

2016-2022年中国稀土市场 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年中国稀土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/report/D57198EQ62.html>

【报告价格】纸介版7000元 电子版7200元 纸介+电子7500元

【出版日期】2016-06-17

【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年中国稀土市场分析与投资前景研究报告》介绍了稀土行业相关概述、中国稀土产业运行环境、分析了中国稀土行业的现状、中国稀土行业竞争格局、对中国稀土行业做了重点企业经营状况分析及中国稀土产业发展前景与投资预测。您若想对稀土产业有个系统的了解或者想投资稀土行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

稀土(rare earth)有“工业维生素”的美称。现如今已成为极其重要的战略资源。稀土元素氧化物是指元素周期表中原子序数为57 到71 的15种镧系元素氧化物，以及与镧系元素化学性质相似的钪（Sc）和钇（Y）共17 种元素的氧化物。稀土元素在石油、化工、冶金、纺织、陶瓷、玻璃、永磁材料等领域都得到了广泛的应用，随着科技的进步和应用技术的不断突破，稀土氧化物的价值将越来越大。

稀土是一组金属的简称，它包括化学元素周期表第三副族中称为镧系元素的镧、铈、镨、钕、钷、钆、铽、镱、镱、铒、铥、镱、镱、以及性质与其相近的钪和钇。因稀土元素具有丰富的物理化学性质，它的用途极为广泛，可用于医疗领域、陶瓷领域、农用领域、永磁体领域、玻璃领域等等。此外，因稀土元素还具有丰富的光学、电学及磁学特性，在新材料领域得到了广泛应用。同时，在高技术领域这些稀土新材料发挥着重要的作用。

中国是全球最大的稀土消费国，其稀土消费量占世界稀土消费量的比重逐年增加，已占据全球稀土消费的半壁江山。随着中国经济体制改革的深入发展及市场经济的不断完善，中国稀土产业经过40多年建设与发展，在生产和应用方面都取得了长足的进步。特别是近十年的发展，形成了稀土原料向深加工方面发展、稀土应用向高科技领域发展的良好趋势。

报告目录：

第一章全球稀土工业发展现状分析15

第一节全球稀土行业运行总况分析15

一、全球稀土发展格局15

二、全球稀土资源采夺渐酣17

三、全球稀土供给格局或生变18

四、全球稀土市场需求分析20

第二节美国稀土发展分析21

一、美国稀土产业发展历程21

二、美国公司增加稀土开采22

三、美国加大替代品研发力度22

四、美国稀土战略储备制度分析23

第三节日本稀土发展分析23

一、日本多渠道囤积中国稀土资源23

二、日本与印度建立稀土同盟24

三、日本积极开拓稀土采购渠道25

四、日本寄望稀土强国尚须时日26

第二章中国稀土资源开采利用现状及保护性开发战略29

第一节国内外稀土产销应用概况29

一、世界稀土产销格局29

二、中国稀土生产概况29

三、外商投资中国稀土情况31

四、稀土的应用价值分析32

第二节中国稀土开发利用存在的问题33

一、重组步伐缓慢，产业集中度低33

二、开采方式粗放，资源浪费严重33

三、过度开采，盲目竞争34

四、环保意识薄弱，污染问题突出35

五、应用开发滞后，自主创新不足36

六、出口监管乏力，资源流失严重36

第三节建立稀土资源保护性开发战略37

一、促进稀土行业整合37

二、建立稀土战略资源储备制度37

三、坚决贯彻出口配额制度38

四、制定稀土高新技术产业投资前景39

五、加大稀土产业投入40

六、促进资源回收利用40

第三章中国稀土产业发展态势分析41

第一节中国稀土产业营运概况分析41

- 一、中国提高稀土产业准入门槛41
- 二、中国稀土采矿权证缩减43
- 三、稀土产业入选“十三五”科技规划44
- 四、稀土产业散发“磁力效应”44

第二节中国稀土产业运行现状分析45

- 一、中国稀土产业发展现状45
- 二、中国稀土产品结构分析47
- 三、2016年稀土市场运行情况48
- 四、中国稀土消费和出口情况49
- 五、稀土行业销售收入分析52
- 六、2016年中国稀土市场展望52
- 七、中国稀土产业对世界的影响53

