

# 2014-2019年中国磷复肥市 场现状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](http://www.bosidata.com)

## 报告报价

《2014-2019年中国磷复肥市场现状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/huagong1408/X51618BH5J.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】2014-08-08

【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《2014-2019年中国磷复肥市场现状分析及投资前景研究报告》共十三章，报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行研究分析。它是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一，具有重要的参考价值！

2013年我国磷复肥产能继续增长，但由于行业不景气，产量却同比小幅下降。2013年磷复肥产量是2008年经济危机后的首次下降。

据中国磷肥工业协会数据显示，截止到2013年底，我国磷复肥产能已达2350万吨/年P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>，同比增长6.8%；2013年磷复肥总产量1649万吨P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>，同比下降2.6%。

2013年我国磷复肥产品结构进一步优化，高浓度磷复肥比重不断提高，2013年全国高浓度磷复肥产量为1458万吨P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>，占磷复肥总产量的88.4%，磷酸二铵产量增长迅速，占总量比重较2012年上升3.5%；而磷酸一铵由于原料价格坚挺、下游需求萎缩，产量降幅明显，过磷酸钙等低浓度磷肥在需求减少、单样分运价上涨等因素共同作用下产量继续下降。

2013年我国磷复肥产能继续增长，但由于行业不景气，产量却同比小幅下降。2013年磷复肥产量是2008年经济危机后的首次下降。

据中国磷肥工业协会数据显示，截止到2013年底，我国磷复肥产能已达2350万吨/年P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>，同比增长6.8%；2013年磷复肥总产量1649万吨P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>，同比下降2.6%。

2013年我国磷复肥产品结构进一步优化，高浓度磷复肥比重不断提高，去年全国高浓度磷复肥产量为1458万吨P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>，占磷复肥总产量的88.4%，磷酸二铵产量增长迅速，占总量比重较2012年上升3.5%；而磷酸一铵由于原料价格坚挺、下游需求萎缩，产量降幅明显，过磷酸钙等低浓度磷肥在需求减少、单样分运价上涨等因素共同作用下产量继续下降。2013-2019年中国磷复肥行业产量预测分析 数据来源：博思数据整理

## 报告目录

第一章 世界磷肥工业发展状况分析 16

第一节 2013年全球磷肥工业发展概况 16

一、全球磷肥工业发展特征	16
二、全球磷肥消费结构	17
三、全球磷酸铵市场发展分析	18
第二节 2013年全球主要生产国磷肥工业分析	18
一、美国	18
二、印度	19
三、俄罗斯	20
四、越南	20
第三节 2014-2019年世界磷肥行业发展前景预测分析	21
第二章 中国磷复肥行业发展环境分析	22
第一节 国内磷复肥经济环境分析	22
一、GDP历史变动轨迹分析	22
二、固定资产投资历史变动轨迹分析	30
三、2013年中国磷复肥经济发展预测分析	31
第二节 中国磷复肥行业政策环境分析	33
第三章 中国磷复肥行业总体发展回顾	36
第一节 中国磷复肥行业发展回顾	36
一、磷复肥龙头亏损40亿国内化工业生死大考	36
二、磷复肥行业期待“解困”阀门	38
三、磷复肥企业减产防止资金链断裂	40
四、磷复肥快速发展为BB肥提供原料保证	41
五、我国磷复肥行业形势严峻	42
六、谋划高通胀时代磷复肥企业生存出路	43
七、磷复肥企业“内忧外患”	45
八、国内磷复肥企业减产成必然	46
九、我国磷复肥行业面临“冰点”	46
十、进口硫磺几乎冲断磷复肥产业链	47
第二节 影响磷复肥行业发展主要因素分析	50
一、原材料价格影响	50
二、国际市场需求推动价格上升	50

