

2020-2026年中国CBN砂轮市场前景研究与投资战略报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

www.cction.com

一、报告报价

《2020-2026年中国CBN砂轮市场前景研究与投资战略报告》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.cction.com/report/201911/145977.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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

CBN砂轮以CBN（立方氮化硼）磨料为原料，分别用金属粉、树脂粉、陶瓷和电镀金属作结合剂，制成各种形状的制品，用于磨削、抛光、研磨的工具叫CBN磨具。CBN相比金刚石砂轮在加工黑色金属中更有优势。

至2018年1月10日CBN砂轮相关企业数量达到2854家（正常），存续7374家，吊销3182家，注销3454家。CBN砂轮企业情况2015-2017年行业新增从业人员数量2016-2019年CBN砂轮市场规模

中企顾问网发布的《2020-2026年中国CBN砂轮市场前景研究与投资战略报告》共十四章。首先介绍了中国CBN砂轮行业市场发展环境、CBN砂轮整体运行态势等，接着分析了中国CBN砂轮行业市场运行的现状，然后介绍了CBN砂轮市场竞争格局。随后，报告对CBN砂轮做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国CBN砂轮行业发展趋势与投资预测。您若对CBN砂轮产业有个系统的了解或者想投资中国CBN砂轮行业，本报告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：

