

2016-2022年中国水煤浆行业发展态势与投资商机 研究报告

报告大纲

观研报告网

www.chinabaogao.com

一、报告简介

观研报告网发布的《2016-2022年中国水煤浆行业发展态势与投资商机研究报告》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。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态势、市场商机动向、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市场调研分析。

官网地址：<http://baogao.chinabaogao.com/meitan/238416238416.html>

报告价格：电子版: 7200元 纸介版：7200元 电子和纸介版: 7500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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、报告目录及图表目录

中国报告网发布的《2016-2022年中国水煤浆行业发展态势与投资商机研究报告》首先介绍了水煤浆行业市场相关概念、分类、应用、经营模式，行业全球及中国市场现状，产业政策生产工艺技术等，接着统计了行业部分企业盈利、负债、成长能力等详细数据，对行业现有竞争格局与态势做了深度剖析；结合产业上下游市场、营销渠道及中国政策环境，经济环境，对行业未来投资前景作出审慎分析与预测。

第一章：中国水煤浆行业发展环境分析15

1.1水煤浆行业定义及特性15

1.1.1水煤浆定义15

1.1.2水煤浆产品分类15

1.1.3水煤浆的特点16

1.1.4本报告研究说明16

1.2水煤浆行业经济环境分析16

1.2.1宏观经济环境16

（1）宏观经济现状16

（2）宏观经济预测17

1.2.2经济环境变化对行业的影响分析18

1.3水煤浆行业政策环境分析19

1.3.1水煤浆行业相关标准19

1.3.2水煤浆行业相关政策20

1.3.3水煤浆行业相关规划20

1.4水煤浆行业社会环境分析21

第二章：中国水煤浆行业链相关市场分析22

2.1中国水煤浆行业链简介22

2.2中国水煤浆上游原材料市场分析23

2.2.1煤炭行业市场分析23

（1）煤炭供需平衡分析23

1）煤炭产量分析23

2）煤炭进出口分析23

3）煤炭消费分析25

4）煤炭供需平衡分析26

（2）煤炭价格走势分析27

1）电煤价格并轨改革分析27

2）主要煤种价格走势分析28

- (3) 煤炭行业经营情况分析30
 - 1) 煤炭行业经营效益分析30
 - 2) 煤炭行业盈利能力分析31
 - 3) 煤炭行业运营能力分析32
 - 4) 煤炭行业偿债能力分析32
 - 5) 煤炭行业发展能力分析32
- (4) 煤炭行业发展趋势分析33
- 2.2.2水煤浆添加剂介绍34
 - (1) 国内水煤浆添加剂34
 - 1) 分散剂介绍34
 - 2) 稳定剂介绍35
 - 3) 其他辅助添加剂介绍35
 - (2) 国外添加剂市场分析36
- 2.3中国水煤浆下游市场分析37
 - 2.3.1冶金行业发展现状及前景分析37
 - 2.3.2造纸行业发展现状及前景分析39
 - 2.3.3陶瓷行业发展现状及前景分析43
 - 2.3.4化工行业发展现状及前景分析47
 - 2.3.5纺织行业发展现状及前景分析49
 - 2.3.6电力行业发展现状及前景分析53
- 第三章：中国水煤浆行业发展现状分析57
 - 3.1水煤浆行业发展背景分析57
 - 3.1.1我国能源需求持续增加57
 - 3.1.2富煤贫油的能源结构58
 - 3.1.3环保对燃料的约束58
 - 3.1.4国家能源供应安全59
 - 3.2水煤浆行业市场运行分析59
 - 3.2.1水煤浆市场供给分析59
 - (1) 水煤浆生产能力分析59
 - (2) 水煤浆供给方式分析60
 - 3.2.2水煤浆市场需求分析61
 - 3.2.3水煤浆价格走势分析62
 - 3.3水煤浆行业生产成本及经济效益分析62
 - 3.3.1水煤浆生产成本分析62
 - 3.3.2水煤浆生产成本减少策略62

