

2016-2022年中国稀土冶炼 分离市场监测及发展战略研究报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

www.cction.com

一、报告报价

《2016-2022年中国稀土冶炼分离市场监测及发展战略研究报告》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.cction.com/report/201603/131196.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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

报告目录：

第一章 稀土冶炼分离行业概述 18

第一节 稀土冶炼分离概述 18

一、稀土定义 18

二、稀土冶炼项目门槛 18

三、中国对稀土的管理现状 19

四、中国稀土分离ji/shu水平 20

五、稀土冶炼的地位和作用 20

第二节 稀土元素的开发应用 21

一、稀土研究概况 21

二、稀土元素的存在及分布 21

三、稀土金属的制备方法 22

四、稀土提取和分离方法 22

五、稀土元素的应用 23

第二章 稀土冶炼分离行业ji/shu发展分析 27

第一节 主要稀土分离ji/shu分析 27

一、稀土分离ji/shu发展概况 27

二、萃取分离ji/shu分析 27

三、离子交换法ji/shu分析 28

四、稀土分离ji/shu总结 28

第二节 稀土绿色冶炼分离新ji/shu研究进展 29

一、稀土资源开发概况 29

二、稀土冶炼分离过程存在的环境污染问题 29

三、liu/suan体系非皂化萃取分离稀土新ji/shu 30

四、yan/suan体系非皂化萃取分离ji/shu 33

五、ji/shu研究进展 34

第三节 四川稀土矿湿法冶炼ji/shu发展状况及研究进展 34

一、氧化焙烧—稀liu/suan浸出法 34

二、氧化焙烧—yan/suan优浸法	37
三、氧化焙烧—稀liu/suan浸出—萃取分离法	39
四、研究结论	42
第四节 高纯稀土冶炼厂的设计及生产实践	43
一、冶炼厂的设计原则	43
二、冶炼厂的设计内容	44
三、主要ji/shu经济指标	48
四、产品的销售方向	49
五、实践结论	49
第三章 全球稀土冶炼分离行业发展动态分析	50
第一节 全球稀土资源状况	50
一、世界稀土资源状况	50
二、中国稀土储量状况	51
三、美国稀土资源储量	52
第二节 全球稀土市场分析	53
一、全球稀土市场需求分析	53
二、稀土与全球新材料发展	53
三、中国出口配额与国际需求	54
四、中外稀土市场对比分析	55
五、进口国对稀土的主要应用方向	56
第三节 部分国家地区稀土行业发展状况	56
一、印度稀土行业发展分析	56
二、日本稀土行业发展分析	57
三、美国稀土行业发展分析	58
四、欧洲稀土行业发展分析	60
第四章 中国稀土冶炼分离行业市场投资环境分析	62
第一节 2014-2015年中国经济环境分析	62
一、中国GDP增长情况分析	62
二、工业经济发展形势分析	63
三、全社会固定资产投资分析	65

四、社会消费品零售总额分析	67
五、城乡居民收入与消费分析	68
六、对外贸易的发展形势分析	70
第二节 中国稀土冶炼分离行业政策环境分析	73
一、稀土行业政策汇总	73
二、稀土相关产业政策影响分析	74
三、稀土行业环境保护政策分析	75
四、稀土行业ji/shu升级政策分析	76
五、稀土行业进出口政策分析	77
第三节 中国稀土冶炼分离行业社会环境分析	78
一、人口环境分析	78
二、教育环境分析	81
三、科技环境分析	82
四、生态环境分析	83
第五章 稀土深加工和应用产品项目分析	84
第一节 稀土深加工发展分析	84
一、稀土深加工行业发展形势	84
二、稀土深加工重点企业动向	85
三、稀土深加工将受扶持	85
第二节 石油催化剂行业分析	86
一、稀土在催化剂中的应用	86
二、稀土催化剂的应用与产业现状	86
三、稀土在石油化工领域中的应用	88
第三节 稀土钨铁硼行业发展分析	89
一、钨铁硼行业发展概况	89
二、钨铁硼产品产量分析	89
三、钨铁硼行业竞争态势分析	90
四、高端钨铁硼面临发展的激烈竞争	91
五、烧结钨铁硼永磁在风电产业中的机会与风险	94
六、风电烧结钨铁硼产业投资前景分析	95

