



艾凯咨询  
ICAN Consulting

# 中国钾肥行业市场竞争力及投资 前景预测分析报告（2010- 2015年）

## 一、调研说明

《中国钾肥行业市场竞争力及投资前景预测分析报告（2010-2015年）》是艾凯咨询集团经过数月的周密调研，结合国家统计局，行业协会，工商，税务海关等相关数据，由行业内知名专家撰写而成。报告意于成为从事本行业人士经营及投资提供参考的重要依据。

报告主要可分为四大部分，首先，报告对本行业的特征及国内外市场环境进行描述；其次，是本行业的上下游产业链，市场供需状况及竞争格局从宏观到细致的详尽剖析，接着报告中列出数家该行业的重点企业，分析相关经营数据；最后，对该行业未来的发展前景，投资风险给出指导建议。相信该份报告对您把握市场脉搏，知悉竞争对手，进行战略投资具有重要帮助。

官方网址：<https://www.icandata.com/view/172640.html>

报告价格： 纸介版9000元 电子版9000元 纸介版+电子版9200元

订购电话： 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱： sales@icandata.com

联系人： 刘老师

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、摘要、目录、图表

### 【报告前言】

钾肥，全称钾素肥料。具有钾（K或K<sub>2</sub>O）标明量的单元肥料就是钾肥。以钾为主要养分的肥料，能提高土壤供钾能力和植物的钾营养水平。肥效的大小，决定于其氧化钾含量。主要有氯化钾、硫酸钾、草木灰、钾泻盐等。大都能溶于水，肥效较快。并能被土壤吸收，不易流失。钾肥施用适量时，能使作物茎秆长得坚强，防止倒伏，促进开花结实，增强抗旱、抗寒、抗病虫害能力。

中国钾肥工业走过了50年发展征程。1980年，我国钾肥产能仅有0.5万吨，自2000年以来，我国钾肥生产进入快速发展时期。近年来，中国钾肥工业发展很快，2009年中国钾肥产量达到363万t，2000—2009年钾肥的年均增长率达到了32.8%，钾肥的自给率从2000年的10%提高到了2009年的66.81%。中国探明的可溶性钾盐资源总量接近11亿t，预计2015年钾肥产能将从现在的440万t提高到710万t，2020年将达到1000万t。

2006年中国钾肥折合（K<sub>2</sub>O）产量为209万吨，2007年增长21.53%，产量达到254万吨，2008年产量有所下降，为291万吨，2009年产量继续增高，增长率为24.74%。进入2010年以来，钾肥生产继续保持较高的增长速度，1-5月的增长率为133万吨。

农业是我国国民经济和社会发展的基础，而要实现21世纪现代农业的健康发展，钾肥等肥料的供应无疑是一个关键的制约因素。我国耕地有限，增施肥料来提高粮食单产，是保证日益增长的人口对粮食需要的一项重要措施。在当前和将来相当长的一段时期内，肥料的增加量主要来自于氮、磷、钾等化肥。但目前我国氮、磷、钾肥比例严重失调，钾肥施用比重过低，施用化肥中氮：磷：钾仅为1:0.4:0.16，远低于发达国家1:0.42:0.42的平均水平，造成我国耕地缺钾状况日趋严重。因此要保证未来几十年粮食的稳定增产，必须解决钾肥资源的稳定供给问题。

从国家战略层次考虑，有必要建立我国具有较强控制和调节能力的钾肥资源稳定供应体系，以保证我国下世纪农业持续、稳定地发展。这一钾肥资源供应体系将由国内钾肥生产基地、国际钾肥市场和我国在境外的钾肥生产基地三大支柱构成。在这三大支柱中，国际钾肥市场是目前我国钾肥资源供应的主体，并且预计在未来10 - 20年中世界钾肥生产能力依然过剩，能够稳定地供应我国50%以上的钾肥需求量，关键要注意形成多渠道的进口，防止以加拿大为首的钾肥出口大国对我国钾肥市场的垄断。国内钾肥生产基地已有一定规模，需要充分利用我国盐湖钾资源、依靠科技进步大幅度地扩展生产规模，在10 - 15年内形成能供应我国50%左右钾肥消费量的生产基地。我国在境外的钾肥生产才刚刚开始，但从世界充足的钾资源分布和已开展的境外钾盐开发可行性研究来看，在10 - 15年内形成能供应我国20 - 25%

