

# 中国涂附磨具行业盈利现状调查与企业发展战略 分析报告

报告大纲

观研报告网

[www.chinabaogao.com](http://www.chinabaogao.com)

## 一、报告简介

观研报告网发布的《中国涂附磨具行业盈利现状调查与企业发展战略分析报告》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<http://baogao.chinabaogao.com/feijinshu/229472229472.html>

报告价格：电子版: 7200元 纸介版：7200元 电子和纸介版: 7500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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、报告目录及图表目录

我国磨料磨具行业来说，历来是高能耗高污染的重灾区，特别是改革开放以来，各地民营企业的快速发展，大量土制设备和落后工艺的应用，造成的高能耗和环境污染更趋严重，已经达到了不可容忍的地步，磨料磨具行业走节能减排之路，提高涂附磨具产品质量，占领了中档产品市场，成为磨料磨具行业发展的必由之路。

涂附磨具是指用粘结剂把磨料粘附在可挠曲的基体（布或纸等）上制成的磨具，其与砂轮、砂瓦、油石、磨头、研磨膏一起，构成了磨具的六大品种，其常以机械或手工作业方式使用，广泛用于金属材料、木材、陶瓷、塑料、皮革、橡胶以及油漆腻子等非金属材料的磨削、抛光和打磨。随着行业的发展和涂附磨具产品的增加，其服务范围越来越广，如航空航天、汽车、机械加工、木材加工、玻璃、船舶、建筑、自行车、不锈钢制品、硬质合金制品等制品和零件的表面磨削、抛光、修饰，均要选用涂附磨具。

目前，涂附磨具行业是资源消耗型和环境污染型行业，正受到政府部门在行政审批和税率、出口、价格经济手段限制。与此同时，随着3M、VSM、圣戈班、SIA、DEER等老牌涂附磨具制造企业对研发投入的加大，新技术、新材料、新装备应用速度加快，行业的首要任务就是技术创新、增加开发投入、增加产品的技术含量，缩短与世界先进同行的差距，调整产品结构，转变经济增长方式，提高资源消耗的贡献率。

随着近年来中国经济快速发展，涂附磨具行业技术创新力度的不断加强，未来其将成为中国磨料磨具大类中占比最大的产品种类，同时由于涂附磨具在研磨工业链后期的独特优势，极大的推动了涂附磨具在抛光中的应用。据分析，至2013年，中国将超过美国成为世界上最大的磨具市场，初步预计，中国磨料磨具产品将会占据世界磨料磨具附加产品需求的2/3，而涂附磨具作为磨料磨具的主要产品种类之一，也面临着较好的发展形势。

中国报告网发布的《中国涂附磨具行业盈利现状调查与企业发展战略分析报告》内容严谨、数据翔实，更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行研究分析。它是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资不可或缺的重要工具。

