

2015-2020年中国磷矿市场 竞争力分析及投资前景研究报告

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

《2015-2020年中国磷矿市场竞争力分析及投资前景研究报告》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/kuangchan1411/K24775Y3PQ.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】2014-11-05

【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《2015-2020年中国磷矿市场竞争力分析及投资前景研究报告》共十章。介绍了磷矿行业相关概述、中国磷矿产业运行环境、分析了中国磷矿行业的现状、中国磷矿行业竞争格局、对中国磷矿行业做了重点企业经营状况分析及中国磷矿产业发展前景与投资预测。您若想对磷矿产业有个系统的了解或者想投资磷矿行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

磷矿石多产于沉积岩，也有产于变质岩和火成岩，除个别情况外，矿物中的磷总是以正磷酸盐形态存在，磷的主要矿物为磷灰石。磷是重要的化工原料，也是农作物生长的必要元素，工业用磷必须大量从磷矿中提取，用于制造黄磷、赤磷、磷酸、磷肥、磷酸盐。

2011年，世界磷矿石总产量为1.98亿吨；2012年，世界磷矿石产量达2.17亿吨，同比增长9.6%；2013年，世界磷矿石产量达2.24亿吨，同比增长3.23%。2012年，中国磷矿石产量达9529.47万吨，同比增长17.32%；2013年，中国磷矿石产量达1.09亿吨，同比增长13.87%。

2012年，中国磷肥产量达1955.86万吨，同比增长33.74%；2013年，中国磷肥产量达1632.9万吨，同比下降16.51%。2012年，中国磷肥市场表观消费量大幅上涨，达1733万吨，同比增长49.8%；2013年，中国磷肥市场表观消费量有所下滑，达1494万吨，同比下降13.79%。

2013年，磷矿石价格出现下滑，结束了近两年的快速增长，2013年，磷矿石价格的下跌主要因为下游磷肥需求较差，同时由于国际市场磷矿石价格的下跌，对国内市场磷矿石造成一定的价格冲击。但国家磷矿石到岸价格是国内磷矿石价格的近两倍，造成国内国际价格差异如此巨大的原因主要是国家保护国内的稀缺资源，限制磷矿石出口。虽然国内的磷矿石价格短期内不能与国际接轨，但也从一个侧面放映了国内磷矿石价格尚处于低估状态，未来仍有较大的上涨空间。

从目前的情况来看，高品位磷矿石（32%以上）的需求基本稳定，与此同时，其供给由瓮福、开磷为首的贵州企业外供量决定，瓮福自用量的增长主要来自紫金和达州项目的需求，新增的项目不单消耗了瓮福目前磷矿石的全部产能，甚至需要在市场采购高品位的磷矿石；而开磷的增长主要来自集团160万吨磷肥装路的达产，将会大大减少其磷矿石的外供；如此大幅度的供给冲击，意味着即使磷肥整体行情走弱，也不会影响高品位磷矿石的需求。

