

中国汽车摩擦材料市场供需态势及投资前景展望报告2023-2030年

产品名称	中国汽车摩擦材料市场供需态势及投资前景展望报告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

中国汽车摩擦材料市场供需态势及投资前景展望报告2023-2030年

【全新修订】：2023年8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

章 2023年中国汽车摩擦材料行业概述 13

节 摩擦材料概述 13

一、摩擦材料界定 13

二、摩擦材料的分类 13

三、摩擦材料的技术及开发研究 13

四、摩擦材料的技术应用 16

第二节 2023年中国汽车摩擦材料行业运行环境分析 16

一、石油对汽车摩擦材料行业的影响分析 16

二、钢铁行业对汽车摩擦材料行业的影响分析 20

三、国内汽车摩擦材料行业标准摩擦材料的影响 23

第三节 2023年中国汽车销量分析 23

一、2023年汽车工业总体情况 23

二、2023年1-6月中国汽车销量新统计 28

三、2023年6月中国国产乘用车型排名 30

四、全球主要国家汽车市场2023年6月汽车销量状况 36

五、汽车销售结构分析 36

第四节 2023年中国汽车零部件业发展分析 37

一、国 排放与变速器技术路线之争 37

二、世贸裁定中国进口零部件关税败诉 38

三、外资开始进入商用车领域的零部件配套 39

四、新能源汽车给零部件行业带来新的发展机会 39

五、兼并重组成趋势 40

六、中国汽车零部件融资瓶颈待解 41

第二章 2023年中国汽车摩擦材料市场运行动态分析 42

节 2023年中国汽车摩擦材料动态分析 42

一、枣阳打造摩擦材料产业巨型“航母” 42

二、汽车用制动器衬片国家标准2023年6月10日开始实施 45

三、拉丁美洲大摩擦材料生产企业落户平湖 45

四、枣阳摩擦片产业每年将获1亿元专款扶持 46

第二节 2023年中国摩擦材料行业市场走势分析 46

一、国内摩擦材料生产现状 46

二、摩擦材料市场供需规模分析 47

三、影响汽车摩擦材料需求因素分析 47

四、国内汽车摩擦材料行业集中度分析 49

第三节 2023年中国汽车发动机市场对汽车摩擦材料的影响 50

第四节 未来几年汽车制动材料的发展趋势 51

第五节 2023年中国装在蹄片上的制动摩擦片进出口贸易分析 55

一、中国装在蹄片上的制动摩擦片进口数据分析 55

二、中国装在蹄片上的制动摩擦片出口数据分析 55

三、中国装在蹄片上的制动摩擦片进出口单价分析 56

第三章 2023年中国汽车摩擦材料细分市场分析 58

节 轿车摩擦材料需求分析 58

一、2023年中国轿车市场分析 58

二、轿车摩擦材料市场机会分析 60

第二节 MPV摩擦材料需求分析 60

一、2023年中国MPV产销分析 60

二、MPV摩擦材料市场机会分析 62

第三节 SUV摩擦材料需求分析 62

一、2023年中国SUV市场营销动态 62

二、SUV摩擦材料市场需求分析 63

第四节 皮卡摩擦材料需求分析 63

一、2023年中国皮卡市场动态分析 63

二、皮卡摩擦材料市场机会分析 64

第五节 卡车摩擦材料需求分析 64

一、2023年中国卡车市场发展趋势 64

二、卡车摩擦材料市场需求分析 67

第六节 轻客摩擦材料需求分析 67

一、2023年中国轻型客车市场动态 67

二、轻型客车摩擦材料市场需求分析 68

第七节 大中型客车摩擦材料需求分析 68

一、2023年中国大中型客车市场分析 68

二、大中型客车摩擦材料市场需求分析 68

第四章 2023年汽车摩擦材料售后市场分析 70

节 2023年中国汽车摩擦材料售后市场概况 70

第二节 2023年中国汽车摩擦材料细分领域售后市场分析 71

一、乘用车售后市场用摩擦材料器市场分析 71

二、商用车车售后市场用摩擦材料器市场分析 77

第三节 2023-2030年中国汽车摩擦材料售后趋势探析 78

第五章 2023年中国汽车摩擦材料重点企业竞争力对比及关键性财务数据分析 80

节 山东双连制动材料有限公司 80

一、企业概况 80

二、企业销售收入及盈利水平分析 80

三、企业资产及负债情况分析 81

四、企业成本费用情况 82

第二节 青岛科瑞特环境工程有限公司 82

