

2012-2013年中国化肥市场行情动态及投资战略研究



一、调研说明

《2012-2013年中国化肥市场行情动态及投资战略研究》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/224432.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

研究背景

2012年中国化肥市场呈现如下变化特点:

- (1)国内化肥产量均同比增加,磷肥产量增幅最大,较2011年增加21.0%;氮肥产量增幅最小为11.4%。
- (2) 尿素、三元复合肥、其他过磷酸钙、氯化钾及其他小品种氮肥出口量稳中有升,而磷铵、重过磷酸钙、氮磷二元复合肥出口量大幅减少;钾肥进口量与2011年基本持平。
 - (3) 刚性需求下,国内化肥消费量继续增长。
- (4) 各化肥品种生产成本较2011年均有所增加,其中,磷酸一铵、磷酸二铵生产成本增幅最大,分别达9.4%、8.0%;其次是尿素,为7.5%。

本研究报告将对化肥行业、重点企业集团的运行特点及主要化肥品种的生产、消费、进出口、市场价格及生产效益等进行深入分析;并对2013年化肥供求及市场变化进行分析预测。本报告力求观点明确,数据翔实,借以为市场相关主体提供参考。

目录

研究背景I

第一章 2012-2013年中国氮肥行业分析及预测 1

- 1.1 氮肥主要品种生产变化 1
- 1.1.1 合成氨的生产 1
- 1.1.1.1 合成氨年产量达5405.9万吨,较2011年增加379.2万吨1
- 1.1.1.2 合成氨产量主要分布在山东、山西、湖北等省份 1
- 1.1.2 氮肥的生产 2
- 1.1.2.1 氮肥年产量达5027.8万吨,较2011年增长11.4%2
- 1.1.2.2 尿素年产量达3091.2万吨,较2011年增加9.9%3
- 1.1.3 尿素生产区域集中度正在提高,2012年新增产能达720万吨4
- 1.1.4 相关政策分析 5
- 1.1.4.1 山西晋城、湖北停止审批化肥项目,加快淘汰落后产能5
- 1.1.4.2 国家及煤炭主产省加大煤炭资源整合和控制力度 5
- 1.1.4.3 铁路运费价格小幅上调,长远来看对化肥价格不利5

- 1.2 氮肥主要消费品种变化 6
- 1.2.1 氮肥分省分作物直接消费 6
- 1.2.2 尿素分省分作物直接消费 7
- 1.2.3 碳铵分省分作物直接消费 8
- 1.3 氮肥主要品种贸易特点 10
- 1.3.1 氮肥各主要品种出口量均有所增加 10
- 1.3.1.1 合成氨出口量增加至7601吨,较2011年增加7045吨10
- 1.3.1.2 尿素出口量达694.8万吨,较2011年增加95.2%10
- 1.3.1.3 氯化铵年出口量为55.8万吨,比2011年增加7.1% 11
- 1.3.1.4 硫酸铵出口量达215.3万吨,比2011年增加18.6% 13
- 1.3.2 进口量也均有所增加 13
- 1.3.2.1 合成氨进口量较2011年小幅上涨5.2万吨,达34.0万吨13
- 1.3.2.2 尿素进口量大幅增加至17.1万吨,较2011年增加16.9万吨14
- 1.3.2.3 氯化铵仍然没有进口 14
- 1.3.2.4 硫酸铵进口量12.1吨,较2011年减少7.7吨15
- 1.3.3 进出口价格分析 15
- 1.3.3.1 尿素的出口价格 15
- 1.3.3.2 氯化铵出口平均价格较2011年上涨34美元/吨 16
- 1.3.3.3 硫酸铵出口平均价格较2011年上涨18美元/吨 16
- 1.3.4 贸易政策分析 17
- 1.3.4.1 尿素出口基准价明确不含税,一定程度上有利于尿素出口 17
- 1.3.4.2 氯化铵开始征收淡旺季关税,对氯化铵出口量影响不大17
- 1.4 氮肥企业集团分析 17
- 1.4.1 晋煤集团 18
- 1.4.2 宜化集团 19
- 1.4.3 中国石油化工股份有限公司 20
- 1.4.4 中国石油天然气股份有限公司 20
- 1.4.5 阳泉煤业(集团)有限责任公司 21
- 1.5 氮肥主要品种市场价格变化 22
- 1.5.1 原料价格 22
- 1.5.1.1 合成氨全年平均价格较2011年下跌4.9%, 为3080元/吨 22
- 1.5.1.2 无烟煤平均价格较2011年大幅上涨 22

