

2016-2022年中国蓝宝石专 用高纯氧化铝市场分析与投资前景研究报告

报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

www.bosidata.com

报告报价

《2016-2022年中国蓝宝石专用高纯氧化铝市场分析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.bosidata.com/jinshu1511/D57198IJ22.html>

【报告价格】纸介版7000元 电子版7000元 纸介+电子7200元

【出版日期】2015-11-11

【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《2016-2022年中国蓝宝石专用高纯氧化铝市场分析与投资前景研究报告》共十三章。报告介绍了蓝宝石专用高纯氧化铝行业相关概述、中国蓝宝石专用高纯氧化铝产业运行环境、分析了中国蓝宝石专用高纯氧化铝行业的现状、中国蓝宝石专用高纯氧化铝行业竞争格局、对中国蓝宝石专用高纯氧化铝行业做了重点企业经营状况分析及中国蓝宝石专用高纯氧化铝产业发展前景与投资预测。您若想对蓝宝石专用高纯氧化铝产业有个系统的了解或者想投资蓝宝石专用高纯氧化铝行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

报告目录：

第一章 蓝宝石专用高纯氧化铝产业概述 27

第一节 蓝宝石专用高纯氧化铝阐述 27

- 一、蓝宝石专用高纯氧化铝的定义 27
- 二、蓝宝石专用高纯氧化铝的用途 27
- 三、蓝宝石专用高纯氧化铝的产业链结构 27

第二节 蓝宝石专用高纯氧化铝生产技术和工艺分析 28

- 一、蓝宝石专用高纯氧化铝生产工艺 28
- 二、国内高纯氧化铝工艺现状 30
- 三、生产原料以及相关设备 32

第二章 2015年中国氧化铝行业发展情况分析 34

第一节 2015年全球氧化铝行业发展分析 34

- 一、2014年国际氧化铝市场回顾 34
- 二、经济复苏刺激全球氧化铝市场 35
- 三、全球氧化铝市场发展预测分析 36

第二节 2015年中国氧化铝行业概述 37

- 一、当前我国氧化铝工业的重大科技成果 37
- 二、加快氧化铝生产的必然性分析 40
- 三、加快发展氧化铝生产需要国家大力支持 42

第三节 2015年中国氧化铝产业运营形势分析 42

一、氧化铝产业发展特征分析	42
二、中国沿海氧化铝接卸主要港口基础设施	42
三、2014年国内氧化铝市场发展回顾	46
(一) 氧化铝市场发展概述	46
(二) 氧化铝产能产量大幅增加	48
(三) 国产铝土矿及进口铝土矿	50
(四) 氧化铝进口量大幅下降	52
四、中国氧化铝企业发展现状分析	53
第四节2011-2015年中国氧化铝行业市场动态分析	53
一、内蒙古自治区氧化铝提取项目投产	53
二、山西高效推进兴县氧化铝项目建设	54
三、广西已形成大规模氧化铝生产基地	55
四、山西铝厂氧化铝挖潜改造项目开始试车	55
第三章 2011-2015年中国蓝宝石专用高纯氧化铝行业市场发展环境分析	57
第一节 2015年中国宏观经济发展环境分析	57
一、2015年中国GDP增长情况分析	57
二、2015年工业经济发展形势分析	58
三、2015年全社会固定资产投资分析	60
四、2015年社会消费品零售总额分析	62
五、2015年城乡居民收入与消费分析	63
六、2015年对外贸易的发展形势分析	65
第二节 2015年中国蓝宝石专用高纯氧化铝行业政策环境分析	67
一、《铝行业准入条件》	67
二、氧化铝进出口税收政策	76
三、《铝工业发展专项规划》	77
四、《铝工业产业发展政策》	86
五、矿产资源政策法规	98
第三节 2015年中国蓝宝石专用高纯氧化铝行业社会环境分析	111
一、人口环境分析	111
二、教育环境分析	111
三、文化环境分析	112