一、企业概况 82

二、企业销售收入及盈利水平分析 83

三、企业资产及负债情况分析 83

四、企业成本费用情况 84

第三节 湖南博云新材料股份有限公司 84

一、企业概况 84

二、企业销售收入及盈利水平分析 85

三、企业资产及负债情况分析 86

四、企业成本费用情况 86

第四节 广州市广易实业有限公司 87

一、企业概况 87

二、企业销售收入及盈利水平分析 88

三、企业资产及负债情况分析 88

四、企业成本费用情况 89

第五节 河北星月制动元件有限公司 89

一、企业概况 89

二、企业销售收入及盈利水平分析 90

三、企业资产及负债情况分析 91

四、企业成本费用情况 91

第六节 北京时和利制动材料有限公司 91

一、企业概况 92

二、企业销售收入及盈利水平分析 92

三、企业资产及负债情况分析 93

四、企业成本费用情况 93

第七节 新乡铁路摩擦材料厂 93

一、企业概况 94

二、企业销售收入及盈利水平分析 94

三、企业资产及负债情况分析 95

四、企业成本费用情况 95

第八节 湖南常德嘉达摩擦材料有限公司 96

一、企业概况 96

二、企业销售收入及盈利水平分析 96

三、企业资产及负债情况分析 97

四、企业成本费用情况 97

第九节 故城县龙牌摩擦材料厂 98

一、企业概况	98
二、企业销售收入及盈利水平分析	98
三、企业资产及负债情况分析	99
四、企业成本费用情况	100
第十节 临安华龙摩擦材料有限公司	100
一、企业概况	100
二、企业销售收入及盈利水平分析	101
三、企业资产及负债情况分析	101
四、企业成本费用情况	102
第十一节 濮阳市华龙区岳村乡久通摩擦材料厂	102
一、企业概况	102
二、企业销售收入及盈利水平分析	103
三、企业资产及负债情况分析	103
四、企业成本费用情况	104
第六章 2023-2030年中国汽车摩擦材料投资战略研究	105
节 2023中国汽车摩擦材料投资概况	105
一、汽车摩擦材料投资特性	105
二、汽车摩擦材料投资环境分析	105
第二节 2023-2030年中国汽车摩擦材料投资机会	109
一、我国汽车摩擦材料行业企业面临新发展机遇	109
二、汽车摩擦材料投资潜力分析	109
第三节 2023-2030年中国汽车摩擦材料投资风险分析	109
第四节 2023-2030年中国汽车摩擦材料投资策略分析	110
第七章 2023-2030年中国汽车摩擦材料市场前景预测分析	112
节 2023-2030年中国汽车摩擦材料产业前景展望	112
第二节 2023-2030年中国汽车摩擦材料市场前景预测分析	113

- 一、汽车摩擦材料市场供给情况预测分析 113
 - 二、汽车摩擦材料市场需求情况预测分析 114
 - 三、汽车摩擦材料进出口贸易预测分析 117
- 第三节 2023-2030年中国汽车摩擦材料市场盈利预测分析 117

图表目录

- 图表 1 摩擦材料细分产品表 13
- 图表 2 2008-2023年中国汽车产量增长趋势图 24
- 图表 3 2008-2023年我国汽车销量及其同比增长 24
- 图表 4 2023年中国车企生产销量情况 25
- 图表 5 2019-2023年中国狭义乘用车销量月度走势图 26
- 图表 6 2023年中国汽车出口月度走势图 26
- 图表 7 2017-2023年我国汽车保有量增长情况 27
- 图表 8 2023年1-6月汽车销售变动趋势图 28
- 图表 9 2022-2023年6月中国汽车销量累计增长率情况 29
- 图表 10 2023年6月各车型销量增长速度比较图 29
- 图表 11 2023-2023年6月中国国产乘用车微型车车型排名（辆） 30
- 图表 12 2023-2023年6月中国国产乘用车小型车车型排名（辆） 31
- 图表 13 2023-2023年6月中国国产乘用车微紧凑型车车型排名（辆） 32
- 图表 14 2023-2023年6月中国国产乘用车中型车车型排名（辆） 33
- 图表 15 2023-2023年6月中国国产乘用车中大型车车型排名（辆） 34
- 图表 16 2023-2023年6月中国国产乘用车SUV型车车型排名（辆） 34
- 图表 17 2023-2023年6月中国国产乘用车MPV型车车型排名（辆） 35
- 图表 18 全球主要国家汽车市场2023年6月汽车销量统计 36