第一部分产业环境透视

第一章CBN砂轮行业发展概述

第一节行业概述

一、行业定义

二、行业分类

第二节CBN砂轮行业经济指标分析

一、赢利性

二、成长速度

三、附加值的提升空间

四、进入壁垒 / 退出机制

五、风险性

第二章2015-2017年中国CBN砂轮行业发展环境分析

第一节宏观经济环境分析

一、国际宏观经济运行分析

二、国内宏观经济运行分析

1、工业利润增速放缓，总体效益继续改善

2、社会消费

3、固定资产投资

4、对外贸易

5、居民消费价格指数

6、工业品出厂价格指数

7、货币供应量

三、十三五国内经济形势预测

1、中金公司预测

2、招商证券预测

3、瑞士银行预测

四、宏观经济对产业影响分析

第二节CBN砂轮行业政策环境分析

一、CBN砂轮行业的管理体制

二、CBN砂轮行业主要政策内容

三、产业政策风险

四、政策环境对行业的影响分析

第三节CBN砂轮行业社会环境发展分析

1、人口环境分析

2、教育环境分析

3、文化环境分析

4、生态环境分析

5、中国城镇化率

六、社会环境对行业的影响分析

第四节技术环境

一、主要生产技术分析

二、技术发展趋势分析

三、国际CBN砂轮技术发展分析

四、国内外CBN砂轮技术对比

第二部分行业深度分析

第三章2016-2019年世界CBN砂轮产业运行态势透析

第一节2016-2019年世界CBN砂轮产业运行环境分析

一、世界CBN砂轮发展历程

二、世界CBN砂轮主要生产企业

三、世界CBN应用格局分析

第二节2016-2019年年世界CBN砂轮市场剖析及对中国市场影响

一、世界CBN砂轮市场发展概况

二、世界CBN砂轮消费情况分析

三、世界CBN砂轮价格走势分析

第三节2016-2019年世界CBN砂轮行业区域市场分析

一、美国

二、欧洲

三、日本

四、亚洲其他地区

第四节2020-2026年世界CBN砂轮产业发展趋势分析

一、2020-2026年CBN砂轮市场发展前景

二、2020-2026年CBN砂轮价格走势

三、2020-2026年CBN砂轮供需状况分析

第四章2016-2019年CBN砂轮行业总体发展状况

第一节中国CBN砂轮行业规模情况分析

一、行业单位规模情况分析CBN砂轮行业单位规模结构

二、行业人员规模状况分析

三、行业市场规模状况分析

四、行业重点应用领域分析CBN砂轮重点应用领域

磨削性能	分类	树脂(B)	金属(M)	陶瓷(V)	电镀(E)	砂轮寿命	中高高低	金属磨除率	高/中	中	高/中	高	形状保持性	中高高高	功率需求	中	中/高	中	低/中	修整难易	中	很难	易	一般	不修	表面粗糙度	好	好/中	最好	变化	应用	工具、刀具磨削	平面磨、外圆磨、滚刀磨、抛光、缓进给磨、双端面磨	成形磨削、内圆磨削、珩磨	成形磨削、内外圆磨削、凸轮磨
------	----	-------	-------	-------	-------	------	------	-------	-----	---	-----	---	-------	------	------	---	-----	---	-----	------	---	----	---	----	----	-------	---	-----	----	----	----	---------	--------------------------	--------------	----------------

、曲轴磨、缓进给磨、抛光、超精磨 样板磨、成形磨、柱面的内外圆磨、缓进给磨、齿轮或花键磨

第二节中国CBN砂轮行业产销情况分析

一、行业生产情况分析

二、行业销售情况分析

三、行业产销情况分析

第三节中国CBN砂轮行业财务能力分析

一、行业盈利能力分析

1、ROE

2、净利率

二、行业偿债能力分析

1、流动比率

2、速动比率

3、资产负债率

三、行业营运能力分析

1、总资产周转率

2、存货周转天数

3、应收账款周转天数

四、行业发展能力分析

1、营业收入增长率

2、净资产增长率

第四节中国CBN砂轮价格分析

一、中国CBN砂轮价格走势分析

二、中国CBN砂轮价格未来发展趋势

第三部分市场全景调研

第五章2016-2019年中国CBN砂轮产业链分析

第一节CBN砂轮行业上游行业分析

一、上游行业发展现状

二、上游行业发展趋势预测

四、上游行业对CBN砂轮行业的影响

第二节CBN砂轮行业下游行业分析

- 一、下游行业发展现状
- 二、下游行业发展趋势预测
- 四、下游行业对CBN砂轮行业的影响

第六章我国CBN砂轮行业细分市场运行现状分析

第一节CBN砂轮重点应用市场概述

- 一、使用范围
- 二、加工对象

第二节电镀CBN砂轮行业发展分析

- 一、电镀CBN砂轮行业发展概况
- 二、电镀CBN砂轮行业技术发展分析
 - 1、技术发展现状
 - 2、2017年电镀CBN砂轮新增专利分析
- 三、电镀CBN砂轮行业经营情况
 - 1、行业市场规模分析
 - 2、行业市场竞争格局
 - 3、主要应用领域
- 四、电镀CBN行业趋势及前景

第三节烧结CBN砂轮行业发展分析

- 一、烧结CBN砂轮行业发展概况
- 二、烧结CBN砂轮行业技术分析
- 三、烧结CBN砂轮行业经营情况
- 四、烧结CBN砂轮行业应用分析
- 五、烧结CBN砂轮行业趋势及前景

第四节树脂CBN砂轮行业发展分析

- 一、树脂CBN砂轮行业发展概况
- 二、树脂CBN砂轮行业技术分析
- 三、树脂CBN砂轮行业经营情况
- 四、树脂CBN砂轮行业应用分析
- 五、树脂CBN砂轮行业发展前景

第五节陶瓷结合剂CBN砂轮行业发展分析

- 一、陶瓷结合剂CBN砂轮行业发展概况

- 二、陶瓷结合剂CBN砂轮行业技术分析
- 三、陶瓷结合剂CBN砂轮行业经营情况
- 四、陶瓷结合剂CBN砂轮行业应用分析
- 五、陶瓷结合剂CBN砂轮行业趋势及前景

第六节硅片用砂轮发展分析

- 一、行业发展推动因素
 - 1、集成电路行业发展分析
 - 2、重点需求领域发展分析
 - (1) 移动通信
 - (2) 消费电子
- 二、硅片加工技术发展分析
- 三、硅片用砂轮需求分析
- 四、生产企业及客户分析
- 五、发展前景分析

