

# 2018-2024年中国水煤浆市场供需预测及投资战略 研究咨询报告

报告大纲

## 一、报告简介

华经情报网发布的《2018-2024年中国水煤浆市场供需预测及投资战略研究咨询报告》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：<https://www.huaon.com/detail/349739.html>

报告价格：电子版: 9000元 纸介版：9000元 电子和纸介版: 9200元

订购电话: 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱: kf@huaon.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、报告目录及图表目录

### 报告目录:

#### 第一章 中国水煤浆产业发展综述

##### 第一节 水煤浆产业定义

###### 一、水煤浆定义

###### 二、水煤浆产品分类

###### 三、水煤浆的特点

###### 四、水煤浆与重油、煤粉的比较

##### 第二节 水煤浆产业经济环境分析

###### 一、国际宏观经济环境

###### (1) 国际宏观经济现状

###### (2) 国际宏观经济预测

###### 二、国内宏观经济环境

###### (1) 国内宏观经济现状

###### (2) 国内宏观经济预测

##### 第三节 水煤浆产业政策环境分析

###### 一、水煤浆产业相关标准

###### 二、水煤浆产业相关政策

###### 三、水煤浆产业发展规划

##### 第四节 水煤浆产业社会环境分析

#### 第二章 2015-2017年中国水煤浆产业链市场分析

##### 第一节 中国水煤浆产业链简介

##### 第二节 中国水煤浆上游产业链分析

###### 一、煤炭行业市场分析

###### (1) 煤炭资源分析

###### (2) 煤炭产量分析

###### (3) 煤炭销量分析

###### (4) 煤炭库存分析

###### (5) 煤炭行业进出口分析

###### (6) 煤炭价格走势分析

###### 二、添加剂市场分析

###### (1) 国内添加剂市场分析

###### 1) 分散剂市场分析

###### 2) 稳定剂市场分析

### 3) 其他辅助添加剂市场分析

#### (2) 国外添加剂市场分析

### 第三节 中国水煤浆下游产业链分析

#### 一、冶金行业发展现状及前景分析

#### 二、造纸行业发展现状及前景分析

#### 三、陶瓷行业发展现状及前景分析

#### 四、化工行业发展现状及前景分析

#### 五、纺织行业发展现状及前景分析

#### 六、电力行业发展现状及前景分析

### 第三章 2015-2017年中国水煤浆产业发展现状及前景分析

#### 第一节 水煤浆产业发展现状分析

#### 一、水煤浆产业发展背景分析

##### (1) 富煤贫油的能源结构

##### (2) 环保对燃料的约束

##### (3) 国家能源供应安全

#### 二、水煤浆产业发展现状分析

#### 第二节 水煤浆产业市场调研分析

#### 一、水煤浆市场供给分析

##### (1) 水煤浆生产能力分析

##### (2) 水煤浆供给方式分析

#### 二、水煤浆市场需求分析

#### 三、水煤浆价格走势分析

#### 第三节 水煤浆产业生产成本及经济效益分析

#### 一、水煤浆生产成本分析

#### 二、水煤浆生产成本减少策略

##### (1) 多破少磨，适当降低磨机入料粒度

##### (2) 随时分级，及时分离细颗粒

##### (3) 合理级配，提高堆积效率

##### (4) 适时搅拌，降低储浆电耗

#### 三、水煤浆生产效益分析

##### (1) 经济效益分析

##### (2) 环境效益分析

#### 第四节 水煤浆产业竞争状况分析

#### 一、水煤浆产业竞争格局分析

#### 二、水煤浆产业上游议价能力分析

三、水煤浆产业下游议价能力分析

四、水煤浆产业新进入者威胁分析

