况分析 190

3、企业产品结构及新产品动向 191

4、企业销售渠道及网络 193

5、企业经营状况优劣势分析 196

四、东芝经营情况分析 198

1、企业发展简况分析 198

2、企业营收情况分析 199

3、企业产品结构及新产品动向 199

4、企业销售渠道及网络 199

5、企业经营状况优劣势分析 201

五、日立经营情况分析 202

1、企业发展简况分析 202

2、企业营收情况分析 203

3、企业产品结构及新产品动向 203

4、企业销售渠道及网络 203

5、企业经营状况优劣势分析 204

6、企业最新发展动向分析 205

六、迈瑞经营情况分析 205

1、企业发展简况分析 205

2、企业营收情况分析 206

3、企业组织结构分析 207

4、企业产品结构分析 208

5、企业业务区域分析 208

6、企业经营状况优劣势分析 208

七、东软医疗经营情况分析 210

1、企业发展简况分析 210

2、企业营收情况分析 211

3、企业产品结构及新产品动向 211

4、企业销售渠道及网络 214

5、企业经营状况优劣势分析 214

八、上海联营医疗经营情况分析 215

1、企业发展简况分析 215

2、企业产品结构及新产品动向 215

3、企业销售渠道及网络 217

4、企业经营状况优劣势分析 218

**第十章 中国医学影像设备行业发展趋势及投资分析 219**

第一节 行业发展环境分析 219

一、行业政策环境分析 219

1、行业法规及政策解析 219

2、行业发展规划分析 223

二、行业经济环境分析 224

1、行业与宏观经济相关性分析 224

2、行业与其他关联产业关系分析 227

第二节 医学影像设备行业投资特性分析 232

一、行业进入壁垒分析 232

1、市场准入壁垒 232

2、技术壁垒 232

3、资金壁垒 233

4、渠道壁垒 233

5、品牌壁垒 233

二、行业季节特征分析 233

三、行业经营模式分析 234

四、行业盈利因素分析 235

第三节 医学影像设备行业发展趋势与前景预测 236

一、行业发展存在的问题及策略建议 236

1、行业发展存在的问题分析 236

2、行业发展策略建议 236

二、医学影像设备行业发展趋势分析 238

1、行业技术发展趋势分析 238

2、行业产品结构发展趋势分析 238

3、行业市场竞争趋势分析 239

4、行业产品应用领域发展趋势 239

三、医学影像设备行业发展前景预测 239

1、行业发展驱动因素分析 239

2、医学影像设备行业供需前景预测 241

第四节 医学影像设备行业投资现状及建议 242

一、医学影像设备行业投资项目分析 242

二、医学影像设备行业投资机遇分析 244

三、医学影像设备行业投资风险警示 246

四、医学影像设备行业投资策略建议 246

**图表目录**

图表：医学影像设备行业产业链 17

图表：2019-2023年全球医学影像设备销量分析 28

图表：2019-2023年全球医学影像设备产量分析 28

图表：2019-2023年全球医学影像设备市场规模分析 29

图表：2019-2023年全球医学影像设备产销率分析 29

图表：全球医学影像设备产业区域分布格局 30

图表：全球主要区域销售收入占全球销售收入比例(%) 30

图表：全球医学影像设备市场主要企业简介 32

图表：2017-2026年全球医学影像设备产销分析 33

图表：2024-2029年全球医学影像设备市场规模分析 33

图表：2019-2023年美国医学影像设备行业销量分析 34

图表：2019-2023年美国医学影像设备行业产量分析 34

图表：2019-2023年美国医学影像设备行业产销率分析 35

图表：2019-2023年英国医学影像设备行业销量分析 35

图表：2019-2023年英国医学影像设备行业产量分析 36

图表：2019-2023年英国医学影像设备行业产销率分析 36

图表：2019-2023年德国医学影像设备行业销量分析 37

图表：2019-2023年德国医学影像设备行业产量分析 37

图表：2019-2023年德国医学影像设备行业产销率分析 38

图表：2019-2023年中国市场医学影像设备行业产品结构 38

图表：2017中国医学影像设备出口去向国家分布 39

图表：2019-2023年中国医学影像设备出口规模分析 39

图表：2019-2023年中国医学影像设备出口规模分析 40

图表：2017中国医学影像设备出口去向国家分布 40

图表：2019-2023年中国医学影像设备进口来源国家分布 41

图表：2019-2023年中国医学影像设备进口规模分析 42

图表：2019-2023年中国医学影像设备进口来源国家分布 43

图表：2019-2023年中国医学影像设备进口规模分析 43

图表：2024-2029年中国医学影像设备出口市场规模分析 45

图表：2024-2029年中国医学影像设备进口市场规模分析 46

图表：2019-2023年日本医学影像设备销量规模分析 47

图表：2019-2023年日本医学影像设备产量规模分析 47

