

中国激光涂层材料市场供需态势及竞争策略研究报告2023-2030年

产品名称	中国激光涂层材料市场供需态势及竞争策略研究报告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

中国激光涂层材料市场供需态势及竞争策略研究报告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 激光涂层材料市场概述

1.1 产品定义及统计范围

1.2 按照不同产品类型，激光涂层材料主要可以分为如下几个类别

1.2.1 不同产品类型激光涂层材料增长趋势2019 VS 2023 Vs 2030

1.2.2 钴基合金

1.2.3 镍基合金

1.2.4 铁基合金

1.2.5 碳化物和碳化物混合物

1.2.6 其他

1.3 从不同应用，激光涂层材料主要包括如下几个方面

1.3.1 航空

1.3.2 能源发电

1.3.3 汽车与运输

1.3.4 石油化工加工

1.3.5 采矿

1.3.6 其他

1.4 激光涂层材料行业背景、发展历史、现状及趋势

1.4.1 激光涂层材料行业目前现状分析

1.4.2 激光涂层材料发展趋势

2 全球激光涂层材料总体规模分析

2.1 全球激光涂层材料供需现状及预测（2019-2030）

2.1.1 全球激光涂层材料产能、产量、产能利用率及发展趋势（2019-2030）

2.1.2 全球激光涂层材料产量、需求量及发展趋势（2019-2030）

2.1.3 全球主要地区激光涂层材料产量及发展趋势（2019-2030）

2.2 中国激光涂层材料供需现状及预测（2019-2030）

2.2.1 中国激光涂层材料产能、产量、产能利用率及发展趋势（2019-2030）

2.2.2 中国激光涂层材料产量、市场需求量及发展趋势（2019-2030）

2.3 全球激光涂层材料销量及销售额

2.3.1 全球市场激光涂层材料销售额（2019-2030）

2.3.2 全球市场激光涂层材料销量（2019-2030）

2.3.3 全球市场激光涂层材料价格趋势（2019-2030）

3 全球与中国主要厂商市场份额分析

3.1 全球市场主要厂商激光涂层材料产能市场份额

3.2 全球市场主要厂商激光涂层材料销量（2019-2022）

3.2.1 全球市场主要厂商激光涂层材料销量（2019-2022）

3.2.2 全球市场主要厂商激光涂层材料销售收入（2019-2022）

3.2.3 全球市场主要厂商激光涂层材料销售价格（2019-2022）

3.2.4 2022年全球主要生产商激光涂层材料收入排名

3.3 中国市场主要厂商激光涂层材料销量（2019-2022）

3.3.1 中国市场主要厂商激光涂层材料销量（2019-2022）

3.3.2 中国市场主要厂商激光涂层材料销售收入（2019-2022）

3.3.3 中国市场主要厂商激光涂层材料销售价格（2019-2022）

3.3.4 2022年中国主要生产商激光涂层材料收入排名

3.4 全球主要厂商激光涂层材料产地分布及商业化日期

3.5 全球主要厂商激光涂层材料产品类型列表

3.6 激光涂层材料行业集中度、竞争程度分析

3.6.1 激光涂层材料行业集中度分析：全球Top 5生产商市场份额

3.6.2 全球激光涂层材料梯队、第二梯队和第三梯队生产商（品牌）及市场份额

4 全球激光涂层材料主要地区分析

4.1 全球主要地区激光涂层材料市场规模分析：2019 VS 2023 Vs 2030

4.1.1 全球主要地区激光涂层材料销售收入及市场份额（2019-2022年）

4.1.2 全球主要地区激光涂层材料销售收入预测（2023-2030年）

4.2 全球主要地区激光涂层材料销量分析：2019 VS 2023 Vs 2030

4.2.1 全球主要地区激光涂层材料销量及市场份额（2019-2022年）

4.2.2 全球主要地区激光涂层材料销量及市场份额预测（2023-2030）

4.3 北美市场激光涂层材料销量、收入及增长率（2019-2030）

4.4 欧洲市场激光涂层材料销量、收入及增长率（2019-2030）

4.5 中国市场激光涂层材料销量、收入及增长率（2019-2030）

4.6 日本市场激光涂层材料销量、收入及增长率（2019-2030）

5 全球激光涂层材料主要生产商分析

5.1 Oerlikon Metco

5.1.1 Oerlikon Metco基本信息、激光涂层材料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.1.2 Oerlikon Metco激光涂层材料产品规格、参数及市场应用

