



艾凯咨询
ICAN Consulting

2016-2022年中国稀土市场发展 现状及战略咨询报告

一、调研说明

《2016-2022年中国稀土市场发展现状及战略咨询报告》是艾凯咨询集团经过数月的周密调研，结合国家统计局，行业协会，工商，税务海关等相关数据，由行业内知名专家撰写而成。报告意于成为从事本行业人士经营及投资提供参考的重要依据。

报告主要可分为四大部分，首先，报告对本行业的特征及国内外市场环境进行描述；其次，是本行业的上下游产业链，市场供需状况及竞争格局从宏观到细致的详尽剖析，接着报告中列出数家该行业的重点企业，分析相关经营数据；最后，对该行业未来的发展前景，投资风险给出指导建议。相信该份报告对您把握市场脉搏，知悉竞争对手，进行战略投资具有重要帮助。

官方网址：<https://www.icandata.com/view/276562.html>

报告价格：纸介版9000元 电子版9000元 纸介版+电子版9200元

订购电话：400-700-0142 010-80392465

电子邮箱：sales@icandata.com

联系人：刘老师

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、摘要、目录、图表

稀土包括17种元素，除钷之外（钷为分散元素），划分成三组：轻稀土组为镧、铈、镨、钕、钆；中稀土组：钐、铈、钐、钐、铈、铈；重稀土组：铈、钐、钐、铈、铈、钐。

从地壳中的资源看，除钷外（由于钷主要通过核变生成），其余16种稀土元素在地壳中的总占比超过190PPM（百万分之一），单一稀土品种中镧、铈、钐、钐、钐的含量偏高，而中重稀土含量显然偏低。铈、铜的地壳含量显然高于单一稀土品种。稀土元素在地壳中的占比（PPM：百万分之一）

资料来源：艾凯咨询网整理主要金属元素在地壳中的占比（PPM：百万分之一）资料来源：艾凯咨询网整理

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。

报告揭示了稀土行业市场潜在需求与市场机会，报告对中国稀土做了重点企业经营状况分析，并分析了稀土行业发展前景预测。为战略投资者选择恰当的投资时机和公司领导层做战略规划提供准确的市场情报信息及科学的决策依据，同时对银行信贷部门也具有极大的参考价值。

报告目录：

第一章 稀土产业基础阐述1

第一节 稀土元素1

一、稀土元素的种类1

二、稀土元素的主要理化性质1

三、17种稀土元素的用途2

第二节 稀土新材料11

一、稀土永磁材料11

二、稀土发光和激光材料12

三、稀土贮氢材料14

四、稀土催化剂材料17

五、稀土功能陶瓷和高温结构陶瓷18

六、其它稀土新材料20

第三节 稀土资源21

一、稀土在地壳中的含量及丰度21

二、稀土的赋存状态23

三、国际稀土资源储量及分布现状24全球稀土资源储量同比（%）

资料来源：艾凯咨询网整理

四、中国稀土资源的储量与分布27

第四节 稀土的冶炼方法30

一、稀土精矿的分解30

二、稀土元素的分离30

三、稀土金属的制备32

第二章 2015年世界稀土产业运行态势分析34

第一节 2015年世界稀土行业运行简况34

一、全球稀土开采情况34

二、全球稀土发展格局详解36

三、世界增加对我国稀土金属需求的依赖37

四、全球稀土战局日渐白热化37

第二节 近几年世界稀土市场剖析40

一、世界稀土产量统计分析40

二、世界稀土消费量同比分析41

三、世界稀土需求消费结构41

四、世界稀土贸易流通情况分析42

五、世界稀土市场价格43

第三节 2016-2022年世界稀土市场前景及对中国市场的影响43

第三章 2015年世界主要国家稀土产业动态分析45

第一节 美国45

一、美国稀土资源概况45

二、美国稀土开采情况46

三、美国稀土产业发展概况46

四、美国稀土进出口状况47

五、美国重启国内稀土矿开发48

六、美国开发出高效率稀土燃料电池48

第二节 日本50

- 一、日本投资改善稀土资源供应状况50
- 二、日本稀土需求统计与市场分析51
- 三、日本多渠道囤积中国稀土资源52
- 四、日本稀土进出口状况53
- 五、日本研发新型合成橡胶用稀土催化剂54
- 六、日本研究发现锰矿床富含稀土元素55
- 七、日本向企业发巨额稀土补贴 欲摆脱对华依赖55
- 八、日本稀土大战策略56

