

2015-2022年中国锂精矿采 选行业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

《2015-2022年中国锂精矿采选行业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/kuangchan1509/7280292EEO.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】2015-09-01

【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《2015-2022年中国锂精矿采选行业市场分析与投资前景研究报告》共四章。报告介绍了锂精矿采选行业相关概述、中国锂精矿采选产业运行环境、分析了中国锂精矿采选行业的现状、中国锂精矿采选行业竞争格局、对中国锂精矿采选行业做了重点企业经营状况分析及中国锂精矿采选产业发展前景与投资预测。您若想对锂精矿采选产业有个系统的了解或者想投资锂精矿采选行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

锂精矿是生产碳酸锂和氢氧化锂的主要原材料，两者又都是制造锂电池的重要原料，其中锂电池的正极材料和电解液会使用到碳酸锂，负极材料如果使用钛酸锂，也会使用到碳酸锂。氢氧化锂则主要用于制锂盐及锂基润滑脂，碱性蓄电池的电解液，溴化锂制冷机吸收液等。

报告目录：

第一章 锂精矿采选行业市场现状分析 11

第一节 市场概述 11

一、锂的性质与用途 11

二、常用锂工业矿物 11

三、锂矿石的精矿质量要求 12

（一）锂辉石精矿质量标准（YB836-75） 12

（二）锂云母精矿质量标准（GB3201-82） 12

四、我国锂矿资源分布 13

（一）新疆可可托海锂铍铌钽矿 13

（二）四川甲基卡锂铍矿 14

（三）江西宜春钽铌矿 15

（四）青海盐湖型锂矿 17

（五）西藏扎布耶盐湖型锂矿 18

五、我国锂精矿市场发展情况 19

（一）2014年前发展情况 19

（二）2014年以来发展情况 19

第二节 市场规模 21

第三节 存在的问题 22

第二章 锂精矿采选行业市场竞争分析 23

第一节 市场竞争现状分析 23

第二节 企业市场占有率分析 24

一、国际著名企业市场占有率分析 24

二、国内主要企业市场占有率规模分析（产量） 24

三、国内重点新项目的资源与建设分析 25

（一）西藏矿业（西藏扎布耶盐湖） 25

（二）中信国安（青海西台吉乃尔盐湖） 25

第三节 市场供给现状 27

第三章 锂精矿采选行业制造商分析 29

第一节 行业企业整体分析 29

第二节 主要制造商分析 29

一、新疆有色金属工业集团稀有金属有限责任公司 29

（一）企业基本信息 29

（二）企业发展分析 30

（三）企业主要产品及产能分析 30

（四）企业资产、主营收入、利润及利润分析 31

（五）企业盈利能力分析 31

（六）企业经营效率分析 32

（七）企业偿债能力分析 32

（八）企业成长能力分析 32

二、马尔康锂业技术发展有限公司 33

（一）企业基本信息 33

（二）企业发展分析 33

（三）企业主要产品及产能分析 34

（四）企业资产、主营收入、利润及利润分析 34

（五）企业盈利能力分析 35

（六）企业经营效率分析 35

（七）企业偿债能力分析 36

（八）企业成长能力分析 36

三、宁都泰昱锂业有限公司 36

- (一) 企业基本信息 36
- (二) 企业发展分析 37
- (三) 企业主要产品及产能分析 37
- (四) 企业资产、主营收入、利润及利润分析 38
- (五) 企业盈利能力分析 38
- (六) 企业经营效率分析 39
- (七) 企业偿债能力分析 39
- (八) 企业成长能力分析 39

四、西藏扎布耶锂业高科技有限公司日喀则分公司 40

- (一) 企业基本信息 40
- (二) 企业发展分析 40
- (三) 企业主要产品及产能分析 40
- (四) 企业资产、主营收入、利润及利润分析 41
- (五) 企业盈利能力分析 41
- (六) 企业经营效率分析 42
- (七) 企业偿债能力分析 42
- (八) 企业成长能力分析 42

五、白银扎布耶锂业有限公司（原料为西藏扎布耶锂精矿） 43

- (一) 企业基本信息 43
- (二) 企业发展分析 43
- (三) 企业主要产品及产能分析 43
- (四) 企业资产、主营收入、利润及利润分析 44
- (五) 企业盈利能力分析 45
- (六) 企业经营效率分析 45
- (七) 企业偿债能力分析 45
- (八) 企业成长能力分析 46

