

中国涂料用导电剂市场风险评估及投资前景展望报告2023-2030年

产品名称	中国涂料用导电剂市场风险评估及投资前景展望报告2023-2030年
公司名称	鸿晟信合（北京）信息技术研究院有限公司
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)（注册地址）
联系电话	010-84825791 15910976912

产品详情

中国涂料用导电剂市场风险评估及投资前景展望报告2023-2030年

【全新修订】：2023年6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

1 涂料用导电剂市场概述

1.1 产品定义及统计范围

1.2 按照不同产品类型，涂料用导电剂主要可以分为如下几个类别

1.2.1 中国不同产品类型涂料用导电剂增长趋势2019 VS 2023 VS 2030

1.2.2 碳黑

1.2.3 碳纳米管

1.2.4 银

1.2.5 其他

1.3 从不同应用，涂料用导电剂主要包括如下几个方面

1.3.1 中国不同应用涂料用导电剂增长趋势2019 VS 2023 VS 2030

1.3.2 汽车

1.3.3 消费电子

1.3.4 其他

1.4 中国涂料用导电剂发展现状及未来趋势（2019-2030）

1.4.1 中国市场涂料用导电剂收入及增长率（2019-2030）

1.4.2 中国市场涂料用导电剂销量及增长率（2019-2030）

2 中国市场主要涂料用导电剂厂商分析

2.1 中国市场主要厂商涂料用导电剂销量、收入及市场份额

2.1.1 中国市场主要厂商涂料用导电剂销量（2019-2023）

2.1.2 中国市场主要厂商涂料用导电剂收入（2019-2023）

2.1.3 2022年中国市场主要厂商涂料用导电剂收入排名

2.1.4 中国市场主要厂商涂料用导电剂价格（2019-2023）

2.2 中国市场主要厂商涂料用导电剂总部及产地分布

2.3 中国市场主要厂商成立时间及涂料用导电剂商业化日期

2.4 中国市场主要厂商涂料用导电剂产品类型及应用

2.5 涂料用导电剂行业集中度、竞争程度分析

2.5.1 涂料用导电剂行业集中度分析：2022年中国Top 5厂商市场份额

2.5.2 中国涂料用导电剂梯队、第二梯队和第三梯队厂商（品牌）及2022年市场份额

3 中国市场涂料用导电剂主要企业分析

3.1 BASF

3.1.1 BASF基本信息、涂料用导电剂生产基地、总部、竞争对手及市场地位

3.1.2 BASF 涂料用导电剂产品规格、参数及市场应用

3.1.3 BASF在中国市场涂料用导电剂销量、收入、价格及毛利率（2019-2023）

3.1.4 BASF公司简介及主要业务

3.1.5 BASF企业新动态

3.2 BYK

3.2.1 BYK基本信息、涂料用导电剂生产基地、总部、竞争对手及市场地位

3.2.2 BYK 涂料用导电剂产品规格、参数及市场应用

3.2.3 BYK在中国市场涂料用导电剂销量、收入、价格及毛利率（2019-2023）

3.2.4 BYK公司简介及主要业务

3.2.5 BYK企业新动态

3.3 Arkema

3.3.1 Arkema基本信息、涂料用导电剂生产基地、总部、竞争对手及市场地位

3.3.2 Arkema 涂料用导电剂产品规格、参数及市场应用

3.3.3 Arkema在中国市场涂料用导电剂销量、收入、价格及毛利率（2019-2023）

3.3.4 Arkema公司简介及主要业务

3.3.5 Arkema企业新动态

3.4 Nanocyl

3.4.1 Nanocyl基本信息、涂料用导电剂生产基地、总部、竞争对手及市场地位

3.4.2 Nanocyl 涂料用导电剂产品规格、参数及市场应用

3.4.3 Nanocyl在中国市场涂料用导电剂销量、收入、价格及毛利率（2019-2023）

3.4.4 Nanocyl公司简介及主要业务

3.4.5 Nanocyl企业新动态

3.5 Continental Carbon Nanotechnologies

3.5.1 Continental Carbon Nanotechnologies基本信息、涂料用导电剂生产基地、总部、竞争对手及市场地位

3.5.2 Continental Carbon Nanotechnologies 涂料用导电剂产品规格、参数及市场应用

3.5.3 Continental Carbon Nanotechnologies在中国市场涂料用导电剂销量、收入、价格及毛利率（2019-2023）

3.5.4 Continental Carbon Nanotechnologies公司简介及主要业务

