

# 2016-2022年中国便携型肺 功能仪市场深度调研与发展前景分析报告

## 报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

[www.abaogao.com](http://www.abaogao.com)

## 一、报告报价

《2016-2022年中国便携型肺功能仪市场深度调研与发展前景分析报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.abaogao.com/b/yiliaoqxie/U72719WUQG.html>

报告价格：印刷版：RMB 7000 电子版：RMB 7200 印刷版+电子版：RMB 7500

智研数据研究中心

订购电话：400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真：010-60343813

Email：sales@abaogao.com

联系人：刘老师 谭老师 陈老师

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、说明、目录、图表目录

肺功能仪也称为肺功能检查仪，肺功能测定仪，是通过呼吸流量传感器，测量人体的呼吸功能和吸气功能，再经过分析、处理，由液晶显示器显示和打印机打印出结果。肺功能仪可以检测出人体的用力肺活量、肺活量、最大通气量、气道阻力、正常值判定和肺功能障碍等数据，所以肺功能仪可以广泛应用于各大医院的呼吸科、肺科、手术室和监护室等科室，各大门诊和经费充足的大型学校等教育部门也可以适用。肺功能仪主要可以分为两大类，一种是便携式肺功能仪，即通常我们所称的“小肺”，主要测量肺活量、用力肺活量，最大通气量等参数，主要作为各大医院检和一些大型学校检查测试肺部疾病使用；一种是属于肺功能检测系统，也叫做肺功能仪工作站，即所谓的“大肺”，大肺检查的项目较多，有些可以检测心电和血氧方面的数据，通常是一些大型医院或体检中心使用。

随着便携医疗设备需求逐步增大，中国便携医疗电子产业的规模也在同步成长，其在全球市场所占比例也逐年增高。

未来便携式医疗电子产品发展呈现出几个特点，分别是无线化、网络化、远程化、微创化和更便携化。尤其是远程化，在医疗下乡以后，把便携式的医疗产品普及到二、三级城市甚至农村地区，这对提高整体的医疗服务水平有一定的帮助。但是光靠设备和仪器是没有办法把服务水平提高到一个新的台阶的。因为医疗产品需要人的掌控和分析。所以远程化、网络化会成为未来医疗电子产品发展的一个重要特点，这也给本土厂商带来了机遇。对于便携型肺功能仪而言，其发展方向应该是网络化、微创化和更便携化。

智研数据研究中心发布的《2016-2022年中国便携型肺功能仪市场全景调查与市场前景预测报告》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研究分析。它是业内企业、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，具有重要的参考价值！

智研数据研究中心是中国权威的产业研究机构之一，提供各个行业分析，市场分析，市场预测，行业发展趋势，行业发展现状，及各行业产量、进出口，经营状况等统计数据，中国产业研究、中国研究报告，具体产品有行业分析报告，市场分析报告，年鉴，名录等。

报告目录：

第一部分 便携型肺功能仪行业发展现状

第一章 便携型肺功能仪概述 1

第一节 便携型肺功能仪定义	1
第二节 便携型肺功能仪行业发展历程	3
第三节 便携型肺功能仪分类情况	5
第四节 便携型肺功能仪产业链分析	10
一、产业链模型介绍	10
二、便携型肺功能仪产业链模型分析	12
第二章 2015年中国便携型肺功能仪行业发展环境分析	37
第一节 2015年中国经济环境分析	37
一、宏观经济	37
二、工业形势	67
三、固定资产投资	74
第二节 2015年中国便携型肺功能仪行业发展政策环境分析	81
一、行业政策影响分析	81
二、相关行业标准分析	150
第三节 2015年中国便携型肺功能仪行业发展社会环境分析	156
一、居民消费水平分析	156
二、工业发展形势分析	159
第三章 中国便携型肺功能仪生产现状分析	168
第一节 便携型肺功能仪行业总体规模	168
第二节 便携型肺功能仪产能概况	171
一、2011-2015年产能分析	171
二、2016-2022年产能预测	171
第三节 便携型肺功能仪市场容量概况	172
一、2011-2015年市场容量分析	172
二、2016-2022年市场容量预测	172
第四节 便携型肺功能仪产业的生命周期分析	173
第五节 便携型肺功能仪产业供需情况	173
第四章 便携型肺功能仪国内产品价格走势及影响因素分析	175
第一节 国内产品价格回顾	175