- 图表 19 2018-2023年中国摩擦材料市场供需统计表 47
- 图表 20 2023年中国摩擦材料产量构成 49
- 图表 21 2023年中国汽车发动机及细分产品产量统计表（台） 51
- 图表 22 某复合摩擦材料的配方和物理特性表 54
- 图表 23 2023年中国装在蹄片上的制动摩擦片进口量值表 55
- 图表 24 2023年中国装在蹄片上的制动摩擦片出口量值表 55
- 图表 25 2023年中国装在蹄片上的制动摩擦片进出口单价表 56
- 图表 26 2019-2023年中国狭义乘用车零售走势特征图 58
- 图表 27 2023年6月汽车主力车型结构特征 58
- 图表 28 各级别轿车历年份额走势 59
- 图表 29 2022-2023年中国轿车市场摩擦材料需求量（单位：万吨） 60
- 图表 30 2022-2023年MPV市场主力品牌08-09年走势 61
- 图表 31 2022-2023年中国MPV市场摩擦材料需求量（单位：万吨） 62
- 图表 32 SUV市场主力品牌08-09年走势 63
- 图表 33 2022-2023年中国SUV市场摩擦材料需求量（单位：万吨） 63
- 图表 34 2022-2023年中国皮卡市场摩擦材料需求量（单位：万吨） 64
- 图表 35 2022-2023年中国卡车市场摩擦材料需求量（单位：万吨） 67
- 图表 36 2022-2023年中国轻型客车市场摩擦材料需求量（单位：万吨） 68
- 图表 37 2022-2023年中国大中型客车市场摩擦材料需求量（单位：万吨） 69
- 图表 38 2023年中国狭义乘用车企业产销分类走势 71
- 图表 39 2019-2023年中国各跨国集团的中国狭义乘用车市场表现 72
- 图表 40 2022-2023年自主品牌轿车各细分市场走势 72
- 图表 41 2022-2023年日系在乘用车各细分领域市场的份额 73
- 图表 42 2022-2023年日系品牌轿车各细分市场走势 74
- 图表 43 2022-2023年中国德系品牌各乘用车各细分市场 74
- 图表 44 德系品牌轿车各细分市场走势 75

- 图表 45 2022-2023年韩系品牌各乘用车各细分市场走势 75
- 图表 46 2022-2023年韩系品牌轿车各细分市场走势 76
- 图表 47 2023年各企业商用车产销分类走势 77
- 图表 48 2022-2023年山东双连制动材料有限公司收入状况表 81
- 图表 49 2022-2023年山东双连制动材料有限公司盈利指标表 81
- 图表 50 2022-2023年山东双连制动材料有限公司盈利比率 81
- 图表 51 2022-2023年山东双连制动材料有限公司资产指标表 81
- 图表 52 2022-2023年山东双连制动材料有限公司负债指标表 81
- 图表 53 2022-2023年山东双连制动材料有限公司成本费用构成表 82
- 图表 54 2022-2023年青岛科瑞特环境工程有限公司收入状况表 83
- 图表 55 2022-2023年青岛科瑞特环境工程有限公司盈利指标表 83
- 图表 56 2022-2023年青岛科瑞特环境工程有限公司盈利比率 83
- 图表 57 2022-2023年青岛科瑞特环境工程有限公司资产指标表 84
- 图表 58 2022-2023年青岛科瑞特环境工程有限公司负债指标表 84
- 图表 59 2022-2023年青岛科瑞特环境工程有限公司成本费用构成表 84
- 图表 60 2022-2023年湖南博云新材料股份有限公司收入状况表 85
- 图表 61 2022-2023年湖南博云新材料股份有限公司盈利指标表 85
- 图表 62 2022-2023年湖南博云新材料股份有限公司盈利比率 86
- 图表 63 2022-2023年湖南博云新材料股份有限公司资产指标表 86
- 图表 64 2022-2023年湖南博云新材料股份有限公司负债指标表 86
- 图表 65 2022-2023年湖南博云新材料股份有限公司成本费用构成表 86
- 图表 66 2022-2023年广州市广易实业有限公司收入状况表 88
- 图表 67 2022-2023年广州市广易实业有限公司盈利指标表 88
- 图表 68 2022-2023年广州市广易实业有限公司盈利比率 88
- 图表 69 2022-2023年广州市广易实业有限公司资产指标表 88
- 图表 70 2022-2023年广州市广易实业有限公司负债指标表 89