五、水煤浆产业替代品威胁分析

第五节 中国水煤浆运输市场分析

一、水煤浆管道运输市场分析

二、水煤浆铁路运输市场分析

三、水煤浆汽车运输市场分析

四、水煤浆船舶运输市场分析

第六节 水煤浆产业发展趋势及前景分析

一、水煤浆产业发展趋势分析

二、水煤浆产业发展前景分析

第四章 2015-2017年中国水煤浆产业工艺技术发展现状及趋势

第一节 水煤浆制备工艺分析

一、水煤浆制备工艺流程分析

(1) 选煤

(2) 破碎磨矿

(3) 混合搅拌

(4) 过滤加工

二、水煤浆制备工艺方法分析

(1) 干法制浆工艺

(2) 湿法制浆工艺

(3) 混合法制浆工艺

三、水煤浆制备工艺设备市场分析

(1) 破碎机市场分析

(2) 球磨机市场分析

(3) 滤浆器市场分析

四、水煤浆制备污染排放分析

(1) so<sub>2</sub>排放分析

(2) no<sub>x</sub>排放分析

(3) 飞灰排放分析

第二节 水煤浆技术发展现状分析

一、国内外水煤浆技术发展现状分析

(1) 国外水煤浆技术发展现状分析

(2) 国内水煤浆技术发展现状分析

二、我国水煤浆技术发展存在的问题

### 三、我国水煤浆技术发展建议

#### 第三节 水煤浆产业技术发展趋势分析

#### 第五章 2015-2017年中国水煤浆产业应用市场分析

##### 第一节 水煤浆应用现状分析

###### 一、水煤浆应用市场分析

###### 二、水煤浆应用效益分析

##### 第二节 水煤浆电站锅炉应用市场分析

###### 一、水煤浆电站锅炉应用现状分析

###### 二、水煤浆电站锅炉应用前景分析

###### 三、水煤浆电站锅炉应用企业分析

###### (1) 华能淄博白杨河发电有限公司

###### 1) 企业发展简况分析

###### 2) 企业经营情况分析

###### 3) 水煤浆应用现状分析

###### 4) 企业联系方式介绍

###### (2) 广东茂名热电厂

###### 1) 企业发展简况分析

###### 2) 企业经营情况分析

###### 3) 企业发展规划分析

###### 4) 水煤浆应用现状分析

###### 5) 企业联系方式介绍

###### (3) 北京燕山石化热电厂

###### 1) 企业发展简况分析

###### 2) 企业经营情况分析

###### 3) 水煤浆应用现状分析

###### 4) 企业联系方式介绍

###### (4) 汕头经济特区万丰热电有限公司

###### 1) 企业发展简况分析

###### 2) 企业经营情况分析

###### 3) 水煤浆应用现状分析

###### 4) 企业联系方式介绍

###### (5) 佛山市南海发电一厂

###### 1) 企业发展简况分析

###### 2) 企业经营情况分析

###### 3) 水煤浆应用现状分析

#### 4) 企业联系方式介绍

### 第三节 水煤浆工业锅炉应用市场分析

#### 一、水煤浆工业锅炉应用现状分析

#### 二、水煤浆工业锅炉应用前景分析

#### 三、水煤浆工业锅炉应用企业分析

##### (1) 中国石油化工股份有限公司胜利油田分公司

#### 1) 企业发展简况分析

#### 2) 企业经营情况分析

#### 3) 企业发展规划分析

#### 4) 水煤浆应用现状分析

#### 5) 企业联系方式介绍

##### (2) 北京造纸一厂

#### 1) 企业发展简况分析

#### 2) 企业经营情况分析

#### 3) 水煤浆应用现状分析

#### 4) 企业联系方式介绍

##### (3) 枣矿集团山东八一煤电化有限公司

#### 1) 企业发展简况分析

#### 2) 企业经营情况分析

#### 3) 企业发展规划分析

#### 4) 水煤浆应用现状分析

#### 5) 企业联系方式介绍

##### (4) 北京光华纺织集团有限公司

#### 1) 企业发展简况分析

#### 2) 企业经营情况分析

#### 3) 水煤浆应用现状分析

#### 4) 企业联系方式介绍

##### (5) 