六、宜春钽铌矿 46

- (一) 企业基本信息 46
- (二) 企业发展分析 47
- (三) 企业主要产品及产能分析 47
- (四) 企业资产、主营收入、利润及利润分析 48

- (五) 企业盈利能力分析 49
- (六) 企业经营效率分析 49
- (七) 企业偿债能力分析 49
- (八) 企业成长能力分析 50

第四章 博思数据对锂精矿采选行业行业发展预测 51

第一节 技术趋势 51

一、锂矿选矿技术 51

- (一) 手选法 51
- (二) 浮选法 51
- (三) 化学或化学-浮选联合法 52
- (四) 热选 52
- (五) 冷冻除碱硝-梯度太阳池升温析锂 52

二、锂提取工艺 53

- (一) 硫酸法提取 53
- (二) 石灰法提取 57
- (三) 卤水提锂 61

三、锂矿采选技术趋势 65

第二节 市场前景 66

第三节 竞争趋势 68

图表目录：

图表1 锂辉石精矿质量指标（YB836—75） 12

图表2 锂云母精矿质量标准（GB3201-82） 12

图表3 2014年国内主要锂矿开采企业锂精矿产量分析 24

图表4 2014年新疆有色金属工业集团稀有金属有限责任公司部分财务数据情况 30

图表5 2014年新疆有色金属工业集团稀有金属有限责任公司资产、主营收入、利润分析 31

图表6 2014年新疆有色金属工业集团稀有金属有限责任公司利润构成 31

图表7 2014年新疆有色金属工业集团稀有金属有限责任公司盈利能力分析 31

图表8 2014年新疆有色金属工业集团稀有金属有限责任公司经营效率分析 32

图表9 2014年新疆有色金属工业集团稀有金属有限责任公司偿债能力分析 32

图表10 2014年新疆有色金属工业集团稀有金属有限责任公司成长能力分析 32

图表11 2014年马尔康锂业技术发展有限公司部分财务数据情况	34
图表12 2014年马尔康锂业技术发展有限公司资产、主营收入、利润分析	34
图表13 2014年马尔康锂业技术发展有限公司利润构成	35
图表14 2014年马尔康锂业技术发展有限公司盈利能力分析	35
图表15 2014年马尔康锂业技术发展有限公司经营效率分析	35
图表16 2014年马尔康锂业技术发展有限公司偿债能力分析	36
图表17 2014年马尔康锂业技术发展有限公司成长能力分析	36
图表18 2014年宁都泰昱锂业有限公司 部分财务数据情况	37
图表19 2014年宁都泰昱锂业有限公司 资产、主营收入、利润分析	38
图表20 2014年宁都泰昱锂业有限公司 利润构成	38
图表21 2014年宁都泰昱锂业有限公司 盈利能力分析	38
图表22 2014年宁都泰昱锂业有限公司 经营效率分析	39
图表23 2014年宁都泰昱锂业有限公司 偿债能力分析	39
图表24 2014年宁都泰昱锂业有限公司 成长能力分析	39
图表25 2014年西藏扎布耶锂业高科技有限公司日喀则分公司部分财务数据情况	40
图表26 2014年西藏扎布耶锂业高科技有限公司日喀则分公司资产、主营收入、利润分析	41
图表27 2014年西藏扎布耶锂业高科技有限公司日喀则分公司盈利能力分析	41
图表28 2014年西藏扎布耶锂业高科技有限公司日喀则分公司经营效率分析	42
图表29 2014年西藏扎布耶锂业高科技有限公司日喀则分公司偿债能力分析	42
图表30 2014年西藏扎布耶锂业高科技有限公司日喀则分公司成长能力分析	42
图表31 2014年白银扎布耶锂业有限公司部分财务数据情况	44
图表32 2014年白银扎布耶锂业有限公司资产、主营收入、利润分析	44
图表33 2014年白银扎布耶锂业有限公司利润构成	44
图表34 2014年白银扎布耶锂业有限公司盈利能力分析	45
图表35 2014年白银扎布耶锂业有限公司经营效率分析	45
图表36 2014年白银扎布耶锂业有限公司偿债能力分析	45
图表37 2014年白银扎布耶锂业有限公司成长能力分析	46
图表38 2014年宜春钽铌矿部分财务数据情况	47
图表39 2014年宜春钽铌矿资产、主营收入、利润分析	48
图表40 2014年宜春钽铌矿利润构成	48
图表41 2014年宜春钽铌矿盈利能力分析	49
图表42 2014年宜春钽铌矿经营效率分析	49

图表43 2014年宜春钽铌矿偿债能力分析 49

图表44 2014年宜春钽铌矿成长能力分析 50

图表45 硫酸法提取锂流程图 54

图表46 锂云母（锂辉石）-石灰法工艺流程 58

略……

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/kuangchan1509/7280292EEO.html>