5.1.3 Oerlikon Metco激光涂层材料销量、收入、价格及毛利率（2019-2022）

5.1.4 Oerlikon Metco公司简介及主要业务

5.1.5 Oerlikon Metco企业新动态

5.2 H?gan?s AB

5.2.1 H?gan?s AB基本信息、激光涂层材料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.2.2 H?gan?s AB激光涂层材料产品规格、参数及市场应用

5.2.3 H?gan?s AB激光涂层材料销量、收入、价格及毛利率（2019-2022）

5.2.4 H?gan?s AB公司简介及主要业务

5.2.5 H?gan?s AB企业新动态

5.3 Praxair S.T. Technology

5.3.1 Praxair S.T. Technology基本信息、激光涂层材料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.3.2 Praxair S.T. Technology激光涂层材料产品规格、参数及市场应用

5.3.3 Praxair S.T. Technology激光涂层材料销量、收入、价格及毛利率（2019-2022）

5.3.4 Praxair S.T. Technology公司简介及主要业务

5.3.5 Praxair S.T. Technology企业新动态

5.4 Wall Colmonoy

5.4.1 Wall Colmonoy基本信息、激光涂层材料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.4.2 Wall Colmonoy激光涂层材料产品规格、参数及市场应用

5.4.3 Wall Colmonoy激光涂层材料销量、收入、价格及毛利率（2019-2022）

5.4.4 Wall Colmonoy公司简介及主要业务

5.4.5 Wall Colmonoy企业新动态

5.5 FST

5.5.1 FST基本信息、激光涂层材料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.5.2 FST激光涂层材料产品规格、参数及市场应用

5.5.3 FST激光涂层材料销量、收入、价格及毛利率（2019-2022）

5.5.4 FST公司简介及主要业务

5.5.5 FST企业新动态

5.6 DURUM Verschleißschutz GmbH

5.6.1 DURUM Verschleißschutz GmbH基本信息、激光涂层材料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.6.2 DURUM Verschleißschutz GmbH激光涂层材料产品规格、参数及市场应用

5.6.3 DURUM Verschleißschutz GmbH激光涂层材料销量、收入、价格及毛利率（2019-2022）

5.6.4 DURUM Verschleißschutz GmbH公司简介及主要业务

5.6.5 DURUM Verschleißschutz GmbH企业新动态

5.7 Kennametal Stellite

5.7.1 Kennametal Stellite基本信息、激光涂层材料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.7.2 Kennametal Stellite激光涂层材料产品规格、参数及市场应用

5.7.3 Kennametal Stellite激光涂层材料销量、收入、价格及毛利率（2019-2022）

5.7.4 Kennametal Stellite公司简介及主要业务

5.7.5 Kennametal Stellite企业新动态

5.8 Sentes-BIR

5.8.1 Sentes-BIR基本信息、激光涂层材料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.8.2 Sentes-BIR激光涂层材料产品规格、参数及市场应用

5.8.3 Sentes-BIR激光涂层材料销量、收入、价格及毛利率（2019-2022）

5.8.4 Sentes-BIR公司简介及主要业务

5.8.5 Sentes-BIR企业新动态

5.9 Hongbo Laser

5.9.1 Hongbo Laser基本信息、激光涂层材料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.9.2 Hongbo Laser激光涂层材料产品规格、参数及市场应用

5.9.3 Hongbo Laser激光涂层材料销量、收入、价格及毛利率（2019-2022）

5.9.4 Hongbo Laser公司简介及主要业务

5.9.5 Hongbo Laser企业新动态

5.10 AMC Powders

5.10.1 AMC Powders基本信息、激光涂层材料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.10.2 AMC Powders激光涂层材料产品规格、参数及市场应用

5.10.3 AMC Powders激光涂层材料销量、收入、价格及毛利率（2019-2022）

5.10.4 AMC Powders公司简介及主要业务

5.10.5 AMC Powders企业新动态

5.11 Henan Igood Wear-resisting Technology

5.11.1 Henan Igood Wear-resisting Technology基本信息、激光涂层材料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.11.2 Henan Igood Wear-resisting Technology激光涂层材料产品规格、参数及市场应用