图表：2019-2023年日本医学影像设备产销率分析 48

图表：2024-2029年日本医学影像设备供需规模分析 48

图表：2019-2023年韩国医学影像设备销量规模分析 49

图表：2019-2023年韩国医学影像设备产量规模分析 50

图表：2019-2023年韩国医学影像设备产销率分析 50

图表：2024-2029年韩国医学影像设备供需分析 51

图表：2019-2023年印度医学影像设备销量规模分析 52

图表：2019-2023年印度医学影像设备产量规模分析 52

图表：2019-2023年印度医学影像设备产销率分析 53

图表：2024-2029年印度医学影像设备供需规模分析 53

图表：2019-2023年新加坡医学影像设备销量规模分析 54

图表：2019-2023年新加坡医学影像设备产量规模分析 54

图表：2019-2023年新加坡医学影像设备产销率分析 55

图表：2024-2029年新加坡医学影像设备供需规模分析 55

图表：2019-2023年其他国家医学影像设备产量规模分析 56

图表：2019-2023年其他国家医学影像设备销量规模分析 56

图表：2019-2023年其他国家医学影像设备供求规模分析 57

图表：2019-2023年其他国家医学影像设备产销率分析 57

图表：2024-2029年其他国家医学影像设备供需规模分析 58

图表：2019-2023年中国医学影像设备行业盈利能力分析及预测 59

图表：2019-2023年中国医学影像设备行业运营能力分析及预测 59

图表：2019-2023年中国医学影像设备行业偿债能力分析及预测 59

图表：2019-2023年中国医学影像设备行业发展能力分析及预测 60

图表：2019-2023年我国医学影像设备行业总产值分析 60

图表：医学影像设备行业市场结构 61

图表：2019-2023年我国医学影像设备行业销售产值分析 61

图表：2019-2023年我国医学影像设备行业销售收入分析 62

图表：2019-2023年我国医学影像设备行业产量情况分析 62

图表：2019-2023年我国医学影像设备行业总体产销率分析 63

图表：2019-2023年我国医学影像设备行业区域销量分析 63

图表：2019-2023年我国医学影像设备行业区域产量分析 64

图表：2019-2023年我国医学影像设备行业区域产销率分析 64

图表：2024-2029年我国医学影像设备行业销售量预测 65

图表：2024-2029年我国医学影像设备行业产量预测 65

图表：2024-2029年我国医学影像设备行业市场规模预测 66

图表：2019-2023年我国医学影像设备行业企业数量结构分析 67

图表：2019-2023年我国医学影像设备行业人员规模状况分析 67

图表：2019-2023年我国医学影像设备行业资产规模分析 68

图表：2019-2023年华东地区市场规模分析 69

图表：2019-2023年华东地区市场销量规模分析 70

图表：2019-2023年华东地区市场产量规模分析 70

图表：2024-2029年华东地区市场销量规模分析 71

图表：2024-2029年华东地区市场产量规模分析 71

图表：2019-2023年华南地区市场规模分析 72

图表：2019-2023年华南地区市场销量分析 72

图表：2019-2023年华南地区市场产量分析 73

图表：2024-2029年华南地区市场销量分析 73

图表：2024-2029年华南地区市场产量分析 74

图表：2019-2023年华北地区市场规模分析 74

图表：2019-2023年华北地区产销量分析 75

图表：2024-2029年华北地区需求量分析 75

图表：2019-2023年华中地区市场规模分析 76

图表：2019-2023年华中地区产销量分析 76

图表：2024-2029年华中地区需求量分析 77

图表：2019-2023年东北地区产市场规模分析 77

图表：2019-2023年东北地区产销量分析 78

图表：2024-2029年东北地区需求量分析 78

图表：2019-2023年西部地区产市场规模分析 79

图表：2019-2023年西部地区产销量分析 79

图表：2024-2029年西部地区需求量分析 80

图表：2019-2023年中国超声诊断仪市场规模预测 87

图表：2024-2029年中国口腔科技工室设备及器具制造出口交货值 88

图表：2024-2029年中国口腔科技工室设备及器具制造进口交货值 89

图表：2019-2023年口腔可用设备及器具制造分性质行业投资情况 89

图表：2019-2023年中国口腔科技工室设备产值和销售情况(亿元) 90

图表：2024-2029年中国口腔科技工室设备产值预测(亿元) 92

图表：2019-2023年中国机器视觉行业市场规模情况(亿元) 92

图表：2019-2023年全球机器视觉市场规模情况(亿美元) 96

图表：2019-2023年全球机器视觉市场规模增长率(%) 96

图表：2019-2023年全球机器视觉市场规模分布 97

图表：2019-2023年全球机器视觉市场规模分布增长率(%) 97

图表：2019-2023年全球机器视觉产业分布占比(%) 98