第七章CBN砂轮行业区域市场分析

第一节华东地区CBN砂轮行业分析

- 一、行业发展现状分析
- 二、CBN砂轮生产状况分析
- 三、CBN砂轮下游需求分析
- 四、行业发展前景预测

第二节华北地区CBN砂轮行业分析

- 一、行业发展现状分析
- 二、CBN砂轮生产状况分析
- 三、CBN砂轮下游需求分析
- 四、行业发展前景预测

第三节东北地区CBN砂轮行业分析

- 一、行业发展现状分析
- 二、CBN砂轮生产状况分析
- 三、CBN砂轮下游需求分析
- 四、行业发展前景预测

第四节华中地区CBN砂轮行业分析

一、行业发展现状分析

二、CBN砂轮生产状况分析

三、CBN砂轮下游需求分析

四、行业发展前景预测

第五节华南地区CBN砂轮行业分析

一、行业发展现状分析

二、CBN砂轮生产状况分析

三、CBN砂轮下游需求分析

四、行业发展前景预测

第六节西部地区CBN砂轮行业分析

一、行业发展现状分析

二、CBN砂轮生产状况分析

三、CBN砂轮下游需求分析

四、行业发展前景预测

第四部分竞争格局分析

第八章2020-2026年CBN砂轮行业竞争形势及策略

第一节行业总体市场竞争状况分析

一、CBN砂轮行业竞争结构分析

1、现有企业间竞争

2、潜在进入者分析

3、替代品威胁分析

4、供应商议价能力

5、客户议价能力

二、CBN砂轮行业企业间竞争格局分析

三、CBN砂轮行业集中度分析

四、CBN砂轮行业SWOT分析

第二节中国CBN砂轮行业竞争格局综述

一、CBN砂轮行业竞争概况

1、行业品牌竞争格局

2、行业企业竞争格局

3、行业产品竞争格局

二、中国CBN砂轮行业竞争力分析

1、行业竞争力剖析

2、竞争优势

三、CBN砂轮行业主要企业竞争力分析

第三节CBN砂轮市场竞争格局总结

一、提高CBN砂轮行业竞争力的有力措施

二、提高CBN砂轮企业竞争力的几点建议

三、CBN砂轮提高核心竞争力的建议

第九章CBN砂轮行业相关企业经营形势分析

第一节沈阳中科超硬磨具磨削研究所

一、发展概况

二、经营效益分析

三、研发状况分析

四、主要产品介绍

第二节安徽威铭耐磨材料有限公司

一、企业发展概况

二、经营效益分析

三、研发状况分析

四、主要产品介绍

五、发展战略与规划

第三节郑州磨料磨具磨削研究所有限公司

一、企业发展概况

二、经营效益分析

三、研发状况分析

四、主要产品介绍

五、发展战略与规划

第四节郑州众邦超硬工具有限公司

一、企业发展概况

二、经营效益分析

三、研发状况分析

四、主要产品介绍

五、发展战略与规划

第五节上海鑫轮超硬磨具有限公司

一、企业发展概况

二、经营效益分析

三、研发状况分析

四、主要产品介绍

五、发展战略与规划

第六节苏州赛力精密工具有限公司

一、企业发展概况

二、经营效益分析

三、研发状况分析

四、主要产品介绍

五、发展战略与规划

第七节汉德车桥（株洲）齿轮有限公司

一、企业发展概况

二、经营效益分析

三、研发状况分析

四、主要产品介绍

五、发展战略与规划

第八节上海中羽工业钻石股份

一、企业发展概况

二、经营效益分析

三、研发状况分析

四、主要产品介绍

五、发展战略与规划

第九节江西玉宝钻石工具有限公司

一、企业发展概况

二、经营效益分析

三、研发状况分析

四、主要产品介绍

五、发展战略与规划

第十节磐维科技（青岛）有限公司

- 一、企业发展概况
- 二、经营效益分析
- 三、研发状况分析
- 四、主要产品介绍
- 五、发展战略与规划

第五部分发展前景展望

第十章2020-2026年CBN砂轮行业前景及趋势预测

第一节2020-2026年CBN砂轮市场发展前景

- 一、2020-2026年CBN砂轮市场发展潜力
- 二、2020-2026年CBN砂轮市场发展前景展望
- 三、2020-2026年CBN砂轮细分行业发展前景分析