四、生态环境分析	113
五、中国城镇化率	115
第四节 2015年中国蓝宝石专用高纯氧化铝行业技术环境分析	117
一、高纯氧化铝制备技术	117
二、高纯超细氧化铝粉体制备技术	119
三、高纯氧化铝再生技术	119
第四章 2015年中国蓝宝石专用高纯氧化铝行业运行形势分析	121
第一节 中国高纯氧化铝行业发展分析	121
第二节 2015年中国蓝宝石专用高纯氧化铝行业动态分析	121
一、生产、供应量综述	121
二、需求量综述	122
三、供需关系	123
第三节 成本、价格、产值、利润率	124
第四节 蓝宝石专用高纯氧化铝客户关系一览表	125
第五节 2015年高纯氧化铝产业发展动态分析	127
一、住友化学高纯氧化铝产能将扩产一倍	127
二、山东晶鑫引进蓝宝石晶体级高纯度氧化铝项目	127
第五章 2006-2015年中国铝冶炼行业主要数据监测分析	129
第一节 2006-2015年中国铝冶炼行业规模分析	129
一、企业数量增长分析	129
二、从业人数增长分析	130
三、资产规模增长分析	131
第二节 2015年中国铝冶炼行业结构分析	132
一、企业数量结构分析	132
二、资产总额结构分析	134
三、销售收入结构分析	135
四、利润总额结构分析	136
第三节 2006-2015年中国铝冶炼行业产值分析	138
一、产成品增长分析	138
二、工业销售产值分析	139

三、出口货值分析	140
第四节 2006-2015年中国铝冶炼行业成本费用分析	141
一、销售成本分析	141
二、其他费用分析	142
第五节 2006-2015年中国铝冶炼行业盈利能力分析	143
一、主要盈利指标分析	143
二、主要盈利能力指标分析	144
第六章 2011-2015年中国铝矿砂及其精矿进出口状况分析	146
第一节 2011-2015年中国铝矿砂及其精矿进口分析	146
一、中国铝矿砂及其精矿进口数量情况	146
二、中国铝矿砂及其精矿进口金额情况	146
第二节 2011-2015年中国铝矿砂及其精矿出口分析	146
一、中国铝矿砂及其精矿出口数量情况	146
第三节 2011-2015年中国铝矿砂及其精矿进出口均价分析	147
第四节 2015年中国铝矿砂及其精矿进出口流向分析	147
一、中国铝矿砂及其精矿进口来源地情况	147
第五节 2015年中国铝矿砂及其精矿进出口省市分析	148
一、中国铝矿砂及其精矿进口省市情况	148
第七章 2011-2015年中国氧化铝，但人造刚玉除外进出口状况分析	149
第一节 2011-2015年中国氧化铝，但人造刚玉除外进口分析	149
一、中国氧化铝进口数量情况	149
二、中国氧化铝进口金额情况	149
第二节 2011-2015年中国氧化铝，但人造刚玉除外出口分析	150
一、中国氧化铝出口数量情况	150
第三节 2011-2015年中国氧化铝，但人造刚玉除外进出口均价分析	151
第四节 2015年中国氧化铝，但人造刚玉除外进出口流向分析	151
一、中国氧化铝进口来源地情况	151
二、中国氧化铝出口目的地情况	152
第五节 2015年中国氧化铝，但人造刚玉除外进出口省市分析	153
一、中国氧化铝进口省市情况	153