报告目录：

第一章 中国磷矿产业运行环境分析 11

第一节 中国宏观经济环境分析 11

一、中国GDP增长情况分析 11

二、工业经济发展形势分析 12

三、社会固定资产投资分析 13

四、全社会消费品零售总额 14

五、城乡居民收入增长分析 16

六、居民消费价格变化分析 17

七、对外贸易发展形势分析 18

第二节 中国磷矿产业政策环境分析 19

一、全国磷矿石资源税改革试点 19

二、湖北推进化肥产业结构调整升级 20

三、宜昌磷矿资源开采政策收紧 20

四、云南省磷矿采选行业准入条件 21

五、石化和化学工业节能减排指导意见 25

第三节 中国磷矿产业社会环境分析 25

一、人口环境分析 25

二、教育环境分析 27

三、文化环境分析 28

四、科技环境分析 29

五、生态环境分析 30

六、中国城镇化率 31

第二章 世界磷矿产业运行分析 32

第一节 磷矿石资源概况 32

一、磷矿石资源分布 32

二、磷矿石基础储量 32

第二节 磷矿石资源供给分析 32

一、磷矿石供给情况 32

二、磷矿石消费情况 33

第三节 磷矿资源贸易形势 34

一、磷矿国际贸易概况 34

二、磷矿出口贸易分析 34

第三章 世界主要国家磷矿产业运行状况分析 35

第一节 美国 35

一、美国磷矿石供给分析 35

二、美国磷矿开采情况分析 35

三、美国磷矿石市场消费分析 35

第二节 澳大利亚 36

一、澳大利亚磷矿供给分析 36

二、澳大利亚矿业前景不佳 36

三、澳中矿业合作现新热点 37

第三节 其它国家分析 38

一、俄罗斯磷矿资源的概况 38

二、巴西磷矿市场开发分析 38

三、塞内加尔磷矿开发计划 38

第四章 中国磷矿产业总体概述 39

第一节 磷矿石相关概述 39

一、磷矿石的定义 39

二、磷矿石的分类 39

三、磷矿石的应用领域 39

四、磷矿石的采矿方法 40

第二节 磷矿资源分布及开发建议 41

一、磷矿资源地理分布 41

二、磷矿资源质量分析 41

三、磷矿资源开发建议 41

第三节 磷化工技术发展分析 42

一、磷化工行业技术标准 42

二、磷化工生产技术比较 42

第四节 磷矿产业市场发展存在的问题分析 43

一、资源浪费现象严重 43

二、生产企业集中度低 43

三、价格上扬抑制发展 44

第五章 中国磷矿石市场运行形势分析 45

第一节 磷矿石市场供给分析 45

一、全国磷矿石产量 45

二、磷矿石重点省市产量 45

三、全国磷矿石基础储量 46

四、高品位磷矿需求稳定 47

五、磷矿石的市场价格分析 47

第二节 磷矿石进出口情况分析 47

一、磷矿石进出口总量分析 47

二、磷矿石进出口金额分析 48

三、磷矿石进出口结构分析 49

四、磷矿石进出口均价分析 50

第三节 磷矿石产业链基本概述 50

一、产业链模型介绍 50

二、磷矿石行业产业链分析 51

三、化学矿采选供给分析 51

四、磷化工与磷矿石关联性分析 51

第六章 2011-2013年中国化学矿采选行业主要数据监测分析 53

第一节 2011-2013年中国化学矿采选行业总体数据分析 53

一、2011年中国化学矿采选行业全部企业数据分析 53

二、2012年中国化学矿采选行业全部企业数据分析 54

三、2013年中国化学矿采选行业全部企业数据分析 55

第二节 中国化学矿采选行业不同规模企业数据分析 58

一、2011年中国化学矿采选行业不同规模企业数据分析 58

二、2012年中国化学矿采选行业不同规模企业数据分析 58

第三节 2011-2013年中国化学矿采选行业不同所有制企业数据分析 59

一、2011年中国化学矿采选行业不同所有制企业数据分析 59

二、2012年中国化学矿采选行业不同所有制企业数据分析 60

三、2013年中国化学矿采选行业不同所有制企业数据分析 61

第七章 中国磷矿产业市场竞争格局分析 65

第一节 磷矿产业竞争现状分析 65

一、磷矿石产业竞争力分析 65

二、磷矿石市场集中度分析 65

三、磷矿石技术竞争分析 66

第二节 磷矿行业竞争结构分析 66

一、行业现有企业间的竞争 66

二、行业新进入者威胁分析 67

三、替代产品或服务的威胁 67

四、上游供应商讨价还价能力 67

五、下游用户讨价还价的能力 68

第三节 磷化工行业进入壁垒分析 68

一、行业准入壁垒 68

二、技术壁垒 69

三、资源壁垒 69

四、环保与资金壁垒 69

第四节 磷矿产业提升竞争力策略分析 69

一、深入挖掘磷矿资源 69

二、提高企业采选能力 70

