

全球与中国石墨深加工市场发展趋势及投资规模预测报告2024-2030年

产品名称	全球与中国石墨深加工市场发展趋势及投资规模预测报告2024-2030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

全球与中国石墨深加工市场发展趋势及投资规模预测报告2024-2030年

【全新修订】：2024年4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

包含售后服务一年，具体内容及订购流程欢迎咨询客服人员

1 行业定义

1.1 石墨深加工定义

1.2 行业分类

1.2.1 按产品类型分类

1.2.2 按应用拆分

1.3 全球石墨深加工市场概览

1.4 本报告特定及亮点内容

1.5 研究方法及资料来源

1.5.1 研究方法

1.5.2 调研过程

1.5.3 Base Year

1.5.4 报告假设的前提及说明

2 全球石墨深加工总体市场规模

2.1 全球石墨深加工总体市场规模：2024 VS 2030

2.2 全球石墨深加工市场规模预测与展望：2019-2030

2.3 行业趋势、机会、驱动因素及阻碍因素

2.3.1 行业发展机会及趋势

2.3.2 行业驱动因素

2.3.3 行业阻碍因素

3 全球企业竞争态势

3.1 全球市场石墨深加工主要厂商地区/国家分布

3.2 全球主要厂商石墨深加工排名（按收入）

3.3 全球主要厂商石墨深加工收入

3.4 全球Top 3和Top 5厂商石墨深加工市场份额（按2024年收入）

3.5 全球主要厂商石墨深加工产品类型

3.6 全球梯队、第二梯队和第三梯队厂商

3.6.1 全球梯队石墨深加工厂商列表及市场份额（按2024年收入）

3.6.2 全球第二、三梯队石墨深加工厂商列表及市场份额（按2024年收入）

4 规模细分，按产品类型

4.1 按产品类型，细分概览

4.1.1 按产品类型分类 - 全球石墨深加工各细分市场规规模2024 & 2030

4.1.2 石墨化

4.1.3 石墨提纯

4.2 按产品类型分类 – 全球石墨深加工各细分收入及预测

4.2.1 按产品类型分类-全球石墨深加工各细分收入2019-2024

4.2.2 按产品类型分类-全球石墨深加工各细分收入2024-2030

4.2.3 按产品类型分类-全球石墨深加工各细分收入份额2019-2030

5 规模细分，按应用

5.1 按应用，细分概览

5.1.1 按应用-全球石墨深加工各细分市场规规模，2024 & 2030

5.1.2 化工

5.1.3 机械

5.1.4 半导体

5.1.5 光伏

5.1.6 航天

5.1.7 其他

5.2 按应用-全球石墨深加工各细分收入及预测

5.2.1 按应用-全球石墨深加工各细分收入2019-2024

5.2.2 按应用-全球石墨深加工各细分收入2024-2030

5.2.3 按应用-全球石墨深加工各细分收入市场份额2019-2030

6 规模细分-按地区/国家

6.1 按地区-全球石墨深加工市场规模2024 & 2030

6.2 按地区-全球石墨深加工收入及预测

6.2.1 按地区-全球石墨深加工收入2019-2024

6.2.2 按地区-全球石墨深加工收入2024-2030

6.2.3 按地区-全球石墨深加工收入市场份额2019-2030

6.3 北美

6.3.1 按国家-北美石墨深加工收入2019-2030

6.3.2 美国石墨深加工市场规模2019-2030

6.3.3 加拿大石墨深加工市场规模2019-2030

6.3.4 墨西哥石墨深加工市场规模2019-2030

6.4 欧洲

6.4.1 按国家-欧洲石墨深加工收入, 2019-2030

6.4.2 德国石墨深加工市场规模2019-2030

6.4.3 法国石墨深加工市场规模2019-2030