二、中国氧化铝出口省市情况 155

第八章 2011-2015年中国氧化铝产量统计分析 156

第一节 2011-2015年中国氧化铝产量分析 156

第二节 2011-2015年中国主要省区氧化铝产量 157

第三节 2011-2015年中国氧化铝生产集中度分析 161

第九章 2015年中国蓝宝石专用高纯氧化铝行业市场竞争格局分析 162

第一节 中国蓝宝石专用高纯氧化铝行业竞争现状分析 162

一、蓝宝石专用高纯氧化铝行业竞争程度分析 162

二、蓝宝石专用高纯氧化铝技术竞争分析 162

三、蓝宝石专用高纯氧化铝产品价格竞争分析 163

第二节 中国蓝宝石专用高纯氧化铝行业集中度分析 164

一、市场集中度分析 164

二、企业集中度分析 164

第三节 中国蓝宝石专用高纯氧化铝行业竞争策略分析 165

第十章 2011-2015年国际蓝宝石专用高纯氧化铝核心企业分析 167

第一节 Sasol公司 167

一、企业基本情况介绍 167

二、企业发展历程介绍 167

三、高纯氧化铝产品介绍 168

四、企业的经营情况分析 168

第二节 住友化学株式会社 169

一、企业基本情况介绍 169

二、公司主要部门介绍 169

三、企业产能产量统计 170

四、企业经营情况分析 170

五、企业发展动态分析 170

第三节 Orbite Aluminae 171

一、企业基本情况介绍 171

二、企业产业转型分析 171

三、企业发展动态分析 172

第四节 BAIKOWSKI GROUP 172

一、企业基本情况介绍 172

二、企业主要产品介绍 172

三、企业产能产量统计 173

四、公司经营发展分析 173

第五节 日本轻金属株式会社 173

一、企业基本情况介绍 173

二、企业产能产量统计 173

三、企业产品开发情况 174

四、企业发展动态分析 174

第十一章 2015年国内蓝宝石专用高纯氧化铝核心企业深度研究 175

第一节 鸿福晶体科技（安徽）有限公司 175

一、公司基本情况 175

二、公司产能产量 176

三、企业主要经济指标 176

四、企业偿债能力分析 177

五、企业盈利能力分析 179

六、企业运营能力分析 180

七、企业主要产品介绍 183

第二节 河南省联合磨料磨具有限公司 183

一、公司基本情况 183

二、公司产能产量 183

三、企业主要经济指标 184

四、企业偿债能力分析 184

五、企业盈利能力分析 186

六、企业运营能力分析 187

七、企业发展战略分析 190

第三节 河北鹏达新材料科技有限公司 191

一、公司基本情况 191

二、公司产能产量 191

三、企业主要经济指标	191
四、企业偿债能力分析	192
五、企业盈利能力分析	194
六、企业运营能力分析	195
第四节 宣城晶瑞新材料有限公司	198
一、公司基本情况	198
二、公司产能产量	199
三、公司生产情况	199
(一) 企业偿债能力分析	199
(二) 企业运营能力分析	201
(三) 企业盈利能力分析	204
四、公司产品介绍	205
五、公司技术优势	206
第五节 山东晶鑫晶体科技有限公司	206
一、公司基本情况	206
(一) 企业偿债能力分析	207
(二) 企业运营能力分析	209
(三) 企业盈利能力分析	212
二、高纯氧化铝	213
三、5N氧化铝	214
第六节 淄博信富盟化工有限公司	215
一、公司基本情况	215
二、高纯氧化铝	215
三、公司产能产量	215
(一) 企业偿债能力分析	215
(二) 企业运营能力分析	217
(三) 企业盈利能力分析	220
四、公司其他产品	221
五、公司发展动态	222
第七节 淄博鑫美宇氧化铝有限公司	222
一、公司基本情况	222
二、公司产能产量	222

(一) 企业偿债能力分析	223
(二) 企业运营能力分析	225
(三) 企业盈利能力分析	228
三、高纯氧化铝粉状	229
四、高纯氧化铝块状	231
五、高纯氧化铝晶块	232
六、高纯氧化铝球状	233
第八节 扬州高能新材料有限公司	234
一、公司基本情况	234
二、公司产品介绍	234
三、公司产能产量	234
(一) 企业偿债能力分析	235
(二) 企业运营能力分析	237
(三) 企业盈利能力分析	240
四、公司技术情况	241
五、公司质量控制	241
六、公司发展规划	242
第九节 淄博恒基天力新材料科技有限公司	242
一、公司基本情况	242
二、公司产能产量	242
(一) 企业偿债能力分析	242
(二) 企业运营能力分析	244
(三) 企业盈利能力分析	248
三、5N氧化铝粉	249
四、高纯超细活性氧化铝粉	249
第十节 华创锐新金属材料	249
一、公司基本情况	249
二、公司主要产品	250
三、公司产能产量	250
(一) 企业偿债能力分析	250
(二) 企业运营能力分析	252
(三) 企业盈利能力分析	255

