

# 2018-2023年中国医疗美容 医院市场现状分析及投资前景研究报告

## 报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

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

# 报告报价

《2018-2023年中国医疗美容医院市场现状分析及投资前景研究报告》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.bosidata.com/report/Y67504O410.html>

【报告价格】纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8200元

【出版日期】2018-07-13

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服务热线：400-700-3630(免长话费) 010-57272732/57190630

博思数据研究中心

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。

# 说明、目录、图表目录

## 报告说明:

博思数据发布的《2018-2023年中国医疗美容医院市场现状分析及投资前景研究报告》介绍了医疗美容医院行业相关概述、中国医疗美容医院产业运行环境、分析了中国医疗美容医院行业的现状、中国医疗美容医院行业竞争格局、对中国医疗美容医院行业做了重点企业经营状况分析及中国医疗美容医院产业发展前景与投资预测。您若想对医疗美容医院产业有个系统的了解或者想投资医疗美容医院行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

## 报告目录：

### 第1章：中国医疗美容医院行业研究综述 9

#### 1.1 行业研究方法 with 数据来源 9

##### 1.1.1 行业研究方法 9

##### 1.1.2 行业数据来源 10

#### 1.2 专科医院行业研究界定 10

##### 1.2.1 专科医院的定义 10

##### 1.2.2 专科医院的分类 11

##### 1.2.3 专科医院行业地位 12

###### (1) 在医疗机构中的地位 12

###### (2) 在国民经济中的地位 12

#### 1.3 医疗美容医院行业政策环境 13

##### 1.3.1 专科医院行业监管体制 13

##### 1.3.2 医疗美容医院相关政策法规 14

##### 1.3.3 新医改对专科医院的影响 20

##### 1.3.4 医疗美容医院行业最新政策动向 21

#### 1.4 医疗卫生费用支出分析 23

##### 1.4.1 卫生费用总体支出分析 23

###### (1) 卫生总费用规模 23

###### (2) 卫生费用支出结构 24

###### (3) 卫生总费用占GDP比重 26

##### 1.4.2 政府卫生费用支出分析 27

###### (1) 政府卫生支出增长分析 27

- (2) 政府卫生支出结构分析 28
- (3) 政府卫生支出占财政支出比重 28
- 1.4.3 城乡居民医疗保健支出 29
  - (1) 城乡居民人均医疗保健支出增长分析 29
  - (2) 城乡居民人均医疗保健支出地区结构 30
- 1.4.4 就医人均医药费用支出 31
  - (1) 门诊病人人均医药费 31
  - (2) 出院病人人均医药费 34
- 1.4.5 疾病平均住院医药费用支出 37
  - (1) 30种疾病平均住院医药费用 37
  - (2) 五级医院30种疾病平均住院医药费用 39

## 第2章：中国专科医院行业发展分析 41

- 2.1 医疗机构行业发展现状 41
  - 2.1.1 医疗机构总体供给现状 41
    - (1) 医疗机构数量统计 41
    - (2) 医疗机构床位统计 41
    - (3) 医疗机构人员统计 42
    - (4) 医疗机构建筑面积 43
  - 2.1.2 医疗机构行业服务现状 43
    - (1) 医疗机构行业门诊服务分析 43
    - (2) 医疗机构行业住院服务分析 45
    - (3) 医疗机构行业床位利用分析 46
  - 2.1.3 医疗机构行业运行现状 47
    - (1) 医疗机构行业收支和利润规模 47
    - (2) 医疗机构盈利能力分析 48
    - (3) 医疗机构运营能力分析 48
    - (4) 医疗机构偿债能力分析 48
    - (5) 医疗机构发展能力分析 49
- 2.2 专科医院行业供给分析 49
  - 2.2.1 专科医院数量统计 49
  - 2.2.2 专科医院分布统计 50