6.4.4 英国石墨深加工市场规模2019-2030

6.4.5 意大利石墨深加工市场规模2019-2030

6.4.6 俄罗斯石墨深加工市场规模2019-2030

6.4.7 北欧国家石墨深加工市场规模2019-2030

6.4.8 比荷卢三国石墨深加工市场规模2019-2030

6.5 亚洲

6.5.1 按地区-亚洲石墨深加工收入2019-2030

6.5.2 中国石墨深加工市场规模2019-2030

6.5.3 日本石墨深加工市场规模2019-2030

6.5.4 韩国石墨深加工市场规模2019-2030

6.5.5 东南亚石墨深加工市场规模2019-2030

6.5.6 印度石墨深加工市场规模2019-2030

6.6 南美

6.6.1 按国家-南美石墨深加工收入2019-2030

6.6.2 巴西石墨深加工市场规模2019-2030

6.6.3 阿根廷石墨深加工市场规模2019-2030

6.7 中东及非洲

6.7.1 按国家-中东及非洲石墨深加工收入2019-2030

6.7.2 土耳其石墨深加工市场规模2019-2030

6.7.3 以色列石墨深加工市场规模2019-2030

6.7.4 沙特石墨深加工市场规模2019-2030

6.7.5 阿联酋石墨深加工市场规模2019-2030

7 企业简介

7.1 SGL Carbon

7.1.1 SGL Carbon企业信息

7.1.2 SGL Carbon企业简介

7.1.3 SGL Carbon 石墨深加工产品规格、型号及应用介绍

7.1.4 SGL Carbon 石墨深加工收入及毛利率（2019-2024）

7.1.5 SGL Carbon新发展动态

7.2 Mersen

7.2.1 Mersen企业信息

7.2.2 Mersen企业简介

7.2.3 Mersen 石墨深加工产品规格、型号及应用介绍

7.2.4 Mersen 石墨深加工收入及毛利率（2019-2024）

7.2.5 Mersen新发展动态

7.3 Toyo Tanso

7.3.1 Toyo Tanso企业信息

7.3.2 Toyo Tanso企业简介

7.3.3 Toyo Tanso 石墨深加工产品规格、型号及应用介绍

7.3.4 Toyo Tanso 石墨深加工收入及毛利率（2019-2024）

7.3.5 Toyo Tanso新发展动态

7.4 五星新材

7.4.1 五星新材企业信息

7.4.2 五星新材企业简介

7.4.3 五星新材 石墨深加工产品规格、型号及应用介绍

7.4.4 五星新材 石墨深加工收入及毛利率（2019-2024）

7.4.5 五星新材新发展动态

7.5 新成新材

7.5.1 新成新材企业信息

7.5.2 新成新材企业简介

7.5.3 新成新材 石墨深加工产品规格、型号及应用介绍

7.5.4 新成新材 石墨深加工收入及毛利率（2019-2024）

7.5.5 新成新材新发展动态

7.6 Tokai Carbon

7.6.1 Tokai Carbon企业信息

7.6.2 Tokai Carbon企业简介

7.6.3 Tokai Carbon 石墨深加工产品规格、型号及应用介绍

7.6.4 Tokai Carbon 石墨深加工收入及毛利率（2019-2024）

7.6.5 Tokai Carbon新发展动态

7.7 宁新新材

7.7.1 宁新新材企业信息

7.7.2 宁新新材企业简介

7.7.3 宁新新材 石墨深加工产品规格、型号及应用介绍

7.7.4 宁新新材 石墨深加工收入及毛利率（2019-2024）

7.7.5 宁新新材新发展动态

7.8 IBIDEN

7.8.1 IBIDEN企业信息

7.8.2 IBIDEN企业简介

7.8.3 IBIDEN 石墨深加工产品规格、型号及应用介绍

7.8.4 IBIDEN 石墨深加工收入及毛利率（2019-2024）