左右钾肥消费量的生产基地并参与国际市场的竞争是有可能的。因此，我们认为在未来10 - 15年内，国家应该加大力度、依靠科技进步建立起我国钾肥资源稳定供应体系，逐步形成由国际钾肥市场、国内钾肥生产基地和我国在境外钾肥生产基地三大支柱构成的2：1：1供应格局。

## 【报告目录】

### 第一章 钾肥行业相关概述 18

#### 1.1 钾肥简述 18

##### 1.1.1 钾肥及钾肥产品 18

##### 1.1.2 钾肥主要品种及生产工艺 18

##### 1.1.3 钾肥的性状与施用技术 21

#### 1.2 世界钾资源基本概况 22

##### 1.2.1 钾盐简况 22

##### 1.2.2 世界钾资源储量与分布状况 23

##### 1.2.3 世界钾盐的用途与消费状况 24

##### 1.2.4 世界主要钾资源国家 26

#### 1.3 中国钾资源开发利用状况 29

##### 1.3.1 中国钾资源储量状况 29

##### 1.3.2 中国钾盐资源特点 29

##### 1.3.3 中国钾资源开发利用近况 30

##### 1.3.4 中国钾矿资源开发利用的未来展望 30

### 第二章 2009-2010年中国化肥行业发展状况分析 32

#### 2.1 2009-2010年中国化肥行业发展概况 32

##### 2.1.1 化肥行业在中国经济发展中的作用 32

##### 2.1.2 2009年中国化肥行业发展回顾 33

##### 2.1.3 2009年我国化肥市场管理体系已日趋完善 33

##### 2.1.4 中国化肥产业总体运行态势良好 34

##### 2.1.5 中国化肥产业在创新和标准化中逐步壮大 36

#### 2.2 2009-2010年中国化肥行业存在的问题 37

##### 2.2.1 我国化肥产业结构存在的突出问题 37

##### 2.2.2 中国化肥企业面临的竞争威胁分析 39

- 2.2.3 化肥市场遭遇的四大难题 42
- 2.2.4 中国化肥行业显露产能过剩隐忧 43
- 2.3 2009-2010年中国化肥行业发展的对策建议 45
  - 2.3.1 中国化肥市场需建立新机制 45
  - 2.3.2 中国化肥行业市场化改革迫在眉睫 45
  - 2.3.3 中国化肥企业可持续发展的出路 46
  - 2.3.4 化肥产业结构调整的政策建议 47
  - 2.3.5 现阶段振兴化肥产业分析 47

### 第三章 2009-2010年中国钾肥行业发展形势分析 51

- 3.1 2009-2010年世界钾肥行业发展概况 51
  - 3.1.1 世界钾肥产量状况 51
  - 3.1.2 世界钾肥供需状况分析 51
  - 3.1.3 促进钾肥需求增长的主要因素 52
  - 3.1.4 世界钾肥市场呈高度垄断局面 53
  - 3.1.5 世界钾肥价格体系的形成及演变综述 54
- 3.2 2009-2010年中国钾肥行业运行态势分析 55
  - 3.2.1 中国钾肥工业的发展阶段 55
  - 3.2.2 中国钾肥工业取得的主要成就 56
  - 3.2.3 国内钾肥企业积极加速境外投资 56
  - 3.2.4 中国钾肥行业主要生产商情况 57
- 3.3 2009-2010年中国钾肥行业最新动态 57
  - 3.3.1 2009年本土钾肥企业国际化战略迈出关键步伐 57
  - 3.3.2 钾肥产业发展机遇分析 58
  - 3.3.3 满洲里市年产6万吨钾肥项目投产运营 58
  - 3.3.4 中信国安参与乌兹别克钾肥项目 58
- 3.4 2006-2010年中国钾肥产量统计分析 59
  - 3.4.1 2006-2009年全国钾肥产量分析 59
  - 3.4.2 2010年1-5月全国及主要省份钾肥产量分析 60
  - 3.4.3 2010年1-5月钾肥产量集中度分析 61
- 3.5 2009-2010年中国加强境外钾肥生产基地的建设 61
  - 3.5.1 中国需加强资源国际战略开发合作 61