三、积极推广先进技术 70

第八章 中国磷肥工业发展形势分析 71

第一节 磷肥市场运行分析 71

一、磷肥市场发展概况 71

二、磷肥市场供给分析 72

三、磷肥市场需求分析 72

四、磷肥市场技术创新 73

第二节 磷肥行业存在的问题及对策分析 73

一、磷肥产业面临的主要问题 73

二、政策风险制约磷肥业发展 75

三、磷肥行业发展对策分析 75

第三节 磷矿资源与磷肥工业的相互作用分析 76

一、磷肥业发展加速磷矿资源的衰竭 76

二、磷矿资源向优势磷肥企业集中 77

第九章 中国磷矿产业优势企业竞争力分析 78

第一节 湖北兴发化工集团股份有限公司 78

一、企业基本情况分析 78

二、企业经营情况分析 79

三、企业经济指标分析 80

四、企业盈利能力分析 80

五、企业偿债能力分析 81

六、企业运营能力分析 81

七、企业成本费用分析 81

第二节 江苏澄星磷化工股份有限公司 82

一、企业基本情况分析 82

二、企业经营情况分析 83

三、企业经济指标分析 83

四、企业盈利能力分析 84

五、企业偿债能力分析 84

六、企业运营能力分析 85

七、企业成本费用分析 85

第三节 安徽六国化工股份有限公司 86

一、企业基本情况分析 86

二、企业经营情况分析 87

三、企业经济指标分析 87

四、企业盈利能力分析 88

五、企业偿债能力分析 88

六、企业运营能力分析 89

七、企业成本费用分析 89

第四节 云南磷化集团有限公司 90

一、企业发展基本情况 90

二、企业主要产品分析 90

三、企业产能情况分析 91

四、企业经营情况分析 91

五、企业竞争优势分析 92

第五节 瓮福（集团）有限责任公司 92

一、企业发展基本情况 92

二、企业主要产品分析 93

三、企业经营情况分析 93

四、企业竞争优势分析 94

五、企业发展策略分析 94

第六节 贵州息烽磷矿有限责任公司 95

一、企业基本情况分析 95

二、企业主要产品分析 95

三、企业产能情况分析 96

四、企业经营情况分析 96

五、企业发展战略分析 96

第七节 昆明川金诺化工股份有限公司 97

一、企业基本情况分析 97

二、企业主要产品分析 97

三、企业产能情况分析 98

四、企业经营情况分析 98

五、企业发展战略分析 99

第八节 湖北柳树沟矿业股份有限公司 100

一、企业发展基本情况 100

二、企业主要产品分析 100

三、企业经营情况分析 100

四、企业销售网络分布 101

五、企业发展战略分析 101

第九节 宜昌中孚化工集团有限公司 101

一、企业发展基本概况 101

二、企业主要产品分析 102

三、企业经营情况分析 102

四、企业销售网络分布 102

五、企业发展战略分析 103

第十节 湖北宜化集团矿业有限责任公司 103

一、企业发展基本情况 103

二、企业主要产品分析 104

三、企业产能情况分析 104

四、企业经营情况分析 104

五、企业发展战略分析 105

第十一节 贵州省福泉磷矿 105

一、企业发展基本情况 105

二、企业主要产品分析 105

三、企业经营情况分析 106

四、企业竞争优势分析 106

五、企业销售网络分布 106

第十二节 贵州开磷（集团）有限责任公司 106

一、企业基本情况分析 106

二、企业主要产品分析 106

三、企业产能情况分析 107

四、企业经营情况分析 107

五、企业发展优势分析 108

六、企业发展战略分析 108

第十三节 湖北东圣化工集团有限公司 108

一、企业基本情况分析 108

二、企业主要产品分析 109

三、企业产能情况分析 109

四、企业营销网络分析 109

五、企业发展战略分析 110

第十章 博思数据关于磷矿产业发展趋势与投资预测分析 111

第一节 磷矿产业投资环境分析 111

一、“十二五”磷矿投资宏观环境 111

二、“十二五”化工矿业发展规划 112

三、“十二五”磷化工业发展规划 113

第二节 2015-2020年中国磷矿产业发展前景分析 113

一、磷矿产业市场前景广阔 113

二、磷矿产业发展长期向好	113
第三节 2015-2020年中国磷矿产业市场预测分析	114
一、磷矿石产量预测分析	114
二、磷肥消费量预测分析	114
三、磷矿石进出口预测分析	115
第四节 磷矿产业投资风险分析	115
一、宏观经济风险分析	115
二、资源不可再生风险	116
三、安全生产经营风险	116
四、环保政策变动的风险	116
第五节 磷矿产业投资机会分析	117