中国石油化工股份有限公司中原油田分公司

#### 1) 企业发展简况分析

#### 2) 企业经营情况分析

#### 3) 水煤浆应用现状分析

#### 4) 企业联系方式介绍

### 第四节 水煤浆工业窑炉应用市场分析

#### 一、水煤浆工业窑炉应用现状分析

#### 二、水煤浆工业窑炉应用前景分析

### 三、水煤浆工业窑炉应用企业分析

#### (1) 济钢集团有限公司

##### 1) 企业发展简况分析

##### 2) 企业经营情况分析

##### 3) 企业联系方式介绍

#### (2) 萍乡浮法玻璃厂

##### 1) 企业发展简况分析

##### 2) 企业经营情况分析

##### 3) 水煤浆应用现状分析

##### 4) 企业联系方式介绍

### 第五节 水煤浆锅炉应用市场效益分析

#### 一、水煤浆锅炉应用社会效益分析

#### 二、水煤浆锅炉应用经济效益分析

#### 三、水煤浆锅炉应用环境效益分析

### 第六节 水煤浆气化技术应用市场分析

#### 一、水煤浆气化技术应用现状分析

#### 二、水煤浆气化技术应用前景分析

#### 三、水煤浆气化技术应用企业分析

#### (1) 兖矿鲁南化肥厂

##### 1) 企业发展简况分析

##### 2) 企业经营情况分析

##### 3) 水煤浆应用现状分析

##### 4) 企业联系方式介绍

#### (2) 陕西渭河煤化工集团有限责任公司

##### 1) 企业发展简况分析

##### 2) 企业经营情况分析

##### 3) 水煤浆应用现状分析

##### 4) 企业联系方式介绍

#### (3) 安徽淮化集团有限公司

##### 1) 企业发展简况分析

##### 2) 企业经营情况分析

##### 3) 水煤浆应用现状分析

##### 4) 企业联系方式介绍

### 第六章 中国水煤浆产业重点区域发展分析

#### 第一节 山东省水煤浆产业发展分析



## 一、山东省水煤浆产业发展现状分析

(1) 山东省水煤浆产业发展现状

(2) 山东省水煤浆主要生产企业

## 二、山东省水煤浆产业竞争状况分析

## 三、山东省水煤浆产业发展战略分析

## 四、山东省水煤浆产业发展动向分析

## 五、山东省水煤浆产业发展前景分析

## 第二节 广东省水煤浆产业发展分析

### 一、广东省水煤浆产业发展现状分析

(1) 广东省水煤浆产业发展现状

(2) 广东省水煤浆主要生产企业

### 二、广东省水煤浆产业政策分析

### 三、广东省水煤浆需求现状分析

### 四、广东省水煤浆技术应用效益分析

(1) 水煤浆技术应用经济效益分析

(2) 水煤浆技术应用环保效益分析

### 五、广东省水煤浆产业发展动向分析

### 六、广东省水煤浆产业发展前景分析

## 第三节 山西省水煤浆产业发展分析

### 一、山西省水煤浆产业发展背景分析

### 二、山西省水煤浆产业发展现状分析

(1) 山西省水煤浆产业发展现状

(2) 山西省水煤浆主要生产企业

### 三、山西省水煤浆产业发展政策分析

### 四、山西省水煤浆产业发展动向分析

### 五、山西省水煤浆产业发展前景分析

## 第四节 北京市水煤浆产业发展分析

### 一、北京市水煤浆发展可行性分析

(1) 水煤浆技术发展可行性分析

(2) 水煤浆发展经济可行性分析

(3) 水煤浆发展环保可行性分析

### 二、北京市水煤浆产业发展现状分析

(1) 北京市水煤浆产业发展现状

(2) 北京市水煤浆主要生产企业

### 三、北京市水煤浆生产与应用分析

- (1) 水煤浆生产分析
- (2) 水煤浆应用分析
- 四、北京市水煤浆产业发展社会意义
- 五、北京市水煤浆产业发展动向分析
- 六、北京市水煤浆产业发展前景分析
- 第五节 陕西省水煤浆产业发展分析
  - 一、陕西省水煤浆产业发展现状分析
    - (1) 陕西省水煤浆产业发展现状
    - (2) 陕西省水煤浆主要生产企业
  - 二、陕西省水煤浆产业政策分析
  - 三、陕西省水煤浆产业发展动向分析
  - 四、陕西省水煤浆产业发展前景分析