(1) 多破少磨, 适当降低磨机入料粒度62

(2) 随时分级, 及时分离细颗粒63

(3) 合理级配, 提高堆积效率63

(4) 适时搅拌, 降低储浆电耗63

3.3.3水煤浆生产效益分析64

(1) 经济效益分析64

(2) 环境效益分析64

3.4水煤浆行业竞争状况分析64

3.4.1水煤浆行业现有竞争者分析64

3.4.2水煤浆行业上游议价能力分析65

3.4.3水煤浆行业下游议价能力分析65

3.4.4水煤浆行业新进入者威胁分析66

3.4.5水煤浆行业替代品威胁分析67

3.5中国水煤浆运输市场分析67

3.5.1水煤浆管道运输市场分析67

3.5.2水煤浆铁路运输市场分析68

3.5.3水煤浆汽车运输市场分析69

3.5.4水煤浆船舶运输市场分析71

第四章：中国水煤浆工艺技术发展分析72

4.1水煤浆制备工艺分析72

4.1.1水煤浆制备工艺流程分析72

(1) 选煤72

(2) 破碎磨矿73

(3) 混合搅拌73

(4) 过滤加工73

4.1.2水煤浆制备工艺方法分析73

(1) 干法制浆工艺73

(2) 湿法制浆工艺76

(3) 混合法制浆工艺77

4.1.3水煤浆制备工艺设备市场分析78

(1) 破碎机市场分析78

(2) 球磨机市场分析78

(3) 滤浆器市场分析79

4.1.4水煤浆制备污染排放分析79

(1) so2排放分析79

- (2) nox排放分析80
- (3) 飞灰排放分析80
- 4.2水煤浆技术发展现状分析81
 - 4.2.1国内外水煤浆技术发展现状分析81
 - (1) 国外水煤浆技术发展现状分析81
 - (2) 国内水煤浆技术发展现状分析81
 - 4.2.2我国水煤浆技术发展存在的问题83
 - 4.2.3我国水煤浆技术发展建议84
- 4.3水煤浆技术发展趋势分析85
 - 4.3.1水煤浆技术突破分析85
 - 4.3.2水煤浆技术发展趋势分析86
- 第五章：中国水煤浆行业应用市场分析87
 - 5.1水煤浆应用现状分析87
 - 5.1.1水煤浆应用市场分析87
 - 5.1.2水煤浆应用效益分析87
 - 5.2水煤浆电站锅炉应用市场分析87
 - 5.2.1水煤浆电站锅炉应用现状分析87
 - 5.2.2水煤浆电站锅炉应用前景分析88
 - 5.2.3水煤浆电站锅炉应用企业分析88
 - (1) 华能淄博白杨河发电有限公司88
 - 1) 企业发展简况分析88
 - 2) 企业经营情况分析89
 - 3) 水煤浆应用现状分析89
 - 4) 企业联系方式介绍89
 - (2) 广东茂名热电厂90
 - 1) 企业发展简况分析90
 - 2) 企业经营情况分析90
 - 3) 水煤浆应用现状分析91
 - 4) 企业联系方式介绍91
 - (3) 北京燕山石化热电厂91
 - 1) 企业发展简况分析91
 - 2) 企业经营情况分析91
 - 3) 水煤浆应用现状分析92
 - 4) 企业联系方式介绍92
 - (4) 汕头经济特区万丰热电有限公司93

- 1) 企业发展简况分析93
- 2) 企业经营情况分析93
- 3) 水煤浆应用现状分析93
- 4) 企业联系方式介绍94
- (5) 佛山市南海发电一厂94
- 1) 企业发展简况分析94
- 2) 企业经营情况分析94
- 3) 水煤浆应用现状分析94
- 4) 企业联系方式介绍95
- 5.3水煤浆工业锅炉应用市场分析95
- 5.3.1水煤浆工业锅炉应用现状分析95
- 5.3.2水煤浆工业锅炉应用前景分析95
- 5.3.3水煤浆工业锅炉应用企业分析95
- (1) 中国石油化工股份有限公司胜利油田分公司95
- 1) 企业发展简况分析95
- 2) 企业经营情况分析96
- 3) 企业发展规划分析96
- 4) 水煤浆应用现状分析96
- 5) 企业联系方式介绍96
- (2) 北京造纸一厂97
- 1) 企业发展简况分析97
- 2) 企业经营情况分析97
- 3) 水煤浆应用现状分析98
- 4) 企业联系方式介绍98
- (3) 枣矿集团山东八一煤电化有限公司98
- 1) 企业发展简况分析98
- 2) 企业经营情况分析99
- 3) 企业发展规划分析99
- 4) 水煤浆应用现状分析99
- 5) 企业联系方式介绍99
- (4) 北京光华纺织集团有限公司100
- 1) 企业发展简况分析100
- 2) 企业经营情况分析100
- 3) 水煤浆应用现状分析100
- 4) 企业联系方式介绍101

(5) 中国石油化工股份有限公司中原油田分公司101

- 1) 企业发展简况分析101
- 2) 企业经营情况分析101
- 3) 水煤浆应用现状分析102
- 4) 企业联系方式介绍102
- 5.4水煤浆工业窑炉应用市场分析102
- 5.4.1水煤浆工业窑炉应用现状分析102
- 5.4.2水煤浆工业窑炉应用前景分析103
- 5.4.3水煤浆工业窑炉应用企业分析104