3.5.5 Continental Carbon Nanotechnologies企业新动态

3.6 OCSiAI

3.6.1 OCSiAI基本信息、涂料用导电剂生产基地、总部、竞争对手及市场地位

3.6.2 OCSiAI 涂料用导电剂产品规格、参数及市场应用

3.6.3 OCSiAI在中国市场涂料用导电剂销量、收入、价格及毛利率（2019-2023）

3.6.4 OCSiAI公司简介及主要业务

3.6.5 OCSiAI企业新动态

3.7 Johnson Matthey

3.7.1 Johnson Matthey基本信息、涂料用导电剂生产基地、总部、竞争对手及市场地位

3.7.2 Johnson Matthey 涂料用导电剂产品规格、参数及市场应用

3.7.3 Johnson Matthey在中国市场涂料用导电剂销量、收入、价格及毛利率（2019-2023）

3.7.4 Johnson Matthey公司简介及主要业务

3.7.5 Johnson Matthey企业新动态

3.8 Ferro Corporation

3.8.1 Ferro Corporation基本信息、涂料用导电剂生产基地、总部、竞争对手及市场地位

3.8.2 Ferro Corporation 涂料用导电剂产品规格、参数及市场应用

3.8.3 Ferro Corporation在中国市场涂料用导电剂销量、收入、价格及毛利率（2019-2023）

3.8.4 Ferro Corporation公司简介及主要业务

3.8.5 Ferro Corporation企业新动态

3.9 LEONI

3.9.1 LEONI基本信息、涂料用导电剂生产基地、总部、竞争对手及市场地位

3.9.2 LEONI 涂料用导电剂产品规格、参数及市场应用

3.9.3 LEONI在中国市场涂料用导电剂销量、收入、价格及毛利率（2019-2023）

3.9.4 LEONI公司简介及主要业务

3.9.5 LEONI企业新动态

3.10 Birla Carbon

3.10.1 Birla Carbon基本信息、涂料用导电剂生产基地、总部、竞争对手及市场地位

3.10.2 Birla Carbon 涂料用导电剂产品规格、参数及市场应用

3.10.3 Birla Carbon在中国市场涂料用导电剂销量、收入、价格及毛利率（2019-2023）

3.10.4 Birla Carbon公司简介及主要业务

3.10.5 Birla Carbon企业新动态

3.11 Orion Engineered Carbons

3.11.1 Orion Engineered Carbons基本信息、涂料用导电剂生产基地、总部、竞争对手及市场地位

3.11.2 Orion Engineered Carbons 涂料用导电剂产品规格、参数及市场应用

3.11.3 Orion Engineered Carbons在中国市场涂料用导电剂销量、收入、价格及毛利率（2019-2023）

3.11.4 Orion Engineered Carbons公司简介及主要业务

3.11.5 Orion Engineered Carbons企业新动态

3.12 Cabot Corporation

3.12.1 Cabot Corporation基本信息、涂料用导电剂生产基地、总部、竞争对手及市场地位

3.12.2 Cabot Corporation 涂料用导电剂产品规格、参数及市场应用

3.12.3 Cabot Corporation在中国市场涂料用导电剂销量、收入、价格及毛利率（2019-2023）

3.12.4 Cabot Corporation公司简介及主要业务

3.12.5 Cabot Corporation企业新动态

4 不同类型涂料用导电剂分析

4.1 中国市场不同产品类型涂料用导电剂销量（2019-2030）

4.1.1 中国市场不同产品类型涂料用导电剂销量及市场份额（2019-2023）

4.1.2 中国市场不同产品类型涂料用导电剂销量预测（2023-2030）

4.2 中国市场不同产品类型涂料用导电剂规模（2019-2030）

4.2.1 中国市场不同产品类型涂料用导电剂规模及市场份额（2019-2023）

4.2.2 中国市场不同产品类型涂料用导电剂规模预测（2023-2030）

4.3 中国市场不同产品类型涂料用导电剂价格走势（2019-2030）

5 不同应用涂料用导电剂分析

5.1 中国市场不同应用涂料用导电剂销量（2019-2030）

5.1.1 中国市场不同应用涂料用导电剂销量及市场份额（2019-2023）

5.1.2 中国市场不同应用涂料用导电剂销量预测（2023-2030）

