2018-2024年中国口腔种植 体行业前景研究与投资前景报告

报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制 www.abaogao.com

一、报告报价

《2018-2024年中国口腔种植体行业前景研究与投资前景报告》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/qita/P289412QUU.html

报告价格:印刷版:RMB 9800 电子版:RMB 9800 印刷版+电子版:RMB 10000

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

口腔种植体又称为牙种植体,还称为人工牙根。是通过外科手术的方式将其植入人体缺牙部位的上下颌骨内,待其手术伤口愈合后,在其上部安装修复假牙的装置。

种植体材料 陶瓷材料类 包括生物惰性陶瓷、生物活性陶瓷、生物降解性陶瓷等。具有机械强度高,耐腐蚀,无刺激和毒性,与组织相容性等特点。目前在临床上也在使用。 碳素材料类 包括玻璃碳、低温各向同性碳等。优点是生物体内有较高的稳定性,无生物降解作用。 金属与合金材料类 包括金、316L不锈钢(铁一铬一镍合金)、铸造钴铬合金、钛及合金等。其优点是强度高、刚性好,但生物机械适应性和组织、骨适应性均较差。 高分子材料类 包括丙烯酸酯类、聚四氟乙烯类等。某些高分子材料与人体结构中的天然高分子有较近似的化学结构,但易被生物体降解并刺激生物体。 复合材料类 即以上两种或两种以上材料的复合,如金属表面喷涂陶瓷等。人体牙齿往往是包含着有机物和无机物复杂成分的复合体。上述单一材料由于受到单一结构的限制,往往不能满足生物体的要求,因此复合材料的应用已日趋广泛。如碳涂层金属复合材料、多孔涂层氧化铝材料等,相互取长补短,使性能更为完善。

智研数据研究中心发布的《2018-2024年中国口腔种植体行业前景研究与投资前景报告》共 十四章。首先介绍了口腔种植体相关概念及发展环境,接着分析了中国口腔种植体规模及消 费需求,然后对中国口腔种植体市场运行态势进行了重点分析,最后分析了中国口腔种植体 面临的机遇及发展前景。您若想对中国口腔种植体有个系统的了解或者想投资该行业,本报 告将是您不可或缺的重要工具。

本研究报告数据主要采用国家统计数据,海关总署,问卷调查数据,商务部采集数据等数据库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局,部分行业统计数据主要来自国家统计局及市场调研数据,企业数据主要来自于国统计局规模企业统计数据库及证券交易所等,价格数据主要来自于各类市场监测数据库。

报告目录:

第一章 口腔种植体行业发展综述 1

- 1.1 口腔种植体行业定义及分类 1
- 1.1.1 行业定义 1
- 1.1.2 行业主要产品分类 1
- 1.1.3 行业主要商业模式 6

- 1.2 口腔种植体行业特征分析 9
- 1.2.1 产业链分析 9
- 1.2.2 口腔种植体行业在国民经济中的地位 9
- 1.2.3 口腔种植体行业生命周期分析 10
- (1) 行业生命周期理论基础 10
- (2) 口腔种植体行业生命周期 11
- 1.3 最近3-5年中国口腔种植体行业经济指标分析 12
- 1.3.1 赢利性 12
- 1.3.2 成长速度 12
- 1.3.3 附加值的提升空间 12
- 1.3.4 进入壁垒 / 退出机制 13
- 1.3.5 风险性 14
- 1.3.6 行业周期 14
- 1.3.7 竞争激烈程度指标 14
- 1.3.8 行业及其主要子行业成熟度分析 14

第二章 口腔种植体行业运行环境分析 16

- 2.1 口腔种植体行业政治法律环境分析 16
- 2.1.1 行业管理体制分析 16
- 2.1.2 行业主要法律法规 16
- 2.1.3 行业相关发展规划 63
- 2.2 口腔种植体行业经济环境分析 64
- 2.2.1 国际宏观经济形势分析 64
- 2.2.2 国内宏观经济形势分析 67
- (1) 国内生产总值67
- (2) 工业生产68
- (3) 社会消费71
- (4) 固定资产投资 73
- (5) 对外贸易76
- 2.2.3 产业宏观经济环境分析 80
- 2.3 口腔种植体行业社会环境分析 80
- 2.3.1 口腔种植体产业社会环境80