第二节2020-2026年CBN砂轮市场发展趋势预测

- 一、2020-2026年CBN砂轮行业发展趋势
- 二、2020-2026年CBN砂轮市场规模预测
- 三、2020-2026年细分市场发展趋势预测

第三节2020-2026年中国CBN砂轮行业供需预测

- 一、2020-2026年供给预测
- 二、2020-2026年下游需求预测
- 三、2020-2026年整体供需格局预测
- 四、2020-2026年中国CBN砂轮投资规模预测
- 五、2020-2026年中国CBN砂轮行业供需平衡预测

第十一章2020-2026年CBN砂轮行业投资机会与风险防范

第一节CBN砂轮行业投融资情况

- 一、行业资金渠道分析
- 二、固定资产投资分析
- 三、CBN砂轮行业投资现状分析

第二节CBN砂轮行业投资机会分析

- 一、CBN砂轮投资项目分析
- 二、可以投资的CBN砂轮模式

第三节2020-2026年中国CBN砂轮行业发展预测分析

一、未来CBN砂轮发展分析

二、未来CBN砂轮行业技术开发方向

第四节2020-2026年CBN砂轮行业投资风险及防范

一、政策风险及防范

二、技术风险及防范

三、供求风险及防范

四、关联产业风险及防范

五、其他风险及防范

第六部分发展战略研究

第十二章CBN砂轮行业发展战略研究

第一节CBN砂轮行业发展战略研究

一、战略综合规划

二、技术开发战略

三、业务组合战略

四、区域战略规划

五、产业战略规划

六、营销品牌战略

七、竞争战略规划

第二节对我国CBN砂轮品牌的战略思考

一、CBN砂轮品牌的重要性

二、CBN砂轮实施品牌战略的意义

三、CBN砂轮企业品牌的现状分析

四、我国CBN砂轮企业的品牌战略

五、CBN砂轮品牌战略管理的策略

六、国内外CBN砂轮品牌对比及策略建议

第三节CBN砂轮经营策略分析

一、CBN砂轮市场细分策略

1、市场细分策略的类型

2、市场细分策略的优点

二、CBN砂轮市场创新策略

1、服务营销

2、绿色营销

3、网络营销

4、体验营销

三、品牌定位与品类规划

1、品牌定位

2、品类管理

3、品类管理形式

四、CBN砂轮新产品差异化战略

1、产品差异化战略的类型

2、产品差异化战略的竞争优势

3、产品差异化战略的竞争劣势

第四节CBN砂轮行业投资战略研究

一、2020-2026年CBN砂轮行业投资战略

二、2020-2026年细分行业投资战略

第十三章研究结论及发展建议（）

第一节CBN砂轮行业研究结论及建议

第二节CBN砂轮子行业研究结论及建议

第三节CBN砂轮行业发展建议

一、行业发展策略建议

二、行业投资方向建议

三、行业投资方式建议（）

图表目录：

图表：江西冠亿研磨股份有限公司2017年的盈利能力

图表：江西冠亿研磨股份有限公司2017年的发展指标

图表：2017年各月累计主营业务收入与利润总额同比增速

图表：2017年各月累计利润率与每百元主营业务收入中的成本（单位：元、%）

图表：2017年分经济类型主营业务收入与；利润总额同比增速

图表：社会消费品零售总额分月同比增长速度

图表：民间固定资产投资和全国固定资产投资增速

图表：2017年全国居民消费价格涨跌幅

图表：工业生产者出厂价格涨跌幅

图表：工业生产者购进价格涨跌幅

图表：生产资料出厂价格涨跌幅

图表：生活资料出厂价格涨跌幅

图表：2017-2019年中国宏观经济指标预测