第六章 中国稀土冶炼分离行业经济运行分析 99

第一节 稀土行业产量分析 99

一、中国稀土行业产量分析 99

二、中国稀土品种开发分析 100

三、中国稀土产量规划 101

第二节 2014-2015年稀土行业进出口分析 101

一、中国稀土产品进口分析 101

二、中国稀土产品出口分析 102

第三节 稀土行业进出口态势分析 105

一、稀土行业出口态势分析 105

二、稀土对日出口态势分析 106

三、各地稀土出口态势分析 106

四、稀土出口配额申报启动 106

第七章 稀土冶炼分离行业发展形势分析 108

第一节 稀土行业发展概况 108

一、稀土概述 108

二、稀土的应用 108

三、稀土矿物主要特点 110

四、稀土生产与分离 111

第二节 稀土行业市场情况分析 116

一、中国稀土资源分布 116

二、稀土行业发展特点分析 118

三、中国稀土市场存在的问题 119

四、稀土行业总产值分析 120

五、稀土行业销售收入分析 120

第三节 稀土产销状况分析 121

一、稀土产能分析 121

二、稀土行业产能控制 122

三、稀土等工业品出口配额 123

四、稀土行业供需矛盾分析 126

第四节 中国稀土行业发展形势分析 127

- 一、中国稀土产业的现状与问题 127
- 二、中国稀土行业的对策与建议 129
- 三、国内外稀土市场供需形势分析 131
- 四、2016-2022年中国稀土行业发展形势分析 131