5.2 中国市场不同应用涂料用导电剂规模（2019-2030）

5.2.1 中国市场不同应用涂料用导电剂规模及市场份额（2019-2023）

5.2.2 中国市场不同应用涂料用导电剂规模预测（2023-2030）

5.3 中国市场不同应用涂料用导电剂价格走势（2019-2030）

6 行业发展环境分析

6.1 涂料用导电剂行业发展分析---发展趋势

6.2 涂料用导电剂行业发展分析---厂商壁垒

6.3 涂料用导电剂行业发展分析---驱动因素

6.4 涂料用导电剂行业发展分析---制约因素

6.5 涂料用导电剂中国企业SWOT分析

6.6 涂料用导电剂行业政策环境分析

6.6.1 行业主管部门及监管体制

6.6.2 行业相关政策动向

6.6.3 行业相关规划

7 行业供应链分析

7.1 涂料用导电剂行业产业链简介

7.2 涂料用导电剂产业链分析-上游

7.3 涂料用导电剂产业链分析-中游

7.4 涂料用导电剂产业链分析-下游：行业场景

7.5 涂料用导电剂行业采购模式

7.6 涂料用导电剂行业生产模式

7.7 涂料用导电剂行业销售模式及销售渠道

8 中国本土涂料用导电剂产能、产量分析

8.1 中国涂料用导电剂供需现状及预测（2019-2030）

8.1.1 中国涂料用导电剂产能、产量、产能利用率及发展趋势（2019-2030）

8.1.2 中国涂料用导电剂产量、市场需求量及发展趋势（2019-2030）

8.2 中国涂料用导电剂进出口分析

8.2.1 中国市场涂料用导电剂主要进口来源

8.2.2 中国市场涂料用导电剂主要出口目的地

9 研究成果及结论

10 附录

10.1 研究方法

10.2 数据来源

10.2.1 二手信息来源

10.2.2 一手信息来源

10.3 数据交互验证

10.4 免责声明

表格和图表

表1 不同产品类型，涂料用导电剂市场规模 2019 VS 2023 VS 2030（万元）

表2 不同应用涂料用导电剂市场规模2019 VS 2023 VS 2030（万元）

表3 中国市场主要厂商涂料用导电剂销量（2019-2023）&（吨）

表4 中国市场主要厂商涂料用导电剂销量市场份额（2019-2023）

表5 中国市场主要厂商涂料用导电剂收入（2019-2023）&（万元）

表6 中国市场主要厂商涂料用导电剂收入份额（2019-2023）

表7 2022年中国主要生产商涂料用导电剂收入排名（万元）

表8 中国市场主要厂商涂料用导电剂价格（2019-2023）&（元/吨）

表9 中国市场主要厂商涂料用导电剂总部及产地分布

表10 中国市场主要厂商成立时间及涂料用导电剂商业化日期

表11 中国市场主要厂商涂料用导电剂产品类型及应用

表12 2022年中国市场涂料用导电剂主要厂商市场地位（梯队、第二梯队和第三梯队）

表13 BASF 涂料用导电剂生产基地、总部、竞争对手及市场地位

表14 BASF 涂料用导电剂产品规格、参数及市场应用

表15 BASF 涂料用导电剂销量（吨）、收入（万元）、价格（元/吨）及毛利率（2019-2023）

表16 BASF公司简介及主要业务

表17 BASF企业新动态

表18 BYK 涂料用导电剂生产基地、总部、竞争对手及市场地位

表19 BYK 涂料用导电剂产品规格、参数及市场应用

表20 BYK 涂料用导电剂销量（吨）、收入（万元）、价格（元/吨）及毛利率（2019-2023）

表21 BYK公司简介及主要业务

表22 BYK企业新动态

表23 Arkema 涂料用导电剂生产基地、总部、竞争对手及市场地位

表24 Arkema 涂料用导电剂产品规格、参数及市场应用

表25 Arkema 涂料用导电剂销量（吨）、收入（万元）、价格（元/吨）及毛利率（2019-2023）

表26 Arkema公司简介及主要业务

表27 Arkema企业新动态

表28 Nanocyl 涂料用导电剂生产基地、总部、竞争对手及市场地位

表29 Nanocyl 涂料用导电剂产品规格、参数及市场应用

表30 Nanocyl 涂料用导电剂销量（吨）、收入（万元）、价格（元/吨）及毛利率（2019-2023）

表31 Nanocyl公司简介及主要业务

表32 Nanocyl企业新动态

表33 Continental Carbon Nanotechnologies 涂料用导电剂生产基地、总部、竞争对手及市场地位

表34 Continental Carbon Nanotechnologies 涂料用导电剂产品规格、参数及市场应用

表35 Continental Carbon Nanotechnologies
涂料用导电剂销量（吨）、收入（万元）、价格（元/吨）及毛利率（2019-2023）