图表：CBN砂轮行业主要政策内容

图表：2017年年末人口数及其构成

图表：2012-2017年城乡新增就业人数

图表：2012-2017年全员劳动生产率

图表：2012-2017年普通本专科、中等职业教育及普通高中招生人数

图表：2012-2017年研究与实验发展（R&D）经费支出及其增长速度

图表：2012-2017年全年国内生产总值能耗降低率

图表：2016-2017年清洁能源消费量占能源消费总量的比

图表：2012-2017年中国城镇化趋势

图表：2017年全国各省城镇化水平情况

图表：结合剂类型

图表：浓度代号规定

图表：CBN砂轮行业单位规模结构

图表：CBN砂轮企业情况

图表：2015-2017年行业新增从业人员数量

图表：2016-2019年CBN砂轮市场规模

图表：CBN砂轮重点应用领域

图表：2016-2019年CBN砂轮产量

图表：2016-2019年CBN砂轮消费量

图表：CBN砂轮行业盈利指标分析（三年平均）

图表：CBN砂轮行业偿债能力指标分析（三年平均）

图表：CBN砂轮行业营运能力指标分析（三年平均）

图表：CBN砂轮行业成长能力指标分析（三年平均）

图表：2016-2019年CBN砂轮价格走势

图表：CBN砂轮生产成本结构

图表：电镀CBN砂轮专利申请数量

图表：电镀CBN砂轮行业申请人介绍

图表：电镀CBN砂轮专利结构

图表：电镀CBN砂轮申请年代趋势

图表：电镀CBN砂轮机构属性

图表：电镀CBN砂轮区域分布

图表：电镀CBN砂轮技术领域趋势

图表：一种用于螺旋锥齿轮磨齿的电镀CBN砂轮概述

图表：一种用于螺旋锥齿轮磨齿的电镀CBN砂轮示意图

图表：曲轴轴颈加工用电镀CBN砂轮概述

图表：曲轴轴颈加工用电镀CBN砂轮示意图

图表：2016-2019年电镀CBN砂轮市场规模

图表：烧结CBN砂轮专利申请数量

图表：2016-2019年烧结CBN砂轮市场规模

图表：树脂CBN砂轮专利申请数量

图表：树脂CBN砂轮行业申请人介绍

图表：一种用于磨削喷油嘴控制阀套平面的树脂CBN砂轮概述

图表：一种用于加工锯片基体的树脂CBN砂轮概述

图表：一种用于加工锯片基体的树脂CBN砂轮示意图

图表：2016-2019年树脂CBN砂轮市场规模

图表：陶瓷结合剂CBN砂轮专利申请数量

图表：陶瓷结合剂CBN砂轮行业申请人介绍

图表：陶瓷结合剂CBN砂轮专利结构

图表：陶瓷结合剂CBN砂轮年代申请趋势

图表：陶瓷结合剂CBN砂轮机构属性

图表：陶瓷结合剂CBN砂轮各省市专利申请

图表：一种万向节球道磨用纳米陶瓷结合剂CBN砂轮及其制备方法概述

图表：一种陶瓷结合剂CBN砂轮的复合修整方法概述

图表：一种陶瓷结合剂CBN砂轮的复合修整方法示意图

图表：2016-2019年陶瓷结合剂CBN砂轮市场规模

图表：全球科技产品消费规模及增速

图表：全球科技产品消费结构

图表：2007-2017年全球智能手机出货量

图表：2016-2019年各品牌手机全球销售量

图表：2013-2017年各品牌智能手机中国出货量份额

图表：2016-2019年全国电子计算机整机产量

图表：2011-2017年我国计算机、通信和其他电子设备制造业企业数量结构

图表：集成电路发展对硅片的要求

图表：杯型金刚石砂轮硅片自旋转磨削示意图

图表：伸缩式组合结构砂轮

图表：硅片用砂轮重点生产企业

图表：华东地区CNB砂轮生产企业状况（部分企业）

