

2018-2024年中国针状焦市 场研究与市场需求预测报告

报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

www.abaogao.com

一、报告报价

《2018-2024年中国针状焦市场研究与市场需求预测报告》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.abaogao.com/b/huagong/V81894CZ8P.html>

报告价格：印刷版：RMB 8000 电子版：RMB 8000 印刷版+电子版：RMB 8200

智研数据研究中心

订购电话：400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真：010-60343813

Email：sales@abaogao.com

联系人：刘老师 谭老师 陈老师

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、说明、目录、图表目录

针状焦是炭素材料中大力发展的一个优质品种，其外观为银灰色、有金属光泽的多孔固体，其结构具有明显流动纹理，孔大而少且略呈椭圆形，颗粒有较大的长宽比，有如纤维状或针状的纹理走向，摸之有润滑感，是生产超高功率电极、特种炭素材料、碳纤维及其复合材料等高端炭素制品的原料。根据生产原料的不同，针状焦可分为油系针状焦和煤系针状焦两种。以石油渣油为原料生产的针状焦为油系针状焦；以煤焦油沥青及其馏分为原料生产的针状焦为煤系针状焦。

智研数据研究中心发布的《2018-2024年中国针状焦市场研究与市场需求预测报告》共六章。首先介绍了针状焦相关概念及发展环境，接着分析了中国针状焦规模及消费需求，然后对中国针状焦市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国针状焦面临的机遇及发展前景。您若想对中国针状焦有个系统的了解或者想投资该行业，本报告将是您不可或缺的重要工具。

本研究报告数据主要采用国家统计局数据，海关总署，问卷调查数据，商务部采集数据等数据库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局，部分行业统计数据主要来自国家统计局及市场调研数据，企业数据主要来自于国统计局规模企业统计数据库及证券交易所等，价格数据主要来自于各类市场监测数据库。

报告目录：

第一部分 针状焦行业发展概述 16

第一章 针状焦概述 16

第一节 产品介绍 16

第二节 分类及应用 16

第三节 产业链 17

第二部分 针状焦市场运行分析 19

第二章 全球针状焦行业发展现状 19

第一节 发展概述 19

第二节 供应情况 20

第三节 需求情况 21

第四节 技术现状 23

第五节 市场竞争格局 24

第六节 美国 25

第七节 日本 25

第八节 英国 25

第九节 本章小结 26

第三章 中国针状焦行业发展现状 28

第一节 发展环境 28

一、政策环境 28

二、技术环境 29

三、贸易环境 30

第二节 供应情况 31

第三节 需求情况 36

第四节 市场竞争格局 40

第五节 进出口情况 41

第六节 重点拟在建项目 42

第七节 价格走势 44

第八节 本章小结 44

第三部分 针状焦关联产业分析 50

第四章 中国石墨电极行业发展情况 50

第一节 发展环境 50

第二节 生产情况 57

第三节 需求情况 59

第四节 市场格局 61

第五节 本章小结 69

第四部分 针状焦国内外重点企业分析 69

第五章 全球针状焦重点生产企业 69

第一节 ConocoPhillips 69

一、公司介绍 69

二、经营情况 71

三、针状焦业务 75

第二节 Seadrift 78

一、公司介绍 78

二、针状焦业务 78

第三节 JXHoldingsInc 79

一、公司介绍 79

二、经营情况 79

三、针状焦业务 79

第四节 C-Chem 79

一、公司介绍 79

二、针状焦业务 80

第五节 MitsubishiChemical (MC) 80

一、公司介绍 80

二、经营情况 80

三、针状焦业务 81

第六节 新日本制铁公司 81

一、公司介绍 81

二、针状焦业务 86

第七节 IndianOilCompanyLimited 86

一、公司介绍 86

二、经营情况 87

三、针状焦业务 87

第六章 中国针状焦重点生产企业 90 (ZYYF)

第一节 方大碳素90

一、公司介绍 90

二、经营情况 93

(一) 企业偿债能力分析 93

(二) 企业运营能力分析 94

(三) 企业盈利能力分析 97

三、针状焦项目 98

第二节 宏特化工100

一、公司介绍 100

二、经营情况 102

（一）企业偿债能力分析 102

（二）企业运营能力分析 104

（三）企业盈利能力分析 107

三、重点项目 108

四、针状焦业务 109

第三节 锦州石化109

一、公司介绍 109

二、经营情况 110

（一）企业偿债能力分析 110

（二）企业运营能力分析 112

（三）企业盈利能力分析 115

三、针状焦业务 116

第四节 中钢热能117

一、公司介绍 117

（一）企业偿债能力分析 118

（二）企业运营能力分析 120

（三）企业盈利能力分析 123

二、针状焦业务 124

第五节 宝钢化工125

一、公司介绍 125

二、经营情况 127

（一）企业偿债能力分析 127

（二）企业运营能力分析 128

（三）企业盈利能力分析 131

三、针状焦业务 132

第六节 海化集团133

一、公司介绍 133

（一）企业偿债能力分析 134

（二）企业运营能力分析 135

（三）企业盈利能力分析 138

二、针状焦业务 139

第七节 兖矿科蓝140

一、公司介绍 140

（一）企业偿债能力分析 141

（二）企业运营能力分析 143

（三）企业盈利能力分析 146

二、针状焦业务 147

第八节 宝泰隆148

一、公司介绍 148

二、经营情况 152

（一）企业偿债能力分析 152

（二）企业运营能力分析 154

（三）企业盈利能力分析 157

三、针状焦项目 158

第九节 三元碳素159

一、公司介绍 159

（一）企业偿债能力分析 159

（二）企业运营能力分析 161

（三）企业盈利能力分析 164

二、针状焦业务 165

第十节 其他企业 166

一、金州集团166

（一）企业偿债能力分析 167

（二）企业运营能力分析 169

（三）企业盈利能力分析 171

二、济宁碳素集团172

（一）企业偿债能力分析 174

（二）企业运营能力分析 175

（三）企业盈利能力分析 178

三、首山焦化179

（一）企业偿债能力分析 180

（二）企业运营能力分析 182

（三）企业盈利能力分析 185

图表目录

图表 1 针状焦产业链	17
图表 2 针状焦产业链投资示意图	26
图表 3 2011-2017年我国针状焦行业产量及增长情况	32
图表 4 2011-2017年我国针状焦行业产量及增长对比	32
图表 5 闪蒸热缩聚法精制沥青工艺流程	34
图表 6 溶剂萃取法精制沥青工艺流程	34
图表 7 延迟焦化生产针状焦工艺流程图	35
图表 8 回转窑锻烧针状焦工艺流程图	36
图表 9 2011-2017年我国针状焦行业需求量及增长情况	36
图表 10 2011-2017年我国针状焦行业需求量及增长对比	36
图表 11 2018-2024年我国针状焦行业需求量预测图	44
图表 12 针状焦项目投资注意事项图	49
图表 13 普通功率石墨电极国家标准	51
图表 14 2017年全国石墨及炭素制品产量分省市统计	57
图表 15 国外各针状焦生产企业年设计生产能力	88
图表 16 2018-2024年针状焦行业投资方向预测	89
图表 17 针状焦行业生产开发策略	189

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/huagong/V81894CZ8P.html>