表36 Continental Carbon Nanotechnologies公司简介及主要业务

表37 Continental Carbon Nanotechnologies企业新动态

表38 OCSiAl 涂料用导电剂生产基地、总部、竞争对手及市场地位

表39 OCSiAl 涂料用导电剂产品规格、参数及市场应用

表40 OCSiAl 涂料用导电剂销量（吨）、收入（万元）、价格（元/吨）及毛利率（2019-2023）

表41 OCSiAl公司简介及主要业务

表42 OCSiAl企业新动态

表43 Johnson Matthey 涂料用导电剂生产基地、总部、竞争对手及市场地位

表44 Johnson Matthey 涂料用导电剂产品规格、参数及市场应用

表45 Johnson Matthey 涂料用导电剂销量（吨）、收入（万元）、价格（元/吨）及毛利率（2019-2023）

表46 Johnson Matthey公司简介及主要业务

表47 Johnson Matthey企业新动态

表48 Ferro Corporation 涂料用导电剂生产基地、总部、竞争对手及市场地位

表49 Ferro Corporation 涂料用导电剂产品规格、参数及市场应用

表50 Ferro Corporation 涂料用导电剂销量（吨）、收入（万元）、价格（元/吨）及毛利率（2019-2023）

表51 Ferro Corporation公司简介及主要业务

表52 Ferro Corporation企业新动态

表53 LEONI 涂料用导电剂生产基地、总部、竞争对手及市场地位

表54 LEONI 涂料用导电剂产品规格、参数及市场应用

表55 LEONI 涂料用导电剂销量（吨）、收入（万元）、价格（元/吨）及毛利率（2019-2023）

表56 LEONI公司简介及主要业务

表57 LEONI企业新动态

表58 Birla Carbon 涂料用导电剂生产基地、总部、竞争对手及市场地位

表59 Birla Carbon 涂料用导电剂产品规格、参数及市场应用

表60 Birla Carbon 涂料用导电剂销量（吨）、收入（万元）、价格（元/吨）及毛利率（2019-2023）

表61 Birla Carbon公司简介及主要业务

表62 Birla Carbon企业新动态

表63 Orion Engineered Carbons 涂料用导电剂生产基地、总部、竞争对手及市场地位

表64 Orion Engineered Carbons 涂料用导电剂产品规格、参数及市场应用

表65 Orion Engineered Carbons
涂料用导电剂销量（吨）、收入（万元）、价格（元/吨）及毛利率（2019-2023）

表66 Orion Engineered Carbons公司简介及主要业务

表67 Orion Engineered Carbons企业新动态

表68 Cabot Corporation 涂料用导电剂生产基地、总部、竞争对手及市场地位

表69 Cabot Corporation 涂料用导电剂产品规格、参数及市场应用

表70 Cabot Corporation 涂料用导电剂销量（吨）、收入（万元）、价格（元/吨）及毛利率（2019-2023）

表71 Cabot Corporation公司简介及主要业务

表72 Cabot Corporation企业新动态

表73 中国市场不同类型涂料用导电剂销量（2019-2023）&（吨）

表74 中国市场不同类型涂料用导电剂销量市场份额（2019-2023）

表75 中国市场不同类型涂料用导电剂销量预测（2023-2030）&（吨）