图表：2017年全国钢铁行业主要产品产量情况

图表：主要钢铁大省产量及累计同比增速（万吨，%）

图表：2017年全国钢材出口情况

图表：2017年全国钢材进口情况

图表：2017年全国钢材行业固定资产投资变化情况

图表：2016-2017年全国钢材行业规模分析

图表：2016-2017年全国钢材行业经济效益分析

图表：华东六大地区汽车领域发展情况

图表：华北地区CBN砂轮生产状况分析

图表：2017年各区域汽车终端销售量

图表：东北地区CBN砂轮生产企业生产状况

图表：华中地区CNB砂轮生产企业生产状况（部分企业）

图表：华南地区CBN砂轮生产企业生产状况

图表：西部地区CBN砂轮企业生产状况

图表：汽车保有量居全国前十名城市

图表：沈阳中科超硬磨具磨削研究所财务状况

图表：沈阳中科超硬磨具磨削研究所部分专利情况

图表：某发动机凸轮轴外圆磨削案例

图表：某企业喷油嘴针阀体端面磨削加工案例

图表：陶瓷金刚石砂轮图纸示意图

图表：沈阳中科超硬磨具磨削研究所财务状况

图表：安徽威铭耐磨材料有限公司部分专利申请情况

图表：郑州磨料磨具磨削研究所有限公司财务状况

图表：郑州磨料磨具磨削研究所有限公司部分研究成果展示

图表：铣磨砂轮产品展示

图表：树脂基体型切割砂轮不同型号图纸示意图

图表：铣磨砂轮产品展示

图表：凸轮轴磨削用砂轮常用型号规格

图表：曲轴磨削用高速陶瓷CBN砂轮产品展示

图表：曲轴磨削用高速陶瓷CBN砂轮常用型号规格

图表：郑州众邦超硬工具有限公司财务状况

图表：郑州众邦超硬工具有限公司部分专利情况

图表：齿形工件磨削砂轮产品规格

图表：齿形工件磨削砂轮剖面简图

图表：沟槽磨削专用砂轮产品规格

图表：螺杆转子磨削专用砂轮产品规格

图表：上海鑫轮超硬磨具有限公司部分专利情况

图表：上下支座内圆磨砂轮形状规格示例

图表：内径磨砂轮形状规格示例

图表：磨压缩机长短轴颈砂轮形状规格示例

图表：外圆及平面磨砂轮形状规格示例

图表：苏州赛力精密工具有限公司财务状况

图表：苏州赛力精密工具有限公司部分专利情况

图表：金刚石和CBN砂轮标记方式

图表：树脂结合剂金刚石和CBN砂轮产品部分型号

图表：汉德车桥近年发展历程

图表：重卡单级桥螺旋锥齿轮部分产品样式及型号

图表：重卡轮边减速桥螺旋锥齿轮部分产品样式及型号

图表：苏州赛力精密工具有限公司财务状况

图表：SHR（超高温树脂结合剂）砂轮展示

图表：陶瓷结合剂砂轮展示

图表：特殊金属结合剂砂轮展示

图表：江西玉宝钻石工具有限公司财务状况

图表：江西玉宝钻石工具有限公司部分专利情况

图表：电镀金刚石砂轮铣槽切割等专用砂轮产品展示

图表：电镀金刚石砂轮铣槽切割等专用砂轮产品规格

图表：树脂CBN无芯磨砂轮产品展示

图表：树脂CBN无芯磨砂轮产品规格

图表：CBN研磨高速钢专用电镀砂轮产品基本情况

图表：磐维科技（青岛）有限公司财务状况

图表：磐维科技（青岛）有限公司部分专利情况

图表：常规砂轮型号示意

图表：2020-2026年CBN砂轮市场规模预测

图表：2020-2026年中国CBN砂轮行业供给预测

图表：2020-2026年中国CBN砂轮行业需求预测

图表：CBN砂轮机床外观

图表：CBN砂轮机床构成

图表：CBN砂轮机床功能升级

详细请访问：<http://www.cction.com/report/201911/145977.html>