图表：2024-2029年全球机器视觉行业规模(亿美元) 99

图表：2024-2029年中国机器视觉行业规模(亿元) 99

图表：2019-2023年中国充电桩产能(万个) 100

图表：2019-2023年中国充电站保有量(个) 100

图表：2019-2023年中国充电桩保有量(万个) 101

图表：2019-2023年中国充电桩行业市场规模(亿元) 101

图表：2019-2023年中国充电桩产能(万个) 102

图表：2019-2023年中国充电桩销售收入(亿元) 102

图表：2019-2023年中国充电桩市场规模(亿元) 103

图表：2024-2029年中国充电桩保有量(万个) 103

图表：2024-2029年中国充电桩行业市场规模(亿元) 104

图表：2024-2029年中国充电桩行业营业收入(亿元) 104

图表：2024-2029年中国充电桩行业利润(亿元) 105

图表：2019-2023年中国新能源汽车产销情况(辆) 105

图表：2019-2023年中国新能源汽车销量走势(万辆) 106

图表：2019-2023年12月中国新能源汽车产销分布(万辆) 107

图表：2019-2023年中国新能源汽车销量分布占比(%) 108

图表：2019-2023年国家给予纯电动乘用车补贴标准(万元/辆) 109

图表：2019-2023年国家给予续驶里程R≥50km插电式混动(含增程式混动)乘用车补贴标(单位:万元/辆) 109

图表：2019-2023年新能源客车的补贴标准 110

图表：2019-2023年整个超导磁共振产量规模统计 120

图表：2024-2029年超导磁共振市场规模预测 122

图表：2019-2023年国产年CT设备产量规模 125

图表：高端影像产品PET/PET-CT中国内各品牌占有率 126

图表：2019-2023年国内CT设备总装机量 127

图表：2024-2029年CT设备市场规模预测 129

图表：2019-2023年软式内窥镜类市场份额 132

图表：2024-2029年中国胶囊胃镜市场规模预测 135

图表：2019-2023年平板DR价格走势 141

图表：2024-2029年中国数字化影像设备DR市场规模预测 142

图表：2024-2029年彩超国内市场规模预测 146

图表：2019-2023年三甲医院医学影像设备市场容量 148

图表：中国2019-2023年各地区公立医院数统计 149

图表：2024-2029年三甲医院医学影像设备采购量预测 150

图表：2019-2023年民营医院医学影像设备市场容量 150

图表：2019-2023年中国民营医院分布(单位：家) 151

图表：2024-2029年民营医院医学影像设备采购量预测 152

图表：2019-2023年体检机构医学影像设备市场容量 152

图表：我国专业体检市场份额 153

图表：2024-2029年体检机构医学影像设备采购量 153

图表：2019-2023年广东省医学影像设备产量 155

图表：2019-2023年山东省医学影像设备产量 156

图表：2019-2023年浙江省医学影像设备产量 157

图表：2019-2023年江苏省医学影像设备产量 159

图表：2019-2023年福建省医学影像设备产量 160

图表：2019-2023年1月福建省部分医学影像设备中标产品 161

图表：2019-2023年四川省医学影像设备产量 162

图表：2019-2023年黑龙江省医学影像设备产量 163

图表：2019-2023年辽宁省医学影像设备产量 164

图表：2019-2023年安徽省医学影像设备产量 165

图表：2019-2023年河北省医学影像设备产量 166

图表：2019-2023年河南省医学影像设备产量 167

图表：2019-2023年湖北省医学影像设备产量 168

图表：2019-2023年北京市医学影像设备产量 169

图表：2019-2023年北京市医学影像设备产量 170

图表：2019-2023年广州市医学影像设备产量 172

图表：2019-2023年深圳市医学影像设备产量 173

图表：2019-2023年日立公司营收 203

图表：2019-2023年迈瑞流动资产 206

图表：迈瑞公司销售团队组织架构 207

图表：医学影像设备发展政策 220

图表：中国医药工业主营业务收入情况 224

图表：2019-2023年中国GDP及增长率统计 225

图表：中国GDP季度增长趋势图 226

图表：医药行业管理体制 234

图表：2024-2029年我国60岁以上人口数量增长趋势 241

图表：2024-2029年国产医学影像设总产量预测 241

图表：我国医用影像设备上下游分析 242

图表：国家医疗行业相关主要政策 247

**把握投资 决策经营！**  
**咨询订购 请拨打 400-886-7071 邮件 kf@51baogao.cn**  
本文地址：https://www.51baogao.cn/bg/20170503/71341.shtml

[在线订购>>](https://www.51baogao.cn/bg/20170503/71341.shtml)