- 3.5.2 中国在境外建立钾肥生产基地的可能性和主要途径 62
- 3.5.3 中国开发老挝万象钾盐的战略意义 62
- 3.6 2009-2010年中国钾肥行业存在的问题及对策 63
  - 3.6.1 制约中国钾肥行业发展的主要因素 63
  - 3.6.2 中国钾肥产业发展面临的挑战 64
  - 3.6.3 挖掘资源减轻钾肥供应紧张程度 64
  - 3.6.4 保障中国钾肥资源可持续利用的主要措施 64
  - 3.6.5 缓解中国钾肥短缺的建议 65

#### 第四章 2006-2009年中国钾肥制造行业规模以上企业经济运行数据监测 67

- 4.1 2005-2009年中国钾肥制造行业数据监测回顾 67
  - 4.1.1 竞争企业数量 67
  - 4.1.2 亏损面情况 68
  - 4.1.3 市场销售额增长 70
  - 4.1.4 利润总额增长 71
  - 4.1.5 投资资产增长性 72
  - 4.1.6 行业从业人数调查分析 73
- 4.2 2005-2009年中国钾肥制造行业投资价值测算 74
  - 4.2.1 销售利润率 74
  - 4.2.2 销售毛利率 75
  - 4.2.3 资产利润率 76
  - 4.2.4 未来5年钾肥制造盈利能力预测 78
- 4.3 2005-2008年中国钾肥制造行业产销率调查 81
  - 4.3.1 工业总产值 81
  - 4.3.2 工业销售产值 82
  - 4.3.3 产销率调查 83

#### 第五章 2009-2010年中国钾肥市场运营状况分析 85

- 5.1 2009-2010年中国钾肥市场运行形势综述 85
  - 5.1.1 中国钾肥产销状况分析 85
  - 5.1.2 中国钾肥需求增长迅猛 86
- 5.2 2009-2010年中国钾肥行业价格状况分析 87

- 5.2.1 近年钾肥价格运行态势透析 87
- 5.2.2 2010年我国钾肥价格分析 87
- 5.2.3 中国钾肥行业的价格形成机制 90
- 5.2.4 钾肥价格不断上涨的原因分析 90
- 5.3 2009-2010年中国相关政策对钾肥价格的影响 90
- 5.3.1 钾肥行业限价政策的影响分析 90
- 5.3.2 国家强化钾肥价格监管政策 91
- 5.3.3 2009年钾肥价格管理新政出台的意义分析 91