第三节 其他国家58

- 一、韩国稀土的投资稀土战略储备状况58
- 二、俄罗斯计划从月球获取稀土59
- 三、简述澳大利亚稀土的管理控制59

第四章 2015年中国稀土产业运行环境分析60

第一节 国内宏观经济环境分析60

- 一、GDP历史变动轨迹分析60
- 二、固定资产投资历史变动轨迹分析67
- 三、2016年中国经济发展预测分析70

第二节 2015年中国稀土产业政策环境分析71

- 一、《中国的矿产资源政策》白皮书71
- 二、中国废止11项稀土行业标准85

为了提高行业标准水平，促进产业升级和技术进步，调整标准体系，加速与国际接轨，国家发展和改革委员会按照新型工业化道路原则和科学发展观的要求，根据《标准化法》的规定，组织有关行业对标龄5年以上的行业标准进行了复审。经过复审2005年7月26日以45号公告公布废止11项稀土行业标准，公告同时还废止了YB/T327-1963《耐火材料用铝土矿石分类及技术条件》等61项黑色冶金行业标准、DL/T 504-1992《电力工程规划设计任务来源代码》等39项电力行业标准、YS/T 14-1991《异质外延层和硅多晶层厚度测量方法》等项等46项有色金属行业标准、SY/T 5020-1997《钻井泵用锥柱螺纹》等16项石油天然气行业标准

、MT377—1995《电雷管用绝缘电线》等8项煤炭行业标准。废止的11项稀土行业标准

资料来源：艾凯咨询网整理

三、稀土出口配额申报条件和申报程序86

四、中华人民共和国矿产资源法89

五、江西省矿产资源开采管理条例97

第三节 稀土开采对环境的影响106

第五章 2015年中国稀土产业运行态势分析107

第一节 2015年中国稀土行业运行总况107

一、稀土产业良性发展资源"逼"向深加工107

二、中国稀土科技进步107

三、我国稀土联盟显现"欧佩克效应"108

四、稀土指令性生产计划仍将缩减109

第二节 2015年中国稀土行业存在的问题分析110

一、稀土产业存在的三大问题110

二、中国稀土行业面临的困境111

三、中国稀土资源优势面临削减困境111

四、中国稀土材料开发亟待自主创新112

第三节 2015年中国稀土行业发展对策分析113

一、直面中国稀土业资源优势减弱现象113

二、促进中国稀土行业发展的战略114

三、突破中国稀土产业瓶颈的建议115

四、稀土高科技应用研究开发之策117

五、促进稀土产业优化升级的政策选择119

六、实现中国稀土产业可持续发展的对策122

第六章 2015年中国稀土产业热点分析126

第一节 2015年中国南方稀土工业运行现状分析126

一、中国南方稀土资源概况126

离子型稀土是我国独有矿种。目前南方稀土资源储量仅占全国稀土总储量的3%，占全球储量的1%左右，主要分布在南方五省（江西、广东、广西、福建、湖南），但其主要为世界罕见的离子吸附型稀土矿，富含稀缺的中重稀土元素，该矿种在全球范围内为我国所独有，由此显得尤为珍贵。中国离子吸附型稀土矿分布