三、农民购买力、承受力及种田积极性影响 50

四、国家政策的影响 51

## 第四章 中国磷复肥行业运行形势分析 52

### 第一节 中国磷复肥行业概况 52

一、磷复肥发展现状 52

二、中国磷复肥生产技术分析 52

三、中国磷复肥发展机遇分析 54

### 第二节 中国磷复肥存在的问题 55

一、行业同质化现象严重 55

二、市场进入细分阶段 55

三、成本上升使企业腹背受敌 55

四、质量问题 56

### 第三节 中国磷复肥企业应对措施 56

一、从营销模式上进行创新 56

二、从产品品类上进行创新 58

## 第五章 中国磷复肥行业市场运行分析 62

### 第一节 中国磷复肥行业发展形势分析 62

一、需求不确定 62

二、价格低稳 62

三、磷复肥产业呼吁更多政策支持 62

四、政府应补贴磷复肥企业 63

### 第二节 中国磷复肥市场运行要素分析 64

一、销售状况分析 64

二、企业发展对策分析 65

三、市场产品价格分析 67

## 第六章 中国磷肥工业发展形势分析 69

### 第一节 中国磷肥工业发展概况 69

一、中国磷肥工业的阶段性扩张升级 69

二、中国磷肥工业的技术创新 69

- 三、中国磷肥原材料供应分析 71
- 第二节 中国磷肥市场运行情况分析 71
  - 一、磷肥价格走势分析 71
  - 二、磷肥市场供求形势 73
  - 三、磷肥进出口态势分析 73
- 第三节 中国磷肥行业存在的问题及对策分析 73
  - 一、中国磷肥产业当前面临的主要问题 73
  - 二、中国磷肥工业产能盲目扩增 74
  - 三、政策风险制约磷肥行业发展 74
  - 四、磷肥行业调整结构应对挑战 74

## 第七章 中国其它磷复肥细分产品市场分析 77

- 第一节 氮磷钾复合肥NPK 77
- 第二节 普钙SSP 77
- 第三节 钙镁FMP 77
- 第四节 重钙TSP 78
- 第五节 硝酸磷肥NP 78
- 第六节 磷酸一铵MAP 78
- 第七节 磷酸二铵DAP 78

## 第八章 2010-2013年中国磷肥产量统计分析 79

### 第一节 2010-2013年全国磷肥产量分析 79

2013年全国磷肥(折五氧化二磷100%)累计总产量16,328,661.62吨，同比增长-1.37%。

2013年全国及分省市磷肥(折五氧化二磷100%)产量

	地区	磷肥产量(折五氧化二磷100%，吨)	同比增长(%)			
全国	16,328,661.62	-1.37	北京	-	-	天津
-	-	河北	97,823.00	66.59	山西	63,396.00
-35.56		内蒙古	168,092.00	-11.16	辽宁	-
	吉林	33,668.00	-71.72	黑龙江	-	-
上海	5,078.00	-16.74	江苏	88,627.70	-55.1	浙
江	8,501.00	1.11	安徽	688,455.61	8.39	福建
14,464.00	0.84	江西	190,214.00	-11.11	山东	

1,002,617.82	-30.66	河南	248,009.33	12.59	湖北			
5,722,990.54	10.67	湖南	169,210.00	-33.6	广东			
453,548.00	-10.35	广西	408,108.42	32.4	海南			
-	-	重庆	530,610.41	-2.05	四川	1,034,727.18		
-1.95		贵州	2,748,923.18	6.46	云南	2,186,356.87		
-4.8		西藏	-	-	陕西	224,026.00	-39.58	
		甘肃	90,326.56	-28.24	青海	-	-	宁夏
122,526.00	8.97	新疆	28,362.00	15.46				

2014年5月全国磷肥(折五氧化二磷100%)产量为1,289,286.71吨,同比增长2.94%,2014年1-5月全国磷肥(折五氧化二磷100%)产量为6,366,583.33吨,同比增长1.34%。

2014年1-5月全国磷肥(折五氧化二磷100%)产量及其增长统计表

产品	2014年5月	本月产量	本月止累计	本月同比增长(%)
本月止累计同比增长(%)	磷肥	本月止累计	(折五氧化二磷100%)(吨)	
1,289,286.71	6,366,583.33	2.94	1.34	