## 第六章 2009-2010年中国钾肥细分产品发展概况 92

- 6.1 氯化钾 92
- 6.1.1 中国氯化钾市场发展状况 92
- 6.1.2 中国氯化钾进出口概况 92
- 6.1.3 氯化钾的市场应用前景分析 93
- 6.2 硫酸钾 93
- 6.2.1 2009年硫酸钾市场面临的阻力回顾 93
- 6.2.2 2009年硫酸钾进口价格坚挺 94
- 6.2.3 硫酸钾企业呼吁国家免征增值税 94
- 6.3 硝酸钾 95
- 6.3.1 中国硝酸钾工业总体发展形势 95
- 6.3.2 中国硝酸钾工业产能状况分析 96
- 6.3.3 中国硝酸钾行业的管理 96
- 6.3.4 我国硝酸钾工业面临的挑战及对策 96
- 6.3.5 硝酸钾市场未来需求形势预测 97
- 6.4 硫酸钾镁 98
- 6.4.1 中国土壤钾、镁素丰缺状况分析 98
- 6.4.2 中国硫酸钾镁肥的发展概述 98
- 6.4.3 行业新标准推动硫酸钾镁肥产业发展 99
- 6.4.4 硫酸钾镁肥市场发展前景 99
- 6.5 生物钾肥 100
- 6.5.1 生物钾肥的产生 100
- 6.5.2 生物钾肥的施用技术 100

6.5.3 生物钾肥使用方法 101

6.5.4 施好生物钾肥的注意点 101

## 第七章 2006-2009年中国矿物钾肥及化学钾肥进出口数据监测分析 103

7.1 2006-2009年中国矿物钾肥及化学钾肥进口数据分析 103

7.1.1 进口数量分析 103

7.1.2 进口金额分析 103

7.2 2006-2009年中国矿物钾肥及化学钾肥出口数据分析 103

7.2.1 出口数量分析 103

7.2.2 出口金额分析 104

7.3 2006-2009年中国矿物钾肥及化学钾肥进出口平均单价分析 104

7.4 2009年中国矿物钾肥及化学钾肥进出口国家及地区分析 105

7.4.1 进出口国家及地区（数量）分析 105

7.4.2 进出口国家及地区（金额）分析 106

## 第八章 2010-2015年中国钾肥行业投资潜力及未来前景预测 107

8.1 2010-2015年中国化肥行业发展的前景及趋势 107

8.1.1 2010-2015年世界化肥市场供需展望 107

8.1.2 中国化肥行业处于国际发展机遇期 107

8.1.3 我国化肥市场需求趋势解析 107

8.1.4 我国化肥价格长期发展趋势分析 109

8.2 2010-2015年中国钾肥行业投资分析 109

8.2.1 钾肥成全球投资焦点 110

8.2.2 未来钾肥新投资热点看好 110

8.2.3 钾肥行业投资风险分析 111

8.2.4 钾肥行业投资建议分析 111

8.2.5 钾肥新进入者的投资要点解析 112

8.3 2010-2015年中国钾肥行业发展预测 112

8.3.1 全球钾肥发展形势分析 112

8.3.2 2010-2015年中国钾肥制造业预测分析 113

8.3.3 中国钾肥市场未来供需形势预测 113



## 第九章 2009-2010年中国钾肥业竞争对手分析 114

### 9.1 钾肥业主要企业基本情况 114

#### 9.1.1 青海茫崖康泰钾肥开发有限责任公司 114

- (1) 企业概况 114
- (2) 主要经济指标情况 114
- (3) 产值及存货产成品分析 114
- (4) 主营成本及其它费用分析 114
- (5) 偿债能力分析 115
- (6) 盈利能力分析 115
- (7) 经营效益分析 115

#### 9.1.1 四川米高化肥有限公司 115

- (1) 企业概况 116
- (2) 主要经济指标情况 116
- (3) 产值及存货产成品分析 116
- (4) 主营成本及其它费用分析 116
- (5) 偿债能力分析 116
- (6) 盈利能力分析 117
- (7) 经营效益分析 117

#### 9.1.1 陕西巨川富万钾股份有限公司 117

- (1) 企业概况 117
- (2) 主要经济指标情况 118
- (3) 产值及存货产成品分析 118
- (4) 主营成本及其它费用分析 118
- (5) 偿债能力分析 118
- (6) 盈利能力分析 119
- (7) 经营效益分析 119