第三节中国稀土产业与科技发展的思考分析54

- 一、稀土价值与价格日益受关注54
- 二、稀土生产对环境的影响54
- 三、对稀土产业发展的思考55

第四节稀土产业如何做大做强57

第四章中国稀土市场运营格局分析59

第一节中国稀土资源现状59

- 一、中国稀土资源储量减少59
- 二、中国稀土资源仅能维持20年59
- 三、多地稀土资源利用率不足50%60
- 四、中国稀土矿区资源分散60
- 五、整合稀土资源的难点和解决办法61

第二节中国稀土市场发展现状分析62

- 一、稀土等战略矿产保护机制初成62
- 二、稀土业迎来蜕变式发展机遇62
- 三、稀土产品价格走势分析63
- 四、稀土政策体系不断完善64
- 五、稀土供应收紧不可逆转66

- 六、稀土行业环保战进入预热阶段66
- 七、中国中重类稀土储备仅维持15至20年67

第三节中国稀土市场竞争现状分析67

- 一、国内稀土企业不惧外矿竞争67
- 二、中国稀土行业竞争格局68
- 三、南北稀土市场格局分析68
- 四、稀土无序竞争乱局有望结束70

第四节中国稀土出整顿现状71

- 一、稀土矿产整治述评71
- 二、中国稀土等矿山数量减少73
- 三、双重压力逼中国整顿稀土行业73
- 四、稀土行业进入实质性整合阶段74
- 五、中国稀土行业治理任重道远75

第五节中国稀土出口定价权的问题78

- 一、稀土的战略地位78
- 二、中国稀土生产现状79
- 三、中国稀土贸易现状80
- 四、中国失去稀土定价权的原因分析86
- 五、夺取稀土定价权的对策分析87