数据来源：国土资源部中国稀土分类型分布情况数据来源：国土资源部

- 二、南方稀土矿山的开采及运营127
- 三、南方稀土分离企业现状及问题129
- 四、南方稀土金属产业格局132
- 第二节 2015年中国稀土萃取分离企业分析132
 - 一、稀土生产厂家集中的地区132
 - 二、稀土高纯产品竞争厂家分布及产能133
 - 三、稀土出口企业的情况145
 - 四、保持盈利的稀土企业147
- 第三节 2015年中国稀土行业项目建设情况148
 - 一、安徽黟县大力投资稀土晶永磁粉项目148
 - 二、稀土不锈钢项目签约宁夏148
 - 三、福建龙岩稀土工业园奠基149
 - 四、安徽投资建设稀土产业集群150

第七章 2014-2015年中国稀土市场运行深度剖析151

- 第一节 2014-2015年中国稀土市场发展综述151
 - 一、我国稀土市场运行回顾151
 - 二、中国稀土市场遭遇尴尬152
 - 三、中国稀土市场新格局悄然形成154
- 第二节 2014-2015年中国稀土市场价格分析155
 - 一、中国稀土市场行情回顾155
 - 二、世界经济趋缓稀土价格延续走低行情156
 - 三、稀土价格变化的影响因素156
- 第三节 2014-2015年中国稀土市场存在的问题及对策158
 - 一、多种因素致使近些年稀土价格持续低位158
 - 二、稀土价格上涨非法开采肆无忌惮159
 - 三、稀土市场抗击严寒需政府一臂之力160

第八章 2014-2015年中国稀土应用领域探析162

- 第一节 医疗领域162
 - 一、稀土在医疗领域中的作用162
 - 二、稀土在药物上的应用165

- 三、稀土在医疗器械中的应用167
- 四、山东对稀土用于医药产品的开发167
- 第二节 陶瓷领域168
 - 一、稀土在陶瓷中的应用168
 - 二、稀土元素与特种陶瓷的结合168
 - 三、稀土应用于功能陶瓷新材料170
 - 四、稀土元素在陶瓷釉料中的应用176
- 第三节 农用领域177
 - 一、稀土元素在农业领域的应用机理177
 - 二、稀土元素对农作物生长的影响177
 - 三、稀土元素在饲养业中的应用机理178
 - 四、稀土在养殖业中的应用179
 - 五、稀土饲料添加剂用途广泛180
- 第四节 永磁体领域181
 - 一、稀土永磁体的应用介绍181
 - 二、中国稀土永磁材料产业发展概况183
 - 三、稀土永磁材料产业的主要影响因素分析185
 - 四、国内钕铁硼永磁材料发展潜力巨大186
 - 五、中国稀土永磁行业发展问题及建议187
- 第五节 发光材料191
 - 一、稀土用于合成荧光粉191
 - 二、稀土发光材料的主要应用193
 - 三、我国稀土发光材料的市场需求193
 - 四、我国稀土发光材料市场供求分析194
 - 五、我国稀土发光材料市场竞争特点194
- 第六节 其他领域195
 - 一、稀土在玻璃中的应用195
 - 二、稀土在冶金工业中的应用195
 - 三、稀土金属产业总体发展概况196
 - 四、稀土应用于汽车尾气净化催化剂197