#### 9.1.1 青上化工(佛山)有限公司 119

- (1) 企业概况 119
- (2) 主要经济指标情况 119
- (3) 产值及存货产成品分析 120
- (4) 主营成本及其它费用分析 120
- (5) 偿债能力分析 120

(6) 盈利能力分析 120

(7) 经营效益分析 121

#### 9.1.1 盘锦恒兴化工有限责任公司 121

(1) 企业概况 121

(2) 主要经济指标情况 121

(3) 产值及存货产成品分析 121

(4) 主营成本及其它费用分析 122

(5) 偿债能力分析 122

(6) 盈利能力分析 122

(7) 经营效益分析 122

#### 9.1.1 茫崖兴元钾肥有限责任公司 123

(1) 企业概况 123

(2) 主要经济指标情况 123

(3) 产值及存货产成品分析 123

(4) 主营成本及其它费用分析 123

(5) 偿债能力分析 124

(6) 盈利能力分析 124

(7) 经营效益分析 124

#### 9.1.1 满洲里金秋肥业有限公司 124

(1) 企业概况 124

(2) 主要经济指标情况 125

(3) 产值及存货产成品分析 125

(4) 主营成本及其它费用分析 125

(5) 偿债能力分析 125

(6) 盈利能力分析 126

(7) 经营效益分析 126

#### 9.1.1 格尔木藏格钾肥有限公司 126

(1) 企业概况 126

(2) 主要经济指标情况 127

(3) 产值及存货产成品分析 127

(4) 主营成本及其它费用分析 127

(5) 偿债能力分析 127

(6) 盈利能力分析	128
(7) 经营效益分析	128
9.1.1 青海瀚海集团有限公司	128
(1) 企业概况	128
(2) 主要经济指标情况	128
(3) 产值及存货产成品分析	129
(4) 主营成本及其它费用分析	129
(5) 偿债能力分析	129
(6) 盈利能力分析	129
(7) 经营效益分析	130
9.2 钾肥业主要企业指标对比分析	130

## 【图表目录】

图表 2 2009年全球钾盐储量与钾盐基础统计表	23
图表 3 2009年全球钾盐产品消费结构(%)	24
图表 4 2009年全球钾盐产品工业消费构成(%)	25
图表 5 加拿大主要钾盐扩建计划	27
图表 6 2009年中国化肥产量及企业数量统计表	34
图表 7 2000-2009年全球钾肥产量增长情况	51
图表 8 2010-2013年全球钾肥供应能力预测	52
图表 9 2000-2009年中国钾肥产量自给率对比	55
图表 10 2010-2020年中国钾肥产能预测	55
图表 11 2009年中国主要钾肥企业地域分布	57
图表 12 2006-2009年全国钾肥产量增长情况	59
图表 13 2007-2009年全国钾肥产量统计表	59
图表 14 2010年1-5月全国及主要省份钾肥产量统计	60
图表 15 2010年中国钾肥产量分布图	61
图表 16 2006-2009年中国钾肥制造企业数量增长趋势图	67
图表 17 2006-2009年中国钾肥制造行业亏损企业数量增长趋势图	69
图表 18 2006-2009年中国钾肥制造行业亏损额增长情况	69
图表 19 2006-2009年中国钾肥制造行业主营业务收入增长趋势图	70
图表 20 2005-2009年中国钾肥制造行业利润总额增长趋势图	71