第五章2007-2016年中国稀土金属矿采选行业数据监测分析88

第一节2010-2016年中国稀土金属矿采选行业发展分析88

- 一、2010年中国稀土金属矿采选行业发展概况88
- 二、2016年中国稀土金属矿采选行业发展概况90

第二节2007-2016年中国稀土金属矿采选行业规模分析93

- 一、企业数量增长分析93
- 二、资产规模增长分析94
- 三、销售规模增长分析95
- 四、利润规模增长分析96

第三节2010-2016年中国稀土金属矿采选行业结构分析98

- 一、企业数量结构分析98
- 二、资产规模结构分析99

三、销售规模结构分析100

四、利润规模结构分析102

第四节2007-2016年中国稀土金属矿采选行业产值分析103

一、产成品增长分析103

二、工业销售产值分析105

第五节2007-2016年中国稀土金属矿采选行业成本费用分析106

一、销售成本分析106

二、主要费用分析106

第六节2007-2016年中国稀土金属矿采选行业运营效益分析109

一、偿债能力分析109

二、盈利能力分析110

三、运营能力分析114

第六章中国稀土金属冶炼行业数据监测分析118

一、中国稀土金属冶炼行业发展概况118

二、中国稀土金属冶炼行业发展分析119

第七章内蒙古包头稀土发展分析121

第一节内蒙古稀土发展现状121

一、内蒙古稀土资源特点及地位121

二、内蒙古稀土产业发展历程121

三、内蒙古将大力发展稀土产业123

四、内蒙古稀土资源由包钢专营125

五、内蒙古全力保护稀土资源126

第二节包头稀土产业的现状127

一、包头稀土企业状况127

二、生产能力及主要产品状况128

三、主要经济指标状况129

四、稀土科研机构状况129

五、包头稀土产品交易所挂牌130

六、包头稀土高新区名牌产品集群130

第三节包头稀土产业发展瓶颈131

一、宏观管理问题131

二、行业问题132

三、企业自身问题133

第四节包头稀土产业可持续发展的战略构想134

一、着力健全政策法规体系134

二、有效整治稀土产业源头134

三、优化稀土行业管理职能134

四、全方位解决环保问题135

五、加大稀土研发的投入135

六、资产重组和资源配置135

七、优化产业结构135

八、坚持以人为本136

第五节内蒙古稀土产业发展的问题与措施136

一、内蒙古稀土产业发展中存在问题136

二、内蒙古稀土产业集群培育路径138

三、内蒙古稀土产业向高端化发展141

第八章江西赣州稀土发展分析143

第一节江西稀土行业总体情况143

一、江西赣州稀土资源特点143

二、江西省稀土产业发展现状145

三、江西打造完整稀土产业链146

四、赣州市大力推进稀土产业发展147

五、江西稀土分离的发展分析147

六、国家稀土规范矿区落户江西148

第二节江西赣州稀土发展分析149

一、江西赣州稀土治理模式分析149

二、首批稀土矿国家规划矿区划定赣州151

三、江西省稀土产业“十三五”规划151

四、江西拟新增离子型稀土储量157

五、赣州市加强稀土开发监管157

第三节赣南稀土产业存在的问题158

一、稀土资源盗采严重158

二、生态环境严重破坏158

三、丧失市场定价权159

四、稀土产业结构不合理159

第四节构建稀土产业战略基地建议159

一、加强现有政策法规的执行力度159

二、加强稀土产业市场主体管理160

三、加强科技创新，调整产业结构160

四、加强战略储备组织机构建设161

五、加强稀土行业协会建设161

六、加强宣传，正确引导舆论161

第九章中国稀土部分重点企业关键性数据分析162

第一节内蒙古包钢稀土科技股份有限公司162

一、企业基本情况162

二、企业经营情况分析162

三、企业经济指标分析164

四、企业盈利能力分析165

五、企业偿债能力分析165

六、企业运营能力分析166

七、企业成本费用分析166

第二节广东广晟有色金属集团有限公司167

一、企业基本情况167

二、企业经营情况分析167

三、企业经济指标分析168

四、企业盈利能力分析169

五、企业偿债能力分析169

六、企业运营能力分析170

七、企业成本费用分析170

第三节厦门钨业股份有限公司171

一、企业基本情况171

二、企业经营情况分析172

三、企业经济指标分析173

四、企业盈利能力分析174

五、企业偿债能力分析174

六、企业运营能力分析174

七、企业成本费用分析175

第四节中国有色金属建设股份有限公司176

一、企业基本情况176

二、企业经营情况分析177

三、企业经济指标分析177

四、企业盈利能力分析178

五、企业偿债能力分析178

六、企业运营能力分析179

七、企业成本费用分析179

第五节北京中科三环高技术股份有限公司180

一、企业基本情况180

二、企业经营情况分析181

三、企业经济指标分析182