第八章 中国稀土冶炼分离行业细分市场分析 133

第一节 稀土产品主要应用方向 133

- 一、稀土产品将向高端延伸 133
- 二、稀土在冶金工业中的应用 133
- 三、稀土在新兴行业中的应用 137

(一) 稀土磁性材料 137

(二) 稀土发光材料 140

(三) 稀土储氢材料 141

(四) 稀土抛光材料 142

(五) 稀土催化材料 143

第二节 稀土氧化物产品分析 144

一、氧化钇 144

(一) 产品概述 144

(二) 用途分析 144

(三) 化学成分要求 144

(四) 产量走势分析 145

(五) 价格走势分析 146

二、氧化镧 146

(一) 产品概述 146

(二) 用途分析 147

(三) 化学成分要求 147

(四) 产量走势分析 147

(五) 价格走势分析 148

三、氧化铈 148

(一) 产品概述 148

(二) 用途分析 149

(三) 化学成分要求 149

(四) 产量走势分析 149

(五) 价格走势分析 150

四、氧化镨 150

(一) 产品概述 150

(二) 用途分析 151

(三) 化学成分要求 151

(四) 产量走势分析 151

(五) 价格走势分析 152

五、氧化钕 152

(一) 产品概述 152

(二) 用途分析 153

(三) 化学成分要求 153

(四) 产量走势分析 153

(五) 价格走势分析 154

第九章 中国稀土金属矿采选行业数据监测分析 155

第一节 2014-2015年中国稀土金属矿采选所属行业发展分析 155

一、2014年中国稀土金属矿采选所属行业发展概况 155

二、2014-2015年中国稀土金属矿采选所属行业发展概况 157

第二节 2014-2015年中国稀土金属矿采选所属行业规模分析 160

一、企业数量增长分析 160

二、资产规模增长分析 161

三、销售规模增长分析 162

四、利润规模增长分析 163

第三节 2014-2015年中国稀土金属矿采选所属行业结构分析 165

一、企业数量结构分析 165

二、资产规模结构分析 166

三、销售规模结构分析 167

四、利润规模结构分析 169

第四节 2014-2015年中国稀土金属矿采选所属行业产值分析 170

一、产成品增长分析 170

二、工业销售产值分析 172

第五节 2014-2015年中国稀土金属矿采选所属行业成本费用分析 173

一、销售成本分析 173

二、主要费用分析 173

第六节 2014-2015年中国稀土金属矿采选所属行业运营效益分析 176

一、偿债能力分析 176

二、盈利能力分析 177

三、运营能力分析 181

第十章 中国稀土冶炼分离行业发展销售预测分析 185

第一节 中国稀土行业竞争分析 185

一、中国稀土行业集中度 185

二、中国稀土行业竞争 186

三、中国稀土行业竞争优势 186

第二节 国内外稀土行业竞争分析 188

一、稀土市场外资竞争分析 188

二、南北稀土市场分析 189

三、2016-2022年稀土行业竞争趋势 190

第三节 稀土行业竞争分析 191

一、中国稀土行业竞争分析 191

二、稀土行业整合趋势分析 192

三、稀土发光材料市场竞争分析 193

第四节 稀土分离企业并购重组分析 194

一、稀土企业大 194

二、进一步控制出口 194

三、外资入股规定严格 195

四、稀土加工和应用上市公司比较 195

第十一章 中国稀土冶炼分离重点企业发展分析 197

第一节 厦门钨业股份有限公司 197

一、企业基本情况 197

二、企业经营情况分析 198

三、企业经济指标分析 199

四、企业盈利能力分析 200

五、企业偿债能力分析 200

六、企业运营能力分析 201

七、企业成本费用分析 201

第二节 中色股份有限公司 202

一、企业基本情况 202

二、企业经营情况分析 202

三、企业经济指标分析 204

四、企业盈利能力分析 205

五、企业偿债能力分析 205

六、企业运营能力分析 205

七、企业成本费用分析 206

第三节 内蒙古包钢稀土(集团)高科技股份有限公司 206

一、企业基本情况 206

二、企业经营情况分析 207

三、企业经济指标分析 208

四、企业盈利能力分析 209

五、企业偿债能力分析 209

六、企业运营能力分析 210

七、企业成本费用分析 210

第四节 广东广晟有色金属集团有限公司 211

一、企业基本情况 211

二、企业经营情况分析 211

三、企业经济指标分析 213

四、企业盈利能力分析 213

五、企业偿债能力分析 214

六、企业运营能力分析 214

七、企业成本费用分析 214

第五节 中国稀土控股有限公司 215

一、企业概况 215

二、企业经营情况分析 216

三、企业经济指标分析 217

- 四、企业盈利能力分析 217
- 五、企业偿债能力分析 218
- 六、企业运营能力分析 218
- 七、企业成本费用分析 218
- 第六节 包头华美稀土高科有限公司 219
 - 一、公司基本情况 219
 - 二、企业主要经济指标 220
 - 三、企业偿债能力分析 220
 - 四、企业盈利能力分析 221
 - 五、企业运营能力分析 221
- 第七节 乐山盛和稀土科技有限公司 222
 - 一、公司基本情况 222
 - 二、企业主要经济指标 222
 - 三、企业偿债能力分析 223
 - 四、企业盈利能力分析 223
 - 五、企业运营能力分析 224
- 第八节 包头市金蒙稀土有限责任公司 225
 - 一、企业基本情况概述 225
 - 二、企业主营业务分析 225
 - 三、企业ji/shu能力分析 225
 - 四、企业竞争优势分析 225
- 第九节 内蒙古和发稀土科技开发股份有限公司 226
 - 一、企业基本情况概述 226
 - 二、企业主营业务分析 226
 - 三、企业竞争优势分析 226
- 第十节 包头市达茂稀土有限责任公司 226
 - 一、企业基本情况概述 226
 - 二、企业主营业务分析 227
 - 三、企业销售网络分布 227
 - 四、企业竞争优势分析 227
- 第十一节 包头市新源稀土高新材料有限公司 228
 - 一、企业基本情况概述 228

