

# 2015-2020年中国人工晶体 市场深度评估及市场趋势分析报告

## 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

《2015-2020年中国人工晶体市场深度评估及市场趋势分析报告》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.bosidata.com/qixie1502/F74382FDB3.html>

【报告价格】纸介版6800元 电子版7000元 纸介+电子7200元

【出版日期】2026-04-16

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服热线：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

报告目录：

第一章 人工晶体产业概述 15

第一节 行业介绍 15

一、人工晶体行业的划定 15

二、人工晶体行业特性分析 15

第二节 产品发展历程 18

第三节 人工晶体产品所处产业生命周期 19

第四节 人工晶体行业市场竞争程度 21

第五节 人工晶体产业在国民经济中的重要性 21

一、人工晶体产业与国民经济的关系 21

二、人工晶体产业与固定资产投资的关系分析 22

第二章 2014年中国人工晶体行业市场发展环境分析 23

第一节 2014年中国宏观经济环境分析 23

1、2013中国宏观经济情况 23

2、2014年国内宏观经济分析 33

第二节 2014年中国人工晶体行业发展政策环境分析 38

一、行业政策影响分析 38

二、生物相容性研究分析 50

三、百万贫困白内障患者复明工程 51

第三节 2014年中国人工晶体行业社会环境分析 52

一、人口环境分析 52

二、教育环境 56

三、文化环境分析 57

四、生态环境分析 57

第四节 2014年中国人工晶体行业技术环境分析 59

第三章 2014年中国人工晶体产业运行形势调查分析 61

第一节 2014年中国人工晶体产业运行综述 61

一、我国人工晶体行业发展状况 61

二、中国人工晶体发展特点分析 61

三、国内人工晶体企业状况	62
四、人工晶体应用中存在的问题	62
第二节 2014年中国人工晶体市场运行动态分析	63
一、国内人工晶体生产情况分析	63
二、人工晶体市场需求现状分析	63
三、人工晶体消费局势分析	64
第三节 2014年中国人工晶体产业发展存在的问题分析	64
第四章 2009-2014年中国人工晶体制造行业规模以上企业经济运行数据监测	65
第一节 2009-2014年中国人工晶体制造行业数据监测回顾	65
一、竞争企业数量	65
二、亏损面情况	65
三、市场销售额增长	65
四、利润总额增长	66
五、投资资产增长性	67
六、行业从业人数调查分析	67
第二节 2009-2014年中国人工晶体制造行业投资价值测算	68
一、人工晶体行业销售毛利率分析	68
二、人工晶体行业销售利润率分析	69
三、人工晶体行业总资产利润率分析	70
四、未来5年人工晶体制造盈利能力预测	71
第三节 2009-2014年中国人工晶体制造行业产销率调查	71
一、工业总产值	71
二、工业销售产值	72
三、产销率调查	73
第四节 2009-2014年人工晶体制造出口交货值数据	73
一、出口交货值增长	73
二、出口交货值占工业产值的比重	74
第五章 2014年中国人工晶体产业运行动态分析	75
第一节 2014年中国人工晶体市场发展概述	75
一、中国人工晶体行业的发展特点	75
二、人工晶体专业市场带动产业培育和发展	75
第二节 2014年中国人工晶体市场运行分析	75

一、品牌关注度分析	75
二、品牌结构分析	75
三、区域市场分析	77
第三节 2013年中国人工晶体行业存在的问题及对策	77
一、存在的主要问题	77
二、技术的发展瓶颈	77
三、行业的发展建议	79
第六章 人工晶体行业上下游市场运营状况分析	82
第一节 原材料市场	82
一、人工晶体上游原材料构成	82
二、国内产销量	84
三、原材料价格走势	85
第二节 产业上下游关联度分析	85
第三节 潜在市场	85
一、人工晶体产品的现有潜在用户分析	85
1、潜在用户的对与人工晶体产品特性需求分析	85
2、潜在用户市场规模分析	85
3、潜在用户市场的开发	85
第四节 人工晶体产品产业趋势预测分析	86
一、技术	86
二、消费者对于产品特性要求新变化或趋势	87
第七章 2015-2020年人工晶体市场供需调查分析	89
第一节 2014年人工晶体市场供给分析	89
一、市场供给分析	89
二、渠道供给调研	89
第二节 2014年人工晶体市场需求分析	90
一、市场需求分析	90
二、价格需求分析	91
第三节 2014年人工晶体市场特征分析	91
一、2014年人工晶体产品特征分析	91
二、2014年人工晶体价格特征分析	91
三、2014年人工晶体渠道特征	91