- (1)人口规模剖析80
- (2)教育情况剖析82
- (3) 文明情况剖析 82
- (4) 生态情况剖析84
- 2.3.2 社会环境对行业的影响 85
- 2.3.3 口腔种植体产业发展对社会发展的影响 85
- 2.4 口腔种植体行业技术环境分析 85
- 2.4.1 口腔种植体技术分析 85
- 2.4.2 口腔种植体技术发展水平86
- 2.4.3 行业主要技术发展趋势 87
- 2.5 欧洲种植体制造技术 88
- 2.5.1 欧洲种植体制造技术的过去 88
- 2.5.2 欧洲种植体制造技术的现状 89
- 2.5.3 欧洲种植体制造技术的未来 91
- 2.6 美国种植体制造技术 92
- 2.6.1 美国种植体制造技术的过去 92
- 2.6.2 美国种植体制造技术的现状 92
- 2.6.3 美国种植体制造技术的未来 94
- 2.7 韩国种植体制造技术 94
- 2.7.1 韩国种植体制造技术的过去 94
- 2.7.2 韩国种植体制造技术的现状 94
- 2.7.3 韩国种植体制造技术的将来 95
- 2.8 国内种植体制造技术 96
- 2.8.1 国内种植体制造技术的过去 96
- 2.8.2 国内种植体制造技术的现状 96
- 2.8.3 国内种植体制造技术的将来 97

第三章 我国口腔种植体行业运行分析 98

- 3.1 我国口腔种植体行业发展状况分析 98
- 2012-2015年中国口腔种植体市场产量统计
- 3.1.1 我国口腔种植体行业发展阶段 98

- 3.1.2 我国口腔种植体行业发展总体概况 99
- 3.1.3 我国口腔种植体行业发展特点分析 99
- 3.2 2014-2016年口腔种植体行业发展现状 100
- 3.2.1 2014-2016年我国口腔种植体行业市场规模 100
- 3.2.2 2014-2016年我国口腔种植体行业发展分析 100
- 3.2.3 2014-2016年中国口腔种植体企业发展分析 101
- 3.3 区域市场分析 102
- 3.3.1 区域市场分布总体情况 102
- 3.3.2 2014-2016年重点省市市场分析 102
- 3.4 口腔种植体细分产品分析 103
- 3.4.1 细分产品 103
- 3.4.2 2014-2016年细分产品规模及增速 105
- 3.4.3 重点细分产品前景预测 105
- 3.5 口腔种植体产品价格分析 106
- 3.5.1 2014-2016年口腔种植体价格走势 106
- 3.5.2 影响口腔种植体价格的关键因素分析 106
- (1)成本106
- (2)供需情况 107
- (3) 关联产品 107
- (4) 其他 107
- 3.5.3 2018-2024年口腔种植体产品价格变化趋势 107
- 3.5.4 主要口腔种植体企业价位及价格策略 108

第四章 我国口腔种植体行业整体运行指标分析 110

- 4.1 2014-2016年中国口腔种植体行业总体规模分析 110
- 4.1.1 企业数量结构分析 110
- 4.1.2 人员规模状况分析 111
- 4.1.3 行业资产规模分析 111
- 4.1.4 行业市场规模分析 111
- 4.2 2014-2016年中国口腔种植体行业产销情况分析 112
- 4.2.1 我国口腔种植体行业工业总产值 112
- 4.2.2 我国口腔种植体行业工业销售产值 114

- 4.2.3 我国口腔种植体行业产销率 114
- 4.3 2014-2016年中国口腔种植体行业财务指标总体分析 114
- 4.3.1 行业盈利能力分析 114
- 4.3.2 行业偿债能力分析 115
- 4.3.3 行业营运能力分析 115
- 4.3.4 行业发展能力分析 115

第五章 我国口腔种植体行业供需形势分析 116

- 5.1 口腔种植体行业供给分析 116
- 5.1.1 2014-2016年口腔种植体行业供给分析 116
- 5.1.2 2018-2024年口腔种植体行业供给变化趋势 117
- 5.1.3 口腔种植体行业区域供给分析 118
- 5.2 2014-2016年我国口腔种植体行业需求情况 118
- 5.2.1 口腔种植体行业需求市场 118
- 5.2.2 口腔种植体行业客户结构 119
- 5.2.3 口腔种植体行业需求的地区差异 119
- 5.3 口腔种植体市场应用及需求预测 120
- 5.3.1 口腔种植体应用市场总体需求分析 120
- (1) 口腔种植体应用市场需求特征 120
- (2) 口腔种植体应用市场需求总规模 120
- 5.3.2 2018-2024年口腔种植体行业领域需求量预测 121
- (1) 2018-2024年口腔种植体行业领域需求产品/服务功能预测 121
- (2)2018-2024年口腔种植体行业领域需求产品/服务市场格局预测121
- 5.3.3 重点行业口腔种植体产品/服务需求分析预测 122

