

中国动力煤行业需求预测及投资机遇研究报告2023-2030年

产品名称	中国动力煤行业需求预测及投资机遇研究报告2023-2030年
公司名称	鸿晟信合研究网
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区日坛北路19号楼9层(08)(朝外孵化器0530)
联系电话	18513627985 18513627985

产品详情

中国动力煤行业需求预测及投资机遇研究报告2023-2030年

【全新修订】：2023年11月

【出版机构】：中赢信合研究网

【内容部分有删减·详细可参中赢信合研究网出版完整信息！】

【报告价格】：[纸质版]:6500元 [电子版]:6800元 [纸质+电子]:7000元 (可以优惠)

【服务形式】：文本+电子版+光盘

【联系人】：何晶晶 顾佳

免费售后服务一年，具体内容及订购流程欢迎咨询客服人员

章 动力煤相关概述 10

节 动力煤的定义及分类 10

第二节 动力煤的质量指标	11
第三节 动力煤的主要用途	12
第二章 中国动力煤的资源储量及分布	13
节 中国动力煤资源的总体探明储量	13
第二节 中国动力煤资源的分布详情	14
一、按区域分布状况	14
二、按煤种分布状况	14
第三节 中国主要动力煤矿区煤质比较	14
第三章 动力煤的技术工艺发展分析	17
节 动力煤洗选工艺分析	17
一、动力煤洗选的特征、基本要求与原则	17
二、动力煤的四类洗选方法简析	18
三、动力煤洗选的最佳工艺路线及装备选择	20
第二节 动力煤分选技术的主攻方向探索	22
第三节 全面解构动力煤洗选煤泥回收的工艺系统	25
第四章 国际动力煤市场分析	33
节 2023年国际动力煤市场运行概况	33
第二节 国际动力煤贸易格局的变化剖析	34
第三节 国际动力煤合同价走向探究	37
第四节 2024年国际动力煤市场形势预测	37
第五章 中国动力煤行业的发展现状	39
节 中国动力煤的生产状况	39
第二节 中国动力煤的产能分布状况	40
第三节 我国动力煤的生产企业分析	42
第四节 我国动力煤的生产成本分析	43
第六章 中国动力煤市场需求状况分析	45

节 中国动力煤市场需求总量及消费结构	45
第二节 中国动力煤区域消费状况剖析	52
第三节 中国动力煤市场需求特点及变化趋势	53
第四节 动力煤重点下游行业需求形势	60
一、电力行业	60
二、建材行业	61
三、冶金行业	62
四、化工行业	62
五、其它行业	63
第七章 中国动力煤价格走势及影响因素分析	64
节 历年中国动力煤价格运行状况	64
一、主产地动力煤价格走势	64
二、中转地动力煤价格走势	69
三、消费地动力煤价格走势	70
第二节 不同地区动力煤价格的对比分析	70
第三节 主产地与中转地价格的相关性剖析	73
第四节 影响中国动力煤价格波动的因素	74
一、基本因素分析	74
二、具体因素分析	75
第八章 中国动力煤贸易状况分析	78
节 动力煤内贸现状	78
一、各省间调出、调入状况	78
二、内贸流向分析	78
第二节 动力煤进出口状况	78
一、2023年中国动力煤进出口数据分析	78
二、2023年中国动力煤进出口数据统计	79