二、企业主营业务分析 228

三、企业组织架构分析 229

四、企业竞争优势分析 229

第十二节 包头市启通稀土有限责任公司 229

一、企业基本情况概述 229

二、企业主营业务分析 230

三、企业竞争优势分析 230

第十三节 甘肃稀土集团有限责任公司 230

一、企业基本情况概述 230

二、企业主营业务分析 231

三、企业销售网络分布 231

四、企业竞争优势分析 231

第十四节 五矿稀土江华有限公司 231

一、企业基本情况概述 231

二、企业组织架构分析 232

三、企业发展战略分析 232

第十二章 中国稀土冶炼分离行业发展形势剖析 233

第一节 中国稀土冶炼分离行业发展简况 233

一、中国稀土冶炼分离行业生产分析 233

二、中国稀土冶炼分离行业应用分析 234

三、中国稀土冶炼分离行业出口分析 234

第二节 中国稀土冶炼分离行业发展状况 235

一、中国稀土产业发展分析 235

二、稀土产品消费情况分析 236

第三节 中国稀土冶炼分离行业存在问题及建议 237

一、稀土冶炼分离行业价格问题分析 237

二、稀土冶炼分离行业环保问题分析 238

三、稀土冶炼分离行业问题分析 240

四、稀土冶炼分离行业滥采问题分析 241

第十三章 2016-2022年中国稀土冶炼分离行业投资前景分析 244

第一节 稀土行业投资情况分析 244

一、内资企业稀土行业投资情况分析 244

二、外资企业稀土行业投资情况分析 244

三、基金、社保、QFII投资情况分析 245

第二节 2016-2022年中国稀土行业投资机会分析 245

一、稀土金属领域投资机遇分析 245

二、中国稀土业迎来蜕变式发展机遇 246

三、2016-2022年稀土领域外资投资方向 247

第三节 2016-2022年中国稀土行业发展前景分析 247

一、稀土市场发展前景分析 247

二、稀土行业发展前景在于应用 247

三、中国稀土产业及产品发展方向 249

第十四章 2016-2022年中国稀土冶炼分离行业发展趋势分析 251

第一节 2016-2022年中国稀土市场趋势分析 251

一、未来稀土行业发展趋势分析 251

二、稀土产业集约化发展趋势分析 252

三、2016-2022年稀土行业整合趋势分析 252

第二节 2016-2022年中国稀土行业发展预测 253

一、2016-2022年中国稀土出口量预测 253

二、2016-2022年中国稀土产销预测 253

三、2016-2022年中国稀土产值预测 254

第三节 2016-2022年稀土行业规划建议 255

一、2016-2022年稀土工业发展规划 255

二、稀土产业入选“十三五”科技规划 257

三、“十三五”期间稀土行业发展规划 257

第十五章 2016-2022年中国稀土冶炼分离行业市场供需预测分析 259

第一节 中国稀土行业市场供需分析预测 259

一、2016-2022年全球稀土供需预测 259

二、2016-2022年中国稀土市场供给总量分析 261

三、2016-2022年中国稀土钹铁硼产量预测 262

四、2016-2022年中国稀土市场供需平衡分析	262
第二节 中国稀土细分市场的需求分析预测	262
一、2016-2022年中国稀土磁性材料需求分析	262
二、2016-2022年中国稀土发光材料需求分析	263
三、2016-2022年中国稀土储氢材料需求分析	264
四、2016-2022年中国稀土抛光材料需求分析	265
五、2016-2022年中国稀土催化材料需求分析	265

第十六章 2016-2022年中国稀土冶炼企业发展趋势分析 267

第一节 中国稀土产业特点及发展趋势 267

- 一、矿产丰富，但稀土工业发展滞后 267
- 二、中国稀土产业链各环节发展不平衡 267
- 三、国内稀土产业的发展趋势分析 267

第二节 2016-2022年中国稀土冶炼发展趋势 269

- 一、必须创建具有特色的拳头产品 269
- 二、必须具备一定的规模效应 269
- 三、逐步形成上下游联动 269
- 四、构建良好的贸易体系 269
- 五、在发展过程中建成环境友好型企业 270

图表目录：

图表 1 化学元素周期表中稀土元素	17
图表 2 liu/suan体系非皂化萃取分离转型ji/shu工艺流程图	30
图表 3 liu/suan体系非皂化萃取分离多出口工艺流程图	30
图表 4 山西锁簧稀土厂产品规格	31
图表 5 生产1吨稀土材料成本比较	32
图表 6 典型氟碳铈矿化学成分	34
图表 7 典型氟碳铈矿精矿稀土分配	34
图表 8 liu/suan钠复盐法工艺	35
图表 9 美国氧化焙烧—yan/suan浸出流程	36
图表 10 氧化焙烧—yan/suan优浸法	37
图表 11 李德谦的萃取流程	39