5.11.3 Henan Igood Wear-resisting Technology激光涂层材料销量、收入、价格及毛利率（2019-2022）

5.11.4 Henan Igood Wear-resisting Technology公司简介及主要业务

5.11.5 Henan Igood Wear-resisting Technology企业新动态

6 不同产品类型激光涂层材料分析

6.1 全球不同产品类型激光涂层材料销量（2019-2030）

6.1.1 全球不同产品类型激光涂层材料销量及市场份额（2019-2022）

6.1.2 全球不同产品类型激光涂层材料销量预测（2023-2030）

6.2 全球不同产品类型激光涂层材料收入（2019-2030）

6.2.1 全球不同产品类型激光涂层材料收入及市场份额（2019-2022）

6.2.2 全球不同产品类型激光涂层材料收入预测（2023-2030）

6.3 全球不同产品类型激光涂层材料价格走势（2019-2030）

7 不同应用激光涂层材料分析

7.1 全球不同应用激光涂层材料销量（2019-2030）

7.1.1 全球不同应用激光涂层材料销量及市场份额（2019-2022）

7.1.2 全球不同应用激光涂层材料销量预测（2023-2030）

7.2 全球不同应用激光涂层材料收入（2019-2030）

7.2.1 全球不同应用激光涂层材料收入及市场份额（2019-2022）

7.2.2 全球不同应用激光涂层材料收入预测（2023-2030）

7.3 全球不同应用激光涂层材料价格走势（2019-2030）

8 上游原料及下游市场分析

8.1 激光涂层材料产业链分析

8.2 激光涂层材料产业上游供应分析

8.2.1 上游原料供给状况

8.2.2 原料供应商及联系方式

8.3 激光涂层材料下游典型客户

8.4 激光涂层材料销售渠道分析及建议

9 行业发展机遇和风险分析

9.1 激光涂层材料行业发展机遇及主要驱动因素

9.2 激光涂层材料行业发展面临的风险

9.3 激光涂层材料行业政策分析

9.4 激光涂层材料中国企业SWOT分析

10 研究成果及结论

11 附录

11.1 研究方法

11.2 数据来源

11.2.1 二手信息来源

11.2.2 一手信息来源

11.3 数据交互验证

表格和图表

表1 不同产品类型激光涂层材料增长趋势2019 VS 2023 Vs 2030 (百万美元)

表2 不同应用增长趋势2019 VS 2023 Vs 2030 (百万美元)

表3 激光涂层材料行业目前发展现状

表4 激光涂层材料发展趋势

表5 全球主要地区激光涂层材料产量 (吨) : 2019 VS 2023 Vs 2030

表6 全球主要地区激光涂层材料产量 (2019-2022) & (吨)

表7 全球主要地区激光涂层材料产量市场份额 (2019-2022)

表8 全球主要地区激光涂层材料产量 (2023-2030) & (吨)

表9 全球市场主要厂商激光涂层材料产能 (2022-2022) & (吨)

表10 全球市场主要厂商激光涂层材料销量 (2019-2022) & (吨)

表11 全球市场主要厂商激光涂层材料销量市场份额 (2019-2022)

表12 全球市场主要厂商激光涂层材料销售收入 (2019-2022) & (百万美元)

表13 全球市场主要厂商激光涂层材料销售收入市场份额 (2019-2022)

表14 全球市场主要厂商激光涂层材料销售价格 (2019-2022)

表15 2022年全球主要生产商激光涂层材料收入排名 (百万美元)

表16 中国市场主要厂商激光涂层材料销量 (2019-2022) & (吨)

表17 中国市场主要厂商激光涂层材料销量市场份额 (2019-2022)

表18 中国市场主要厂商激光涂层材料销售收入（2019-2022）&（百万美元）

表19 中国市场主要厂商激光涂层材料销售收入市场份额（2019-2022）

表20 中国市场主要厂商激光涂层材料销售价格（2019-2022）

表21 2022年中国主要生产商激光涂层材料收入排名（百万美元）

表22 全球主要厂商激光涂层材料产地分布及商业化日期

表23 全球主要地区激光涂层材料销售收入（百万美元）：2019 VS 2023 Vs 2030

表24 全球主要地区激光涂层材料销售收入（2019-2022）&（百万美元）

表25 全球主要地区激光涂层材料销售收入市场份额（2019-2022）

表26 全球主要地区激光涂层材料收入（2023-2030）&（百万美元）

表27 全球主要地区激光涂层材料收入市场份额（2023-2030）

表28 全球主要地区激光涂层材料销量（吨）：2019 VS 2023 Vs 2030

表29 全球主要地区激光涂层材料销量（2019-2022）&（吨）

表30 全球主要地区激光涂层材料销量市场份额（2019-2022）

表31 全球主要地区激光涂层材料销量（2023-2030）&（吨）

表32 全球主要地区激光涂层材料销量份额（2023-2030）

表33 Oerlikon Metco激光涂层材料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表34 Oerlikon Metco激光涂层材料产品规格、参数及市场应用