- 1.5.2 氮肥市场价格 23
- 1.5.2.1 尿素市场价格先涨后跌,全年平均价格较2011年增长近70元/吨23
- 1.5.2.2 碳铵市场价格也先涨后跌,全年平均价格较2011年小幅上涨32元/吨,至704元/吨 24
- 1.5.2.3 氯化铵市场价格也先涨后跌,全年平均价格较2011年上涨近200元/吨 25
- 1.5.3 以煤炭为原料的尿素生产平均效益较2011年有所下降 25
- 1.6 2012/2013年氮肥供求分析及预测 26
- 1.6.1 2013年氮肥产量、出口量将继续增加 26
- 1.6.2 2013年尿素产量、出口量也将继续增加 26

第二章 2012-2013年中国磷肥行业分析及预测 28

- 2.1 磷肥主要品种生产变化 28
- 2.1.1 硫酸和磷矿石的生产 28
- 2.1.1.1 硫酸年产量达7503万吨,较2011年增加130万吨28
- 2.1.1.2 磷矿石产量较2011年大幅增加,达9578万吨.28
- 2.1.2 磷肥的生产 29
- 2.1.2.1 2012年中国磷肥产量大幅增加至2048万吨 29
- 2.1.2.2 中国磷肥产量分布集中度高 30
- 2.1.2.3 中国磷铵产量达3059万吨,较2011年增长21.0%30
- 2.1.2.4 2012年中国新增磷铵产能为208万吨 31
- 2.1.3 相关政策分析 31
- 2.1.3.1 国家加大对磷铵行业准入条件的监督管理,利于磷肥行业发展31
- 2.1.3.2 磷矿主产区再度出台"限采"措施,磷铵生产成本继续增加31
- 2.2 磷肥主要品种消费变化 32
- 2.2.1 磷肥分省分作物直接消费 32
- 2.2.2 二铵分省分作物直接消费 33
- 2.3 磷肥主要品种贸易特点 34
- 2.3.1 我国磷肥以出口为主,大部分品种出口量较2011年均有减少34
- 2.3.1.1 我国是磷酸一铵净出口国家,出口量达59.5万吨,同比减少27.0万吨34
- 2.3.1.2 我国是磷酸二铵净出口国家,出口量达393.4万吨,同比减少8.4万吨35
- 2.3.1.3 重过磷酸钙出口量达85.3万吨,较2011年减少50.8%36
- 2.3.1.4 其他过磷酸钙出口量79.5万吨,较2011年小幅增加36
- 2.3.1.5 磷矿石出口达48.9万吨,较2011年减少17.0万吨37

