

2008-2009年中国硫酸市场 分析及投资前景预测报告

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

《2008-2009年中国硫酸市场分析及投资前景预测报告》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/200812/7672.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

第一章 2008年硫酸产业发展环境 1

一、硫酸相关概述 1

(一) 硫酸性能与用途 1

(二) 硫酸生产工艺分析 1

二、2008年硫酸行业发展的宏观经济环境 4

(一) 2008年世界宏观经济现状 4

(二) 2008年中国宏观经济现状 13

三、2008年硫酸行业发展的国家政策 15

第二章 2008年世界硫酸产业发展分析 17

一、世界硫酸行业发展概述 17

(一) 世界硫酸产业概况 17

(二) 世界硫酸产业地区结构分析 18

(三) 世界生产商产能情况 18

(四) 世界硫酸需求历史分析 19

(五) 世界硫酸需求结构分析 20

(六) 世界硫酸区域需求历史及预测 20

二、2007年世界硫行业发展及2008年预测分析 20

三、2008-2012年硫行业发展预测分析 21

第三章 2008年中国硫酸行业发展分析 24

一、2006年硫酸行业发展分析 24

(一) 2006年我国硫酸总产量分析 24

(二) 2006年我国硫酸主要生产地区分析 26

(三) 2006年我国硫酸主要企业分析 26

二、2007-2008年我国硫酸行业发展分析 28

(一) 2007年硫酸行业回顾 28

(二) 2008年硫酸行业发展分析 32

(三) 2008-2010年我国硫酸消费预测 33

三、我国硫酸产业竞争力分析 35

(一) 硫酸产业体系分析 35

- (二) 硫酸产业布局分析 35
- (三) 硫酸产业技术分析 36
- (四) 硫酸产业资源环保分析 36
- (五) 硫酸产业发展战略目标和措施 37

第四章2008年硫酸进出口分析 40

- 一、2006-2007年硫酸进出口分析 40
 - (一) 2006-2007年硫酸进口量分析 40
 - (二) 2006-2007年硫酸进口来源地分析 42
 - (三) 2007年硫酸出口量分析 43
 - (四) 2007年硫酸出口目的地分析 43
- 二、2008年我国硫酸进出口情况 43
- 三、2008年硫磺进出口分析 44
 - (一) 2007-2008年1-9月各种硫磺(升华硫磺、沉淀硫磺及胶态硫磺除外)进出口金额及数量情况 44
 - (二) 2007-2008年1-9月升华、沉淀、胶态硫磺进出口金额及数量情况 45

第五章 2008年硫酸上下游行业发展分析 48

- 一、2008年硫磺行业发展分析 48
 - (一) 2007年硫磺总体产量情况 48
 - (二) 硫磺产量分布 51
 - (三) 2008年全国硫磺库存情况 51
 - (四) 我国硫磺对外依存度分析 53
 - (五) 2008年硫磺价格情况 53
 - (六) 2008年硫磺行情分析 54
- 二、2008年硫铁矿开采行业发展 56
- 三、2008年化肥行业发展分析 59
 - (一) 化肥行业发展概述 59
 - (二) 2008年上半年化肥行业市场分析 62
- 四、2008年石油化工行业发展分析 70
 - (一) 石油化工发展分析 70
 - (二) 化工行业发展分析 71

(三) 2008年石油化工发展预测分析 80

五、2008年纺织行业发展分析 81

(一) 2007年纺织行业发展回顾 81

(二) 2008年纺织行业发展现状 84

六、2008年冶金行业发展分析 87

第六章 我国硫酸工业废水处理技术发展分析 95

一、废水排放量及水质 95

二、废水处理工艺技术 96

(一) 石灰乳的制备 96

(二) 中和处理工艺 96

三、污泥处理工艺 100

(一) 硫酸铜污泥加入矿渣工艺 100

(二) 戈尔膜污泥过滤技术 100

四、废水处理工艺的选择 101

第七章 2008年我国硫酸产业优势企业运营与竞争力分析 102

一、云南三环化工有限公司 102

(一) 生产经营分析 102

(二) 竞争优势分析 102

(三) 发展战略规划 103

二、贵州宏福实业开发有限公司 103

(一) 生产经营分析 103

(二) 竞争优势分析 104

(三) 发展战略规划 105

三、江西铜业集团公司 105

(一) 生产经营分析 105

(二) 竞争优势分析 107

(三) 发展战略规划 108

四、铜陵有色金属集团公司 108

(一) 生产经营分析 108

(二) 竞争优势分析 110

(三) 发展战略规划 110

第八章 2008-2009年我国硫酸行业面临的风险和机会分析 111

一、经济环境风险分析 111

(一) 经济环境风险分析 111

(二) 宏观经济政策分析 111

(四) 汇率变化风险分析 113

(五) 信贷风险分析 113

二、政策环境风险分析 114

(一) 产业结构调整分析 114

(二) 出口退税率降低 114

三、市场风险分析 115

(一) 行业周期性波动风险 115

(二) 市场竞争风险分析 115

(三) 价格竞争风险分析 115

(四) 成本风险分析 115

(五) 并购风险 115

四、行业运行风险分析 116

(一) 行业供需运行趋势分析 116

(二) 行业经济运行风险分析 117

五、未来硫酸行业发展分析 118

(一) 稳定硫铁矿制酸 118

(二) 积极稳妥的发展硫磺制酸 118

(三) 谨慎适度的发展磷石膏制酸 119

(四) 继续加强冶炼烟气制酸的回收和利用 119

第九章 2008-2010年硫酸产业发展前景分析 120

一、硫酸产业发展要素 120

(一) 产业发展要素 120

(二) 产业需求要素 120

二、硫酸产业竞争现状 122

(一) 产业竞争状况 122

- (二) 供应商议价能力 122
 - (三) 下游用户议价能力 123
 - (四) 产业替代品威胁力 124
 - (五) 产业潜在威胁能力 124
- 三、产业存在的问题 125