第十一节 捷斯奥企业有限公司（台湾） 257

一、公司基本情况 257

二、公司产能产量 257

（一）企业偿债能力分析 257

（二）企业运营能力分析 259

（三）企业盈利能力分析 262

三、公司技术情况 263

第十二节 大连海蓝光电材料有限公司 264

一、公司基本情况 264

（一）企业偿债能力分析 264

（二）企业运营能力分析 266

（三）企业盈利能力分析 270

二、公司技术介绍 271

第十三节 淄博百大化工有限公司 272

一、公司基本情况 272

（一）企业偿债能力分析 272

（二）企业运营能力分析 274

（三）企业盈利能力分析 278

二、公司主要产品 279

三、高纯超细氧化铝 279

第十四节 重庆同泰粉体科技有限公司 279

一、公司基本情况 279

二、公司生产情况 280

（一）企业偿债能力分析 280

（二）企业运营能力分析 282

（三）企业盈利能力分析 285

三、公司技术介绍 286

第十二章 博思数据对中国蓝宝石专用高纯氧化铝行业发展前景预测分析 287

第一节 2016-2022年中国蓝宝石专用高纯氧化铝产品发展趋势分析 287

一、铝冶炼行业的发展前景分析 287

二、LED照明市场发展前景分析 288

三、蓝宝石晶体的发展前景分析	289
四、高纯氧化铝市场竞争格局预测	292
第二节 2016-2022年中国蓝宝石专用高纯氧化铝行业市场前景预测分析	293
一、蓝宝石专用高纯氧化铝供给预测	293
二、蓝宝石专用高纯氧化铝需求预测	293
三、蓝宝石专用高纯氧化铝进出口形势预测	294
第三节 2016-2022年中国蓝宝石专用高纯氧化铝行业市场盈利能力预测分析	294
第十三章 2016-2022年中国蓝宝石专用高纯氧化铝产业投资机会与风险研究	296
第一节 2016-2022年中国蓝宝石专用高纯氧化铝产业投资机会分析	296
一、地区投资机会研究	296
二、行业投资机会研究	296
三、产业链投资机会研究	297
四、资源开发投资机会研究	299
第二节 2016-2022年中国蓝宝石专用高纯氧化铝产业投资风险分析	299
一、市场风险分析	299
二、技术风险分析	301
三、资源稀缺风险	302
四、环保风险分析	302
第三节 蓝宝石专用高纯氧化铝项目投资可行性分析	303
一、蓝宝石专用高纯氧化铝项目机会风险分析	303
二、蓝宝石专用高纯氧化铝项目可行性研究	303
第四节 蓝宝石专用高纯氧化铝行业研究总结	304
附：报告说明	309

图表目录：

图表 1 2005-2015年国际铝及现货氧化铝平均价	34
图表 2 2015年氧化铝重启及新增产能	36
图表 3 全球冶金级氧化铝供需平衡表	36
图表 4 国内现货氧化铝价格走势	47
图表 5 2003-2015年国内氧化铝现货价格	48
图表 6 2006-2015年中国氧化铝产能产量	49