第二节 国内产品当前市场价格及评述 175

第三节 国内产品价格影响因素分析 176

第四节 2016-2022年国内产品未来价格走势预测 177

第五章 2011-2015年中国便携型肺功能仪行业总体发展状况 179

第一节 中国便携型肺功能仪行业规模情况分析 179

一、行业单位规模情况分析 179

二、行业人员规模状况分析 179

三、行业资产规模状况分析 179

四、行业市场规模状况分析 180

第二节 中国便携型肺功能仪行业产销情况分析 180

一、行业生产情况分析 180

二、行业销售情况分析 180

三、行业产销情况分析 180

第三节 中国便携型肺功能仪行业财务能力分析 181

一、行业盈利能力分析与预测 181

二、行业偿债能力分析 与预测 181

三、行业营运能力分析 与预测 181

四、行业发展能力分析 与预测 182

第六章 2015年中国便携型肺功能仪行业发展概况 183

第一节 2015年中国便携型肺功能仪行业发展态势分析 183

第二节 2015年中国便携型肺功能仪行业发展特点分析 193

第三节 2015年中国便携型肺功能仪行业市场供需分析 194

第七章 便携型肺功能仪行业市场竞争策略分析 196

第一节 行业竞争结构分析 196

一、现有企业间竞争 196

二、潜在进入者分析 197

三、替代品威胁分析 198

四、供应商议价能力 198

五、客户议价能力 199

## 第二节 便携型肺功能仪市场竞争策略分析 199

### 一、便携型肺功能仪市场增长潜力分析 199

### 二、便携型肺功能仪产品竞争策略分析 201

## 第三节 便携型肺功能仪企业竞争策略分析 203

### 一、2016-2022年我国便携型肺功能仪市场竞争趋势 203

### 二、2016-2022年便携型肺功能仪行业竞争格局展望 203

### 三、2016-2022年便携型肺功能仪行业竞争策略分析 204

## 第二部分 便携型肺功能仪行业投资与市场前景分析

## 第八章 便携型肺功能仪行业投资与发展前景分析 213

### 第一节 2015年便携型肺功能仪行业投资情况分析 213

#### 一、2015年投资规模情况 213

#### 二、2015年投资增速情况 213

#### 三、2015年分地区投资分析 213

### 第二节 便携型肺功能仪行业投资机会分析 214

#### 一、可以投资的便携型肺功能仪模式 214

#### 二、2015年便携型肺功能仪投资机会 214

#### 三、2015年便携型肺功能仪投资新方向 215

### 第三节 便携型肺功能仪行业发展前景分析 215

#### 一、经济危机下便携型肺功能仪市场的发展前景 215

#### 二、2015年便携型肺功能仪市场面临的发展商机 218

## 第九章 2016-2022年中国便携型肺功能仪行业发展前景预测分析 219

### 第一节 2016-2022年中国便携型肺功能仪行业发展预测分析 219

#### 一、未来便携型肺功能仪发展分析 219

#### 二、未来便携型肺功能仪行业技术开发方向 220

#### 三、总体行业“十三五”整体规划及预测 226

### 第二节 2016-2022年中国便携型肺功能仪行业市场前景分析 237

#### 一、产品差异化是企业发展的方向 237

#### 二、渠道重心下沉 242

## 第十章 便携型肺功能仪上游原材料供应状况分析 245

第一节 主要原材料 245

第二节 主要原材料价格及供应情况 245

第三节 2016-2022年主要原材料未来价格及供应情况预测 252

第十一章 便携型肺功能仪产业用户度分析 253

第一节 便携型肺功能仪产业用户认知程度 253

第二节 便携型肺功能仪产业用户关注因素 253

一、功能 253

二、质量 254

三、价格 254

四、外观 255

五、服务 255

第十二章 2016-2022年便携型肺功能仪行业发展趋势及投资风险分析 256

第一节 当前便携型肺功能仪存在的问题 256

第二节 便携型肺功能仪未来发展预测分析 260

一、中国便携型肺功能仪发展方向分析 260

二、2016-2022年中国便携型肺功能仪行业发展规模 261

三、2016-2022年中国便携型肺功能仪行业发展趋势预测 263

第三节 2016-2022年中国便携型肺功能仪行业投资风险分析 266

一、市场竞争风险 266