第一节 2010-2015年4月中国稀土金属矿进口数据分析198

一、进口数量分析198

二、进口金额分析198

第二节 2010-2015年4月中国稀土金属矿出口数据分析199

一、出口数量分析199

二、出口金额分析199

第三节 2010-2015年4月中国稀土金属矿进出口平均单价分析199

第四节 2010-2015年4月中国稀土金属矿进出口国家及地区分析200

一、进口国家及地区分析200

二、出口国家及地区分析200

第十章 2010-2015年4月中国稀土进出口贸易数据监测201

第一节 2010-2015年4月中国氧化稀土进出口数据分析28469019201

一、氧化稀土进出口数量分析201

二、氧化稀土进出口金额分析201

三、氧化稀土进出口国家及地区分析202

第二节 2010-2015年4月中国混合氯化稀土进出口数据分析28469028203

一、混合氯化稀土进出口数量分析203

二、混合氯化稀土进出口金额分析203

三、混合氯化稀土进出口国家及地区分析204

第三节 2010-2015年4月中国氟化稀土进出口数据分析28469030204

一、氟化稀土进出口数量分析204

二、氟化稀土进出口金额分析205

三、氟化稀土进出口国家及地区分析205

第四节 2010-2015年4月中国混合碳酸稀土进出口数据分析28469048206

一、混合碳酸稀土进出口数量分析206

二、混合碳酸稀土进出口金额分析207

三、混合碳酸稀土进出口国家及地区分析207

第五节 2010-2015年4月中国硝酸稀土进出口数据分析28469090208

一、硝酸稀土进出口数量分析208

二、硝酸稀土进出口金额分析209

三、硝酸稀土进出口国家及地区分析209

第十一章 2015年中国包头稀土行业运行走势分析211

第一节 2015年内蒙古稀土行业总体状况211

- 一、内蒙古稀土行业发展概况211
- 二、内蒙古稀土产业发展存在的问题213
- 三、内蒙古稀土行业宏观调控建议214
- 四、内蒙古稀土产业总产值力争实现200亿214

第二节 2015年包头稀土行业剖析215

- 一、包头发展稀土行业的必要性215
- 二、包头稀土产业发展现状概述216
- 三、包头成立中国首家稀土产业技术联盟217
- 四、包头稀土产业欲打造"国家北方稀土战略储备中心"218
- 五、加速包头稀土产业发展的对策218

第三节 2015年中国包头稀土高新区发展概况220

- 一、包头稀土高新区概况及发展环境220
- 二、包头稀土高新区初步形成6条稀土产业链220
- 三、包头稀土高新区的特色化发展道路222
- 四、包头稀土高新区规划打造五大稀土产业集群222

第十二章 2015年中国赣州稀土行业运行格局分析224

第一节 2015年江西稀土行业总体情况224

- 一、江西省稀土产业发展现状224
- 二、江西稀土产业集聚化发展225
- 三、江西稀土产业结构调整策略225
- 四、江西稀土产业销售收入力争实现100亿元227

第二节 2015年赣州稀土行业分析228

- 一、赣州稀土产业健康快速发展228
- 二、赣州加强稀土矿生产经营管理229
- 三、赣州启动稀土产品收储计划应对金融危机231
- 四、赣州稀土产业发展建议232

第三节 2015年中国赣州南部稀土行业简况233

- 一、赣州赣县稀土产业发展现状分析233

- 二、龙南稀土产业的发展现状236
- 三、寻乌稀土产业创新发展实现经济和环保双赢236
- 四、安远稀土产业的发展概况237
- 五、赣南稀土行业发展瓶颈238
- 六、开启放活渠道培植赣南稀土产业238

