

# 2017-2022年中国骨水泥产 业深度调研与投资前景研究报告

## 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

《2017-2022年中国骨水泥产业深度调研与投资前景研究报告》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.abaogao.com/b/qita/V81894C9FP.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

骨粘固剂：常用名为骨水泥，化学名为丙烯酸粘固剂（acrylic cement）、聚甲基丙烯酸甲酯（polymethyl methacrylic, PMMA）。1951年，瑞典Klaer用PMMA作为髋关节假体固定材料；1958年Charnley深入研究并推广使用，从而使骨粘固剂固定假体置换获得成功；我国1978年研制成功并应用与临床。

骨水泥是一种用于骨科手术的医用材料，由于它的部分物理性质以及凝固后外观和性状颇像建筑、装修用的白水泥，便有了如此通俗的名称。其实，它的正名是骨粘固剂。其主要成分是聚甲基丙烯酸甲酯，主要用于人工关节置换手术。

经过多年研究，骨水泥在20世纪60年代初终于问世。为了便于保存、运输，骨水泥由白色粉末和无色带刺激气味的液体两部分制剂组成，使用时，只要按一定比例，将它们倒在一起调和，即可在室温下发生聚合反应。开始像砂浆，进而如同稀粥，接着变成面团一样，可以揉捏、挤压成任意形状，最后逐步固化，整个过程只有十几分钟。医生在其硬化前，将它置于准备更换关节的部位，随即安上人工关节。等到反应结束，局部温度稍微升高。摸上去有些发烫。此时，与优质建筑水泥同样坚固的骨水泥便成功地将人工关节与人体骨骼镶嵌，并牢牢地固定了。手术后经过短期康复，换上的关节即可发挥作用。如为人工髋关节置换，这时便可下地行走。这种固定相当牢靠，可保持十几年，乃至二十几年。

当然，骨水泥也有一些缺点，如填充时偶尔可引起骨髓腔内高压，致使脂肪滴进入血管，引起栓塞。另外，它毕竟与人体骨骼不同，时间过久，人工关节仍可能发生松动。为了克服骨水泥的缺点，更好地为病人造福，医生和技术人员正从多方面加以改进提高。一方面改进材料配方，另一方面改进置换技术。如采用专门的骨水泥枪进行填充，放置减压管，可以减少并发症，且更为安全。再如在骨水泥中加入适当比例的骨粒，日后骨粒吸收，人体骨骼组织即慢慢长入骨水泥内部，可达到自身固定的目的，不易松动。相信随着科学技术的不断发展，骨水泥更将受到医学界的青睐。

智研数据研究中心发布的《2017-2022年中国骨水泥产业深度调研与投资前景研究报告》共九章。首先介绍了骨水泥行业市场发展环境、骨水泥整体运行态势等，接着分析了骨水泥行业市场运行的现状，然后介绍了骨水泥市场竞争格局。随后，报告对骨水泥做了重点企业经营状况分析，最后分析了骨水泥行业发展趋势与投资预测。您若想对骨水泥产业有个系统的了解或者想投资骨水泥行业，本报告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局数据，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 中国骨水泥行业发展环境分析 14

### 第一节 经济环境分析 14

一、经济发展状况 14

二、收入增长情况 16

三、固定资产投资 19

四、存贷款利率变化 27

央行2015年五次降息情况表

调整时间	存款基准利率	贷款基准利率	活期存款利率	3年存款基准利率
2015-03-01	2.50	5.35	0.35	3.75
2015-05-11	2.25	5.10	0.35	3.50
2015-06-28	2.00	4.85	0.35	3.25
2015-08-26	1.75	4.60	0.35	3.00
2015-10-24	1.50	4.35	0.35	2.75