四、2014年人工晶体购买特征	92
第八章 人工晶体销售市场运营状况分析	93
第一节 人工晶体国内营销模式分析	93
第二节 行业价格竞争方式分析	93
第三节 人工晶体国内销售渠道分析	97
第四节 人工晶体行业国际化营销模式分析	98
第五节 人工晶体重点销售区域分析	98
第六节 人工晶体内部与外部流通量分析	98
第九章 人工晶体消费者调查分析	100
第一节 人工晶体市场运营状况分析对象情况分析	100
一、受访者性别分布	100
二、受访者年龄占比	100
三、受访者家庭收入情况	101
第二节 人工晶体消费者认知度调研	102
一、功能	102
二、质量	103
三、价格	104
四、外观	104
五、服务	105
第三节 人工晶体消费者品牌状况调查	106
一、消费者品牌忠诚度调查	106
二、消费者的消费理念调研	106
三、消费者对人工晶体品牌的首要认知渠道	106
第十章 人工晶体进出口市场运营状况分析	107
第一节 国内产品进口数据分析	107
一、进口价格分析	107
二、进口量及增长情况	107
第二节 国内产品出口数据分析	108
一、出口价格分析	108
二、出口数量分析	109
三、人工晶体行业海外市场分布情况	110
第三节 进出口政策	110

- 一、倾销 110
- 二、反倾销 111
- 第十一章 典型企业竞争力调查分析 112
- 第一节 北京中材人工晶体有限公司 112
- 一、公司基本概述 112
- 二、公司主要经营数据指标分析 112
- 三、公司竞争力分析 112
- 四、公司发展分析 113
- 第二节 河南宇宙人工晶状体研制有限公司 113
- 一、公司基本概述 113
- 二、公司主要经营数据指标分析 113
- 三、公司财务分析 114
- 四、公司发展分析 120
- 第三节 珠海艾格医疗科技开发有限公司 120
- 一、公司基本概述 120
- 二、公司主要经营数据指标分析 121
- 三、公司财务分析 121
- 四、公司发展分析 126
- 第四节 苏州六六视觉科技股份有限公司 126
- 一、公司基本概述 126
- 二、公司主要经营数据指标分析 127
- 三、公司财务分析 127
- 四、公司发展分析 132
- 第五节 广州超晶人工晶体有限公司 133
- 一、公司基本概述 133
- 二、公司主要经营数据指标分析 133
- 第六节 宁波艾克伦医疗科技有限公司 133
- 一、公司基本概述 133
- 二、公司主要经营数据指标分析 134
- 三、公司财务分析 134
- 第七节 天津泰达生物医学工程股份有限公司 140
- 一、公司基本概述 140

二、公司主要经营数据指标分析	140
三、公司财务分析	141
第十二章 人工晶体产品市场价格走势调查分析	142
第一节 近年来国内人工晶体市场价格回顾	142
第二节 人工晶体市场价格影响因素分析	142
第三节 人工晶体市场价格走势预测	143
第十三章 2015-2020年中国人工晶体业投资机会与风险分析	144
第一节 2015-2020年中国人工晶体业投资环境分析	144
第二节 2015-2020年中国人工晶体业投资机会分析	144
一、人工晶体投资潜力分析	144
二、人工晶体投资吸引力分析	144
第三节 2015-2020年中国人工晶体业投资前景分析	144
一、市场竞争风险	145
二、原材料压力风险分析	145
三、技术风险分析	145
四、政策和体制风险	145
第四节 专家建议	145
第十四章 2015-2020年中国人工晶体产业发展趋势预测分析	152
第一节 2015-2020年人工晶体行业发展趋势分析	152
一、行业发展分析	152
二、技术开发方向	152
第二节 2015-2020年中国人工晶体产业市场预测分析	153
一、人工晶体产业供给预测分析	153
二、人工晶体产业需求预测分析	154
三、人工晶体进出口预测分析	155
第三节 2015-2020年中国人工晶体产业市场盈利预测分析	155