### 【报告目录】

#### 第一章：中国涂附磨具行业发展综述

##### 1.1行业定义及分类

##### 1.1.1行业概念及定义

##### 1.1.2行业产品基本结构

##### 1.1.3行业主要产品大类

## 1.2行业统计标准

### 1.2.1行业统计部门和统计口径

### 1.2.2行业统计方法

### 1.2.3行业数据种类

## 1.3行业发展限制因素和经营模式分析

### 1.3.1行业发展限制因素

(1) 环保因素

(2) 能源因素

(3) 渠道因素

(4) 人才因素

### 1.3.2行业经营模式

(1) 生产模式

(2) 销售模式

(3) 定价模式

## 1.4行业供应链分析

### 1.4.1行业产业链简介

### 1.4.2磨料市场运营情况分析

(1) 磨料基本概念及分类

(2) 磨料市场发展情况分析

(3) 磨料市场发展趋势分析

### 1.4.3基材市场运营情况分析

(1) 基材基本概念及分类

(2) 基材市场发展情况分析

(3) 基材市场发展趋势分析

### 1.4.4胶粘剂市场运营情况分析

(1) 胶粘剂基本概念及分类

(2) 胶粘剂市场发展情况分析

(3) 胶粘剂市场发展趋势分析

### 1.4.5其它辅助材料市场运营情况分析

(1) 助剂市场运营情况分析

(2) 垫片市场运营情况分析

(3) 商标市场运营情况分析

(4) 包装材料市场运营情况分析

## 第二章：中国涂附磨具行业发展状况分析

### 2.1行业发展状况分析

## 2.1.1行业发展总体概况

## 2.1.2行业发展主要特点

## 2.1.3行业主要经济效益影响因素

### (1) 有利因素分析

### (2) 不利因素分析

## 2.1.4涂附磨具行业经营情况分析

### (1) 行业经营效益分析

### (2) 行业盈利能力分析

### (3) 行业运营能力分析

### (4) 行业偿债能力分析

### (5) 行业发展能力分析

## 2.2涂附磨具行业供需平衡分析

### 2.2.1全国涂附磨具行业供给情况分析

#### (1) 全国涂附磨具行业总产值分析

#### (2) 全国涂附磨具行业产成品分析

### 2.2.2各地区涂附磨具行业供给情况分析

#### (1) 总产值排名前10个地区分析

#### (2) 产成品排名前10个地区分析

### 2.2.3全国涂附磨具行业需求情况分析

#### (1) 全国涂附磨具行业销售产值分析

#### (2) 全国涂附磨具行业销售收入分析

### 2.2.4各地区涂附磨具行业需求情况分析

#### (1) 销售产值排名居前的10个地区分析

#### (2) 销售收入排名居前的10个地区分析

### 2.2.5全国涂附磨具行业产销率分析

## 2.3行业进出口市场分析

### 2.3.1涂附磨具行业进出口总体情况分析

### 2.3.2涂附磨具行业出口情况分析

#### (1) 行业出口总体情况

#### (2) 行业出口产品结构

### 2.3.3涂附磨具行业进口情况分析

#### (1) 行业进口总体情况

#### (2) 行业进口产品结构

## 第三章：中国涂附磨具行业细分产品市场分析

### 3.1行业产品结构特征分析

### 3.1.1行业产品结构特征

### 3.1.2行业产品发展概况

## 3.2干磨砂纸市场分析

### 3.2.1干磨砂纸应用情况

### 3.2.2干磨砂纸生产规模分析

### 3.2.3干磨砂纸市场发展趋势

## 3.3干磨砂布市场分析

### 3.3.1干磨砂布应用情况

### 3.3.2干磨砂布生产规模分析

### 3.3.3干磨砂布市场发展趋势

## 3.4耐水砂纸市场分析

### 3.4.1耐水砂纸应用情况

### 3.4.2耐水砂纸生产规模分析

### 3.4.3耐水砂纸市场发展趋势

## 3.5全树脂砂布卷市场分析

### 3.5.1全树脂砂布卷应用情况

### 3.5.2全树脂砂布卷生产规模分析

### 3.5.3全树脂砂布卷市场发展趋势

## 3.6砂带市场分析

### 3.6.1砂带应用情况

### 3.6.2砂带生产规模分析

### 3.6.3砂带市场发展趋势

## 3.7页轮市场分析

### 3.7.1页轮应用情况

### 3.7.2页轮生产规模分析

### 3.7.3页轮市场发展趋势

## 第四章：中国涂附磨具市场竞争状况分析

### 4.1国际涂附磨具市场竞争状况

#### 4.1.1国际涂附磨具市场发展概况

#### 4.1.2国际涂附磨具市场竞争状况分析

#### 4.1.3国际涂附磨具市场发展趋势分析

### 4.2中国涂附磨具市场竞争状况

#### 4.2.1涂附磨具行业五力模型分析

##### (1) 行业上游议价能力

##### (2) 行业下游议价能力

- (3) 新进入者威胁分析
- (4) 替代品的威胁分析
- (5) 行业内部竞争
- 4.2.2 行业市场竞争强度
  - (1) 现有企业之间竞争分析
  - (2) 行业产业集群情况分析
- 4.3 涂附磨具行业兼并重组分析
  - 4.3.1 中国鼓励并购行业分析
  - 4.3.2 涂附磨具行业并购整合
    - (1) 国际涂附磨具企业投资兼并与重组
    - (2) 国内涂附磨具企业投资兼并与重组现状
- 第五章：中国涂附磨具行业领先企业个案分析
  - 5.1 涂附磨具企业发展总体状况分析
    - 5.1.1 涂附磨具企业规模排名
      - (1) 生产规模排名
      - (2) 销售规模排名
      - (3) 利润总额排名
    - 5.1.2 涂附磨具企业创新能力分析
  - 5.2 外资涂附磨具企业领先个案分析
    - 5.2.1 法国圣戈班集团经营情况分析
      - (1) 企业发展简况分析
      - (2) 企业市场竞争地位
      - (3) 企业产品结构分析
      - (4) 企业销售渠道分析
      - (5) 企业在华投资布局分析
      - (6) 圣戈班磨料磨具（上海）有限公司经营情况分析
      - (7) 圣戈班磨料磨具（苏州）有限公司经营情况分析
    - 5.2.2 日本理研公司经营情况分析
      - (1) 企业发展简况分析
      - (2) 企业产品结构分析
      - (3) 企业在华投资布局分析
      - (4) 淄博理研泰山涂附磨具有限公司经营情况分析
      - (5) 企业优劣势分析
    - 5.2.3 美国3M公司经营情况分析
      - (1) 企业发展简况分析