图表 7 2005-2015年中国氧化铝供需平衡（万吨） 49

图表 8 2015年中国新增氧化铝产能 49

图表 9 进口铝土矿到岸价 51

图表 10 中国铝土矿进口量 52

图表 11 2012年1-12月中国氧化铝分国别进口 52

图表 12 2002年1季度—2015年3季度国内生产总值季度累计同比增长率（%） 57

图表 13 2002年12月—2015年9月工业增加值月度同比增长率（%） 58

图表 14 2002年1-12月—2015年1-9月固定资产投资完成额月度累计同比增长率（%） 60

图表 15 2002年12月—2015年9月社会消费品零售总额月度同比增长率（%） 62

图表 16 2002年12月—2015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（%） 65

图表 17 2007-2015年我国蓝宝石专用高纯氧化铝行业工业销售产值及增长情况 122

图表 18 2007-2015年我国蓝宝石专用高纯氧化铝行业销售收入及增长情况 123

图表 19 2007-2015年我国蓝宝石专用高纯氧化铝行业主营业务成本及增长情况 124

图表 20 2007-2015年我国蓝宝石专用高纯氧化铝行业销售利润率及增长情况 124

图表 21 蓝宝石专用高纯氧化铝行业的产业链结构图 125

图表 22 2007-2015年我国铝冶炼行业规模企业个数及增长情况 129

图表 23 2007-2015年我国铝冶炼行业规模企业个数及增长对比 129

图表 24 2007-2015年我国铝冶炼行业从业人员及增长情况 130

图表 25 2007-2015年我国铝冶炼行业从业人员及增长对比 130

图表 26 2007-2015年我国铝冶炼行业资产合计及增长情况 131

图表 27 2007-2015年我国铝冶炼行业资产合计及增长对比 131

图表 28 2015年1-9月我国铝冶炼行业不同规模企业数量对比 132

图表 29 2015年1-9月我国铝冶炼行业不同所有制企业数量对比 133

图表 30 2015年1-9月我国铝冶炼行业不同规模企业资产合计对比 134

图表 31 2015年1-9月我国铝冶炼行业不同所有制企业资产合计对比 134

图表 32 2015年1-9月我国铝冶炼行业不同规模企业销售收入对比 135

图表 33 2015年1-9月我国铝冶炼行业不同所有制企业销售收入对比 136

图表 34 2015年1-9月我国铝冶炼行业不同规模企业利润总额对比 136

图表 35 2015年1-9月我国铝冶炼行业不同所有制企业利润总额对比 137

图表 36 2007-2015年我国铝冶炼行业产成品及增长情况 138

图表 37 2007-2015年我国铝冶炼行业产成品及增长对比 138

图表 38 2007-2015年我国铝冶炼行业工业销售产值及增长情况 139

图表 39 2007-2015年我国铝冶炼行业工业销售产值及增长对比 139

图表 40 2007-2015年我国铝冶炼行业出口货值及增长情况 140

图表 41 2007-2015年我国铝冶炼行业出口货值及增长对比 140

图表 42 2007-2015年我国铝冶炼行业主营业务成本及增长情况 141

图表 43 2007-2015年我国铝冶炼行业主营业务成本及增长对比 141

图表 44 2007-2015年我国铝冶炼行业营业费用及增长情况 142

图表 45 2007-2015年我国铝冶炼行业营业费用及增长对比 142

图表 46 2007-2015年我国铝冶炼行业销售收入及增长情况 143

图表 47 2007-2015年我国铝冶炼行业销售收入及增长对比 143

图表 48 2007-2015年我国铝冶炼行业利润总额及增长情况 144

图表 49 2007-2015年我国铝冶炼行业利润总额及增长对比 144

图表 50 2015年1-9月中国铝矿砂及其精矿进口金额 146

图表 51 2015年1-9月中国铝矿砂及其精矿出口金额 146

图表 52 2015年9月我国进口氧化铝情况 149