第三节 动力煤进出口影响因素及预测 95

一、进口影响因素分析及走向预测 95

二、出口影响因素分析及走向预测 96

第九章 中国动力煤的储运现状分析 98

第一节 历年中国动力煤的库存状况 98

一、生产地库存走势 98

二、中转地库存走势 100

三、消费地库存走势 101

第二节 中国动力煤的运输方式与通道 101

一、中国动力煤的基本运输格局 101

二、动力煤主要铁路运输干线 101

三、动力煤主要公路运输通道 102

四、动力煤主要水运通道和海运通道 103

第十章 中国动力煤重点生产企业分析 104

第一节 中国神华 104

一、公司简介 104

二、2022年公司经营情况分析 105

三、2023年公司经营情况分析 107

四、2019-2023年公司财务数据分析 110

五、2023年公司发展展望及策略 114

六、电力自动化业务分析 115

第二节 中煤能源 116

一、公司简介 116

二、2022年公司经营情况分析 116

三、2023年公司经营情况分析 119

四、2019-2023年公司财务数据分析 121

五、2023年公司发展展望及策略 126

六、电力自动化业务分析 126

第三节 大同煤业 127

一、公司简介 127

二、2022年公司经营情况分析 128

三、2023年公司经营情况分析 130

四、2019-2023年公司财务数据分析 132

五、2023年公司发展展望及策略 137

六、电力自动化业务分析 137

第四节 兖州煤业 138

一、公司简介 138

二、2022年公司经营情况分析 138

三、2023年公司经营情况分析 141

四、2019-2023年公司财务数据分析 143

五、2023年公司发展展望及策略 148

六、电力自动化业务分析 148

第五节 恒源煤电 148

一、公司简介 148

二、2022年公司经营情况分析 149

三、2023年公司经营情况分析 151

四、2019-2023年公司财务数据分析 153

五、2023年公司发展展望及策略 158

六、电力自动化业务分析 158

第十一章 2023-2030年中国动力煤行业预测分析 159

第一节 2023-2030年中国动力煤面临的市场环境 159

第二节 2023-2030年国内动力煤市场走势预测 168

第三节 2023-2030年中国动力煤行业发展潜力剖析 170

图表目录

图表 1 2023年全国动力煤各煤种查明资源储量（单位：亿吨） 13

图表 2 截止2023年各省、市、自治区动力煤查明资源储量分布（一） 14

图表 3 截止2023年各省、市、自治区动力煤查明资源储量分布（二） 14

图表 4 中国各主要动力煤矿区商品煤平均煤质对比 15

图表 5 DTKJ-LX 系列动筛跳汰机的主要技术特征 17

图表 6 煤泥回收系统1 25

图表 7 煤泥回收系统2 26

图表 8 煤泥回收系统3 26

图表 9 6~0 mm粒度级组成 28

图表 10 +0.450~0 mm粒度级组成 28

图表 11 旋流器底流小筛分试验报告 29

图表 12 粗煤泥筛分产品与细煤离心机产品粒度组成对照表 29

图表 13 细煤离心机使用前、后各项指标对比 30

图表 14 跳汰分选的工艺流程 31

图表 15 2023年全国原煤总产量 39

图表 16 2023年全国原煤总产量 39

图表 17 2014-2023年中国动力煤供应量及增长率 39

图表 18 2016-2023年我国动力煤产量分析及增长率 39

图表 19 2018-2023国内动力煤月度产量(万吨) 40

图表 20 2023年我国动力煤产能分布分析 40

图表 21 2023年我国动力煤产量地区分布分析 41

图表 22 分地区动力煤产量情况 41

图表 23 中国煤炭主要生产企业可采储量及生产能力状况 42

图表 24 2023年我国动力煤生产企业分布分析 43

- 图表 25 2019-2023年我国动力煤行业成本费用利润率分析 43
- 图表 26 2019-2023年我国动力煤需求总量分析 45
- 图表 27 2016-2023年我国动力煤消费量及结构 45
- 图表 28 2023年我国分行业动力煤消费比重构成 46
- 图表 29 2014 - 2023年我国电力行业装机容量和火力发电量 47
- 图表 30 2014-2023年我国六大区域火力发电量 47
- 图表 31 2023年我国五大发电集团总装机容量及总发电量 48
- 图表 32 2014-2023年我国火力发电量和电煤消费量 48
- 图表 33 2023年我国各省(区、市)电煤消费量 49
- 图表 34 2014-2023年我国水泥产量发展趋势图 49
- 图表 35 2016-2023年我国建材行业动力煤消耗量 50
- 图表 36 2014-2023年我国生铁产量统计 51
- 图表 37 2016-2023年我国冶金行业动力煤消耗量 51
- 图表 38 2016-2023年我国化工行业动力煤消费情况 52
- 图表 39 2023年我国动力煤消费结构分析 52
- 图表 40 国内动力煤下游行业需求占比 53
- 图表 41 动力煤下游的细分行业耗煤量季节性分析 54
- 图表 42 国内发电占比分布 55
- 图表 43 国内水力发电季节性分析 55
- 图表 44 国内火力发电量(亿千瓦时) 56
- 图表 45 需求季节性分析 56
- 图表 46 国内6大发电集团煤炭库存可用天数(天) 57
- 图表 47 秦皇岛港口动力煤库存(万吨) 58
- 图表 48 动力煤库存情况及供需缺口分析 59
- 图表 49 2023-2030年我国动力煤电力行业需求预测 60
- 图表 50 2023-2030年我国动力煤建材行业需求预测 61