表35 Oerlikon Metco激光涂层材料销量（吨）、收入（百万美元）、价格及毛利率（2019-2022）

表36 Oerlikon Metco公司简介及主要业务

表37 Oerlikon Metco企业新动态

表38 H?gan?s AB激光涂层材料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表39 H?gan?s AB激光涂层材料产品规格、参数及市场应用

表40 H?gan?s AB激光涂层材料销量（吨）、收入（百万美元）、价格及毛利率（2019-2022）

表41 H?gan?s AB公司简介及主要业务

表42 H?gan?s AB企业新动态

表43 Praxair S.T. Technology激光涂层材料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表44 Praxair S.T. Technology激光涂层材料产品规格、参数及市场应用

表45 Praxair S.T. Technology激光涂层材料销量（吨）、收入（百万美元）、价格及毛利率（2019-2022）

表46 Praxair S.T. Technology公司简介及主要业务

表47 Praxair S.T. Technology公司新动态

表48 Wall Colmonoy激光涂层材料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表49 Wall Colmonoy激光涂层材料产品规格、参数及市场应用

表50 Wall Colmonoy激光涂层材料销量（吨）、收入（百万美元）、价格及毛利率（2019-2022）

表51 Wall Colmonoy公司简介及主要业务

表52 Wall Colmonoy企业新动态

表53 FST激光涂层材料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表54 FST激光涂层材料产品规格、参数及市场应用

表55 FST激光涂层材料销量（吨）、收入（百万美元）、价格及毛利率（2019-2022）

表56 FST公司简介及主要业务

表57 FST企业新动态

表58 DURUM Verschleißschutz GmbH激光涂层材料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表59 DURUM Verschleißschutz GmbH激光涂层材料产品规格、参数及市场应用

表60 DURUM Verschleißschutz GmbH激光涂层材料销量（吨）、收入（百万美元）、价格及毛利率（2019-2022）

表61 DURUM Verschleißschutz GmbH公司简介及主要业务

表62 DURUM Verschleißschutz GmbH企业新动态

表63 Kennametal Stellite激光涂层材料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表64 Kennametal Stellite激光涂层材料产品规格、参数及市场应用

表65 Kennametal Stellite激光涂层材料销量（吨）、收入（百万美元）、价格及毛利率（2019-2022）

表66 Kennametal Stellite公司简介及主要业务

表67 Kennametal Stellite企业新动态

表68 Sentex-BIR激光涂层材料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表69 Sentes-BIR激光涂层材料产品规格、参数及市场应用

表70 Sentes-BIR激光涂层材料销量（吨）、收入（百万美元）、价格及毛利率（2019-2022）

表71 Sentes-BIR公司简介及主要业务

表72 Sentes-BIR企业新动态

表73 Hongbo Laser激光涂层材料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表74 Hongbo Laser激光涂层材料产品规格、参数及市场应用

表75 Hongbo Laser激光涂层材料销量（吨）、收入（百万美元）、价格及毛利率（2019-2022）

表76 Hongbo Laser公司简介及主要业务

表77 Hongbo Laser企业新动态

表78 AMC Powders激光涂层材料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表79 AMC Powders激光涂层材料产品规格、参数及市场应用