图表 21 2006-2009年中国钾肥制造行业资产增长趋势图 72

图表 22 2006-2009年中国钾肥制造行业从业人数增长趋势图 73

图表 23 2005-2009年中国钾肥制造行业销售利润率走势图 75

图表 24 2005-2009年中国钾肥制造行业销售毛利率走势图 75

图表 25 2005-2009年中国钾肥制造行业总资产利润率指标统计表 76

图表 26 2005-2009年中国钾肥制造行业总资产利润率走势图 77

图表 27 2005-2009年中国钾肥制造行业总资产利润率走势图 77

图表 28 2009-2013年中国钾肥制造行业销售毛利率走势图 78

图表 29 2009-2013年中国钾肥制造行业销售利润率走势图 79

图表 30 2009-2013年中国钾肥制造行业总资产利润率走势图 80

图表 31 2006-2008年中国钾肥制造行业工业总产值情况 82

图表 32 2006-2008年中国钾肥制造行业工业销售产值走势 82

图表 33 2006-2008年中国钾肥制造行业产销率走势图 83

图表 34 2007-2010年5月中国钾肥产销平衡表 85

图表 35 2001-2013年中国钾肥产销大致变化情况 85

图表 36 2006-2009年中国钾肥表观消费量情况 86

图表 37 2007-2009年中国钾肥价格大致走势情况 87

图表 38 2009年中国氯化钾进出口数据统计表 92

图表 39 硝酸钾GB/T1918-98标准 95

艾凯数据研究中心发布的《中国钾肥行业市场竞争力及投资前景预测分析报告（2010-2015年）》，内容严谨、数据翔实，更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本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，以及我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。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资不可或缺的重要工具。