7.8.5 IBIDEN新发展动态

7.9 Nippon Carbon

7.9.1 Nippon Carbon企业信息

7.9.2 Nippon Carbon企业简介

7.9.3 Nippon Carbon 石墨深加工产品规格、型号及应用介绍

7.9.4 Nippon Carbon 石墨深加工收入及毛利率（2019-2024）

7.9.5 Nippon Carbon新发展动态

7.10 方大炭素

7.10.1 方大炭素企业信息

7.10.2 方大炭素企业简介

7.10.3 方大炭素 石墨深加工产品规格、型号及应用介绍

7.10.4 方大炭素 石墨深加工收入及毛利率（2019-2024）

7.10.5 方大炭素新发展动态

7.11 株式会社NSC

7.11.1 株式会社NSC企业信息

7.11.2 株式会社NSC企业简介

7.11.3 株式会社NSC 石墨深加工产品规格、型号及应用介绍

7.11.4 株式会社NSC 石墨深加工收入及毛利率（2019-2024）

7.11.5 株式会社NSC新发展动态

7.12 开封平煤新型炭材料科技

7.12.1 开封平煤新型炭材料科技企业信息

7.12.2 开封平煤新型炭材料科技企业简介

7.12.3 开封平煤新型炭材料科技 石墨深加工产品规格、型号及应用介绍

7.12.4 开封平煤新型炭材料科技 石墨深加工收入及毛利率（2019-2024）

7.12.5 开封平煤新型炭材料科技新发展动态

7.13 平顶山市博翔碳素

7.13.1 平顶山市博翔碳素企业信息

7.13.2 平顶山市博翔碳素企业简介

7.13.3 平顶山市博翔碳素 石墨深加工产品规格、型号及应用介绍

7.13.4 平顶山市博翔碳素 石墨深加工收入及毛利率（2019-2024）

7.13.5 平顶山市博翔碳素新发展动态

7.14 中钢集团

7.14.1 中钢集团企业信息

7.14.2 中钢集团企业简介

7.14.3 中钢集团 石墨深加工产品规格、型号及应用介绍

7.14.4 中钢集团 石墨深加工收入及毛利率（2019-2024）

7.14.5 中钢集团新发展动态

7.15 辽宁大化国瑞新材料

7.15.1 辽宁大化国瑞新材料企业信息

7.15.2 辽宁大化国瑞新材料企业简介

7.15.3 辽宁大化国瑞新材料 石墨深加工产品规格、型号及应用介绍

7.15.4 辽宁大化国瑞新材料 石墨深加工收入及毛利率（2019-2024）

7.15.5 辽宁大化国瑞新材料新发展动态

7.16 Graphite India

7.16.1 Graphite India企业信息

7.16.2 Graphite India企业简介

7.16.3 Graphite India 石墨深加工产品规格、型号及应用介绍

7.16.4 Graphite India 石墨深加工收入及毛利率（2019-2024）

7.16.5 Graphite India新发展动态

7.17 Entegris

7.17.1 Entegris企业信息

7.17.2 Entegris企业简介

7.17.3 Entegris 石墨深加工产品规格、型号及应用介绍

7.17.4 Entegris 石墨深加工收入及毛利率（2019-2024）

7.17.5 Entegris新发展动态

7.18 平顶山开元特种石墨

7.18.1 平顶山开元特种石墨企业信息

7.18.2 平顶山开元特种石墨企业简介

7.18.3 平顶山开元特种石墨 石墨深加工产品规格、型号及应用介绍

7.18.4 平顶山开元特种石墨 石墨深加工收入及毛利率（2019-2024）

7.18.5 平顶山开元特种石墨新发展动态

7.19 SEC Carbon

7.19.1 SEC Carbon企业信息

7.19.2 SEC Carbon企业简介