- 2.3.2 进口分析 38
- 2.3.2.1 磷酸一铵进口量仅为21吨 38
- 2.3.2.2 磷酸二铵进口量为16万吨,较2011年小幅增加38
- 2.3.2.3 硫磺进口量将达1120.3万吨,较2011年增长17.6%39
- 2.3.3 进出口价格分析 39
- 2.3.3.1 磷酸一铵出口年平均价格同比上涨10美元/吨,为481美元/吨39
- 2.3.3.2 磷酸二铵出口年平均价格为551美元/吨,同比下跌3.0% 40
- 2.3.3.3 重过磷酸钙出口年平均价格为448美元/吨,同比下跌32美元/吨 40
- 2.3.3.4 其他过磷酸钙出口年平均价格为314美元/吨,同比上涨32美元/吨41
- 2.3.3.5 硫磺进口年平均价格为201美元/吨,同比下跌12美元/吨41
- 2.3.4 贸易政策分析 42
- 2.3.4.1 2012年磷铵出口基准价明确不含税,对促进磷铵的出口影响有限 42
- 2.3.4.2 2012年重钙开始征收淡旺季关税,一定程度上限制了重钙的出口 42
- 2.3.4.3 2012年磷矿石出口配额较2011年减少30万吨, 国家继续限制磷矿石资源出口 42
- 2.4 磷肥生产企业集团分析 42
- 2.4.1 云天化集团 44
- 2.4.2 贵州开磷(集团)有限责任公司44
- 2.4.3 瓮福(集团)有限责任公司 45
- 2.4.4 湖北新洋丰肥业股份有限公司 46
- 2.4.5 湖北祥云集团化工股份有限公司 47
- 2.5 磷肥主要品种的市场价格变化 47
- 2.5.1 原料价格 47
- 2.5.1.1 硫磺全年平均价格较2011年下跌9.0%, 为1565元/吨47
- 2.5.1.2 30%磷矿石全年平均价格较2011年上涨36.8%, 为654元/吨 48
- 2.5.2 磷肥市场价格及预测 49
- 2.5.2.1 磷酸一铵市场价格稳中趋降,全年平均价格较2011年下降100元/吨左右49
- 2.5.2.2 磷铵二铵市场价格先涨后稳中趋降,全年平均价格与2011年基本持平49
- 2.5.3 2012年磷铵生产成本上涨,利润下降 50
- 2.5.3.1 磷酸一铵生产成本较2011年增加228元/吨,增幅达9.4% 50
- 2.5.3.2 磷酸二铵生产成本较2011年增加216元/吨,增幅达8.0% 51
- 2.6 2012/2013年磷肥供求分析及预测 51
- 2.6.1 2012年磷肥产量增加、出口量减少,需求小幅增加 51

2.6.2 2013年磷肥供求平衡表 52

第三章 2012-2013年中国钾肥行业分析及预测 53

- 3.1 钾肥主要品种生产变化 53
- 3.1.1 钾肥产量将达522.0万吨左右,同比增加13.9% 53
- 3.1.2 青海省仍是我国钾肥产量最大省,产量较2011年增加52.3万吨53
- 3.1.3 2012年钾肥几乎没有新增产能 54
- 3.2 钾肥主要品种消费变化 54
- 3.2.1 钾肥分省分作物消费 54
- 3.2.2 氯化钾分省分作物消费 55
- 3.3 钾肥主要品种贸易特点 57
- 3.3.1 我国钾肥以进口为主,进口量与2011年基本持平57
- 3.3.1.1 氯化钾进口量达634.2万吨,与2011年基本持平57
- 3.3.1.2 硫酸钾进口量达17.2万吨,较2011年增加2.7万吨58
- 3.3.2 钾肥出口量较2011年均有所增加59
- 3.3.2.1 氯化钾出口量达29.7万吨,较2011年增加25.9万吨59
- 3.3.2.2 硫酸钾出口量为896吨,较2011年增加507吨60
- 3.3.3 进口价格较2011年均有所上涨 61
- 3.3.3.1 氯化钾进口平均价格为460美元/吨,较2011年平均上涨40美元/吨61
- 3.3.3.2 硫酸钾进口平均价格为518美元/吨,较2011年平均上涨6美元/吨61
- 3.4 钾肥生产企业集团分析 62
- 3.4.1 青海盐湖工业股份有限公司 63
- 3.4.2 青上化工集团 63
- 3.4.3 国投新疆罗布泊钾盐有限责任公司 63
- 3.4.4 米高集团 64
- 3.5 钾肥主要品种市场价格变化及预测 64
- 3.5.1 国产氯化钾价格先涨后大幅下跌,进口钾肥价格平稳下跌64
- 3.5.2 硫酸钾市场价格整体也是稳中趋降 65
- 3.6 2012/2013年钾肥供求分析及预测 66
- 3.6.1 2012年钾肥产量增幅大于需求 66
- 3.6.2 2013年钾肥供求平衡表 66

