

2015-2020年中国锂精矿采 选行业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

《2015-2020年中国锂精矿采选行业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/201509/126048.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

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 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 |

详细请访问：<http://www.cction.com/report/201509/126048.html>