7.19.3 SEC Carbon 石墨深加工产品规格、型号及应用介绍

7.19.4 SEC Carbon 石墨深加工收入及毛利率（2019-2024）

7.19.5 SEC Carbon新发展动态

7.20 青岛腾瑞炭素

7.20.1 青岛腾瑞炭素企业信息

7.20.2 青岛腾瑞炭素企业简介

7.20.3 青岛腾瑞炭素 石墨深加工产品规格、型号及应用介绍

7.20.4 青岛腾瑞炭素 石墨深加工收入及毛利率（2019-2024）

7.20.5 青岛腾瑞炭素新发展动态

7.21 石金科技

7.21.1 石金科技企业信息

7.21.2 石金科技企业简介

7.21.3 石金科技 石墨深加工产品规格、型号及应用介绍

7.21.4 石金科技 石墨深加工收入及毛利率（2019-2024）

7.21.5 石金科技新发展动态

7.22 湖北聚能石墨

7.22.1 湖北聚能石墨企业信息

7.22.2 湖北聚能石墨企业简介

7.22.3 湖北聚能石墨 石墨深加工产品规格、型号及应用介绍

7.22.4 湖北聚能石墨 石墨深加工收入及毛利率（2019-2024）

7.22.5 湖北聚能石墨新发展动态

8 报告总结

9 附录

9.1 说明

9.2 本公司典型客户

9.3 声明

表格目录

表 1. 石墨深加工行业发展机会及趋势

表 2. 石墨深加工行业驱动因素

表 3. 石墨深加工行业驱动因素

表 4. 全球市场石墨深加工主要厂商地区/国家分布

表 5. 全球主要厂商石墨深加工排名 (按2024年收入)

表 6. 全球主要厂商石墨深加工收入 (百万美元) & (2019-2024)

表 7. 全球主要厂商石墨深加工收入份额 (2019-2024)

表 8. 全球主要厂商石墨深加工产品类型

表 9. 全球梯队石墨深加工厂商名称及市场份额 (按2024年收入)

表 10. 全球第二、三梯队石墨深加工厂商列表及市场份额 (按2024年收入)

表 11. 按产品类型分类-全球石墨深加工各细分收入 (百万美元) & (2024 & 2030)

表 12. 按产品类型分类-全球石墨深加工各细分收入 (百万美元) & (2019-2024)

表 13. 按产品类型分类-全球石墨深加工各细分收入 (百万美元) & (2024-2030)

表 14. 按应用-全球石墨深加工各细分收入 (百万美元) & (2024 & 2030)

表 15. 按应用-全球石墨深加工各细分收入 (百万美元) & (2019-2024)

表 16. 按应用-全球石墨深加工各细分收入 (百万美元) & (2024-2030)

表 17. 按地区 – 全球石墨深加工收入 (百万美元) 2024 VS 2030

表 18. 按地区-全球石墨深加工收入 (百万美元) & (2019-2024)

表 19. 按地区-全球石墨深加工收入 (百万美元) & (2024-2030)

表 20. 按国家 – 北美石墨深加工收入 (百万美元) & (2019-2024)

表 21. 按国家 – 北美石墨深加工收入 (百万美元) & (2024-2030)

表 22. 按国家 – 欧洲石墨深加工收入 (百万美元) & (2019-2024)

表 23. 按国家 – 欧洲石墨深加工收入 (百万美元) & (2024-2030)

表 24. 按地区-亚洲石墨深加工收入 (百万美元) & (2019-2024)

表 25. 按地区-亚洲石墨深加工收入 (百万美元) & (2024-2030)

表 26. 按国家 – 南美石墨深加工收入 (百万美元) & (2019-2024)

表 27. 按国家 – 南美石墨深加工收入 (百万美元) & (2024-2030)

表 28. 按国家 – 中东及非洲 石墨深加工收入 (百万美元) & (2019-2024)

表 29. 按国家 – 中东及非洲 石墨深加工收入 (百万美元) & (2024-2030)