图表 53 2010年12月-2015年9月我国氧化铝进口情况（单位：万吨，亿美元） 149

图表 54 2015年9月我国氧化铝出口情况（单位：万吨，亿美元） 150

图表 55 2011-2015年9月我国氧化铝进口来源国别 151

图表 56 2015年9月我国氧化铝出口目的地） 152

图表 57 2015年9月中国氧化铝进口数据统计(按关别分) 153

图表 58 2010年12月-2015年9月我国氧化铝产量及同比增速（单位：万吨，%） 156

图表 59 2015年1-9月中国氧化铝产量分省市统计 157

图表 60 2015年1-9月中国氧化铝产量分省市统计 159

图表 61 近3年鸿福晶体科技（安徽）有限公司资产负债率变化情况 177

图表 62 近3年鸿福晶体科技（安徽）有限公司产权比率变化情况 178

图表 63 近3年鸿福晶体科技（安徽）有限公司销售毛利率变化情况 179

图表 64 近3年鸿福晶体科技（安徽）有限公司固定资产周转次数情况 180

图表 65 近3年鸿福晶体科技（安徽）有限公司流动资产周转次数变化情况 181

图表 66 近3年鸿福晶体科技（安徽）有限公司总资产周转次数变化情况 182

图表 67 近3年河南省联合磨料磨具有限公司资产负债率变化情况 184

图表 68 近3年河南省联合磨料磨具有限公司产权比率变化情况 185

图表 69 近3年河南省联合磨料磨具有限公司销售毛利率变化情况 186

图表 70 近3年河南省联合磨料磨具有限公司固定资产周转次数情况 188

图表 71 近3年河南省联合磨料磨具有限公司流动资产周转次数变化情况 189

图表 72 近3年河南省联合磨料磨具有限公司总资产周转次数变化情况 190

图表 73 近3年河北鹏达新材料科技有限公司资产负债率变化情况 192

图表 74 近3年河北鹏达新材料科技有限公司产权比率变化情况 193

图表 75 近3年河北鹏达新材料科技有限公司销售毛利率变化情况 194

图表 76 近3年河北鹏达新材料科技有限公司固定资产周转次数情况 196

图表 77 近3年河北鹏达新材料科技有限公司流动资产周转次数变化情况 197

图表 78 近3年河北鹏达新材料科技有限公司总资产周转次数变化情况 198

图表 79 近3年宣城晶瑞新材料有限公司资产负债率变化情况 200

图表 80 近3年宣城晶瑞新材料有限公司产权比率变化情况 201

图表 81 近3年宣城晶瑞新材料有限公司固定资产周转次数情况 202

图表 82 近3年宣城晶瑞新材料有限公司流动资产周转次数变化情况 203

图表 83 近3年宣城晶瑞新材料有限公司总资产周转次数变化情况 204

图表 84 近3年宣城晶瑞新材料有限公司销售毛利率变化情况 205

图表 85 近3年山东晶鑫晶体科技有限公司资产负债率变化情况 207

图表 86 近3年山东晶鑫晶体科技有限公司产权比率变化情况 208

图表 87 近3年山东晶鑫晶体科技有限公司固定资产周转次数情况 209

图表 88 近3年山东晶鑫晶体科技有限公司流动资产周转次数变化情况 210

图表 89 近3年山东晶鑫晶体科技有限公司总资产周转次数变化情况 211

图表 90 近3年山东晶鑫晶体科技有限公司销售毛利率变化情况 212

图表 91 近3年淄博信富盟化工有限公司资产负债率变化情况 216

图表 92 近3年淄博信富盟化工有限公司产权比率变化情况 217

图表 93 近3年淄博信富盟化工有限公司固定资产周转次数情况 218

图表 94 近3年淄博信富盟化工有限公司流动资产周转次数变化情况 219

图表 95 近3年淄博信富盟化工有限公司总资产周转次数变化情况 220

图表 96 近3年淄博信富盟化工有限公司销售毛利率变化情况 221

图表 97 近3年淄博鑫美宇氧化铝有限公司资产负债率变化情况 223

图表 98 近3年淄博鑫美宇氧化铝有限公司产权比率变化情况 224

图表 99 近3年淄博鑫美宇氧化铝有限公司固定资产周转次数情况 225

图表 100 近3年淄博鑫美宇氧化铝有限公司流动资产周转次数变化情况 226

图表 101 近3年淄博鑫美宇氧化铝有限公司总资产周转次数变化情况 227