四、企业盈利能力分析183

五、企业偿债能力分析183

六、企业运营能力分析184

七、企业成本费用分析184

第六节宁波韵升股份有限公司185

一、企业基本情况185

二、企业经营情况分析185

三、企业经济指标分析186

四、企业盈利能力分析187

五、企业偿债能力分析187

六、企业运营能力分析188

七、企业成本费用分析188

第七节安泰科技股份有限公司189

一、企业基本情况189

二、企业经营情况分析190

三、企业经济指标分析191

四、企业盈利能力分析191

五、企业偿债能力分析192

六、企业运营能力分析192

七、企业成本费用分析193

第八节包头华美稀土高科有限公司193

一、企业基本情况193

二、企业主要经济指标194

三、企业偿债能力分析195

四、企业盈利能力分析195

五、企业运营能力分析195

第九节乐山盛和稀土科技有限公司196

一、企业基本情况196

二、企业主要经济指标196

三、企业偿债能力分析197

四、企业盈利能力分析198

五、企业运营能力分析198

第十章2016-2022年中国稀土行业趋势预测展望200

第一节2016-2022年中国稀土行业的趋势预测分析分析200

一、稀土市场趋势预测分析200

二、稀土行业趋势预测在于应用200

三、中国稀土产业及产品发展方向201

四、中国稀土行业发展形势分析203

五、中国稀土行业整合趋势分析204

六、稀土产业集约化发展趋势分析205

第二节2016-2022年中国我国稀土发光材料行业运行趋势前瞻206

一、稀土发光材料主要应用206

二、中国稀土发光材料发展分析206

三、中国稀土发光材料市场规模预测207

四、中国稀土发光材料市场竞争特点208

五、稀土发光材料各应用领域产业竞争格局209

第三节2016-2022年中国我国稀土行业发展预测210

- 一、全球稀土供需预测210
- 二、中国稀土销售规模预测211
- 三、中国稀土市场供给总量分析211
- 四、中国稀土市场供需平衡分析212

第十一章2016-2022年中国稀土行业投资策略分析213

第一节稀土产业如何还原资源价值213

第二节我国稀土贸易投资策略分析214

- 一、发展附加价值更高的产品出口214
- 二、提高贸易定价权并延长产业链214
- 三、适度出口增加战略储备214

第三节合理开发经营稀土资源策略215

- 一、开采经营亟须整合215
- 二、合理开发综合利用215
- 三、联合监管形成合力216

第四节中国稀土产业投资策略217

- 一、推动稀土产业链向纵深发展217
- 二、加快稀土产业科技创新217
- 三、推行稀土储备制度217
- 四、提高稀土资源税税率218
- 五、做好生态环境保护218
- 六、加强宏观管理218

第五节中国稀土话语权实现的必由路径218

- 一、争取定价话语权的原因218
- 二、产量难以控制的原因219
- 三、定价权现状分析219
- 四、企业与政府的最优决策220

第十二章2016-2022年中国稀土行业投资规划建设研究222

第一节中国稀土产业投资概况222

- 一、内资企业稀土行业投资情况分析222

二、外资企业稀土行业投资情况分析	225
三、基金、社保、QFII投资情况分析	225
第二节2016-2022年中国稀土行业投资机会分析	225
一、节能产业政策利好拉动稀土需求	225
二、稀土金属领域投资机遇分析	227
三、稀土领域外资投资方向	228
第三节2016-2022年中国稀土行业投资前景分析	228
一、宏观调控政策风险	228
二、市场竞争风险	229
三、供需风险	229
四、环境风险	229
第四节2016-2022年中国稀土行业投资前景研究建议	230

图表目录:

图表1国外主要稀土矿山的投产情况	19
图表22006-2016年5月全球稀土消费量统计	20
图表32006-2016年5月中国稀土矿产品产量及其变化趋势图	31
图表42006-2016年5月稀土冶炼分离产品产量及其变化趋势图	31
图表5符合<lt;稀土行业准入条件>的企业名单第一批	42
图表6符合<lt;稀土行业准入条件>的企业名单第二批	42
图表7符合<lt;稀土行业准入条件>的企业名单第三批	43
图表8中国稀土产品构成对比	48
图表92006-2016年5月中国稀土消费量及变化趋势图	49
图表10中国稀土产品消费结构	50
图表11中国稀土产品在新材料领域中的消费结构	50
图表12中国稀土在不同领域的消费情况对比（REO，吨）	51
图表132006-2016年5月中国稀土行业销售收入及变化趋势图	52
图表142003-2016年5月中国稀土产业政策汇总	64
图表15中国南北稀土市场格局情况	69
图表162006-2016年5月中国稀土矿产品产量统计	79
图表172006-2016年5月中国稀土冶炼分离产品产量统计	80
图表182009-2016年5月中国稀土金属矿进口数量统计	81