表76 中国市场不同类型涂料用导电剂销量市场份额预测（2023-2030）

表77 中国市场不同类型涂料用导电剂规模（2019-2023）&（万元）

表78 中国市场不同类型涂料用导电剂规模市场份额（2019-2023）

表79 中国市场不同类型涂料用导电剂规模预测（2023-2030）&（万元）

表80 中国市场不同类型涂料用导电剂规模市场份额预测（2023-2030）

表81 中国市场不同应用涂料用导电剂销量（2019-2023）&（吨）

表82 中国市场不同应用涂料用导电剂销量市场份额（2019-2023）

表83 中国市场不同应用涂料用导电剂销量预测（2023-2030）&（吨）

表84 中国市场不同应用涂料用导电剂销量市场份额预测（2023-2030）

表85 中国市场不同应用涂料用导电剂规模（2019-2023）&（万元）

表86 中国市场不同应用涂料用导电剂规模市场份额（2019-2023）

表87 中国市场不同应用涂料用导电剂规模预测（2023-2030）&（万元）

表88 中国市场不同应用涂料用导电剂规模市场份额预测（2023-2030）

表89 涂料用导电剂行业发展分析---发展趋势

表90 涂料用导电剂行业发展分析---厂商壁垒

表91 涂料用导电剂行业发展分析---驱动因素

表92 涂料用导电剂行业发展分析---制约因素

表93 涂料用导电剂行业相关重点政策一览

表94 涂料用导电剂行业供应链分析

表95 涂料用导电剂上游原料供应商

表96 涂料用导电剂行业主要下游客户

表97 涂料用导电剂典型经销商

表98 中国涂料用导电剂产量、销量、进口量及出口量（2019-2023）&（吨）

表99 中国涂料用导电剂产量、销量、进口量及出口量预测（2023-2030）&（吨）

表100 中国市场涂料用导电剂主要进口来源

表101 中国市场涂料用导电剂主要出口目的地

表102 研究范围

表103 分析师列表

图表目录

图1 涂料用导电剂产品图片

图2 中国不同产品类型涂料用导电剂产量市场份额2023 & 2030

图3 碳黑产品图片

图4 碳纳米管产品图片

图5 银产品图片

图6 其他产品图片

图7 中国不同应用涂料用导电剂市场份额2023 VS 2030

图8 汽车

图9 消费电子

图10 其他

图11 中国市场涂料用导电剂市场规模，2019 VS 2023 VS 2030（万元）

图12 中国市场涂料用导电剂收入及增长率（2019-2030）&（万元）

图13 中国市场涂料用导电剂销量及增长率（2019-2030）&（吨）

图14 2022年中国市场主要厂商涂料用导电剂销量市场份额

图15 2022年中国市场主要厂商涂料用导电剂收入市场份额

图16 2022年中国市场前五大厂商涂料用导电剂市场份额

图17 2022年中国市场涂料用导电剂梯队、第二梯队和第三梯队厂商（品牌）及市场份额

图18 中国市场不同产品类型涂料用导电剂价格走势（2019-2030）&（元/吨）

图19 中国市场不同应用涂料用导电剂价格走势（2019-2030）&（元/吨）

图20 涂料用导电剂中国企业SWOT分析

图21 涂料用导电剂产业链

图22 涂料用导电剂行业采购模式分析

图23 涂料用导电剂行业生产模式分析

图24 涂料用导电剂行业销售模式分析

图25 中国涂料用导电剂产能、产量、产能利用率及发展趋势（2019-2030）&（吨）

图26 中国涂料用导电剂产量、市场需求量及发展趋势（2019-2030）&（吨）

图27 关键采访目标

图28 自下而上及自上而下验证

图29 资料三角测定