- (1) 按专科种类分布统计 50
- (2) 按城乡分布统计 51
- (3) 按经济类型分布统计 52
- (4) 按主办单位分布统计 52
- (5) 按医院等级分布统计 53
- 2.2.3 专科医院床位统计 54
  - (1) 专科医院床位数增长情况 54
  - (2) 专科医院床位分布（按城乡） 54
  - (3) 专科医院床位分布（按经济类型） 55
  - (4) 专科医院床位分布（按主办单位） 55
  - (5) 专科医院床位分布（按管理类别） 56
  - (6) 专科医院床位分布（按地区） 56
- 2.2.4 专科医院人员统计 57
  - (1) 专科医院卫生人员构成 57
  - (2) 各类专科医院卫生人员比重 58
  - (3) 专科医院卫生人员数量增长情况 59
- 2.2.5 专科医院设备统计 59
  - (1) 专科医院设备价值及台数 60
  - (2) 各类专科医院设备台数构成 60
- 2.2.6 专科医院建筑面积统计 61
  - (1) 专科医院房屋建筑面积 61
  - (2) 各类专科医院建筑面积构成 62
- 2.3 专科医院行业服务分析 62
  - 2.3.1 专科医院行业门诊服务分析 62
    - (1) 专科医院就诊人次统计 62
    - (2) 专科医院门诊服务统计 63
  - 2.3.2 专科医院行业住院服务分析 64
    - (1) 专科医院入院人数统计 64
    - (2) 专科医院住院服务统计 65
  - 2.3.3 专科医院行业床位利用分析 65
  - 2.3.4 专科医院行业服务质量与效率 66
- 2.4 专科医院行业运行分析 66

- 2.4.1 专科医院行业资产负债规模 66
- 2.4.2 专科医院行业收支和利润规模 67
- 2.4.3 专科医院行业运行效率分析 68
  - (1) 专科医院盈利能力分析 69
  - (2) 专科医院运营能力分析 69
  - (3) 专科医院偿债能力分析 69
  - (4) 专科医院发展能力分析 70
- 2.5 专科医院经营管理分析 70
  - 2.5.1 现代医院经营管理模式分析 70
  - 2.5.2 专科医院经营管理体系分析 73
  - 2.5.3 专科医院管理体系优势分析 74
  - 2.5.4 专科医院连锁经营模式分析 76
  - 2.5.5 医院品牌专科建设影响因素分析 78
  - 2.5.6 医院专科经营模式投资前景 79
- 2.6 专科医院竞争分析 81
  - 2.6.1 专科医院竞争特点分析 81
  - 2.6.2 专科医院竞争战略分析 82

### 第3章：中国医疗美容医院行业发展分析 84

- 3.1 医疗美容医院供给状况分析 84
  - 3.1.1 医疗美容医院发展特征分析 84
  - 3.1.2 医疗美容医院发展影响因素 85
  - 3.1.3 医疗美容医院数量规模统计 87
    - (1) 医疗美容医院数量增长情况 87
    - (2) 医疗美容医院分布结构统计 87
  - 3.1.4 医院医疗美容科床位数统计 89
  - 3.1.5 医疗美容医院卫生人员统计 89
    - (1) 医疗美容医院卫生人员数量增长情况 89
    - (2) 医疗美容医院卫生人员构成 90
    - (3) 医疗美容科执业医师构成 90
  - 3.1.6 医疗美容医院医疗设备统计 91
    - (1) 医疗美容医院设备价值及台数 91

- (2) 医疗美容医院设备台数构成 92
- 3.1.7 医疗美容医院建筑面积统计 92
  - (1) 医疗美容医院建筑面积 93
  - (2) 医疗美容医院建筑面积构成 93
- 3.2 医疗美容医院需求状况分析 94
  - 3.2.1 医疗美容消费人群分析 94
  - 3.2.2 医疗美容需求特征分析 94
  - 3.2.3 医疗美容设备应用现状 95
  - 3.2.4 医疗美容最新技术进展 96
  - 3.2.5 医疗美容医院服务需求现状 102
    - (1) 医疗美容医院门诊服务收入 102
    - (2) 医疗美容医院门诊服务分析 103
    - (3) 医疗美容医院住院服务分析 105
    - (4) 医疗美容医院床位利用分析 106
    - (5) 医疗美容医院服务质量分析 107
  - 3.2.6 医疗美容医院连锁经营现状 108
  - 3.2.7 医疗美容医院服务需求预测 110
    - (1) 医疗美容医院门诊服务需求预测 110
    - (2) 医疗美容医院住院服务需求预测 111
- 3.3 医疗美容医院竞争状况分析 111
  - 3.3.1 医疗美容医院进入壁垒分析 111
  - 3.3.2 医疗美容医院行业竞争现状 111
  - 3.3.3 医疗美容医院核心竞争力分析 114
  - 3.3.4 医疗美容医院趋势预测分析 115