五、人民币汇率变化 28

### 第二节 政策环境分析 29

一、行业政策影响分析 29

二、相关行业标准分析 31

### 第三节 骨水泥行业地位分析 33

一、行业对经济增长的影响 33

二、行业对人民生活的影响 33

三、行业关联度情况 34

### 第四节 骨水泥行业发展的“波特五力模型”分析 35

一、行业内竞争 36

二、买方侃价能力 36

三、卖方侃价能力 37

四、进入威胁 37

五、替代威胁 37

### 第五节 影响骨水泥行业发展的主要因素分析 38

## 第二章 骨水泥产业发展现状分析 39

### 第一节 产业链产品构成 39

## 第二节 产业特点 39

### 一、产业所处生命周期 39

### 二、季节性与周期性 42

## 第三节 产业竞争分析 43

### 一、企业集中度 43

### 二、地区发展格局 43

## 第四节 产业技术水平 44

### 一、技术发展路径 44

### 二、当前市场准入壁垒 44

## 第五节 2013-2016年产业规模 45

### 一、产品产量 45

### 二、市场容量 46

### 三、进出口统计 46

## 第三章 2017-2022年中国骨水泥需求与消费状况分析及预测 48

### 第一节 中国骨水泥消费者消费偏好调查分析 48

### 第二节 中国骨水泥消费者对其价格的敏感度分析 48

### 第三节 2013-2016年中国骨水泥产量统计分析 49

### 第四节 2013-2016年中国骨水泥消费量统计分析 50

### 第五节 2017-2022年中国骨水泥产量预测 51

### 第六节 2017-2022年中国骨水泥消费量预测 52

## 第四章 2017-2022年中国骨水泥行业市场规模分析及预测 54

### 第一节 我国骨水泥市场结构分析 54

### 第二节 2013-2016年中国骨水泥行业市场规模分析 54

### 第三节 中国骨水泥行业区域市场规模分析 55

#### 一、东北地区市场规模分析 55

#### 二、华北地区市场规模分析 56

#### 三、华东地区市场规模分析 57

#### 四、华中地区市场规模分析 58

#### 五、华南地区市场规模分析 59

#### 六、西北地区市场规模分析 61

## 七、西南地区市场规模分析 62

### 第四节 2017-2022年中国骨水泥行业市场规模预测 63

## 第五章 2017-2022年中国骨水泥行业市场价格分析及预测 65

### 第一节 价格形成机制分析 65

### 第二节 价格影响因素分析 65

### 第三节 2013-2016年中国骨水泥行业平均价格趋向分析 66

### 第四节 2017-2022年中国骨水泥行业价格趋向预测分析 67

## 第六章 骨水泥重点企业分析 68

### 第一节 上海倍尔康生物医学科技有限公司 68

#### 一、企业概况 68

#### 二、企业主要经济指标分析 68

#### 三、企业盈利能力分析 68

#### 四、企业偿债能力分析 69

#### 五、企业运营能力分析 71

#### 六、企业成长能力分析 74

#### 七、企业未来战略分析 75

### 第二节 湖北天辉科技开发有限公司 75

#### 一、企业概况 75

#### 二、企业主要经济指标分析 75

#### 三、企业盈利能力分析 76

#### 四、企业偿债能力分析 77

#### 五、企业运营能力分析 79

#### 六、企业成长能力分析 81

#### 七、企业未来战略分析 82

### 第三节 天津市合成材料工业研究所 83

#### 一、企业概况 83

#### 二、企业主要经济指标分析 83

#### 三、企业盈利能力分析 84

#### 四、企业偿债能力分析 85

#### 五、企业运营能力分析 87

六、企业成长能力分析 89

七、企业未来战略分析 90

第四节 北京爱康宜诚医疗器材股份有限公司 90

一、企业概况 90

二、企业主要经济指标分析 90

三、企业盈利能力分析 91

四、企业偿债能力分析 92

五、企业运营能力分析 94

六、企业成长能力分析 96

七、企业未来战略分析 97

第五节 北京万洁天元医疗器械有限公司 99

一、企业概况 99

二、企业主要经济指标分析 99