- 图表 71 2022-2023年广州市广易实业有限公司成本费用构成表 89
- 图表 72 2022-2023年河北星月制动元件有限公司收入状况表 90
- 图表 73 2022-2023年河北星月制动元件有限公司盈利指标表 90
- 图表 74 2022-2023年河北星月制动元件有限公司盈利比率 90
- 图表 75 2022-2023年河北星月制动元件有限公司资产指标表 91
- 图表 76 2022-2023年河北星月制动元件有限公司负债指标表 91
- 图表 77 2022-2023年河北星月制动元件有限公司成本费用构成表 91
- 图表 78 北京时和利制动材料有限公司概况 92
- 图表 79 2022-2023年北京时和利制动材料有限公司收入状况表 92
- 图表 80 2022-2023年北京时和利制动材料有限公司盈利指标表 92
- 图表 81 2022-2023年北京时和利制动材料有限公司盈利比率 92
- 图表 82 2022-2023年北京时和利制动材料有限公司资产指标表 93
- 图表 83 2022-2023年北京时和利制动材料有限公司负债指标表 93
- 图表 84 2022-2023年北京时和利制动材料有限公司成本费用构成表 93
- 图表 85 2022-2023年新乡铁路摩擦材料厂收入状况表 94
- 图表 86 2022-2023年新乡铁路摩擦材料厂盈利指标表 94
- 图表 87 2022-2023年新乡铁路摩擦材料厂盈利比率 95
- 图表 88 2022-2023年新乡铁路摩擦材料厂资产指标表 95
- 图表 89 2022-2023年新乡铁路摩擦材料厂负债指标表 95
- 图表 90 2022-2023年新乡铁路摩擦材料厂成本费用构成表 95
- 图表 91 2022-2023年湖南常德嘉达摩擦材料有限公司收入状况表 96
- 图表 92 2022-2023年湖南常德嘉达摩擦材料有限公司盈利指标表 97
- 图表 93 2022-2023年湖南常德嘉达摩擦材料有限公司盈利比率 97
- 图表 94 2022-2023年湖南常德嘉达摩擦材料有限公司资产指标表 97
- 图表 95 2022-2023年湖南常德嘉达摩擦材料有限公司负债指标表 97
- 图表 96 2022-2023年湖南常德嘉达摩擦材料有限公司成本费用构成表 98

图表 97 故城县龙牌摩擦材料厂概况表 98

图表 98 2022-2023年故城县龙牌摩擦材料厂收入状况表 98

图表 99 2022-2023年故城县龙牌摩擦材料厂盈利指标表 99

图表 100 2022-2023年故城县龙牌摩擦材料厂盈利比率 99

图表 101 2022-2023年故城县龙牌摩擦材料厂资产指标表 99

图表 102 2022-2023年故城县龙牌摩擦材料厂负债指标表 99

图表 103 2022-2023年故城县龙牌摩擦材料厂成本费用构成表 100

图表 104 2022-2023年临安华龙摩擦材料有限公司收入状况表 101

图表 105 2022-2023年临安华龙摩擦材料有限公司盈利指标表 101

图表 106 2022-2023年临安华龙摩擦材料有限公司盈利比率 101

图表 107 2022-2023年临安华龙摩擦材料有限公司资产指标表 101

图表 108 2022-2023年临安华龙摩擦材料有限公司负债指标表 102

图表 109 2022-2023年临安华龙摩擦材料有限公司成本费用构成表 102

图表 110 濮阳市华龙区岳村乡久通摩擦材料厂概况 102

图表 111 2022-2023年濮阳市华龙区岳村乡久通摩擦材料厂收入状况表 103

图表 112 2022-2023年濮阳市华龙区岳村乡久通摩擦材料厂盈利指标表 103

图表 113 2022-2023年濮阳市华龙区岳村乡久通摩擦材料厂盈利比率 103

图表 114 2022-2023年濮阳市华龙区岳村乡久通摩擦材料厂资产指标表 103

图表 115 2022-2023年濮阳市华龙区岳村乡久通摩擦材料厂负债指标表 104

图表 116 2022-2023年濮阳市华龙区岳村乡久通摩擦材料厂成本费用构成表 104

图表 117 2019-2023年中国汽车摩擦材料产量及预测 114

图表 118 2019-2023年中国汽车摩擦材料需求量及预测 114

图表 119 2023-2030年中国汽车生产厂商狭义乘用车销量及产能扩增规划表 115

图表 120 2023-2030年中国汽车摩擦材料进出口量预测 117

图表 121 2023-2021年中国汽车摩擦材料行业销售毛利率走势图 118

图表 122 2023-2021年中国汽车摩擦材料行业销售利润率走势图 118

图表 123 2023-2021年中国汽车摩擦材料行业总资产利润率走势图 119