图表 40 2002-2009年中国矿物钾肥及化学钾肥进口数量统计表 103

图表 41 2002-2009年中国矿物钾肥及化学钾肥进口金额统计表 103

图表 42 2002-2009年中国矿物钾肥及化学钾肥出口数量统计表 103

图表 43 2002-2009年中国矿物钾肥及化学钾肥出口金额统计表 104

图表 44 2002-2009年中国矿物钾肥及化学钾肥进出口单价统计表 104

图表 45 2009年矿物钾肥及化学钾肥进出口国家及地区（数量：千克）统计表 105

图表 46 2009年矿物钾肥及化学钾肥进出口国家及地区（金额：美元）统计表 106

图表 47 1998-2008年中国耕地面积、粮食种植及其它相关指标统计表 108

图表 48 2010-2015年中国钾肥制造业相关指标预测 113

图表 49 2010-2015年中国钾肥供需平衡预测 113

图表 50 青海茫崖康泰钾肥开发有限责任公司概况 114

图表 51 2008-2009年青海茫崖康泰钾肥开发有限责任公司主要经济指标（单位：千元、人）  
114

图表 52 2008-2009年 青海茫崖康泰钾肥开发有限责任公司工业总产值及存货产成品指标表（千元） 114

图表 53 2008-2009年青海茫崖康泰钾肥开发有限责任公司主营收入及各项成本指标表 114

图表 54 2008-2009年青海茫崖康泰钾肥开发有限责任公司偿债能力指标表 115

图表 55 2008-2009年青海茫崖康泰钾肥开发有限责任公司偿债比率指标表 115

图表 56 2008-2009年青海茫崖康泰钾肥开发有限责任公司利润指标表 115

图表 57 2008-2009年青海茫崖康泰钾肥开发有限责任公司盈利比率（能力）指标表 115

图表 58 四川米高化肥有限公司概况 116

图表 59 2008-2009年四川米高化肥有限公司主要经济指标（单位：千元、人） 116

图表 60 2008-2009年 四川米高化肥有限公司工业总产值及存货产成品指标表（千元） 116

图表 61 2008-2009年四川米高化肥有限公司主营收入及各项成本指标表 116

图表 62 2008-2009年四川米高化肥有限公司偿债能力指标表 116

图表 63 2008-2009年四川米高化肥有限公司偿债比率指标表 117

图表 64 2008-2009年四川米高化肥有限公司利润指标表 117

图表 65 2008-2009年四川米高化肥有限公司盈利比率（能力）指标表 117

图表 66 陕西巨川富万钾股份有限公司概况 117

图表 67 2008-2009年陕西巨川富万钾股份有限公司主要经济指标（单位：千元、人） 118

图表 68 2008-2009年 陕西巨川富万钾股份有限公司工业总产值及存货产成品指标表（千元）  
118

图表 69 2008-2009年陕西巨川富万钾股份有限公司主营收入及各项成本指标表 118

图表 70 2008-2009年陕西巨川富万钾股份有限公司偿债能力指标表 118

图表 71 2008-2009年陕西巨川富万钾股份有限公司偿债比率指标表 118

图表 72 2008-2009年陕西巨川富万钾股份有限公司利润指标表 119

图表 73 2008-2009年陕西巨川富万钾股份有限公司盈利比率（能力）指标表 119

图表 74 青上化工(佛山)有限公司概况 119

图表 75 2008-2009年青上化工(佛山)有限公司主要经济指标（单位：千元、人） 119

图表 76 2008-2009年 青上化工(佛山)有限公司工业总产值及存货产成品指标表（千元） 120

图表 77 2008-2009年青上化工(佛山)有限公司主营收入及各项成本指标表 120

图表 78 2008-2009年青上化工(佛山)有限公司偿债能力指标表 120

图表 79 2008-2009年青上化工(佛山)有限公司偿债比率指标表 120

图表 80 2008-2009年青上化工(佛山)有限公司利润指标表 120

图表 81 2008-2009年青上化工(佛山)有限公司盈利比率（能力）指标表 121

图表 82 盘锦恒兴化工有限责任公司概况 121

图表 83 2008-2009年盘锦恒兴化工有限责任公司主要经济指标（单位：千元、人） 121

图表 84 2008-2009年 盘锦恒兴化工有限责任公司工业总产值及存货产成品指标表（千元） 121

图表 85 2008-2009年盘锦恒兴化工有限责任公司主营收入及各项成本指标表 122

图表 86 2008-2009年盘锦恒兴化工有限责任公司偿债能力指标表 122

图表 87 2008-2009年盘锦恒兴化工有限责任公司偿债比率指标表 122

图表 88 2008-2009年盘锦恒兴化工有限责任公司利润指标表 122

图表 89 2008-2009年盘锦恒兴化工有限责任公司盈利比率（能力）指标表 122

图表 90 茫崖兴元钾肥有限责任公司概况 123

图表 91 2008-2009年茫崖兴元钾肥有限责任公司主要经济指标（单位：千元、人） 123

图表 92 2008-2009年 茫崖兴元钾肥有限责任公司工业总产值及存货产成品指标表（千元） 123

图表 93 2008-2009年茫崖兴元钾肥有限责任公司主营收入及各项成本指标表 123

图表 94 2008-2009年茫崖兴元钾肥有限责任公司偿债能力指标表 124

图表 95 2008-2009年茫崖兴元钾肥有限责任公司偿债比率指标表 124