(1) 济钢集团有限公司104

- 1) 企业发展简况分析104
- 2) 企业经营情况分析104
- 3) 企业联系方式介绍104

(2) 萍乡浮法玻璃厂105

- 1) 企业发展简况分析105
- 2) 企业经营情况分析105
- 3) 水煤浆应用现状分析105
- 4) 企业联系方式介绍105

5.5水煤浆锅炉应用市场效益分析106

- 5.5.1水煤浆锅炉应用社会效益分析106
- 5.5.2水煤浆锅炉应用经济效益分析106
- 5.5.3水煤浆锅炉应用环境效益分析106

5.6水煤浆气化技术应用市场分析107

- 5.6.1水煤浆气化技术应用现状分析107
- 5.6.2水煤浆气化技术应用前景分析107
- 5.6.3水煤浆气化技术应用企业分析108

(1) 兖矿鲁南化肥厂108

- 1) 企业发展简况分析108
- 2) 企业经营情况分析109
- 3) 水煤浆应用现状分析109
- 4) 企业联系方式介绍109

(2) 陕西渭河煤化工集团有限责任公司109

- 1) 企业发展简况分析109
- 2) 企业经营情况分析110
- 3) 水煤浆应用现状分析110

- 4) 企业联系方式介绍110
 - (3) 安徽淮化集团有限公司111
 - 1) 企业发展简况分析111
 - 2) 企业经营情况分析111
 - 3) 水煤浆应用现状分析112
 - 4) 企业联系方式介绍112
- 第六章：中国水煤浆行业重点区域发展分析113
 - 6.1山东省水煤浆行业发展分析113
 - 6.1.1山东省水煤浆行业发展简况分析113
 - (1) 山东省水煤浆行业发展现状113
 - (2) 山东省水煤浆主要生产企业113
 - 6.1.2山东省水煤浆行业竞争状况分析113
 - 6.1.3山东省水煤浆行业发展战略分析113
 - 6.1.4山东省水煤浆行业发展动向115
 - 6.1.5山东省水煤浆行业发展前景分析115
 - 6.2广东省水煤浆行业发展分析116
 - 6.2.1广东省水煤浆行业发展简况分析116
 - (1) 广东省水煤浆行业发展现状116
 - (2) 广东省水煤浆主要生产企业116
 - 6.2.2广东省水煤浆行业政策分析116
 - 6.2.3广东省水煤浆需求现状分析117
 - 6.2.4广东省水煤浆技术应用效益分析117
 - (1) 水煤浆技术应用经济效益分析117
 - (2) 水煤浆技术应用环保效益分析118
 - 6.2.5广东省水煤浆行业发展动向分析118
 - 6.2.6广东省水煤浆行业发展前景分析119
 - 6.3山西省水煤浆行业发展分析120
 - 6.3.1山西省水煤浆行业发展背景分析120
 - 6.3.2山西省水煤浆行业发展简况分析120
 - (1) 山西省水煤浆行业发展现状120
 - (2) 山西省水煤浆主要生产企业120
 - 6.3.3山西省水煤浆行业发展政策分析120
 - 6.3.4山西省水煤浆行业发展动向分析120
 - 6.3.5山西省水煤浆行业发展前景分析121
 - 6.4北京市水煤浆行业发展分析122

- 6.4.1北京市水煤浆发展可行性分析122
- 6.4.2北京市水煤浆行业发展简况分析122
 - (1)北京市水煤浆行业发展现状122
 - (2)北京市水煤浆主要生产企业122
- 6.4.3北京市水煤浆生产与应用分析123
 - (1)水煤浆生产分析123
 - (2)水煤浆应用分析123
- 6.4.4北京市水煤浆行业发展社会意义123
- 6.4.5北京市水煤浆行业发展动向124
- 6.4.6北京市水煤浆行业发展前景分析124
- 6.5陕西省水煤浆行业发展分析125
 - 6.5.1陕西省水煤浆行业发展简况分析125
 - (1)陕西省水煤浆行业发展现状125
 - (2)陕西省水煤浆主要生产企业125
 - 6.5.2陕西省水煤浆行业发展现状125
 - 6.5.3陕西省水煤浆行业发展动向分析126
 - 6.5.4陕西省水煤浆行业发展前景分析126
- 6.6内蒙古水煤浆行业发展分析127
 - 6.6.1内蒙古水煤浆行业发展简况分析127
 - (1)内蒙古水煤浆行业发展现状127
 - (2)内蒙古水煤浆主要生产企业127
 - 6.6.2内蒙古水煤浆行业政策分析127
 - 6.6.3内蒙古水煤浆行业发展动向127
 - 6.6.4内蒙古水煤浆行业发展前景分析128
- 第七章：中国水煤浆行业领先企业经营分析129
 - 7.1水煤浆企业发展总体状况分析129
 - 7.1.1水煤浆企业工业总产值状况分析129
 - 7.1.2水煤浆企业销售收入状况分析129
 - 7.1.3水煤浆企业利润总额状况分析130
 - 7.2水煤浆行业领先企业经营分析131
 - 7.2.1大同汇海水煤浆有限责任公司经营分析131
 - (1)企业发展简况分析131
 - (2)企业主营业务分析131
 - (3)企业销售渠道与网络131
 - (4)企业产销能力分析131