图表 102 近3年淄博鑫美宇氧化铝有限公司销售毛利率变化情况 228

图表 103 近3年扬州高能新材料有限公司资产负债率变化情况 235

图表 104 近3年扬州高能新材料有限公司产权比率变化情况 236

图表 105 近3年扬州高能新材料有限公司固定资产周转次数情况 237

图表 106 近3年扬州高能新材料有限公司流动资产周转次数变化情况 238

图表 107 近3年扬州高能新材料有限公司总资产周转次数变化情况 239

图表 108 近3年扬州高能新材料有限公司销售毛利率变化情况 240

图表 109 近3年淄博恒基天力新材料科技有限公司资产负债率变化情况 243

图表 110 近3年淄博恒基天力新材料科技有限公司产权比率变化情况 244

图表 111 近3年淄博恒基天力新材料科技有限公司固定资产周转次数情况 245

图表 112 近3年淄博恒基天力新材料科技有限公司流动资产周转次数变化情况 246

图表 113 近3年淄博恒基天力新材料科技有限公司总资产周转次数变化情况 247

图表 114 近3年淄博恒基天力新材料科技有限公司销售毛利率变化情况 248

图表 115 近3年北京华创锐新科技有限公司资产负债率变化情况 251

图表 116 近3年北京华创锐新科技有限公司产权比率变化情况 252

图表 117 近3年北京华创锐新科技有限公司固定资产周转次数情况 253

图表 118 近3年北京华创锐新科技有限公司流动资产周转次数变化情况 254

图表 119 近3年北京华创锐新科技有限公司总资产周转次数变化情况 255

图表 120 近3年北京华创锐新科技有限公司销售毛利率变化情况 256

图表 121 近3年捷斯奥企业有限公司资产负债率变化情况 258

图表 122 近3年捷斯奥企业有限公司产权比率变化情况 258

图表 123 近3年捷斯奥企业有限公司固定资产周转次数情况 259

图表 124 近3年捷斯奥企业有限公司流动资产周转次数变化情况 260

图表 125 近3年捷斯奥企业有限公司总资产周转次数变化情况 261

图表 126 近3年捷斯奥企业有限公司销售毛利率变化情况 262

图表 127 近3年大连海蓝光电材料有限公司资产负债率变化情况 265

图表 128 近3年大连海蓝光电材料有限公司产权比率变化情况 266

图表 129 近3年大连海蓝光电材料有限公司固定资产周转次数情况 267

图表 130 近3年大连海蓝光电材料有限公司流动资产周转次数变化情况 268

图表 131 近3年大连海蓝光电材料有限公司总资产周转次数变化情况 269

图表 132 近3年大连海蓝光电材料有限公司销售毛利率变化情况 270

图表 133 近3年淄博百大化工有限公司资产负债率变化情况 273

- 图表 134 近3年淄博百大化工有限公司产权比率变化情况 274
- 图表 135 近3年淄博百大化工有限公司固定资产周转次数情况 275
- 图表 136 近3年淄博百大化工有限公司流动资产周转次数变化情况 276
- 图表 137 近3年淄博百大化工有限公司销售毛利率变化情况 278
- 图表 138 近3年重庆同泰粉体科技有限公司资产负债率变化情况 280
- 图表 139 近3年重庆同泰粉体科技有限公司产权比率变化情况 281
- 图表 140 近3年重庆同泰粉体科技有限公司固定资产周转次数情况 282
- 图表 141 近3年重庆同泰粉体科技有限公司流动资产周转次数变化情况 283
- 图表 142 近3年重庆同泰粉体科技有限公司总资产周转次数变化情况 284
- 图表 143 近3年重庆同泰粉体科技有限公司销售毛利率变化情况 285
- 图表 144 2007-2015年我国蓝宝石专用高纯氧化铝行业利润总额及增长情况 294
- 图表 145 蓝宝石专用高纯氧化铝产业链投资示意图 298
- 图表 146 蓝宝石专用高纯氧化铝项目投资注意事项图 306

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。

详细请访问：<http://www.bosidata.com/jinshu1511/D57198IJ22.html>