## 第二节 2013年磷肥产量集中度分析 79

## 第九章 2011-2013年中国磷复肥制造行业主要数据监测分析 82

### 第一节 2011-2013年中国磷复肥行业总体数据分析 82

#### 一、2011年中国磷复肥行业全部企业数据分析 82

#### 二、2012年中国磷复肥行业全部企业数据分析 82

#### 三、2013年中国磷复肥行业全部企业数据分析 83

### 第二节 2011-2013年中国磷复肥行业不同规模企业数据分析 83

#### 一、2011年中国磷复肥行业不同规模企业数据分析 83

#### 二、2012年中国磷复肥行业不同规模企业数据分析 84

#### 三、2013年中国磷复肥行业不同规模企业数据分析 84

### 第三节 2011-2013年中国磷复肥行业不同所有制企业数据分析 84

#### 一、2011年中国磷复肥行业不同所有制企业数据分析 84

#### 二、2012年中国磷复肥行业不同所有制企业数据分析 85

#### 三、2013年中国磷复肥行业不同所有制企业数据分析 85

## 第十章 中国磷复肥行业市场竞争格局分析 86

## 第一节 中国磷复肥市场竞争现状 86

一、品牌竞争 86

二、价格竞争 86

三、产品多样化竞争 86

## 第二节 中国磷复肥市场竞争趋势分析 87

一、本土品牌企业整合，提高竞争 87

二、健康个性是竞争卖点 87

三、从包装到“内容”的惨烈市场竞争 87

## 第十一章 中国磷复肥行业重点企业分析 88

### 第一节 云南云天化股份有限公司 88

一、企业概况 88

二、企业主要经济指标分析 88

三、企业盈利能力分析 90

五、企业偿债能力分析 91

四、企业运营能力分析 92

六、企业成长能力分析 93

### 第二节 湖北宜化化工股份有限公司 94

一、企业概况 94

二、企业主要经济指标分析 94

三、企业盈利能力分析 96

五、企业偿债能力分析 98

四、企业运营能力分析 99

六、企业成长能力分析 99

### 第三节 江苏澄星磷化工股份有限公司 100

一、企业概况 100

二、企业主要经济指标分析 100

三、企业盈利能力分析 102

五、企业偿债能力分析 104

四、企业运营能力分析 105

六、企业成长能力分析 105

### 第四节 安徽六国化工股份有限公司 106



- 一、企业概况 106
- 二、企业主要经济指标分析 106
- 三、企业盈利能力分析 109
- 五、企业偿债能力分析 110
- 四、企业运营能力分析 111
- 六、企业成长能力分析 112
- 第五节 瓮福（集团）有限责任公司 112
  - 一、企业概况 112
  - 二、企业主要经济指标分析 113
  - 三、企业盈利能力分析 113
  - 五、企业偿债能力分析 114
  - 四、企业运营能力分析 114
  - 六、企业成长能力分析 114
- 第六节 贵州开磷集团有限责任公司 114
  - 一、企业概况 114
  - 二、企业主要经济指标分析 116
  - 三、企业盈利能力分析 116
  - 五、企业偿债能力分析 116
  - 四、企业运营能力分析 116
  - 六、企业成长能力分析 117
- 第七节 铜陵化学工业集团有限公司 117
  - 一、企业概况 117
  - 二、企业主要经济指标分析 118
  - 三、企业盈利能力分析 119
  - 五、企业偿债能力分析 119
  - 四、企业运营能力分析 119
  - 六、企业成长能力分析 119
- 第八节 云南云峰化学工业有限公司 120
  - 一、企业概况 120
  - 二、企业主要经济指标分析 120
  - 三、企业盈利能力分析 121
  - 五、企业偿债能力分析 121

四、企业运营能力分析 121

六、企业成长能力分析 122

第九节 江苏绿陵润发化工有限公司 122

一、企业概况 122

二、企业主要经济指标分析 123

三、企业盈利能力分析 123

五、企业偿债能力分析 123

四、企业运营能力分析 123

六、企业成长能力分析 124

第十节 广东湛化股份有限公司 124

一、企业概况 124

二、企业主要经济指标分析 125

三、企业盈利能力分析 125

五、企业偿债能力分析 125

四、企业运营能力分析 125

六、企业成长能力分析 126

第十二章 2014-2019年中国磷复肥行业发展前景预测分析 127

第一节 2014-2019年中国磷复肥产品发展趋势预测分析 127

一、磷复肥技术走势分析 127

二、产品差异化是企业发展的方向 130

三、渠道重心下沉 130

第二节 2014-2019年中国磷复肥行业市场发展前景预测分析 131

一、磷复肥供给预测分析 131

二、磷复肥需求预测分析 131

第三节 2014-2019年中国磷复肥行业市场盈利能力预测分析 131

第十三章 博思数据关于磷复肥行业投资机会与投资风险分析 133

第一节 2014-2019年中国磷复肥行业投资机会分析 133

一、规模的发展及投资需求分析 133

二、总体经济效益判断 134

三、与产业政策调整相关的投资机会分析	134
第二节 2014-2019年中国磷复肥行业投资风险分析	135
一、市场竞争风险	135
二、技术风险	135
三、其它风险	135
第三节 2014-2019年中国磷复肥行业投资策略分析	136