三、企业盈利能力分析 100

四、企业偿债能力分析 101

五、企业运营能力分析 103

六、企业未来战略分析 106

第七章 我国骨水泥行业投资价值与投资策略咨询 108

第一节 行业SWOT模型分析 108

一、优势分析 108

二、劣势分析 108

三、机会分析 108

四、风险分析 109

第二节 骨水泥行业投资价值分析 109

一、骨水泥行业发展前景分析 109

二、投资机会分析 111

第三节 骨水泥行业投资风险分析 111

一、市场竞争风险 111

二、原材料压力风险分析 113

三、技术风险分析 113

四、政策和体制风险 115

五、外资进入现状及对未来市场的威胁 116

第四节 骨水泥行业投资策略分析 118

一、重点投资品种分析 118

二、重点投资地区分析 120

第八章 骨水泥行业竞争格局分析 121

第一节 骨水泥行业竞争结构分析 121

一、现有企业间竞争 121

二、潜在进入者分析 121

三、替代品分析 121

四、供应商议价能力 122

五、客户议价能力 122

第二节 骨水泥行业行业集中度分析 122

一、市场集中度分析 122

二、企业集中度分析 123

三、区域集中度分析 123

第三节 行业国际竞争力比较 123

一、生产要素 123

二、需求条件 124

三、支援与相关产业 126

四、企业战略、结构与竞争状态 130

五、政府的作用 131

第九章 骨水泥发展前景预测 133 (ZY GXH)

第一节 行业发展趋势预测 133

第二节 2017-2022年行业市场容量预测 133

第三节 影响未来行业发展的主要因素分析预测 134

第四节 未来企业竞争格局 137

添加：139

第一节 关节骨水泥 139

第二节 脊柱骨水泥 144 (ZY GXH)



图表目录：

- 图表 1 2016年GDP初步核算数据 14
- 图表 2 2013-2016年GDP环比增长速度 14
- 图表 3 2016年GDP初步核算数据 15
- 图表 4 GDP环比和同比增长速度 15
- 图表 5 2013-2016年我国农村居民人均纯收入及其增长速度 17
- 图表 6 2013-2016年我国城镇居民人均可支配收入及其增长速度 17
- 图表 7 2013-2016年我国全社会固定资产投资及其增长率情况 20
- 图表 8 2013年-2016年我国固定资产投资（不含农户）同比增速 20
- 图表 9 2013年-2016年固定资产投资到位资金同比增速 22
- 图表 10 2016年固定资产投资（不含农户）主要数据 22
- 图表 11 2013-2016年我国固定资产投资（不含农户）同比增速 25
- 图表 12 2016年固定资产投资（不含农户）主要数据 26
- 图表 13 中国人民银行人民币存贷款基准利率历次调整一览表 28
- 图表 14 常用的五种品牌骨水泥成份比较表 34
- 图表 15 骨水泥行业环境“波特五力”分析模型 35
- 图表 16 我国骨水泥行业所处生命周期示意图 39
- 图表 17 行业生命周期、战略及其特征 41
- 图表 18 2013-2016年我国骨水泥行业工业总产值及增长情况 45
- 图表 19 2013-2016年我国骨水泥行业市场规模及增长情况 46
- 图表 20 2013-2016年我国骨水泥行业进口额及增长情况 46
- 图表 21 骨水泥产品价格影响程度分析 48
- 图表 22 2013-2016年我国骨水泥行业工业总产值及增长对比 49
- 图表 23 2013-2016年我国骨水泥行业市场规模及增长对比 50
- 表格 24 2017-2022年中国骨水泥行业工业总产值预测结果 51
- 表格 25 2017-2022年中国骨水泥行业市场规模预测结果 52
- 表格 26 2013-2016年同期东北地区骨水泥行业生产规模 55
- 表格 27 2013-2016年东北地区骨水泥行业盈利能力表 55
- 表格 28 2013-2016年同期东北地区骨水泥行业销售能力 56
- 表格 29 2013-2016年同期华北地区骨水泥行业生产规模 56
- 表格 30 2013-2016年华北地区骨水泥行业盈利能力表 56

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/qita/V81894C9FP.html>