图表目录：

图表 1 人工晶体产业行业所处生命周期示意图 19

图表 2 行业生命周期、战略及其特征 20

图表 3 1998年3季度&mdash;2014年3季度国内生产总值季度累计同比增长率（%） 28

图表 4 2004年9月&mdash;2014年9月工业增加值月度同比增长率（%） 29

图表 5 2004年9月&mdash;2014年9月居民消费价格指数（上年同月=100） 29

图表 6 2004年9月&mdash;2014年9月社会消费品零售总额月度同比增长率（%） 30

图表 7 2004年1-9月&mdash;2014年1-9月固定资产投资完成额月度累计同比增长率（%） 30

图表 8 2004年9月&mdash;2014年9月出口总额月度同比增长率与进口总额月度同比增长率（%） 30

图表 9 人民币存款利率表 31

图表 10 人民币贷款利率表 32

图表 11 2011-2014年9月年公共财政收入及其增长速度 33

图表 12 “十二五”医疗器械科技发展主要指标 42

图表 13 2009-2014年9月年普通高等教育、中等职业教育及普通高中招生人数 56

图表 14 2010-2014年9月年中国人工晶体行业产量分析 63

图表 15 2010-2014年9月年中国人工晶体市场需求分析 64

图表 16 2010-2014年9月年中国人工晶体行业销售收入分析 65

图表 17 2010-2014年9月年中国人工晶体行业利润增长性分析 66

图表 18 2010-2014年9月年中国人工晶体行业资产增长分析 67

图表 19 2010-2014年9月年中国人工晶体行业从业人员增长分析 67

图表 20 2010-2014年9月年中国人工晶体行业销售毛利率分析 68

图表 21 2010-2014年9月年中国人工晶体行业销售利润率分析 69

图表 22 2010-2014年9月年中国人工晶体行业资产利润率分析 70

图表 23 2015-2020年中国人工晶体行业盈利能力预测分析 71

图表 24 2010-2014年9月年中国人工晶体行业产值增长性分析 71

图表 25 2010-2014年9月年中国人工晶体行业销售产值增长性分析 72

图表 26 2010-2014年9月年中国人工晶体行业产销率增长性分析 73

图表 27 2010-2014年9月年中国人工晶体行业出口交货值增长性分析 73

图表 28 2010-2014年9月年中国人工晶体行业出口比重增长性分析 74

图表 29 2014年9月年重点医院人工晶体应用品牌结构 76

图表 30 人工晶体使用单位情况调研表 76

图表 31 2014年9月年我国人工晶体区域市场消费结构分析 77

图表 32 2010-2014年9月年中国人工晶体行业供给分析 89

图表 33 2010-2014年9月年中国人工晶体市场需求分析 90

图表 34 2010-2014年9月年中国人工晶体行业出口比重增长性分析 98

图表 35 2014年9月年我国人工晶体消费者调研参与人数性别情况 100

图表 36 2014年9月年我国人工晶体消费者调研参与人数年龄分析 101

图表 37 2014年9月年我国人工晶体消费者调研参与人数月收入情况分析 101

图表 38 人工晶体产品功能影响程度分析 102

图表 39 人工晶体产品质量影响程度分析 103

图表 40 人工晶体产品价格影响程度分析 104

图表 41 人工晶体产品外观影响程度分析 104

图表 42 人工晶体产品服务影响程度分析 105

图表 43 2010-2014年9月年中国人工晶体进口均价分析 107

图表 44 2010-2014年9月年中国人工晶体进口量分析 107

图表 45 2010-2014年9月年中国人工晶体出口均价分析 108

图表 46 2010-2014年9月年中国人工晶体出口量分析 109

图表 47 2014年9月年中国人工晶体行业出口目的地分析 110

图表 48 近4年河南宇宙人工晶状体研制有限公司资产负债率变化情况 114

图表 49 近4年河南宇宙人工晶状体研制有限公司资产负债率变化情况 114

图表 50 近4年河南宇宙人工晶状体研制有限公司产权比率变化情况 115

图表 51 近4年河南宇宙人工晶状体研制有限公司产权比率变化情况 115

图表 52 近4年河南宇宙人工晶状体研制有限公司总资产周转次数变化情况 116

图表 53 近4年河南宇宙人工晶状体研制有限公司总资产周转次数变化情况 116

图表 54 近4年河南宇宙人工晶状体研制有限公司固定资产周转次数情况 117