## 图表

图表1：2011-2013年GDP情况	22
图表2：2011-2013年CPI情况	23
图表3：2011-2013年PPI情况	23
图表4：2006年-2013年全部工业增加值及其增长速度	24
图表5：2006-2013年财政收入及增长率分析	25
图表6：2006-2013年人民币汇率变化情况	25
图表7：2008-2013年中国外汇储备及货币情况	27
图表8：2006-2013年存贷款利率变化情况	27
图表9：2011-2013年我国社会消费品零售总额情况	29
图表10：2006-2013年进出口情况	29
图表11：2006-2013年城镇新增就业人数	30
图表12：2007-2013年我国全社会固定资产投资统计	31
图表13：2009-2013年中国磷矿石(折含五氧化二磷30%)产量统计	71
图表14：2006-2013年中国磷肥(折五氧化二磷100%)产量分析	79
图表15：2013年1-12月磷肥产量集中度分析	79
图表16：2011年中国磷复肥行业全部企业数据分析	82
图表17：2012年中国磷复肥行业全部企业数据分析	82
图表18：2013年中国磷复肥行业全部企业数据分析	83
图表19：2011年中国磷复肥行业不同规模企业数据分析	83
图表20：2012年中国磷复肥行业不同规模企业数据分析	84
图表21：2013年中国磷复肥行业不同规模企业数据分析	84
图表22：2011年中国磷复肥行业不同所有制企业数据分析	84
图表23：2012年中国磷复肥行业不同所有制企业数据分析	85
图表24：2013年中国磷复肥行业不同所有制企业数据分析	85

图表25：企业主要经济指标分析 88

图表26：企业盈利能力分析 90

图表27：企业偿债能力分析 91

图表28：企业运营能力分析 92

图表29：企业成长能力分析 93

图表30：企业主要经济指标分析 94

图表31：企业盈利能力分析 96

图表32：企业偿债能力分析 98

图表33：企业运营能力分析 99

图表34：企业成长能力分析 99

图表35：企业主要经济指标分析 100

图表36：企业盈利能力分析 102

图表37：企业偿债能力分析 104

图表38：企业运营能力分析 105

图表39：企业成长能力分析 105

图表40：企业主要经济指标分析 106

图表41：企业盈利能力分析 109

图表42：企业偿债能力分析 110

图表43：企业运营能力分析 111

图表44：企业成长能力分析 112

图表45：企业主要经济指标分析 113

图表46：企业盈利能力分析 113

图表47：企业偿债能力分析 114

图表48：企业运营能力分析 114

图表49：企业成长能力分析 114

图表50：企业主要经济指标分析 116

图表51：企业盈利能力分析 116

图表52：企业偿债能力分析 116

图表53：企业运营能力分析 116

图表54：企业成长能力分析 117

图表55：企业主要经济指标分析 118

图表56：企业盈利能力分析 119

- 图表57：企业偿债能力分析 119
- 图表58：企业运营能力分析 119
- 图表59：企业成长能力分析 119
- 图表60：企业主要经济指标分析 120
- 图表61：企业盈利能力分析 121
- 图表62：企业偿债能力分析 121
- 图表63：企业运营能力分析 121
- 图表64：企业成长能力分析 122
- 图表65：企业主要经济指标分析 123
- 图表66：企业盈利能力分析 123
- 图表67：企业偿债能力分析 123
- 图表68：企业运营能力分析 123
- 图表69：企业成长能力分析 124
- 图表70：企业主要经济指标分析 125
- 图表71：企业盈利能力分析 125
- 图表72：企业偿债能力分析 125
- 图表73：企业运营能力分析 125
- 图表74：企业成长能力分析 126
- 图表75：2014-2019年中国磷复肥行业盈利能力预测 131
- 图表76：2014-2019年汽车行业投资收益预测 134
- 图表77：中国主要省区磷矿保有量统计 136
- 图表78：磷复肥产品技术应用注意事项分析 137
- 图表79：磷复肥产品项目投资注意事项图 137
- 图表80：磷复肥产品行业生产开发注意事项 138
- 图表81：磷复肥产品销售注意事项 139

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/huagong1408/X51618BH5J.html>