#### 第4章：医疗美容医院领先个案分析 117

- 4.1 中国医学科学院整形外科医院经营分析 117
  - 4.1.1 医院发展简况分析 117
  - 4.1.2 医院技术设备水平 117
  - 4.1.3 医院人力资源规模 117
  - 4.1.4 医院经营服务情况 117
  - 4.1.5 医院经营优劣势分析 119

4.2 伊美尔幸福美容专科医院经营分析	119
4.2.1 医院发展简况分析	119
4.2.2 医院技术设备水平	120
4.2.3 医院人力资源规模	120
4.2.4 医院经营服务情况	120
4.2.5 医院经营优劣势分析	121
4.2.6 医院最新发展动向	121
4.3 上海时光整形外科医院经营分析	122
4.3.1 医院发展简况分析	122
4.3.2 医院技术设备水平	122
4.3.3 医院人力资源规模	122
4.3.4 医院经营服务情况	122
4.3.5 医院经营优劣势分析	123
4.3.6 医院最新发展动向	123
4.4 深圳鹏爱医疗美容医院经营分析	124
4.4.1 医院发展简况分析	124
4.4.2 医院技术设备水平	124
4.4.3 医院人力资源规模	124
4.4.4 医院经营服务情况	124
4.4.5 医院经营优劣势分析	125
4.5 广州美莱医学美容医院经营分析	125
4.5.1 医院发展简况分析	125
4.5.2 医院技术设备水平	125
4.5.3 医院人力资源规模	125
4.5.4 医院经营服务情况	126
4.5.5 医院经营优劣势分析	126
4.5.6 医院最新发展动向	126
4.6 四川华美紫馨医学美容医院经营分析	127
4.6.1 医院发展简况分析	127
4.6.2 医院技术设备水平	127
4.6.3 医院人力资源规模	127
4.6.4 医院经营服务情况	129



4.6.5 医院经营优劣势分析 130

4.6.6 医院最新发展动向 130

部分图表目录：

图表1：预测精度等级对照表 10

图表2：2015-2017年8月中国专科医院收入占医疗机构收入的比重变化情况（单位：%） 12

图表3：2015-2017年8月中国专科医院营业收入占GDP比重统计表（单位：%） 13

图表4：公立医院改革——国家联系试点城市名单 16

图表5：中央型政策文件及分析 22

图表6：地方政策文件 22

图表7：2015-2017年8月中国医疗机构卫生总费用统计（单位：亿元，%） 24

图表8：2015-2017年8月中国医疗机构卫生费用构成（按支出个体）（单位：%） 25

图表9：2015-2017年8月中国医疗机构卫生费用构成（按城乡）（单位：亿元） 25

图表10：2015-2017年8月中国医疗机构卫生费用构成（按城乡）（单位：%） 26

图表11：2015-2017年8月中国卫生总费用占GDP比重（单位：%） 27

图表12：2015-2017年8月中国政府卫生支出及增长率（单位：亿元，%） 27

图表13：2015-2017年8月中国政府卫生支出结构（单位：亿元） 28

图表14：2015-2017年8月中国政府卫生支出占财政支出比重（单位：%） 29

图表15：2015-2017年8月城乡居民人均医疗保健支出情况（单位：元，%） 29

图表16：2017年7月中国城乡居民人均医疗保健支出地区结构（单位：元） 30

图表17：2015-2017年8月中国医院门诊病人人均医药费及增长率（单位：元，%） 31

图表18：2015-2017年8月中国综合医院门诊病人人均医药费及增长率（单位：元，%） 32

图表19：2015-2017年8月中国医院门诊病人人均医药费及构成（单位：元，%） 32

图表20：2017年7月中国各地区医院门诊病人人均医药费分布（单位：元） 33

图表21：2015-2017年8月中国医院住院病人人均医药费及增长率（单位：元，%） 34

图表22：2015-2017年8月中国综合医院住院病人人均医药费及增长率（单位：元，%） 35

图表23：2015-2017年8月中国医院出院病人人均医药费（单位：元，%） 35

图表24：2015-2017年8月中国医院出院病人人均医药费构成（单位：元，%） 36

图表25：2017年7月中国各地区医院出院病人人均医药费分布（单位：元） 36

图表26：2017年7月中国30种疾病平均住院医药费用（单位：人，日，元） 38

详细请访问：<http://www.bosidata.com/report/Y67504O410.html>