图表192009-2016年5月中国稀土金属矿进口金额统计81

图表202006-2016年5月中国稀土冶炼分离产品进口数量统计81

图表212006-2016年5月中国稀土冶炼分离产品进口金额统计82

图表222009-2016年5月中国稀土永磁体进口数量统计82

图表232009-2016年5月中国稀土永磁体进口金额统计82

图表242009-2016年5月中国镍氢电池进口数量统计83

图表252009-2016年5月中国镍氢电池进口金额统计83

图表262006-2016年5月中国稀土冶炼分离产品出口量及其变化趋势图84

图表272006-2016年5月中国稀土冶炼分离产品出口额及其变化趋势图84

图表282006-2016年5月中国冶炼分离产品出口单价变化趋势图85

图表292009-2016年5月中国稀土永磁体出口数量统计85

图表302009-2016年5月中国稀土永磁体出口金额统计85

图表312009-2016年5月中国镍氢电池出口数量统计86

图表322009-2016年5月中国镍氢电池出口金额统计86

图表332010年中国稀土金属矿采选行业经济指标统计88

图表342010年中国稀土金属矿采选行业区域结构89

图表352010年中国稀土金属矿采选行业前五省区资产总计排名90

图表362010年中国稀土金属矿采选行业前五省区销售收入排名90

图表372010年中国稀土金属矿采选行业前五省区利润总额排名90

图表382015年中国稀土金属矿采选行业经济指标统计91

图表392015年中国稀土金属矿采选行业区域结构92

图表402015年中国稀土金属矿采选行业前五省区资产总计排名92

图表412015年中国稀土金属矿采选行业前五省区销售收入排名93

图表422015年中国稀土金属矿采选行业前五省区利润总额排名93

图表432007-2016年5月中国稀土金属矿采选企业数量统计94

图表442007-2016年5月中国稀土金属矿采选行业资产总额统计94

图表452007-2016年5月中国稀土金属矿采选行业资产增长趋势图94

图表462015年中国各省区稀土金属矿采选行业资产总额比较95

图表472007-2016年5月中国稀土金属矿采选行业销售收入统计95

图表482007-2016年5月中国稀土金属矿采选行业销售收入增长趋势图96

图表492015年中国各省区稀土金属矿采选行业销售收入比较96

图表502007-2016年5月中国稀土金属矿采选行业利润总额统计97

图表512007-2016年5月中国稀土金属矿采选行业利润增长趋势图97

图表522015年中国各省区稀土金属矿采选行业利润总额比较97

图表532010-2016年5月中国不同规模稀土金属矿采选企业数量统计98

图表542015年中国不同规模稀土金属矿采选企业数量所占份额98

图表552010-2016年5月中国不同所有制稀土金属矿采选企业数量统计98

图表562015年中国不同所有制稀土金属矿采选企业数量所占份额99

图表572010-2016年5月不同规模稀土金属矿采选企业资产总额统计99

图表582015年中国不同规模稀土金属矿采选企业资产总额所占份额99

图表592010-2016年5月中国不同所有制稀土金属矿采选企业资产总额100

图表602015年不同所有制稀土金属矿采选企业资产总额所占份额100

图表612010-2016年5月不同规模稀土金属矿采选企业销售收入统计101

图表622015年中国不同规模稀土金属矿采选企业销售收入所占份额101

图表632010-2016年5月不同所有制稀土金属矿采选企业销售收入统计101

图表642015年不同所有制稀土金属矿采选企业销售收入所占份额102

图表652010-2016年5月中国不同规模稀土金属矿采选企业利润总额102

图表662015年中国不同规模稀土金属矿采选企业利润总额所占份额102

图表672010-2016年5月中国不同所有制稀土金属矿采选企业利润总额103

图表682015年不同所有制稀土金属矿采选企业利润总额所占份额103

图表692007-2016年5月中国稀土金属矿采选行业产成品统计104

图表702007-2016年5月中国稀土金属矿采选行业产成品增长趋势图104

图表712015年中国主要省区稀土金属矿采选行业产成品比较104

图表722009-2016年5月中国稀土金属矿采选行业销售产值统计105

图表732009-2016年5月中国稀土金属矿采选行业销售产值增长趋势图105

图表742015年中国主要省区稀土金属矿采选行业销售产值比较105

图表752007-2016年5月中国稀土金属矿采选行业销售成本统计106

图表762007-2016年5月中国稀土金属矿采选行业销售成本趋势图106