第十三章 2013-2015年中国稀土金属矿采选行业数据监测分析240

第一节 2013-2015年中国稀土金属矿采选行业规模分析240

- 一、企业数量增长分析240
- 二、从业人数增长分析240
- 三、资产规模增长分析241

第二节 2015年中国稀土金属矿采选行业结构分析241

- 一、企业数量结构分析241
- 二、销售收入结构分析242

第三节 2013-2015年中国稀土金属矿采选行业产值分析243

- 一、产成品增长分析243
- 二、工业销售产值分析243
- 三、出口交货值分析244

第四节 2013-2015年中国稀土金属矿采选行业成本费用分析244

- 一、销售成本统计244
- 二、费用统计245

第五节 2013-2015年中国稀土金属矿采选行业盈利能力分析245

- 一、主要盈利指标分析245
- 二、主要盈利能力指标分析246

第十四章 2013-2015年中国稀土金属冶炼行业数据监测分析247

第一节 2013-2015年中国稀土金属冶炼行业规模分析247

- 一、企业数量增长分析247
- 二、从业人数增长分析247
- 三、资产规模增长分析248

第二节 2015年中国稀土金属冶炼行业结构分析248

- 一、企业数量结构分析248

二、销售收入结构分析249

第三节 2013-2015年中国稀土金属冶炼行业产值分析250

一、产成品增长分析250

二、工业销售产值分析251

三、出口交货值分析251

第四节 2013-2015年中国稀土金属冶炼行业成本费用分析252

一、销售成本统计252

二、费用统计252

第五节 2013-2015年中国稀土金属冶炼行业盈利能力分析253

一、主要盈利指标分析253

二、主要盈利能力指标分析253

第十五章 2015年中国稀土产业上市企业竞争性财务指标分析254

第一节 内蒙古包钢稀土高科技股份有限公司（600111）254

一、企业概况254

二、企业主要经济指标分析255

三、企业盈利能力分析257

四、企业偿债能力分析258

五、企业运营能力分析258

六、企业成长能力分析259

第二节 北京中科三环高技术股份有限公司（000970）259

一、企业概况259

二、企业主要经济指标分析260

三、企业盈利能力分析262

四、企业偿债能力分析263

五、企业运营能力分析263

六、企业成长能力分析264

第三节 宁波韵升股份有限公司（600366）264

一、企业概况264

二、企业主要经济指标分析266

三、企业盈利能力分析268

四、企业偿债能力分析269

五、企业运营能力分析269

六、企业成长能力分析270

第四节 安泰科技股份有限公司（000969）271

一、企业概况271

二、企业主要经济指标分析272

三、企业盈利能力分析274

四、企业偿债能力分析275

五、企业运营能力分析275

六、企业成长能力分析276

第十六章 2015年中国稀土行业非上市企业竞争性指标分析（企业可自选）277

第一节 四川省乐山锐丰冶金有限公司277

一、企业概况277

二、企业主要经济指标分析277

三、企业盈利能力分析278

四、企业偿债能力分析278

五、企业运营能力分析279

六、企业成长能力分析279

第二节 四川省乐山市义维化工厂279

一、企业概况279

二、企业主要经济指标分析280

三、企业盈利能力分析281

四、企业偿债能力分析281

五、企业运营能力分析281

六、企业成长能力分析282

第三节 乐山盛和稀土科技有限公司282

一、企业概况282

二、企业主要经济指标分析284

三、企业盈利能力分析285

四、企业偿债能力分析285

五、企业运营能力分析286

六、企业成长能力分析286

第四节 和平县和盛矿业有限公司286

- 一、企业概况286
- 二、企业主要经济指标分析286
- 三、企业盈利能力分析287
- 四、企业偿债能力分析287
- 五、企业运营能力分析288
- 六、企业成长能力分析288

第五节 湛江红日稀土有限公司289

- 一、企业概况289
- 二、企业主要经济指标分析289
- 三、企业盈利能力分析290
- 四、企业偿债能力分析290
- 五、企业运营能力分析291
- 六、企业成长能力分析291

第十七章 2015年中国稀土相关行业分析292

第一节 航空行业292

- 一、稀土在航空行业中的应用分析及展望292
- 二、建国60年航空工业发展成就综述300
- 三、2015年中国航空工业动态聚焦314
- 四、中国航空工业未来发展展望316

第二节 油漆行业317

- 一、国内外油漆涂料市场状况317
- 二、中国油漆涂料行业的发展亮点318
- 三、中国油漆和涂料市场发展概况319
- 四、2015年全球油漆和涂料市场预测321

第三节 塑料行业321

- 一、中国塑料行业运行简况321
- 二、2014-2015年中国塑料产业热点盘点323
- 三、中国塑料工业产值已突破万亿元325
- 四、中国塑料工业的发展趋势326

第四节 纺织行业327

- 一、改革开放以来纺织工业发展的成就327
- 二、中国纺织产业集群的主要特点331
- 三、中国纺织业重心日渐向中西部靠拢337
- 四、纺织行业结构调整和自主创新成效显著339
- 五、2013-2015年中国纺织行业经济数据分析340
- 六、中国纺织行业未来发展趋势344

第五节 建筑行业347

- 一、建国60年建筑业发展成就综述347
- 二、中国宏观环境向好支撑建筑业发展迅猛349
- 三、中国建筑业市场进入健康发展轨道349
- 四、中国建筑业市场分析350
- 五、中国绿色建筑发展研究351
- 六、中国建筑业的未来发展前景预测352