第四章 2012-2013年中国复混肥行业分析及预测 67

- 4.1 复混肥生产变化 67
- 4.1.1 复混肥产量继续增加 67
- 4.1.2 山东仍是我国复合肥产能最大的省份,约占25%67
- 4.1.3 复合肥新增产能约601万吨68
- 4.2 复混肥消费变化 68
- 4.2.1 中国三元复合肥复合肥分省分作物消费 68
- 4.2.2 中国混配肥分省分作物消费 70
- 4.3 复合肥贸易特点 71
- 4.3.1 三元复合肥进口量达131.9万吨,同比增加28.5% 71
- 4.3.2 三元复合肥出口量仅为4.3万吨72
- 4.3.3 三元复合肥进口价格平均为572美元/吨,较2011年平均上涨49美元/吨73
- 4.4 复合肥生产企业集团分析 74
- 4.4.1 湖北新洋丰肥业股份有限公司 74
- 4.4.2 中国-阿拉伯化肥有限公司 75
- 4.4.3 中化化肥控股有限公司 76
- 4.4.4 史丹利化肥股份有限公司 77
- 4.4.5 山东金正大生态工程股份有限公司 78
- 4.4.6 西洋集团 79
- 4.4.7 鲁西化工集团股份有限公司 80
- 4.4.8 湖北鄂中化工有限公司 80
- 4.4.9 施可丰化工股份有限公司 81
- 4.4.10 江苏中东化肥股份有限公司 82
- 4.5 复合肥市场价格变化及预测82
- 4.5.1 三元复合肥市场价格整体稳中趋降,但全年平均价格较2011年上涨3%以上82
- 4.5.2 2013年市场价格预测 83

图目录:

- 图1,2001-2012年中国合成氨产量变化1
- 图2,2012年中国各省份合成氨产量及所占比2
- 图3,2003-2012年中国氮肥产量变化2
- 图4,2012年中国各省份氮肥产量及所占比3

- 图5,2003-2012年中国尿素产量变化3
- 图6,2012年中国各省份尿素产量及所占比4
- 图7,2012年中国尿素产能分省布局图4
- 图8,2011年中国各省份直接消费氮肥量6
- 图9,2011年中国各农作物直接消费氮肥量7
- 图10,2011年中国各省份直接消费尿素量8
- 图11,2011年中国各农作物直接消费尿素量8
- 图12,2011年中国各省份直接消费碳铵量9
- 图13,2011年中国各农作物直接消费碳铵量9
- 图14,2007-2012年中国合成氨出口数量10
- 图15,2001-2012年中国尿素出口量11
- 图16,2007-2012年中国尿素分国别出口变化11
- 图17,2001-2012年中国氯化铵出口量12
- 图18,2009-2012年中国氯化铵分国别出口变化12
- 图19,2001-2012年中国硫酸铵出口量13
- 图20,2007-2012年中国进口合成氨数量13
- 图21,2001-2012年中国尿素进口量变化14
- 图22,2001-2012年中国氯化铵进口量14
- 图23,2001-2012年中国硫酸铵进口量15
- 图24,2010-2012年中国尿素分月出口FOB价格15
- 图25,2010-2012年中国氯化铵分月出口FOB价格变化 16
- 图26,2010-2012年中国硫酸铵分月出口FOB价格变化16
- 图27,2012年中国尿素企业分布图17
- 图28,2009-2012年中国各区域合成氨出厂价格22
- 图29,2009-2012年无烟煤价格走势23
- 图30,2009-2012全国主要省份尿素出厂价格走势24
- 图31,2009-2012年部分省份碳铵出厂报价走势24
- 图32,2009-2012年氯化铵出厂报价走势25
- 图33,2009-2012年山西省晋城以煤炭为原料尿素生产平均效益26
- 图34,2001-2012年中国硫酸产量变化28
- 图35,2001-2012年中国磷矿石产量变化29
- 图36,2003-2012年中国磷肥产量变化29