- 第六节 内蒙古水煤浆产业发展分析
  - 一、内蒙古水煤浆产业发展现状分析
    - (1) 内蒙古水煤浆产业发展现状
    - (2) 内蒙古水煤浆主要生产企业
  - 二、内蒙古水煤浆产业政策分析
  - 三、内蒙古水煤浆产业发展动向分析
  - 四、内蒙古水煤浆产业发展前景分析
- 第七章 2015-2017年中国水煤浆产业重点企业经营分析
  - 第一节 水煤浆企业发展总体状况分析
    - 一、水煤浆产业企业规模
    - 二、水煤浆产业工业产值状况
    - 三、水煤浆产业销售收入和利润
  - 第二节 水煤浆产业领先企业经营分析
    - 一、大同汇海水煤浆有限责任公司经营分析
      - (1) 企业发展简况分析
      - (2) 企业经营情况分析
      - (3) 企业经营优劣势分析
    - 二、萍乡水煤浆有限公司经营分析
      - (1) 企业发展简况分析
      - (2) 企业经营情况分析
      - (3) 企业经营优劣势分析
    - 三、山东八一燎原水煤浆有限责任公司经营分析
      - (1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业经营优劣势分析

#### 四、浙江新源水煤浆有限公司经营分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业经营优劣势分析

#### 五、大庆盛泰洁净煤燃料有限公司经营分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业经营优劣势分析

### 第八章 2018-2024年中国水煤浆产业投资前景预测分析 (AK LT)

#### 第一节 水煤浆产业投资特性分析

一、产业投资壁垒分析

二、产业经营模式分析

三、产业盈利因素分析

#### 第二节 水煤浆产业投资风险分析

一、产业宏观经济波动风险

二、产业技术风险

三、产业政策风险

四、产业竞争风险

五、产业环保风险

#### 第三节 水煤浆产业投资前景分析

一、水煤浆产业投资前景分析

二、水煤浆产业投资建议

图表目录：

图表 水煤浆产品主要种类及性能 (单位：%)

图表 2015-2017年中国gdp总量及增长趋势图

图表 2017年中国月度cpi、ppi指数走势图

图表 2015-2017年我国城镇居民可支配收入增长趋势图

图表 2015-2017年我国农村居民人均纯收入增长趋势图

图表 2015-2017年中国城乡居民恩格尔系数走势图

图表 2015-2017年我国工业增加值增速统计

图表 2015-2017年我国全社会固定资产投资额走势图 (2012年不含农户)

图表 2015-2017年我国财政收入支出走势图 单位：亿元

图表 2015-2017年中国社会消费品零售总额增长趋势图

图表 2015-2017年我国货物进出口总额走势图

图表 2015-2017年中国货物进口总额和出口总额走势图

图表 2014-2017年水煤浆产业相关法规标准

图表 水煤浆上下游产业链结构图

图表 中国煤种储量结构（单位：%）

图表 2015-2017年全国原煤产量（月累计）（单位：万吨，%）

图表 2015-2017年全国煤炭销量月度数据及同比增速（单位：万吨，%）

图表 2015-2017年销往电力、冶金行业煤炭量月度数据及同比增速（单位：万吨，%）

图表 2015-2017年社会煤炭库存情况（单位：万吨，%）

图表 2015-2017年全国煤炭进出口情况（单位：万吨）

图表 2015-2017年山西大同动力煤坑口不含税价（单位：元/吨）

图表 2015-2017年陕西榆林动力煤坑口含税价（单位：元/吨）

图表 2016年全国发电结构图（单位：亿千瓦时）

图表 2015-2017年全社会累计用电量及增速（单位：亿千瓦时，%）

图表 2017年各产业用电结构（单位：%）

图表 2015-2017年城乡居民生活用电量（单位：亿千瓦时）

图表 2017年全国电源工程建设完成投资（单位：亿元）

详细请访问：<https://www.huaon.com/detail/349739.html>