图表772007-2016年5月中国稀土金属矿采选行业销售费用统计107

图表782007-2016年5月中国稀土金属矿采选行业销售费用趋势图107

图表792007-2016年5月中国稀土金属矿采选行业管理费用统计107

图表802007-2016年5月中国稀土金属矿采选行业管理费用趋势图108

图表812007-2016年5月中国稀土金属矿采选行业财务费用统计108

图表822007-2016年5月中国稀土金属矿采选行业财务费用趋势图108

图表832007-2016年5月中国稀土金属矿采选行业资产负债率情况109

图表842010-2016年5月不同规模稀土金属矿采选企业偿债能力比较109

图表852010-2016年5月不同性质稀土金属矿采选企业偿债能力比较109

图表862015年中国各省区稀土金属矿采选企业偿债能力比较110

图表872007-2016年5月中国稀土金属矿采选行业毛利率情况111

图表882010-2016年5月不同规模稀土金属矿采选企业销售毛利率比较111

图表892010-2016年5月不同性质稀土金属矿采选企业销售毛利率比较111

图表902015年中国各省区稀土金属矿采选企业销售毛利率比较111

图表912007-2016年5月中国稀土金属矿采选行业成本费用利润率情况112

图表922015年中国各省区稀土金属矿采选企业成本费用利润率比较112

图表932007-2016年5月中国稀土金属矿采选行业销售利润率情况113

图表942015年中国各省区稀土金属矿采选企业销售利润率比较113

图表952007-2016年5月中国稀土金属矿采选行业总资产利润率情况114

图表962015年中国各省区稀土金属矿采选企业总资产利润率比较114

图表972007-2016年5月中国稀土金属矿采选行业应收账款周转率情况115

图表982015年中国各省区稀土金属矿采选企业应收账款周转率比较115

图表992007-2016年5月中国稀土金属矿采选行业流动资产周转率情况116

图表1002015年中国各省区稀土金属矿采选企业流动资产周转率比较116

图表1012007-2016年5月稀土金属矿采选企业行业总资产周转率情况117

图表1022015年中国各省区稀土金属矿采选企业总资产周转率比较117

图表1032007年中国稀有稀土金属冶炼行业经济指标统计118

图表1042008年中国稀有稀土金属冶炼行业经济指标统计119

图表1052015年内蒙古包钢稀土高科技股份有限公司分产品情况表164

图表1062015年内蒙古包钢稀土高科技股份有限公司业务结构情况164

图表1072015年内蒙古包钢稀土高科技股份有限公司分地区情况表164

图表1082010-2016年5月内蒙古包钢稀土高科技股份有限公司收入与利润统计165

图表1092010-2016年5月内蒙古包钢稀土高科技股份有限公司资产与负债统计165

图表1102010-2016年5月内蒙古包钢稀土高科技股份有限公司盈利能力情况165

图表1112010-2016年5月内蒙古包钢稀土高科技股份有限公司偿债能力情况166

图表1122010-2016年5月内蒙古包钢稀土高科技股份有限公司运营能力情况166

图表1132010-2016年5月内蒙古包钢稀土高科技股份有限公司成本费用统计166

图表1142015年内蒙古包钢稀土高科技股份有限公司成本费用结构图167

图表1152015年广东广晟有色金属集团有限公司分行业、产品情况表168

图表1162015年广东广晟有色金属集团有限公司业务结构情况168

图表1172015年广东广晟有色金属集团有限公司分地区情况表168

图表1182010-2016年5月广东广晟有色金属集团有限公司收入与利润统计169

图表1192010-2016年5月广东广晟有色金属集团有限公司资产与负债统计169

图表1202010-2016年5月广东广晟有色金属集团有限公司盈利能力情况169

图表1212010-2016年5月广东广晟有色金属集团有限公司偿债能力情况170

图表1222010-2016年5月广东广晟有色金属集团有限公司运营能力情况170

图表1232010-2016年5月广东广晟有色金属集团有限公司成本费用统计170

图表1242015年广东广晟有色金属集团有限公司成本费用结构图171

图表1252015年厦门钨业股份有限公司分行业情况表172

图表1262015年厦门钨业股份有限公司业务结构情况173

图表1272015年厦门钨业股份有限公司分地区情况表173

图表1282010-2016年5月厦门钨业股份有限公司收入与利润统计173

图表1292010-2016年5月厦门钨业股份有限公司资产与负债统计173