第十八章 2016-2022年中国稀土产业前景展望与趋势预测353

第一节 世界稀土行业发展预测353

- 一、2016年全球稀土行业供给格局预测353
- 二、全球稀土需求量预测354

第二节 2016-2022年中国稀土产业前景预测354

- 一、稀土产业未来发展前景非常广阔354
- 二、中国稀土金属矿采选及冶炼行业预测分析355
2013-2017年中国稀土金属矿采选及冶炼行业工业产值分析及预测

资料来源：艾凯咨询网整理

- 三、稀土金属制品应用前景广阔355

第三节 2016-2022年中国稀土产品发展趋势预测分析358

- 一、稀土技术走势分析358
- 二、稀土行业发展方向分析359
- 三、中国稀土产业及产品发展趋向360

第四节 2016-2022年中国稀土行业市场发展前景预测分析361

- 一、稀土供给预测分析361
2013-2017年中国稀土行业供给预测分析

资料来源：艾凯咨询网整理

二、稀土需求量预测分析361

三、稀土进出口形势预测分析362

第五节 2016-2022年中国稀土行业市场盈利能力预测分析363

第十九章 2016-2022年中国稀土行业投资战略研究364

第一节 2015年中国稀土产业投资概况364

一、中国稀土产业投资环境分析364

二、中国稀土产业投资周期365

三、稀土贸易争端凸显行业投资价值366

第二节 2016-2022年中国稀土行业投资机会分析367

一、稀土区域投资潜力分析367

二、与产业政策相关的投资机会分析367

三、对外投资延伸产业链投资商机评估368

第三节 2016-2022年中国稀土行业投资风险分析369

一、宏观调控政策风险369

二、市场竞争风险370

三、供需风险370

四、环境风险370

第四节 专家投资观点

图表目录：

图表：国内生产总值同比增长速度

图表：全国粮食产量及其增速

图表：规模以上工业增加值增速（月度同比）（%）

图表：社会消费品零售总额增速（月度同比）（%）

图表：进出口总额（亿美元）

图表：广义货币（M2）增长速度（%）

图表：居民消费价格同比上涨情况

图表：工业生产者出厂价格同比上涨情况（%）

图表：城镇居民人均可支配收入实际增长速度（%）

图表：农村居民人均收入实际增长速度

图表：人口及其自然增长率变化情况

图表：2015年固定资产投资（不含农户）同比增速（%）

图表：2015年房地产开发投资同比增速（%）

图表：2015年中国GDP增长预测

图表：国内外知名机构对2015年中国GDP增速预测

图表：稀土行业产业链

图表：2011-2015年年我国稀土行业企业数量增长趋势图

图表：2011-2015年年我国稀土行业亏损企业数量增长趋势图

图表：2011-2015年年我国稀土行业从业人数增长趋势图

图表：2011-2015年年我国稀土行业资产规模增长趋势图

图表：2011-2015年年我国稀土行业产成品增长趋势图

图表：2011-2015年年我国稀土行业工业销售产值增长趋势图

图表：2011-2015年年我国稀土行业销售成本增长趋势图

图表：2011-2015年年我国稀土行业费用使用统计图

图表：2011-2015年年我国稀土行业主要盈利指标统计图

图表：2011-2015年年我国稀土行业主要盈利指标增长趋势图

图表：企业1

图表：企业主要经济指标走势图

图表：企业经营收入走势图

图表：企业盈利指标走势图

图表：企业负债情况图

图表：企业负债指标走势图

图表：企业运营能力指标走势图

图表：企业成长能力指标走势图

图表：企业2

图表：企业主要经济指标走势图

图表：企业经营收入走势图

图表：企业盈利指标走势图

图表：企业负债情况图

图表：企业负债指标走势图

图表：企业运营能力指标走势图

图表：企业成长能力指标走势图

图表：企业3

图表：企业主要经济指标走势图

图表：企业经营收入走势图

图表：企业盈利指标走势图

图表：企业负债情况图

图表：企业负债指标走势图

图表：企业运营能力指标走势图

图表：企业成长能力指标走势图

图表：企业4