表 30. SGL Carbon企业信息

表 31. SGL Carbon 石墨深加工产品规格、型号及应用介绍

表 32. SGL Carbon 石墨深加工收入（百万美元）及毛利率（2019-2024）

表 33. SGL Carbon 新发展动态

表 34. Mersen 企业信息

表 35. Mersen 石墨深加工产品规格、型号及应用介绍

表 36. Mersen 石墨深加工收入（百万美元）及毛利率（2019-2024）

表 37. Mersen 新发展动态

表 38. Toyo Tanso 企业信息

表 39. Toyo Tanso 石墨深加工产品规格、型号及应用介绍

表 40. Toyo Tanso 石墨深加工收入（百万美元）及毛利率（2019-2024）

表 41. Toyo Tanso 新发展动态

表 42. 五星新材企业信息

表 43. 五星新材 石墨深加工产品规格、型号及应用介绍

表 44. 五星新材 石墨深加工收入（百万美元）及毛利率（2019-2024）

表 45. 五星新材新发展动态

表 46. 新成新材企业信息

表 47. 新成新材 石墨深加工产品规格、型号及应用介绍

表 48. 新成新材 石墨深加工收入（百万美元）及毛利率（2019-2024）

表 49. 新成新材新发展动态

表 50. Tokai Carbon 企业信息

表 51. Tokai Carbon 石墨深加工产品规格、型号及应用介绍

表 52. Tokai Carbon 石墨深加工收入（百万美元）及毛利率（2019-2024）

表 53. Tokai Carbon 新发展动态

表 54. 宁新新材企业信息

表 55. 宁新新材 石墨深加工产品规格、型号及应用介绍

表 56. 宁新新材 石墨深加工收入（百万美元）及毛利率（2019-2024）

表 57. 宁新新材新发展动态

表 58. IBIDEN企业信息

表 59. IBIDEN 石墨深加工产品规格、型号及应用介绍

表 60. IBIDEN 石墨深加工收入（百万美元）及毛利率（2019-2024）

表 61. IBIDEN新发展动态

表 62. Nippon Carbon企业信息

表 63. Nippon Carbon 石墨深加工产品规格、型号及应用介绍

表 64. Nippon Carbon 石墨深加工收入（百万美元）及毛利率（2019-2024）

表 65. Nippon Carbon新发展动态

表 66. 方大炭素企业信息

表 67. 方大炭素 石墨深加工产品规格、型号及应用介绍

表 68. 方大炭素 石墨深加工收入（百万美元）及毛利率（2019-2024）

表 69. 方大炭素新发展动态

表 70. 株式会社NSC企业信息

表 71. 株式会社NSC 石墨深加工产品规格、型号及应用介绍

表 72. 株式会社NSC 石墨深加工收入（百万美元）及毛利率（2019-2024）

表 73. 株式会社NSC新发展动态

表 74. 开封平煤新型炭材料科技企业信息

表 75. 开封平煤新型炭材料科技 石墨深加工产品规格、型号及应用介绍

表 76. 开封平煤新型炭材料科技 石墨深加工收入（百万美元）及毛利率（2019-2024）

表 77. 开封平煤新型炭材料科技新发展动态

表 78. 平顶山市博翔碳素企业信息

表 79. 平顶山市博翔碳素 石墨深加工产品规格、型号及应用介绍

表 80. 平顶山市博翔碳素 石墨深加工收入（百万美元）及毛利率（2019-2024）

表 81. 平顶山市博翔碳素新发展动态

表 82. 中钢集团企业信息

表 83. 中钢集团 石墨深加工产品规格、型号及应用介绍

表 84. 中钢集团 石墨深加工收入（百万美元）及毛利率（2019-2024）

表 85. 中钢集团新发展动态

表 86. 辽宁大化国瑞新材料企业信息

表 87. 辽宁大化国瑞新材料 石墨深加工产品规格、型号及应用介绍

表 88. 辽宁大化国瑞新材料 石墨深加工收入（百万美元）及毛利率（2019-2024）

表 89. 辽宁大化国瑞新材料新发展动态

表 90. Graphite India企业信息

表 91. Graphite India 石墨深加工产品规格、型号及应用介绍

表 92. Graphite India 石墨深加工收入（百万美元）及毛利率（2019-2024）

表 93. Graphite India新发展动态

表 94. Entegris企业信息

表 95. Entegris 石墨深加工产品规格、型号及应用介绍

表 96. Entegris 石墨深加工收入（百万美元）及毛利率（2019-2024）

表 97. Entegris新发展动态