图表1302010-2016年5月厦门钨业股份有限公司盈利能力情况174

图表1312010-2016年5月厦门钨业股份有限公司偿债能力情况174

图表1322010-2016年5月厦门钨业股份有限公司运营能力情况175

图表1332010-2016年5月厦门钨业股份有限公司成本费用统计175

图表1342015年厦门钨业股份有限公司成本费用构成情况175

图表1352015年厦门钨业股份有限公司成本费用结构图176

图表1362015年中国有色金属建设股份有限公司分行业、产品、地区情况表177

图表1372010-2016年5月中国有色金属建设股份有限公司收入与利润统计178

图表1382010-2016年5月中国有色金属建设股份有限公司资产与负债统计178

图表1392010-2016年5月中国有色金属建设股份有限公司盈利能力情况178

图表1402010-2016年5月中国有色金属建设股份有限公司偿债能力情况179

图表1412010-2016年5月中国有色金属建设股份有限公司运营能力情况179

图表1422010-2016年5月中国有色金属建设股份有限公司成本费用统计179

图表1432015年中国有色金属建设股份有限公司成本费用结构图180

图表1442015年北京中科三环高技术股份有限公司分产品情况表182

图表1452015年北京中科三环高技术股份有限公司业务结构情况182

图表1462010-2016年5月北京中科三环高技术股份有限公司收入与利润统计182

图表1472010-2016年5月北京中科三环高技术股份有限公司资产与负债统计183

图表1482010-2016年5月北京中科三环高技术股份有限公司盈利能力情况183

图表1492010-2016年5月北京中科三环高技术股份有限公司偿债能力情况183

图表1502010-2016年5月北京中科三环高技术股份有限公司运营能力情况184

图表1512010-2016年5月北京中科三环高技术股份有限公司成本费用统计184

图表1522015年北京中科三环高技术股份有限公司成本费用结构图184

图表1532015年宁波韵升股份有限公司分行业情况表186

图表1542015年宁波韵升股份有限公司业务结构情况186

图表1552015年宁波韵升股份有限公司分地区情况表186

图表1562010-2016年5月宁波韵升股份有限公司收入与利润统计186

图表1572010-2016年5月宁波韵升股份有限公司资产与负债统计187

图表1582010-2016年5月宁波韵升股份有限公司盈利能力情况187

图表1592010-2016年5月宁波韵升股份有限公司偿债能力情况187

图表1602010-2016年5月宁波韵升股份有限公司运营能力情况188

图表1612010-2016年5月宁波韵升股份有限公司成本费用统计188

图表1622015年宁波韵升股份有限公司成本费用结构图188

图表1632015年安泰科技股份有限公司分产品情况表190

图表1642015年安泰科技股份有限公司业务结构情况191

图表1652010-2016年5月安泰科技股份有限公司收入与利润统计191

图表1662010-2016年5月安泰科技股份有限公司资产与负债统计191

图表1672010-2016年5月安泰科技股份有限公司盈利能力情况192

图表1682010-2016年5月安泰科技股份有限公司偿债能力情况192

图表1692010-2016年5月安泰科技股份有限公司运营能力情况192

图表1702010-2016年5月安泰科技股份有限公司成本费用统计193

图表1712015年安泰科技股份有限公司成本费用结构图193

图表172包头华美稀土高科有限公司资产及负债统计194

图表173包头华美稀土高科有限公司收入及利润统计194

图表174包头华美稀土高科有限公司偿债能力统计195

图表175包头华美稀土高科有限公司盈利能力统计195

图表176包头华美稀土高科有限公司运营能力统计196

图表177乐山盛和稀土科技有限公司资产及负债统计197

图表178乐山盛和稀土科技有限公司收入及利润统计197

图表179乐山盛和稀土科技有限公司偿债能力统计198

图表180乐山盛和稀土科技有限公司盈利能力统计198

图表181乐山盛和稀土科技有限公司运营能力统计199

图表182稀土发光材料的主要应用领域206

图表1832016-2022年中国稀土发光材料需求量预测趋势图208

图表1842016-2022年全球稀土需求量预测趋势图211

图表1852016-2022年中国稀土产业销售收入预测趋势图211

详细请访问：<http://www.bosidata.com/report/D57198EQ62.html>