第六章 口腔种植体行业产业结构分析 123

- 6.1 口腔种植体产业结构分析 123
- 6.1.1 市场细分充分程度分析 123
- 6.1.2 各细分市场领先企业排名 124
- 6.1.3 各细分市场占总市场的结构比例 127
- 6.1.4 领先企业的结构分析(所有制结构) 129
- 6.2 产业价值链条的结构分析及产业链条的整体竞争优势分析 130

- 6.2.1 产业价值链条的构成 130
- 6.2.2 产业链条的竞争优势与劣势分析 130
- 6.3 产业结构发展预测 131
- 6.3.1 产业结构调整指导政策分析 131
- 6.3.2 产业结构调整中消费者需求的引导因素 132
- 6.3.3 中国口腔种植体行业参与国际竞争的战略市场定位 132
- 6.3.4 产业结构调整方向分析 133

第七章 我国口腔种植体行业产业链分析 135

- 7.1 口腔种植体行业产业链分析 135
- 7.1.1 产业链结构分析 135
- 7.1.2 主要环节的增值空间 136
- 7.1.3 与上下游行业之间的关联性 137
- 7.2 口腔种植体上游行业分析 137
- 7.2.1 口腔种植体产品成本构成 137
- 7.2.2 2014-2016年上游行业发展现状 138
- 7.2.3 2018-2024年上游行业发展趋势 139
- 7.2.4 上游供给对口腔种植体行业的影响 141
- 7.3 口腔种植体下游行业分析 141
- 7.3.1 口腔种植体下游行业分布 141
- 7.3.2 2014-2016年下游行业发展现状 142
- 7.3.3 2018-2024年下游行业发展趋势 143
- 7.3.4 下游需求对口腔种植体行业的影响 143

第八章 我国口腔种植体行业渠道分析及策略 145

- 8.1 口腔种植体行业渠道分析 145
- 8.1.1 渠道形式及对比 145
- 8.1.2 各类渠道对口腔种植体行业的影响 145
- 8.1.3 主要口腔种植体企业渠道策略研究 145
- 8.1.4 各区域主要代理商情况 146
- 8.2 口腔种植体行业用户分析 146
- 8.2.1 用户认知程度分析 146

- 8.2.2 用户需求特点分析 146
- 8.2.3 用户购买途径分析 146
- 8.3 口腔种植体行业营销策略分析 147
- 8.3.1 中国口腔种植体营销概况 147
- 8.3.2 口腔种植体营销策略探讨 147
- 8.3.3 口腔种植体营销发展趋势 148

第九章 我国口腔种植体行业竞争形势及策略 149

- 9.1 行业总体市场竞争状况分析 149
- 9.1.1 口腔种植体行业竞争结构分析 149
- (1) 现有企业间竞争 149
- (2) 潜在进入者分析 149
- (3) 替代品威胁分析 149
- (4) 供应商议价能力 149
- (5) 客户议价能力 149
- (6) 竞争结构特点总结 150
- 9.1.2 口腔种植体行业企业间竞争格局分析 150
- 9.1.3 口腔种植体行业集中度分析 150
- 9.1.4 口腔种植体行业SWOT分析 151
- 9.2 中国口腔种植体行业竞争格局综述 151
- 9.2.1 口腔种植体行业竞争概况 151
- (1)中国口腔种植体行业竞争格局 151
- (2) 口腔种植体行业未来竞争格局和特点 152
- (3) 口腔种植体市场进入及竞争对手分析 152
- 9.2.2 中国口腔种植体行业竞争力分析 153
- (1) 我国口腔种植体行业竞争力剖析 153
- (2) 我国口腔种植体企业市场竞争的优势 153
- (3)国内口腔种植体企业竞争能力提升途径 153
- 9.2.3 口腔种植体市场竞争策略分析 154