表 98. 平顶山开元特种石墨企业信息

表 99. 平顶山开元特种石墨 石墨深加工产品规格、型号及应用介绍

表 100. 平顶山开元特种石墨 石墨深加工收入（百万美元）及毛利率（2019-2024）

表 101. 平顶山开元特种石墨新发展动态

表 102. SEC Carbon企业信息

表 103. SEC Carbon 石墨深加工产品规格、型号及应用介绍

表 104. SEC Carbon 石墨深加工收入（百万美元）及毛利率（2019-2024）

表 105. SEC Carbon新发展动态

表 106. 青岛腾瑞炭素企业信息

表 107. 青岛腾瑞炭素 石墨深加工产品规格、型号及应用介绍

表 108. 青岛腾瑞炭素 石墨深加工收入（百万美元）及毛利率（2019-2024）

表 109. 青岛腾瑞炭素新发展动态

表 110. 石金科技企业信息

表 111. 石金科技 石墨深加工产品规格、型号及应用介绍

表 112. 石金科技 石墨深加工收入（百万美元）及毛利率（2019-2024）

表 113. 石金科技新发展动态

表 114. 湖北聚能石墨企业信息

表 115. 湖北聚能石墨 石墨深加工产品规格、型号及应用介绍

表 116. 湖北聚能石墨 石墨深加工收入（百万美元）及毛利率（2019-2024）

表 117. 湖北聚能石墨新发展动态

图表目录

图 1. 石墨深加工产品图片

图 2. 按产品类型分类，全球石墨深加工各细分比重（2024）

图 3. 按应用，全球石墨深加工各细分比重（2024）

图 4. 全球市场石墨深加工市场概览：2024

图 5. 报告假设的前提及说明

图 6. 全球石墨深加工总体市场规模：2024 VS 2030（百万美元）

图 7. 全球石墨深加工总体收入规模2019-2030（百万美元）

图 8. 全球Top 3和Top 5厂商石墨深加工市场份额（按2024年收入）

图 9. 按产品类型分类-全球石墨深加工各细分收入（百万美元）&（2024 & 2030）

图 10. 按产品类型分类-全球石墨深加工各细分收入市场份额2019-2030

图 11. 按应用-全球石墨深加工各细分收入（百万美元）&（2024 & 2030）

图 12. 按应用-全球石墨深加工各细分收入市场份额2019-2030

图 13. 按地区-全球石墨深加工收入（百万美元）&（2024 & 2030）

图 14. 按地区-全球石墨深加工收入市场份额2019 VS 2024 VS 2030

图 15. 按地区-全球石墨深加工收入市场份额2019-2030

图 16. 按国家-北美石墨深加工收入份额2019-2030

图 17. 美国石墨深加工收入（百万美元）&（2019-2030）

图 18. 加拿大石墨深加工收入（百万美元）&（2019-2030）

图 19. 墨西哥石墨深加工收入（百万美元）&（2019-2030）

图 20. 按国家-欧洲石墨深加工收入市场份额2019-2030

图 21. 德国石墨深加工收入（百万美元）&（2019-2030）

图 22. 法国石墨深加工收入（百万美元）&（2019-2030）

图 23. 英国石墨深加工收入（百万美元）&（2019-2030）

图 24. 意大利石墨深加工收入（百万美元）&（2019-2030）

图 25. 俄罗斯石墨深加工收入（百万美元）&（2019-2030）

图 26. 北欧国家石墨深加工收入（百万美元）&（2019-2030）

图 27. 比荷卢三国石墨深加工收入（百万美元）&（2019-2030）

图 28. 按地区-亚洲石墨深加工收入份额2019-2030

图 29. 中国石墨深加工收入（百万美元）&（2019-2030）

图 30. 日本石墨深加工收入（百万美元）&（2019-2030）

图 31. 韩国石墨深加工收入（百万美元）&（2019-2030）

图 32. 东南亚石墨深加工收入（百万美元）&（2019-2030）

图 33. 印度石墨深加工收入（百万美元）&（2019-2030）

图 34. 按国家-南美石墨深加工收入份额2019-2030

图 35. 巴西石墨深加工收入（百万美元）&（2019-2030）

图 36. 阿根廷石墨深加工收入（百万美元）&（2019-2030）

图 37. 按国家-中东及非洲石墨深加工收入市场份额2019-2030

图 38. 土耳其石墨深加工收入（百万美元）&（2019-2030）

图 39. 以色列石墨深加工收入（百万美元）&（2019-2030）

图 40. 沙特石墨深加工收入（百万美元）&（2019-2030）

图 41. 阿联酋石墨深加工收入（百万美元）&（2019-2030）