图表 51 2023-2030年我国动力煤冶金行业需求预测 62

图表 52 2023-2030年我国动力煤化工行业需求预测 62

图表 53 2023-2030年我国动力煤其它行业需求预测 63

图表 54 秦皇岛港口各煤种平仓价(元/吨) 64

图表 55 国内动力煤港口平仓价(元/吨)和GDP 增速(%)走势图 66

图表 56 GDP 增速与动力煤港口平仓价数据统计 66

图表 57 秦皇岛港口山西产5500 大卡动力煤平仓价(元/吨) 68

图表 58 动力煤港口现货价格季节性分析(元/吨) 68

图表 59 2023-2030年年我国主产地动力煤市场均价预测 68

图表 60 2023-2030年我国中转地动力煤市场均价预测 69

图表 61 2023-2030年我国消费地动力煤市场均价预测 70

图表 62 2022-2023年我国动力煤进口量及均价 79

图表 63 2023年9月全国出口动力煤分国别统计 80

图表 64 2023年9月全国出口动力煤分省市统计 80

图表 65 2023年9月全国出口动力煤分关别统计 81

图表 66 2023年9月全国出口动力煤分海关关区统计 81

图表 67 2023年9月全国出口动力煤分国别统计 82

图表 68 2023年9月全国出口动力煤分省市统计 82

图表 69 2023年9月全国进口动力煤分关别统计 83

图表 70 2023年9月全国进口动力煤分国别统计 86

图表 71 2023年9月全国进口动力煤分省市统计 88

图表 72 2023年9月全国进口动力煤分国别统计 90

图表 73 2023年9月全国进口动力煤分关别统计 91

图表 74 2023年9月全国进口动力煤分省市统计 94

图表 75 2023年直供电厂库存下降 98

图表 76 国内港口煤炭库存 98

图表 77 煤炭库存大量积压至生产端（国有重点煤矿库存及增速） 99

图表 78 2023-2030年我国动力煤生产地库存预测 99

图表 79 2023-2030年我国动力煤中转地库存预测 100

图表 80 2023-2030年我国动力煤消费地库存预测 101

图表 81 2023年中国神华资产负债表 105

图表 82 2023年中国神华公司利润表 106

图表 83 2023年中国神华资产负债表 107

图表 84 2023年中国神华公司利润表 109

图表 85 2023年中国神华财务指标表 110

图表 86 2023年中国神华财务指标表 112

图表 87 2023年中煤能源资产负债表 116

图表 88 2023年中煤能源公司利润表 118

图表 89 2023年中煤能源资产负债表 119

图表 90 2023年中煤能源公司利润表 120

图表 91 2023年中煤能源财务指标表 121

图表 92 2023年中煤能源财务指标表 124

图表 93 2023年大同煤业资产负债表 128

图表 94 2023年大同煤业公司利润表 129

图表 95 2023年大同煤业资产负债表 130

图表 96 2023年大同煤业公司利润表 131

图表 97 2023年大同煤业财务指标表 132

图表 98 2023年大同煤业财务指标表 135

图表 99 2023年兖州煤业资产负债表 138

图表 100 2023年兖州煤业公司利润表 140

图表 101 2023年兖州煤业资产负债表 141

图表 102 2023年兖州煤业公司利润表 142

图表 103 2023年兖州煤业财务指标表 143

图表 104 2023年兖州煤业财务指标表 146

图表 105 2023年恒源煤电资产负债表 149

图表 106 2023年恒源煤电公司利润表 150

图表 107 2023年恒源煤电资产负债表 151

图表 108 2023年恒源煤电公司利润表 152

图表 109 2023年恒源煤电财务指标表 153

图表 110 2023年恒源煤电财务指标表 155