- (5) 企业盈利能力分析132
- (6) 企业运营能力分析132
- (7) 企业偿债能力分析133
- (8) 企业发展能力分析133
- (9) 企业经营优劣势分析134
- 7.2.2萍乡水煤浆有限公司经营分析134
 - (1) 企业发展简况分析134
 - (2) 企业主营业务分析135
 - (3) 企业销售渠道与网络135
 - (4) 企业产销能力分析135
 - (5) 企业盈利能力分析136
 - (6) 企业运营能力分析136
 - (7) 企业偿债能力分析137
 - (8) 企业发展能力分析137
 - (9) 企业经营优劣势分析137
- 7.2.3山东八一燎原水煤浆有限责任公司经营分析138
 - (1) 企业发展简况分析138
 - (2) 企业主营业务分析138
 - (3) 企业销售渠道与网络138
 - (4) 企业产销能力分析139
 - (5) 企业盈利能力分析139
 - (6) 企业运营能力分析140
 - (7) 企业偿债能力分析140
 - (8) 企业发展能力分析140
 - (9) 企业经营优劣势分析141
- 7.2.4浙江新源水煤浆有限公司经营分析142
 - (1) 企业发展简况分析142
 - (2) 企业主营业务分析142
 - (3) 企业销售渠道与网络142
 - (4) 企业产销能力分析142
 - (5) 企业盈利能力分析143
 - (6) 企业运营能力分析143
 - (7) 企业偿债能力分析144
 - (8) 企业发展能力分析144
 - (9) 企业经营优劣势分析145

7.2.5大庆盛泰洁净煤燃料有限公司经营分析145

- (1) 企业发展简况分析145
- (2) 企业主营业务分析146
- (3) 企业销售渠道与网络146
- (4) 企业产销能力分析146
- (5) 企业盈利能力分析147
- (6) 企业运营能力分析147
- (7) 企业偿债能力分析147
- (8) 企业发展能力分析148
- (9) 企业经营优劣势分析148

第八章：中国水煤浆行业投资前景预测分析187

8.1水煤浆行业发展趋势及前景分析187

8.1.1水煤浆行业发展有利因素分析187

8.1.2水煤浆行业发展不利因素分析187

8.1.3水煤浆行业发展趋势分析188

8.1.4水煤浆行业发展前景分析190

8.2水煤浆行业投资特性分析190

8.2.1水煤浆行业投资壁垒分析190

8.2.2水煤浆行业经营模式分析190

8.2.3水煤浆行业盈利因素分析191

8.3水煤浆行业投资建议191

8.3.1水煤浆行业投资风险分析191

- (1) 产业宏观经济波动风险191
- (2) 产业技术风险192
- (3) 产业政策风险192
- (4) 产业竞争风险192
- (5) 产业环保风险192

8.3.2水煤浆行业投资建议193

图表目录

图表1：水煤浆产品主要种类及性能（单位：%）18

图表2：水煤浆的基本特点总结19

图表3：2012-2015年中国国内生产总值及其增长速度（单位：亿元，%）20

图表4：2015年中国经济预测（单位：%）21

图表5：近年来水煤浆行业相关法规标准22

图表6：近年来我国水煤浆行业相关重要政策23

图表7：水煤浆产业链结构图25

图表8：2012-2015年中国煤炭产量增长趋势图（单位：亿吨，%）26

图表9：2012-2015年中国煤炭进口量统计表（单位：亿吨，%）27

图表10：2015年中国煤炭各煤种进口量情况（单位：万吨，%）27

图表11：2015年中国煤炭进口统计表（单位：万吨）28

图表12：2015年中国煤炭进口国分布情况（单位：%）28

特别说明：中国报告网所出具的报告会随时间，市场变化调整更新，帮助用户掌握最新市场行情。

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/meitan/238416238416.html>