二、原材料压力风险分析 269

三、技术风险分析 271

四、政策和体制风险 278

五、外资进入现状及对未来市场的威胁 278

第三部分 便携型肺功能仪企业与区域市场分析

第十三章 便携型肺功能仪重点生产厂家分析 281

第一节 瑞士席勒 281

一、企业基本概况 281

二、企业主要产品介绍 281

三、企业经营分析 284

## 第二节 日本福田 286

### 一、企业基本情况 286

### 二、企业主要产品介绍 287

## 第三节 日本捷斯特 289

### 一、企业基本情况 289

### 二、企业主要产品介绍 289

## 第四节 意大利科时迈公司 293

### 一、企业基本情况 293

### 二、企业主要产品介绍 293

### 三、企业主要优势分析 294

## 第五节 德国康讯公司 295

### 一、企业基本情况 295

### 二、企业主要产品介绍 295

### 三、企业主要优势分析 298

## 第六节 安徽电子科学研究所 298

### 一、企业基本情况 298

### 二、企业主要产品介绍 299

### 三、企业发展动态分析 301

## 第七节 四川思科达科技有限公司 302

### 一、企业基本情况 302

### 二、企业主要产品介绍 302

### 三、企业经营分析 304

## 第十四章 便携型肺功能仪地区销售分析 306

### 第一节 便携型肺功能仪各地区对比销售分析 306

### 第二节 便携型肺功能仪华北地区销售分析 306

### 第三节 便携型肺功能仪华东地区销售分析 307

### 第四节 便携型肺功能仪华南地区销售分析 307

### 第五节 便携型肺功能仪东北地区销售分析 307

### 第六节 便携型肺功能仪华中地区销售分析 307

### 第七节 便携型肺功能仪西北地区销售分析 308

### 第八节 便携型肺功能仪西南地区销售分析 308

#### 第四部分 观点

#### 第十五章 便携型肺功能仪产品竞争力优势分析 309

##### 第一节 整体产品竞争力评价 309

##### 第二节 整体产品竞争力评价结果分析 311

##### 第三节 竞争优势评价及构建建议 315

#### 第十六章 观点与结论 318

#### 图表目录：

图表：产业链模型 11

图表：2010-2015年社区卫生服务情况 26

图表：2015年医疗卫生机构数全国合计 30

图表：2015年医疗卫生机构数东部地区合计 31

图表：2015年医疗卫生机构数中部地区合计 31

图表：2015年医疗卫生机构数西部地区合计 31

图表：2011-2015年国内生产总值及其增长速度 38

图表：2015年居民消费价格月度涨跌幅度 38

图表：2015年居民消费价格比上年涨跌幅度 39

图表：2015年新建商品住宅月环比价格下降、持平、上涨城市个数变化情况 40

图表：2011-2015年城镇新增就业人数 40

图表：2011-2015年年末国家外汇储备及其增长速度 41

图表：2011-2015年公共财政收入及其增长速度 41

图表：2011-2015年粮食产量及其增长速度 42

图表：2011-2015年全部工业增加值及其增长速度 43

图表：2015年主要工业产品产量及其增长速度 44

图表：2015年规模以上工业企业实现利润及其增长速度 45

图表：2011-2015年建筑业增加值及其增长速度 46

图表：2011-2015年全社会固定资产投资及其增长速度 47

图表：2015年分行业固定资产投资（不含农户）及其增长速度 47

图表：2015年固定资产投资新增主要生产能力 49

图表：2015年房地产开发和销售主要指标完成情况及其增长速度 49

图表：2011-2015年社会消费品零售总额及其增长速度 50

图表：2015年货物进出口总额及其增长速度 51

图表：2015年主要商品出口数量、金额及其增长速度 52

图表：2015年主要商品进口数量、金额及其增长速度 52

图表：2015年对主要国家和地区货物进出口额及其增长速度 53

图表：2011-2015年货物进出口总额 54

图表：2015年非金融领域外商直接投资及其增长速度 54

图表：2015年各种运输方式完成货物运输量及其增长速度 55

图表：2015年各种运输方式完成旅客运输量及其增长速度 56

图表：2011-2015年年末电话用户数 57