图表 12 攀西稀土矿铈、钪、稀土萃取分离工艺流程 40

图表 13 冕宁方兴稀土有限公司的工艺流程 41

图表 14 冶炼厂产品组成方案 44

图表 15 高纯稀土生产工艺流程 46

图表 16 稀土矿类型及分布 49

图表 17 具有工业利用价值的主要稀土矿物种类 49

图表 18 全球典型稀土配分 50

图表 19 2014-2015年全球稀土消费量统计 52

图表 20 2014-2015年全球稀土消费量及增长趋势 52

图表 21 2014-2015年中国稀土出口配额量统计 54

图表 22 2014-2015年中外稀土市场消费量统计 54

图表 23 2014-2015年中外稀土消费情况对比 55

图表 24 2014-2015年中国国内生产总值及增长变化趋势 62

图表 25 2014-2015年中国人均国内生产总值变化趋势 62

图表 26 2014-2015年中国全部工业增加值及增长速度趋势 63

图表 27 2014-2015年规模以上工业企业实现利润及其增长速度 63

图表 28 2014-2015年中国全社会固定资产投资增长趋势 65

图表 29 2014-2015年中国社会消费品零售总额同比增长趋势 66

图表 30 2014-2015年中国社会消费品零售总额及增长速度趋势 67

图表 31 2014-2015年城镇居民人均可支配收入及增长趋势 68

图表 32 2014-2015年农村居民纯收入及增长情况统计 68

图表 33 2014-2015年中国货物进出口总额及其增长速度 69

图表 34 2014-2015年中国进出口总额增长趋势 71

图表 35 2003-2014-2015年中国稀土产业政策汇总 72

图表 36 2014-2015年中国人口数量及其构成情况 78

图表 37 2014-2015年中国人口数量变化趋势 78

图表 38 2014-2015年末中国各年龄段人口比重 78

图表 39 2014-2015年中国各年龄段人口比重变化情况 79

图表 40 2014-2015年中国各级各类学校招生人数统计 81

图表 41 2014-2015年中国钨铁硼产量增长趋势 88

图表 42 2014-2015年中国稀土钨铁硼产量及变化趋势 89

图表 43 2014-2015年中国稀土矿产品产量统计 98

图表 44 2014-2015年中国稀土矿产品产量及变化趋势 98

图表 45 2014-2015年稀土冶炼分离产品产量及变化趋势 99

图表 46 2014-2015年中国稀土冶炼分离产品进口数量统计 100

图表 47 2014-2015年中国稀土冶炼分离产品进口金额统计 101

图表 48 2014-2015年中国稀土永磁体进口数量统计 101

图表 49 2014-2015年中国稀土永磁体进口金额统计 101

图表 50 2014-2015年中国稀土冶炼分离产品出口量及变化趋势 102

图表 51 2014-2015年中国稀土冶炼分离产品出口额及变化趋势 102

图表 52 2014-2015年中国冶炼分离产品出口单价变化情况 103

图表 53 2014-2015年中国稀土永磁体出口情况 103

图表 54 2014-2015年中国镍氢电池出口情况 104

图表 55 稀土元素（镧系）主要应用领域 108

图表 56 稀土在传统产业的应用 108

图表 57 稀土在功能材料领域的应用 108

图表 58 中国稀土资源分布情况 116

图表 59 2014-2015年中国稀土行业总产值及变化趋势 119

图表 60 2014-2015年中国稀土行业销售收入及变化趋势 120

图表 61 中国主要稀土矿山企业产能列表 121

图表 62 2014-2015年第一批稀土出口企业名单及第一批出口配额下达表 123

图表 63 2014-2015年第一批出口配额补充下达表 124

图表 64 2014-2015年中国稀土磁性材料消费量及变化趋势 137

图表 65 2014-2015年中国稀土发光材料消费量及变化趋势 139

图表 66 2014-2015年中国稀土储氢材料消费量及变化趋势 141

图表 67 2014-2015年中国稀土液晶抛光材料消费量及变化趋势 141

图表 68 2014-2015年中国稀土催化材料消费量及变化趋势 142

图表 69 氧化钇产品的化学成分要求 144

图表 70 2014-2015年中国氧化钇产量及其走势 145

图表 71 2014-2015年上海地区氧化钇价格走势 145

图表 72 氧化镧产品的化学成分要求 146

图表 73 2014-2015年中国氧化镧产量及其走势 147

图表 74 2014-2015年上海地区氧化镧价格走势 147

图表 75 氧化铈产品的化学成分要求 148

图表 76 2014-2015年中国氧化铈产量及其走势 149
图表 77 2014-2015年上海地区氧化铈价格走势 149
图表 78 氧化镨产品的化学成分要求 150
图表 79 2014-2015年中国氧化镨产量及其走势 151
图表 80 2014-2015年上海地区氧化镨价格走势 151
图表 81 氧化钹产品的化学成分要求 152
图表 82 2014-2015年中国氧化钹产量及其走势 153
图表 83 2014-2015年上海地区氧化钹价格走势 153
图表 84 2014年中国稀土金属矿采选行业经济指标统计 154
图表 85 2014年中国稀土金属矿采选行业区域结构 155
图表 86 2014年中国稀土金属矿采选行业前五省区资产总计排名 156
图表 87 2014年中国稀土金属矿采选行业前五省区销售收入排名 156
图表 88 2014年中国稀土金属矿采选行业前五省区利润总额排名 156
图表 89 2014-2015年中国稀土金属矿采选行业经济指标统计 157
图表 90 2014-2015年中国稀土金属矿采选行业区域结构 158
图表 91 2014-2015年中国稀土金属矿采选行业前五省区资产总计排名 158
图表 92 2014-2015年中国稀土金属矿采选行业前五省区销售收入排名 159
图表 93 2014-2015年中国稀土金属矿采选行业前五省区利润总额排名 159
图表 94 2014-2015年中国稀土金属矿采选企业数量统计 160
图表 95 2014-2015年中国稀土金属矿采选行业资产总额统计 160
图表 96 2014-2015年中国稀土金属矿采选行业资产增长趋势 160
图表 97 2014-2015年中国各省区稀土金属矿采选行业资产总额比较 161
图表 98 2014-2015年中国稀土金属矿采选行业销售收入统计 161

详细请访问：<http://www.cction.com/report/201603/131196.html>