表80 AMC Powders激光涂层材料销量（吨）、收入（百万美元）、价格及毛利率（2019-2022）

表81 AMC Powders公司简介及主要业务

表82 AMC Powders企业新动态

表83 Henan Igood Wear-resisting Technology介绍

表84 全球不同产品类型激光涂层材料销量（2019-2022）&（吨）

表85 全球不同产品类型激光涂层材料销量市场份额（2019-2022）

表86 全球不同产品类型激光涂层材料销量预测（2023-2030）&（吨）

表87 全球不同产品类型激光涂层材料销量市场份额预测（2023-2030）

表88 全球不同产品类型激光涂层材料收入（百万美元）&（2019-2022）

表89 全球不同产品类型激光涂层材料收入市场份额（2019-2022）

表90 全球不同产品类型激光涂层材料收入预测（百万美元）&（2023-2030）

表91 全球不同类型激光涂层材料收入市场份额预测（2023-2030）

表92 全球不同产品类型激光涂层材料价格走势（2019-2030）

表93 全球不同应用激光涂层材料销量（2019-2022年）&（吨）

表94 全球不同应用激光涂层材料销量市场份额（2019-2022）

表95 全球不同应用激光涂层材料销量预测（2023-2030）&（吨）

表96 全球不同应用激光涂层材料销量市场份额预测（2023-2030）

表97 全球不同应用激光涂层材料收入（2019-2022年）&（百万美元）

表98 全球不同应用激光涂层材料收入市场份额（2019-2022）

表99 全球不同应用激光涂层材料收入预测（2023-2030）&（百万美元）

表100 全球不同应用激光涂层材料收入市场份额预测（2023-2030）

表101 全球不同应用激光涂层材料价格走势（2019-2030）

表102 激光涂层材料上游原料供应商及联系方式列表

表103 激光涂层材料典型客户列表

表104 激光涂层材料主要销售模式及销售渠道趋势

表105 激光涂层材料行业发展机遇及主要驱动因素

表106 激光涂层材料行业发展面临的风险

表107 激光涂层材料行业政策分析

表108 研究范围

表109 分析师列表

图1 激光涂层材料产品图片

图2 全球不同产品类型激光涂层材料产量市场份额 2023 & 2030

图3 钴基合金产品图片

图4 镍基合金产品图片

图5 铁基合金产品图片

图6 碳化物和碳化物混合物产品图片

图7 其他产品图片

图8 全球不同应用激光涂层材料消费量市场份额2023 Vs 2030

图9 航空

图10 能源发电

图11 汽车与运输

图12 石油化工加工

图13 采矿

图14 其他

图15 全球激光涂层材料产能、产量、产能利用率及发展趋势（2019-2030）&（吨）

图16 全球激光涂层材料产量、需求量及发展趋势（2019-2030）&（吨）

图17 全球主要地区激光涂层材料产量市场份额（2019-2030）

图18 中国激光涂层材料产能、产量、产能利用率及发展趋势（2019-2030）&（吨）

图19 中国激光涂层材料产量、市场需求量及发展趋势（2019-2030）&（吨）

图20 全球激光涂层材料市场销售额及增长率：（2019-2030）&（百万美元）

图21 全球市场激光涂层材料市场规模：2019 VS 2023 Vs 2030（百万美元）

图22 全球市场激光涂层材料销量及增长率（2019-2030）&（吨）

图23 全球市场激光涂层材料价格趋势（2019-2030）&（吨）

图24 2022年全球市场主要厂商激光涂层材料销量市场份额

图25 2022年全球市场主要厂商激光涂层材料收入市场份额

图27 2022年中国市场主要厂商激光涂层材料收入市场份额

图28 2022年全球前五大生产商激光涂层材料市场份额

图29 全球激光涂层材料梯队、第二梯队和第三梯队生产商（品牌）及市场份额（2019 VS 2022）

图30 全球主要地区激光涂层材料销售收入市场份额（2019-2022）

图31 全球主要地区激光涂层材料销售收入市场份额（2019 VS 2022）

图32 全球主要地区激光涂层材料收入市场份额（2023-2030）

图33 全球主要地区激光涂层材料销量市场份额（2019 VS 2022）

图34 北美市场激光涂层材料销量及增长率（2019-2030）&（吨）

图35 北美市场激光涂层材料收入及增长率（2019-2030）&（百万美元）

图36 欧洲市场激光涂层材料销量及增长率（2019-2030）&（吨）

图37 欧洲市场激光涂层材料收入及增长率（2019-2030）&（百万美元）

图38 中国市场激光涂层材料销量及增长率（2019-2030）&（吨）

图39 中国市场激光涂层材料收入及增长率（2019-2030）&（百万美元）

图40 日本市场激光涂层材料销量及增长率（2019-2030）&（吨）

图41 日本市场激光涂层材料收入及增长率（2019-2030）&（百万美元）

图42 激光涂层材料产业链图

图43 激光涂层材料中国企业SWOT分析

图44 关键采访目标

图45 自下而上及自上而下验证

图46 资料三角测定