图表：2015年年末全部金融机构本外币存贷款余额及其增长速度 58

图表：2011-2015年普通高等教育、中等职业教育及普通高中招生人数 59

图表：2015年年末人口数及其构成 61

图表：2011-2015年农村居民人均纯收入及其实际增长速度 62

图表：2011-2015年城镇居民人均可支配收入及其实际增长速度 62

图表：2015年规模以上工业生产主要数据 69

图表：2010-2015年全国规模以上工业增加值增速 70

图表：2010-2015年全国东、中、西部规模以上工业增加值增速 70

图表：2010-2015年全国发电量统计 71

图表：2010-2015年全国钢材统计 71

图表：2010-2015年全国水泥统计 72

图表：2010-2015年全国原油加工量统计 72

图表：2010-2015年全国十种有色金属统计 73

图表：2010-2015年全国乙烯统计 73

图表：2010-2015年全国汽车统计 74

图表：2010-2015年全国轿车统计 74

图表：2015年固定资产投资主要情况 76

图表：2015年各地区固定资产投资（不含农户）情况 78

图表：2015年固定资产投资（不含农户）增速 80

图表：2015年固定资产投资资金来源增速 80

图表：2015年东、中、西部地区固定资产投资增速 80

图表：肺量计的技术指标 152

图表：气体分析器的技术指标 153

图表：用计算测量结果的示值平均值与标准值的相对示值误差公式 153

图表：2015年居民消费价格指数 157

图表：2011-2015年家用便携医疗电子市场规模 168

图表：2011-2015年医用便携医疗电子市场规模 169

图表：医用便携式医疗电子产业结构 170

图表：2011-2015年便携型肺功能仪市场规模 170

图表：2011-2015年便携型肺功能仪供给量 171

图表：2016-2022年便携型肺功能仪供给量预测 172

图表：2011-2015年便携型肺功能仪市场容量 172

图表：2016-2022年年便携型肺功能仪市场容量预测 173

图表：行业生命周期的判断 173

图表：2015年便携型肺功能仪等医疗诊断、监护及治疗设备制造企业数量 179

图表：2015年便携型肺功能仪等医疗诊断、监护及治疗设备制造从业人员数 179

图表：2015年便携型肺功能仪等医疗诊断、监护及治疗设备制造资产总计 179

图表：2015年便携型肺功能仪市场规模 180

图表：2015年便携型肺功能仪等医疗诊断、监护及治疗设备制造产成品 180

图表：2015年便携型肺功能仪等医疗诊断、监护及治疗设备制造工业销售产值 180

图表：2015年便携型肺功能仪等医疗诊断、监护及治疗设备制造盈利能力 181

图表：2015年便携型肺功能仪等医疗诊断、监护及治疗设备制造偿债能力 181

图表：2015年便携型肺功能仪等医疗诊断、监护及治疗设备制造运营能力 181

图表：2015年便携型肺功能仪等医疗诊断、监护及治疗设备制造成长能力 182

图表：肺功能检查仪参数表 184

图表：2015年便携医疗电子品牌结构 203

图表：2015年便携型肺功能仪投资规模 213

图表：2015年各地区便携型肺功能仪投资规模 213

图表：便携医疗电子产品分类 216

图表：便携式医疗设备使用的大容量电容的类型 223

图表：医疗器械“十二五”科技发展主要指标 230

图表：2015年电子元件产量全国合计 245

图表：医疗电子元器件发展趋势 261

图表：2015年便携医疗电子产业市场结构 262

图表：2016-2022年便携型肺功能仪市场规模预测 263

图表：肺量计最低技术标准 273

图表：2011-2015年便携型肺功能仪各地区市场结构 306

图表：2011-2015年华北地区便携型肺功能仪销售额 306

图表：2011-2015年华东地区便携型肺功能仪销售额 307

图表：2011-2015年华南地区便携型肺功能仪销售额 307

图表：2011-2015年东北地区便携型肺功能仪销售额 307

图表：2011-2015年华中地区便携型肺功能仪销售额 307

图表：2011-2015年西北地区便携型肺功能仪销售额 308

图表：2011-2015年西南地区便携型肺功能仪销售额 308

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/yiliaoqixie/U72719WUQG.html>