图表：企业主要经济指标走势图

图表：企业经营收入走势图

图表：企业盈利指标走势图

图表：企业负债情况图

图表：企业负债指标走势图

图表：企业运营能力指标走势图

图表：企业成长能力指标走势图

图表：企业5

图表：企业主要经济指标走势图

图表：企业经营收入走势图

图表：企业盈利指标走势图

图表：企业负债情况图

图表：企业负债指标走势图

图表：企业运营能力指标走势图

图表：企业成长能力指标走势图

图表：企业6

图表：企业主要经济指标走势图

图表：企业经营收入走势图

图表：企业盈利指标走势图

图表：企业负债情况图

图表：企业负债指标走势图

图表：企业运营能力指标走势图

图表：企业成长能力指标走势图

图表：其他企业……

图表：主要经济指标走势图

图表：2011-2015年稀土行业市场供给

图表：2011-2015年稀土行业市场需求

图表：2011-2015年稀土行业市场规模

图表：稀土所属行业生命周期判断

图表：稀土所属行业区域市场分布情况

图表：2016-2022年中国稀土行业市场规模预测

图表：2016-2022年中国稀土行业供给预测

图表：2016-2022年中国稀土行业需求预测

图表：2016-2022年中国稀土行业价格指数预测

图表：……

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/276562.html>

三、研究方法

- 1、系统分析方法
- 2、比较分析方法
- 3、具体与抽象方法
- 4、分析与综合方法
- 5、归纳与演绎方法
- 6、定性分析与定量分析方法
- 7、预测研究方法

四、数据来源

对行业内相关的专家、厂商、渠道商、业务（销售）人员及客户进行访谈，获取最新的一手市场资料；

艾凯咨询集团长期监测采集的数据资料；

行业协会、国家统计局、海关总署、国家发改委、工商总局等政府部门和官方机构的数据与资料；

行业公开信息；

行业企业及上、下游企业的季报、年报和其它公开信息；

各类中英文期刊数据库、图书馆、科研院所、高等院校的文献资料；

行业资深专家公开发表的观点；

对行业的重要数据指标进行连续性对比，反映行业发展趋势；

中华人民共和国国家统计局 <http://www.stats.gov.cn>

中华人民共和国国家工商行政管理总局 <http://www.saic.gov.cn>

中华人民共和国海关总署 <http://www.customs.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

中国证券监督管理委员会 <http://www.csrc.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

世界贸易组织 <https://www.wto.org>

联合国统计司 <http://unstats.un.org>

联合国商品贸易统计数据库 <http://comtrade.un.org>

五、关于艾凯咨询网

艾凯咨询网（www.icandata.com）隶属艾凯咨询集团（北京华经艾凯企业咨询有限公司），艾凯咨询集团专注提供大中华区产业经济情报，为企业商业决策赋能，是领先的市场研究报告和竞争情报提供商

艾凯咨询集团为企业专业投资咨询报告、深度研究报告、市场调查、统计数据等。艾凯咨询网每天更新大量行业分析报告、图表资料、竞争情报、投资情报等，为用户及时了解迅速变化中的世界和中国市场提供便利，为企业商业决策赋能。

研究力量

高素质的专业的研究分析团队，密切关注市场最新动向。在多个行业，拥有数名经验丰富的专业分析师。对于特定及专属领域，我们有国内外众多合作研究机构，同时我们聘请数名行业资深专家顾问，帮助客户分清市场现状和趋势，找准市场定位和切入机会，提出合适

中肯的建议，帮助客户实现价值，与客户一同成长。

我们的优势

权威机构 艾凯咨询集团二十年深厚行业背景;

数量领先 囊括主流研究报告和权威合作伙伴;

服务齐全 促销、推荐指数、积分、网上支付等;

良好声誉 广泛知名度、满意度，众多新老客户。