图表目录

图表 1 2008-2013年中国国内生产总值及增长变化趋势图	12
图表 2 2013年国内生产总值构成及增长速度统计	12
图表 3 2013年规模以上工业增加值及增长速度趋势图	13
图表 4 2008-2013年中国全社会固定资产投资增长趋势图	14
图表 5 2008-2013年中国社会消费品零售总额及增长速度趋势图	15
图表 6 2013年中国主要消费品零售额及增长速度统计	16
图表 7 2008-2013年城镇居民人均可支配收入及增长趋势图	17
图表 8 2008-2013年中国农村居民人均纯收入及增长趋势图	17
图表 9 2013年中国居民消费价格月度变化趋势图	18
图表 10 2008-2013年中国进出口总额增长趋势图	19
图表 11 湖北省内关于磷化工发展的指导文件	20
图表 12 2008-2013年中国人口总量增长趋势图	26
图表 13 2013年中国人口数量及其构成情况统计	26
图表 14 2006-2013年中国各级各类学校招生人数统计	28
图表 15 2008-2015年中国城镇化率变化趋势图	31
图表 16 世界各国磷矿石基础储量	32
图表 17 2009-2013年世界磷矿石产量	33
图表 18 全球磷矿石消费结构	33
图表 19 2009-2013年美国磷矿石产量	35