第十章 硫酸行业投资策略及未来发展目标 127

一、中国硫酸行业投资策略分析 127

- (一) 要创建一流硫酸企业 127
- (二) 加速实现企业大型化、信息化、自动化 127
- (三) 提高硫酸企业装备技术水平 127
- (四) 充分利用废热能源 128
- (五) 环保达标成为企业生存的首要条件 128

二、硫酸产业投资建议 129

表格目录

表格 1：硫酸的质量指标表 1

表格 2：全球部分硫酸生产商产能 18

表格 3：2002～2006年我国各原料制酸生产能力情况（kt/a） 24

表格 4：2002～2006年我国硫酸产量及生产原料格局（以H₂SO₄计） 24

表格 5：2006和2007年硫酸主产区产量统计万t 31

表格 6：2008年6月中国（大陆）硫酸产量统计（万吨） 33

表格 7：2006年1-12月硫酸进出口数据情况 40

表格 8：2007年1-12月硫酸进口量值 40

表格 9：2001年-2007年国内硫酸进口量情况（万吨） 42

表格 10：2007年1-12月硫酸出口量值 43

表格 11：2008年1-9月硫酸进出口金额及数量情况 43

表格 12：2008年1-9月各种硫磺(升华硫磺、沉淀硫磺及胶态硫磺除外) 进出口金额及数量情况
44

表格 13：2007年1-12月各种硫磺(升华硫磺、沉淀硫磺及胶态硫磺除外) 进出口金额及数量情况
45

表格 14 : 2008年1-9月升华、沉淀、胶态硫磺进出口金额及数量情况	45
表格 15 : 2007年1-12月升华、沉淀、胶态硫磺进出口金额及数量情况	46
表格 16 : 近年来我国硫生产情况 (万t)	51
表格 17 : 2008年8月份中国硫铁矿产量按省份统计	57
表格 18 : 2006年1-12月全国化肥及化学矿产量统计 (万吨)	58
表格 19 : 工业总产值增长情况(亿元)	72
表格 20 : 化工行业工业销售值增长情况 (亿元)	72
表格 21 : 化工行业产成品增长情况 (亿元)	73
表格 22 : 化工行业利润总额情况 (亿元)	73
表格 23 : 2008 年世界主要国外国家化工拟新建项目情况	74
表格 24 : 2008 年国内化工拟新建项目情况	76
表格 25 : 2006年全球粗钢产量前10名国家	89
表格 26 : 各水洗净化流程生产 (1t) 硫酸的废水排放量 (m ³)	95
表格 27 : 硫铁矿制酸水洗净化流程废水中砷含量与矿中砷、硫含量关系	96
表格 28 : 铁砷比与处理后废水砷含量的关系	98
表格 29 : 废水中和处理工艺的选择	101
表格 30 : 2007年江西铜业集团公司生产经营情况	105
表格 31 : 2007年铜陵有色金属集团公司生产经营情况	108

图表目录

图表 1 : 2002-2004年世界主要硫酸生产国的生产和消费情况	17
图表 2 : 硫磺主要出口国家	18
图表 3 : 硫资源的分布	18
图表 4 : 1991-2005年全球硫酸产量汇总 (KT)	19
图表 5 : 全球硫酸消费情形	20
图表 6 : 2006年硫酸产量月度推移	25
图表 7 : 2000-2006年硫酸产量	25
图表 8 : 2006年全国硫酸原料构成	25
图表 9 : 2005-2006年硫酸产量前五名省份	26
图表 10 : 2006年硫酸产量前十名企业	27
图表 11 : 2006年磷肥产量前10名企业排序 (万tP ₂ O ₅)	27
图表 12 : 2005-2007年我国硫酸进出口金额走势	28

- 图表 13 : 2005-2007年我国硫酸进出口平均单价对比 28
- 图表 14 : 中国2007年各种制酸方式比例图 29
- 图表 15 : 2007年国内硫酸市场价格走势图 31
- 图表 16 : 2005-2006年我国进口硫酸、硫磺量 (万吨) 41
- 图表 17 : 1996-2006年我国硫磺进口情况 41
- 图表 18 : 2006年我国硫酸进口量及价格走势 42
- 图表 19 : 2006年我国硫磺主要来源情况 42
- 图表 20 : 2006年我国进口硫酸主要来源情况 42
- 图表 21 : 2001-2007年我国硫磺产量变化趋势图 (万吨) 48
- 图表 22 : 2002-2008年第一季度我国硫磺进口量变化趋势图 (万吨) 49
- 图表 23 : 2008年国内硫磺价格走势图 53
- 图表 24 : 2001—2006财年中国铁矿石分国别进口情况 (百万吨) 91
- 图表 25 : 1985年—2007年10月国外对华钢铁产品反倾销案按国别 (地区) 分布情况 92
- 图表 26 : 近几年我国硫酸生产能力和产量及原料格局见下表 : 129
- 图表 27 : 2008-2009年硫酸拟建、在建项目表 130

详细请访问 : <http://www.cction.com/report/200812/7672.html>