第十章 口腔种植体行业领先企业经营形势分析 155

10.1 韩国奥齿泰 (Osstem)公司 155

- 10.1.1企业发展简况分析 156
- 企业经营情况分析157
- 企业经营优劣势分析 158
- 10.2 韩国登特司 (Dentis) 公司 158
- 10.2.1 企业发展简况分析 159
- 10.2.2企业经营情况分析160
- 10.2.3企业经营优劣势分析 160
- 10.3 韩国美格真 (MegaGen) 公司 160
- 10.3.1 企业发展简况分析 161
- 10.3.2企业经营情况分析161
- 10.3.3企业经营优劣势分析 162
- 10.4 韩国迪奥(DIO)公司 162
- 10.4.1 企业发展简况分析 163
- 10.4.2企业经营情况分析1633
- 10.4.3企业经营优劣势分析 163
- 10.5 韩国登腾 (Dentium) 公司 163
- 10.5.1 企业发展简况分析 164
- 10.5.2企业经营情况分析164
- 10.5.3企业经营优劣势分析 165
- 10.6 韩国植世道 (Just) 公司 166
- 10.6.1 企业发展简况分析 167
- 10.6.2企业经营情况分析167
- 10.6.3企业经营优劣势分析 167
- 10.7 韩国NEO公司 167
- 10.7.1 企业发展简况分析 168
- 10.7.企业经营情况分析168
- 10.7.企业经营优劣势分析 168
- 10.8 华西医科大学卫生部口腔种植科技中心 168
- 10.8.1 企业发展简况分析 169
- 10.8.2企业经营情况分析169
- 10.8.3企业经营优劣势分析 169
- 10.9 常州百康特医疗器械有限公司 170

- 10.9.1 企业发展简况分析 170
- 10.9.2企业经营情况分析170
- 10.9.3企业经营优劣势分析 170
- 10.10 郑州康德钛制品科技有限公司 171
- 10.10.1 企业发展简况分析 171
- 10.10.2企业经营情况分析171
- 10.10.3企业经营优劣势分析 171
- 10.11 四川大学生物材料工程研究中心 172
- 10.11.1 企业发展简况分析 172
- 10.11.2企业经营情况分析173
- 10.113.企业经营优劣势分析 174
- 10.12 北京莱顿生物材料有限公司 175
- 10.12.1 企业发展简况分析 175
- 10.12.2企业经营情况分析175
- 10.12.3企业经营优劣势分析 176
- 10.13 江阴金泰克生物技术有限公司 177
- 10.13.1 企业发展简况分析 177
- 10.13.2企业经营情况分析178
- 10.13.3企业经营优劣势分析 178
- 10.14 江苏创英医疗器械有限公司 179
- 10.14.1 企业发展简况分析 180
- 10.14.2企业经营情况分析171
- 10.14.3企业经营优劣势分析 181
- 10.15 北京西格东方医疗电子技术有限公司 182
- 10.15.1 企业发展简况分析 183
- 10.15.2企业经营情况分析184
- 10.15.3企业经营优劣势分析 185
- 10.16 深圳市安特高科实业有限公司 185
- 10.16.1企业发展简况分析 186
- 10.16.2企业经营情况分析187
- 10.16.3企业经营优劣势分析 188
- 10.17 河北医大厚朴口腔种植科技中心 188

- 10.17.1 企业发展简况分析 188
- 10.17.2企业经营情况分析189
- 10.17.3企业经营优劣势分析 189
- 10.18 威海威高洁丽康生物材料有限公司 190
- 10.18.1 企业发展简况分析 191
- 10.18.2企业经营情况分析192
- 10.18.3企业经营优劣势分析 192
- 10.19 上海上远义齿有限公司 192
- 10.19.1 企业发展简况分析 193
- 10.19.2企业经营情况分析193
- 10.19.3企业经营优劣势分析 194
- 10.20 浙江广慈医疗器械有限公司 194
- 10.20.1 企业发展简况分析 195
- 10.20.2企业经营情况分析196
- 10.20.3企业经营优劣势分析 197

第十一章 2018-2024年口腔种植体行业投资前景 198

- 11.1 2018-2024年口腔种植体市场发展前景 198
- 11.1.1 2018-2024年口腔种植体市场发展潜力 198
- 11.1.2 2018-2024年口腔种植体市场发展前景展望 199
- 11.1.3 2018-2024年口腔种植体细分行业发展前景分析 200
- 11.2 2018-2024年口腔种植体市场发展趋势预测 200
- 11.2.1 2018-2024年口腔种植体行业发展趋势 200
- 11.2.2 2018-2024年口腔种植体市场规模预测 201
- 11.2.3 2018-2024年口腔种植体行业应用趋势预测 202
- 11.2.4 2018-2024年细分市场发展趋势预测 202
- 11.3 2018-2024年中国口腔种植体行业供需预测 203
- 11.3.1 2018-2024年中国口腔种植体行业供给预测 203
- 11.3.2 2018-2024年中国口腔种植体行业需求预测 204
- 11.3.3 2018-2024年中国口腔种植体供需平衡预测 204
- 11.4 影响企业生产与经营的关键趋势 204
- 11.4.1 市场整合成长趋势 204