- 图37,2012年中国各省份磷肥产量及所占比30
- 图38,2006-2012年中国磷铵产量变化31
- 图39,2011年中国各省份直接消费磷肥量32
- 图40,2011年中国各农作物直接消费磷肥量32
- 图41,2011年中国各省份直接消费二铵量33
- 图42,2011年中国各农作物直接消费二铵量33
- 图43,2008-2012年中国磷酸一铵出口34
- 图44,2008-2012年中国磷酸一铵分国别出口变化34
- 图45,2001-2012年中国磷酸二铵出口35
- 图46,2008-2012年中国磷酸二铵分国别出口变化35
- 图47,2007-2012年中国重过磷酸钙出口量36
- 图48,2007-2012年中国其他过磷酸钙出口量37
- 图49,2008-2012年中国磷矿石出口数量37
- 图50,2007-2012年中国磷酸一铵进口量变化38
- 图51,2001-2012年中国磷酸二铵进口量变化38
- 图52,2007-2012年中国硫磺进口数量39
- 图53,2010-2012年中国磷酸一铵分月出口FOB价格39
- 图54,2010-2012年中国磷酸二铵分月出口FOB价格 40
- 图55,2010-2012年中国重过磷酸钙出口FOB价格40
- 图56,2010-2012年中国其他过磷酸钙出口FOB价格41
- 图57,2010-2012年中国分月进口硫磺CIF价格41
- 图58,中国主要一铵企业分布图43
- 图59,中国主要二铵企业分布图43
- 图60,2010-2012年中国固体硫磺出厂价格48
- 图61,2010-2012年中国30%磷矿石出厂价格走势48
- 图62,2010-2012年55%磷酸一铵平均出厂价格49
- 图63,2010-2012年64%磷酸二铵平均出厂价格50
- 图64,2011-2012年中国磷酸一铵平均生产效益50
- 图65,2011-2012年中国磷酸二铵平均生产效益51
- 图66,2003-2012年中国钾肥产量变化53
- 图67,2012年中国各省份钾肥产量及所占比54
- 图68,2011年中国各省份直接消费钾肥量55

- 图69,2011年中国各农作物直接消费钾肥量55
- 图70,2011年中国各省份直接消费氯化钾量56
- 图71,2011年中国各农作物直接消费氯化钾量56
- 图72,2001-2012年中国氯化钾进口量57
- 图73,2008-2012年中国分国别进口氯化钾变化58
- 图74,2001-2012年中国硫酸钾进口量58
- 图75,2008-2012年中国分国别进口硫酸钾变化59
- 图76,2002-2012年中国氯化钾出口量60
- 图77,2001-2012年中国硫酸钾出口量60
- 图78,2010-2012年中国氯化钾分月进口CIF价格 61
- 图79,2010-2012年中国硫酸钾分月进口CIF价格62
- 图80,中国主要氯化钾企业分布图62
- 图81,2010-2012年中国青海盐湖60%氯化钾平均出厂报价65
- 图82,2010-2012年中国进口60%含量俄罗斯红钾和白钾批发价65
- 图83,2010-2012年中国50%粉状硫酸钾和50%颗粒硫酸钾平均出厂报价66
- 图84,2007-2012年中国复混肥产量变化67
- 图85,中国主要复合肥产能分省布局图68
- 图86,2011年中国各省份直接消费三元复合肥量69
- 图87,2011年中国各农作物直接消费三元复合肥量69
- 图88,2011年中国各省份直接消费混配肥量70
- 图89,2011年中国各农作物直接消费混配肥量71
- 图90,2001-2012年中国三元复合肥进口量71
- 图91,2008-2012年中国分国别进口三元复合肥变化72
- 图92,2001-2012年中国三元复合肥出口量73
- 图93,2010-2012年中国三元复合肥分月进口CIF价格73
- 图94,中国主要复合肥企业分布图74
- 图95,2010-2012年45%CL(15-15-15)和S(15-15-15)复合肥平均出厂价格83

表目录:

- 表1,2012年晋煤集团部分下属企业18
- 表2,2012年湖北宜化集团部分下属企业19
- 表3,2012年中国石油化工股份有限公司部分下属企业20

- 表4,2012年中国石油天然气股份有限公司部分下属企业21
- 表5,2012年阳泉煤业(集团)有限责任公司部分下属企业21
- 表6,2012年云天化集团部分下属企业44
- 表7,2012年贵州开磷(集团)有限责任公司部分下属企业45
- 表8,2012年瓮福(集团)有限责任公司部分下属企业46
- 表9,2012年湖北新洋丰肥业股份有限公司部分下属企业46
- 表10,2012年湖北祥云集团化工股份有限公司部分下属企业47
- 表11,2012年湖北新洋丰股份有限公司部分下属企业75
- 表12,2012年中国-阿拉伯化肥有限公司部分下属企业76
- 表13,2012年中化化肥控股有限公司部分下属企业77
- 表14,2012年史丹利化肥股份有限公司部分下属企业78
- 表15,2012年山东金正大生态工程股份有限公司部分下属企业79
- 表16,2012年西洋集团部分下属企业79
- 表17,2012年鲁西化工集团股份有限公司部分下属企业80
- 表18,2012年湖北鄂中化工有限公司部分下属企业81
- 表19,2012年山东施可丰化工股份有限公司82
- 表20,2012年江苏中东化肥股份有限公司82
- 附表1,2008-2012年中国合成氨分月产量84
- 附表2,2008-2012年中国各省份合成氨产量84
- 附表3,2008-2012年中国氮肥分月产量85
- 附表4,2008-2012年中国各省份氮肥产量86
- 附表5,2008-2012年中国尿素分月产量87
- 附表6,2008-2012年中国各省份尿素产量87
- 附表7,2012年尿素分省产能88
- 附表8,2012年中国新增尿素企业及其产能89
- 附表9,2008-2012年中国分月出口合成氨数量89
- 附表10,2008-2012年中国分月出口尿素数量90
- 附表11,2008-2012年中国尿素分国别出口量90
- 附表12,2008-2012年中国氯化铵分月出口量91
- 附表13,2008-2012年中国硫酸铵分月出口量91
- 附表14,2008-2012年中国合成氨分月进口量92
- 附表15,2008-2012年中国尿素分月进口量92

- 附表16,2008-2012年中国分国别尿素进口量93
- 附表17,2008-2012年中国氯化铵分月进口量93
- 附表18,2008-2012年中国硫酸铵分月进口量94
- 附表19,2012年中国尿素产能100万吨以上企业集团94
- 附表20,2006-2013年中国氮肥供求平衡表95
- 附表21,2006-2013年中国尿素供求平衡表95
- 附表22,2008-2012年中国硫酸分月产量95
- 附表23,2008-2012年中国磷矿石分月产量96
- 附表24,2006-2012年中国磷铵分月产量96
- 附表25,2008-2012年中国各省份磷肥产量97
- 附表26,2006-2012年中国磷铵分月产量98
- 附表27,2012年中国新增磷铵企业及其产能98
- 附表28,2008-2012年中国磷酸一铵分月出口量98
- 附表29,2008-2012年中国磷酸一铵分国别出口量99
- 附表30,2008-2012年中国磷酸二铵分月出口量99
- 附表31,2008-2012年中国磷酸二铵分国别出口量100
- 附表32,2008-2012年中国重过磷酸钙分月出口数量100
- 附表33,2008-2012年中国其他过磷酸钙分月出口数量101
- 附表34,2008-2012年中国分月出口磷矿石数量101
- 附表35,2008-2012年中国磷酸一铵分月进口量102
- 附表36,2008-2012年中国磷酸二铵分月进口量102
- 附表37,2008-2012年中国分月进口硫磺数量103
- 附表38, 2006-2013年中国磷肥供求平衡表 103
- 附表39,2008-2012年中国钾肥分月产量104
- 附表40,2008-2012年中国各省份钾肥产量 104
- 附表41,2008-2012年中国氯化钾分月进口量105
- 附表42,2008-2012年中国分国别进口氯化钾量 105
- 附表43,2008-2012年中国硫酸钾分月进口量106
- 附表44,2008-2012年中国分国别进口硫酸钾量106
- 附表45,2008-2012年中国氯化钾分月出口量 107
- 附表46,2008-2012年中国硫酸钾分月出口量107
- 附表47,中国钾肥(MOP/SOP)企业集团具体产能108

附表48,2006-2013年中国钾肥供求平衡表 109

附表49,2012年中国复混肥新增企业及其产能109

附表50,2008-2012年中国复混肥分月进口量110

附表51,2008-2012年中国分国别进口复混肥量110

附表52,2008-2012年中国复混肥分月出口量110

附表53,2012年复混肥分省产能111

详细请访问: https://www.icandata.com/view/224432.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)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提供专业投资咨询报告、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。