图表 20 2009-2013年美国磷矿石消费量 36

图表 21 2009-2013年澳大利亚磷矿石产量 36

图表 22 中国磷矿石的应用分布 40

图表 23 磷化工生产工艺对比 42

图表 24 2008-2013年全国磷矿石产量 45

图表 25 2013年全国重点省市磷矿石产量 45

图表 26 中国磷矿石基础储量 46

图表 27 2009-2013年中国磷矿石市场价格情况 47

图表 28 2009-2013年未碾磨磷灰石进口数量统计 48

图表 29 2009-2013年未碾磨磷灰石出口数量统计 48

图表 30 2009-2013年未碾磨磷灰石进口金额统计 48

图表 31 2009-2013年未碾磨磷灰石出口金额统计 49

图表 32 2013年中国未碾磨磷灰石进口来源情况 49

图表 33 2013年中国未碾磨磷灰石出口流向情况 49

图表 34 2009-2013年中国未碾磨磷灰石进口均价 50

图表 35 2009-2013年中国未碾磨磷灰石出口均价 50

图表 36 磷矿石行业产业链 51

图表 37 2009-2013年中国硫铁矿石产量统计 51

图表 38 2011年中国化学矿采选经济指标统计 53

图表 39 2012年中国化学矿采选经济指标统计 54

图表 40 2013年中国化学矿采选经济指标统计 55

图表 41 2013年中国化学矿采选行业前五省区企业数量排名 57

图表 42 2013年中国化学矿采选行业前五省区资产总计排名 57

图表 43 2013年中国化学矿采选行业前五省区销售收入排名 57

图表 44 2013年中国化学矿采选行业前五省区利润总额排名 58

图表 45 2011年中国化学矿采选行业不同规模企业数据分析 58

图表 46 2012年中国化学矿采选行业不同规模企业数据分析 59

图表 47 2011年中国化学矿采选行业不同规模企业数据分析 60

图表 48 2012年中国化学矿采选行业不同规模企业数据分析 60

图表 49 2013年中国化学矿采选行业不同所有制企业数量统计 61

图表 50 2013年中国化学矿采选行业不同所有制企业数量结构图 61

图表 51 2013年中国化学矿采选行业不同所有制企业资产统计 62

图表 52 2013年中国化学矿采选行业不同所有制企业资产结构图 62

图表 53 2013年中国化学矿采选行业不同所有制企业收入统计 63

图表 54 2013年中国化学矿采选行业不同所有制企业收入结构图 63

图表 55 2013年中国化学矿采选行业不同所有制企业利润总额统计 64

图表 56 2013年中国化学矿采选行业不同所有制企业利润总额结构图 64

图表 57 中国磷矿石市场集中度 66

图表 58 2013年中国磷肥行业主要经济指标 71

图表 59 2009-2013年中国磷肥产量 72

图表 60 2009-2013年中国磷肥市场表观消费量 72

图表 61 2013年湖北兴发化工集团股份有限公司分产品情况 79

图表 62 2013年湖北兴发化工集团股份有限公司分地区营业收入 80

图表 63 2010-2013年湖北兴发化工集团股份有限公司收入与利润统计 80

图表 64 2010-2013年湖北兴发化工集团股份有限公司资产与负债统计 80

图表 65 2010-2013年湖北兴发化工集团股份有限公司盈利能力情况 81

图表 66 2010-2013年湖北兴发化工集团股份有限公司偿债能力情况 81

图表 67 2010-2013年湖北兴发化工集团股份有限公司运营能力情况 81

图表 68 2010-2013年湖北兴发化工集团股份有限公司成本费用统计 82

图表 69 2013年湖北兴发化工集团股份有限公司成本费用结构图 82

图表 70 2013年江苏澄星磷化工股份有限公司经营情况 83

图表 71 2013年江苏澄星磷化工股份有限公司分地区营业收入 83

图表 72 2010-2013年江苏澄星磷化工股份有限公司收入与利润统计 84

图表 73 2010-2013年江苏澄星磷化工股份有限公司资产与负债统计 84

图表 74 2010-2013年江苏澄星磷化工股份有限公司盈利能力情况 84

图表 75 2010-2013年江苏澄星磷化工股份有限公司偿债能力情况 85

图表 76 2010-2013年江苏澄星磷化工股份有限公司运营能力情况 85

图表 77 2010-2013年江苏澄星磷化工股份有限公司成本费用统计 85

图表 78 2013年江苏澄星磷化工股份有限公司成本费用结构图 86

图表 79 2013年安徽六国化工股份有限公司分产品情况 87

图表 80 2010-2013年安徽六国化工股份有限公司收入与利润统计 88

图表 81 2010-2013年安徽六国化工股份有限公司资产与负债统计 88

图表 82 2010-2013年安徽六国化工股份有限公司盈利能力情况 88

图表 83 2010-2013年安徽六国化工股份有限公司偿债能力情况 89

图表 84 2010-2013年安徽六国化工股份有限公司运营能力情况	89
图表 85 2010-2013年安徽六国化工股份有限公司成本费用统计	89
图表 86 2013年安徽六国化工股份有限公司成本费用结构图	90
图表 87 云南磷化集团有限公司主要产品图	91
图表 88 云南磷化集团公司主要产品产能	91
图表 89 云南磷化集团有限公司资产及收入情况统计	92
图表 90 瓮福（集团）有限责任公司主要磷产品	93
图表 91 瓮福（集团）有限责任公司资产及收入情况统计	93
图表 92 贵州息烽磷矿主要产品	95
图表 93 贵州息烽磷矿主要产品产能情况	96
图表 94 贵州息烽磷矿资产与销售情况	96
图表 95 昆明川金诺化工股份有限公司主要产品情况	97
图表 96 昆明川金诺化工股份有限公司产品年产能情况	98
图表 97 2011-2013年昆明川金诺化工股份有限公司资产与负债情况	99
图表 98 2011-2013年昆明川金诺化工股份有限公司收入与利润情况	99
图表 99 湖北柳树沟矿业股份有限公司资产及收入情况统计	100
图表 100 湖北柳树沟矿业股份有限公司营销网络图	101
图表 101 宜昌中孚化工集团有限公司资产及收入情况统计	102
图表 102 宜昌中孚化工有限公司销售网络图	103
图表 103 湖北宜化集团矿业有限责任公司资产及收入情况统计	104
图表 104 贵州省福泉磷矿主要产品图	105
图表 105 贵州省福泉磷矿资产及收入情况统计	106
图表 106 贵州开磷（集团）有限责任公司主要产品产能情况	107
图表 107 贵州开磷（集团）有限责任公司资产与销售收入情况	107
图表 108 湖北东圣化工集团有限公司主要产品年产能情况	109
图表 109 湖北东圣化工集团有限公司销售网络分布图	109
图表 110 2015-2020年中国磷矿石产量预测	114
图表 111 2015-2020年中国磷肥市场表观消费量预测	

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/kuangchan1411/K24775Y3PQ.html>