- 11.4.2 需求变化趋势及新的商业机遇预测 206
- 11.4.3 企业区域市场拓展的趋势 206
- 11.4.4 科研开发趋势及替代技术进展 207
- 11.4.5 影响企业销售与服务方式的关键趋势 209

第十二章 2018-2024年口腔种植体行业投资机会与风险 211

- 12.1 口腔种植体行业投融资情况 211
- 12.1.1 行业资金渠道分析 211
- 12.1.2 固定资产投资分析 211
- 12.1.3 兼并重组情况分析 212
- 12.2 2018-2024年口腔种植体行业投资机会 213
- 12.2.1 产业链投资机会 213
- 12.2.2 细分市场投资机会 213
- 12.2.3 重点区域投资机会 213
- 12.3 2018-2024年口腔种植体行业投资风险及防范 213
- 12.3.1 政策风险及防范 213
- 12.3.2 技术风险及防范 214
- 12.3.3 供求风险及防范 215
- 12.3.4 宏观经济波动风险及防范 215
- 12.3.5 关联产业风险及防范 216
- 12.3.6 产品结构风险及防范 216
- 12.3.7 其他风险及防范 217

第十三章 口腔种植体行业投资战略研究 218

- 13.1 口腔种植体行业发展战略研究 218
- 13.1.1 战略综合规划 218
- 13.1.2 技术开发战略 218
- 13.1.3 业务组合战略 222
- 13.1.4 区域战略规划 222
- 13.1.5 产业战略规划 229
- 13.1.6 营销品牌战略 230
- 13.1.7 竞争战略规划 231

- 13.2 对我国口腔种植体品牌的战略思考 231
- 13.2.1 口腔种植体品牌的重要性 231
- 13.2.2 口腔种植体实施品牌战略的意义 232
- 13.2.3 口腔种植体企业品牌的现状分析 234
- 13.2.4 我国口腔种植体企业的品牌战略 234
- 13.2.5 口腔种植体品牌战略管理的策略 234
- 13.3 口腔种植体经营策略分析 234
- 13.3.1 口腔种植体市场细分策略 234
- 13.3.2 口腔种植体市场创新策略 235
- 13.3.3 品牌定位与品类规划 237
- 13.3.4 口腔种植体新产品差异化战略 237
- 13.4 口腔种植体行业投资战略研究 238
- 13.4.1 2016年口腔种植体行业投资战略 238
- 13.4.2 2018-2024年口腔种植体行业投资战略 239
- 13.4.3 2018-2024年细分行业投资战略 239

第十四章 研究结论及投资建议 241

- 14.1 口腔种植体行业研究结论 241
- 14.2 口腔种植体行业投资价值评估 241
- 14.3 口腔种植体行业投资建议 241
- 14.3.1 行业发展策略建议 241
- 14.3.2 行业投资方向建议 242
- 14.3.3 行业投资方式建议 242 (ZY LT)

图表目录:

图表:种植牙结构图1

图表:种植体产品分类2

图表:骨内种植体示意图3

图表:骨膜下种植体示意图 4

图表:牙内骨内种植体示意图5

图表:粘膜内种植体示意图6

图表:行业生命周期理论示意图 11

图表:口腔种植体行业生命周期12

图表:2020年全国医疗卫生服务体系资源要素配置主要指标48

图表:医疗服务卫生体系 50

图表:2016年全球经济形势65

图表:国际GDP增速情况67

图表:2014-2016年国内生产总值及其增长速度68

图表:2014-2016年全部工业增加值及其增长速度69

图表:2016年主要工业产品产量及其增长速度70

图表:2014-2016年社会消费品零售总额72

图表: 2014-2016年全社会固定资产投资73

图表:2016年按领域分固定资产投资(不含农户)及其占比74

图表:2016年分行业固定资产投资(不含农户)及其增长速度74

图表:2016年固定资产投资新增主要生产与运营能力75

图表:2016年房地产开发和销售主要指标及其增长速度75

更多图表见正文……

详细请访问: http://www.abaogao.com/b/qita/P289412QUU.html