图表 96 2008-2009年茫崖兴元钾肥有限责任公司利润指标表 124

图表 97 2008-2009年茫崖兴元钾肥有限责任公司盈利比率（能力）指标表 124

图表 98 满洲里金秋肥业有限公司概况 125

图表 99 2008-2009年满洲里金秋肥业有限公司主要经济指标（单位：千元、人） 125

图表 100 2008-2009年 满洲里金秋肥业有限公司工业总产值及存货产成品指标表（千元） 125

图表 101 2008-2009年满洲里金秋肥业有限公司主营收入及各项成本指标表 125

图表 102 2008-2009年满洲里金秋肥业有限公司偿债能力指标表 125

图表 103 2008-2009年满洲里金秋肥业有限公司偿债比率指标表 126

图表 104 2008-2009年满洲里金秋肥业有限公司利润指标表 126

图表 105 2008-2009年满洲里金秋肥业有限公司盈利比率（能力）指标表 126

图表 106 格尔木藏格钾肥有限公司概况 126

图表 107 2008-2009年格尔木藏格钾肥有限公司主要经济指标（单位：千元、人） 127

图表 108 2008-2009年 格尔木藏格钾肥有限公司工业总产值及存货产成品指标表（千元） 127

图表 109 2008-2009年格尔木藏格钾肥有限公司主营收入及各项成本指标表 127

图表 110 2008-2009年格尔木藏格钾肥有限公司偿债能力指标表 127

图表 111 2008-2009年格尔木藏格钾肥有限公司偿债比率指标表 127

图表 112 2008-2009年格尔木藏格钾肥有限公司利润指标表 128

图表 113 2008-2009年格尔木藏格钾肥有限公司盈利比率（能力）指标表 128

图表 114 青海瀚海集团有限公司概况 128

图表 115 2008-2009年青海瀚海集团有限公司主要经济指标（单位：千元、人） 128

图表 116 2008-2009年 青海瀚海集团有限公司工业总产值及存货产成品指标表（千元） 129

图表 117 2008-2009年青海瀚海集团有限公司主营收入及各项成本指标表 129

图表 118 2008-2009年青海瀚海集团有限公司偿债能力指标表 129

图表 119 2008-2009年青海瀚海集团有限公司偿债比率指标表 129

图表 120 2008-2009年青海瀚海集团有限公司利润指标表 129

图表 121 2008-2009年青海瀚海集团有限公司盈利比率（能力）指标表 130

图表 122 2009年中国部分钾肥企业指标对比 130

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/172640.html>

### 三、研究方法

- 1、系统分析方法
- 2、比较分析方法
- 3、具体与抽象方法
- 4、分析与综合方法
- 5、归纳与演绎方法
- 6、定性分析与定量分析方法
- 7、预测研究方法

## 四、数据来源

对行业内相关的专家、厂商、渠道商、业务（销售）人员及客户进行访谈，获取最新的一手市场资料；

艾凯咨询集团长期监测采集的数据资料；

行业协会、国家统计局、海关总署、国家发改委、工商总局等政府部门和官方机构的数据与资料；

行业公开信息；

行业企业及上、下游企业的季报、年报和其它公开信息；

各类中英文期刊数据库、图书馆、科研院所、高等院校的文献资料；

行业资深专家公开发表的观点；

对行业的重要数据指标进行连续性对比，反映行业发展趋势；

中华人民共和国国家统计局 <http://www.stats.gov.cn>

中华人民共和国国家工商行政管理总局 <http://www.saic.gov.cn>

中华人民共和国海关总署 <http://www.customs.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

中国证券监督管理委员会 <http://www.csrc.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

世界贸易组织 <https://www.wto.org>

联合国统计司 <http://unstats.un.org>

联合国商品贸易统计数据库 <http://comtrade.un.org>

## 五、关于艾凯咨询网

艾凯咨询网（[www.icandata.com](http://www.icandata.com)）隶属艾凯咨询集团（北京华经艾凯企业咨询有限公司），艾凯咨询集团专注提供大中华区产业经济情报，为企业商业决策赋能，是领先的市场研究报告和竞争情报提供商

艾凯咨询集团为企业专业提供投资咨询报告、深度研究报告、市场调查、统计数据等。艾凯咨询网每天更新大量行业分析报告、图表资料、竞争情报、投资情报等，为用户及时了解迅速变化中的世界和中国市场提供便利，为企业商业决策赋能。



## 研究力量

高素质的专业的研究分析团队，密切关注市场最新动向。在多个行业，拥有数名经验丰富的专业分析师。对于特定及专属领域，我们有国内外众多合作研究机构，同时我们聘请数名行业资深专家顾问，帮助客户分清市场现状和趋势，找准市场定位和切入机会，提出合适中肯的建议，帮助客户实现价值，与客户一同成长。

## 我们的优势

权威机构 艾凯咨询集团二十年深厚行业背景;

数量领先 囊括主流研究报告和权威合作伙伴;

服务齐全 促销、推荐指数、积分、网上支付等;

良好声誉 广泛知名度、满意度，众多新老客户。