图表 55 近4年河南宇宙人工晶状体研制有限公司固定资产周转次数变化情况 117

图表 56 近4年河南宇宙人工晶状体研制有限公司流动资产周转次数变化情况 118

图表 57 近4年河南宇宙人工晶状体研制有限公司流动资产周转次数变化情况 118

图表 58 近4年河南宇宙人工晶状体研制有限公司销售利润率变化情况 119

图表 59 近4年河南宇宙人工晶状体研制有限公司销售利润率变化情况 119

图表 60 近4年珠海艾格医疗科技开发有限公司资产负债率变化情况 121

图表 61 近4年珠海艾格医疗科技开发有限公司资产负债率变化情况 121

图表 62 近4年珠海艾格医疗科技开发有限公司产权比率变化情况 122

图表 63 近4年珠海艾格医疗科技开发有限公司产权比率变化情况 122

图表 64 近4年珠海艾格医疗科技开发有限公司总资产周转次数变化情况 122

图表 65 近4年珠海艾格医疗科技开发有限公司总资产周转次数变化情况 123

图表 66 近4年珠海艾格医疗科技开发有限公司固定资产周转次数情况 123

图表 67 近4年珠海艾格医疗科技开发有限公司固定资产周转次数情况 124

图表 68 近4年珠海艾格医疗科技开发有限公司流动资产周转次数变化情况 124

图表 69 近4年珠海艾格医疗科技开发有限公司流动资产周转次数变化情况 124

图表 70 近4年珠海艾格医疗科技开发有限公司销售利润率变化情况 125

图表 71 近4年珠海艾格医疗科技开发有限公司销售利润率变化情况 125

图表 72 近4年苏州六六视觉科技股份有限公司资产负债率变化情况 127

图表 73 近4年苏州六六视觉科技股份有限公司资产负债率变化情况 127

图表 74 近4年苏州六六视觉科技股份有限公司产权比率变化情况 128

图表 75 近4年苏州六六视觉科技股份有限公司产权比率变化情况 128

图表 76 近4年苏州六六视觉科技股份有限公司总资产周转次数变化情况 128

图表 77 近4年苏州六六视觉科技股份有限公司总资产周转次数变化情况 129

图表 78 近4年苏州六六视觉科技股份有限公司固定资产周转次数情况 129

图表 79 近4年苏州六六视觉科技股份有限公司固定资产周转次数变化情况 130

图表 80 近4年苏州六六视觉科技股份有限公司流动资产周转次数变化情况 130

图表 81 近4年苏州六六视觉科技股份有限公司流动资产周转次数变化情况 131

图表 82 近4年苏州六六视觉科技股份有限公司销售利润率变化情况 131

图表 83 近4年苏州六六视觉科技股份有限公司销售利润率变化情况 132

图表 84 近4年宁波艾克伦医疗科技有限公司资产负债率变化情况 134

图表 85 近4年宁波艾克伦医疗科技有限公司资产负债率变化情况 134

图表 86 近4年宁波艾克伦医疗科技有限公司产权比率变化情况 135

图表 87 近4年宁波艾克伦医疗科技有限公司产权比率变化情况 135

图表 88 近4年宁波艾克伦医疗科技有限公司固定资产周转次数情况 136

图表 89 近4年宁波艾克伦医疗科技有限公司固定资产周转次数情况 136

图表 90 近4年宁波艾克伦医疗科技有限公司流动资产周转次数变化情况 137

图表 91 近4年宁波艾克伦医疗科技有限公司流动资产周转次数变化情况 137

图表 92 近4年宁波艾克伦医疗科技有限公司总资产周转次数变化情况 138

图表 93 近4年宁波艾克伦医疗科技有限公司总资产周转次数变化情况 138

图表 94 近4年宁波艾克伦医疗科技有限公司销售利润率变化情况 139

图表 95 近4年宁波艾克伦医疗科技有限公司销售利润率变化情况 139

图表 96 泰达生物主要财务指标分析 141

图表 97 2010-2014年9月年中国人工晶体均价走势分析 142

图表 98 2015-2020年中国人工晶体行业产品价格走势预测分析 143

图表 99 人工晶体技术应用注意事项分析 146

图表 100 人工晶体项目投资注意事项图 148

图表 101 人工晶体行业生产开发注意事项 149

图表 102 人工晶体销售注意事项 150

图表 103 2015-2020年中国人工晶体行业供给预测分析 153

图表 104 2015-2020年中国人工晶体行业现状分析分析 154

图表 105 2015-2020年中国人工晶体出口市场预测分析 155

图表 106 2015-2020年中国人工晶体行业盈利能力预测分析 155

详细请访问：<http://www.bosidata.com/qixie1502/F74382FDB3.html>