- (2) 企业产品结构分析
- (3) 企业在华投资布局分析
- (4) 企业优劣势分析

#### 5.2.4德国金世博公司经营情况分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业产品结构分析
- (3) 企业在华投资布局分析
- (4) 青岛金世博磨具有限公司经营情况分析
- (5) 企业优劣势分析

#### 5.2.5韩国迪尔富斯（DEERFOS）公司经营情况分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业市场竞争地位
- (3) 企业产品结构分析
- (4) 企业销售渠道分析
- (5) 企业在华投资布局分析
- (6) 东莞高丽研磨有限公司财务状况分析
- (7) 天津高丽研磨有限公司财务状况分析
- (8) 企业优劣势分析

#### 5.3国内涂附模具领先企业个案分析

##### 5.3.1湖北玉立砂带集团股份有限公司经营情况分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业产品结构分析
- (3) 企业销售渠道分析
- (4) 企业经营情况分析
- (5) 企业优劣势分析

##### 5.3.2白鸽磨料磨具有限公司经营情况分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业产品结构分析
- (3) 企业销售渠道分析
- (4) 企业经营情况分析
- (5) 企业优劣势分析
- (6) 企业最新发展动向分析

##### 5.3.3江苏三菱磨料磨具有限公司经营情况分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业产品结构分析



(3) 企业销售渠道分析

(4) 企业经营情况分析

(5) 企业优劣势分析

#### 5.3.4 山东博世磨具实业有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业产品结构分析

(3) 企业销售渠道分析

(4) 企业经营情况分析

(5) 企业优劣势分析

#### 5.3.5 常州市金牛研磨有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业产品结构分析

(3) 企业销售渠道分析

(4) 企业经营情况分析

(5) 企业优劣势分析

#### 5.3.6 苏州远东砂轮有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业产品结构分析

(3) 企业销售渠道分析

(4) 企业经营情况分析

(5) 企业优劣势分析

(6) 企业最新发展动向分析

#### 5.3.7 新沂市张氏磨具发展有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业产品结构分析

(3) 企业销售渠道分析

(4) 企业经营情况分析

(5) 企业优劣势分析

(6) 企业最新发展动向分析

#### 5.3.8 淄博四砂泰山砂布砂纸有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业产品结构分析

(3) 企业销售渠道分析

(4) 企业经营情况分析

(5) 企业优劣势分析

### 5.3.9北京东升砂布实业公司经营情况分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业产品结构分析
- (3) 企业销售渠道分析
- (4) 企业经营情况分析
- (5) 企业优劣势分析

### 5.3.10郑州太巴客腾达磨料有限公司经营情况分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业产品结构分析
- (3) 企业销售渠道分析
- (4) 企业经营情况分析
- (5) 企业优劣势分析

.....

## 第六章：中国涂附磨具行业市场需求及预测分析

### 6.1行业发展环境分析

#### 6.1.1行业政策环境分析

- (1) 涂附磨具行业相关标准
- (2) 涂附磨具行业相关政策
- (3) 涂附磨具行业发展规划

#### 6.1.2行业经济环境分析

- (1) 国际宏观经济环境分析
- (2) 国内宏观经济环境分析

#### 6.1.3行业社会环境分析

#### 6.1.4行业技术环境分析

- (1) 行业技术活跃度分析
- (2) 申请人构成分析
- (3) 行业技术发展趋势分析

### 6.2行业需求情况分析

#### 6.2.1行业应用领域情况

#### 6.2.2汽车工业对涂附磨具需求情况分析

- (1) 汽车工业发展现状
- (2) 汽车工业涂附磨具需求现状
- (3) 汽车工业涂附磨具市场发展趋势

#### 6.2.3钢铁工业对涂附磨具需求情况分析

- (1) 钢铁工业发展现状

- (2) 钢铁工业涂附磨具需求现状
- (3) 钢铁工业涂附磨具市场发展趋势
- 6.2.4家具行业对涂附磨具需求情况分析
  - (1) 家具行业发展现状
  - (2) 家具行业涂附磨具需求现状
  - (3) 家具行业涂附磨具市场发展趋势
- 6.2.5船舶工业对涂附磨具需求情况分析
  - (1) 船舶工业发展现状
  - (2) 船舶工业涂附磨具需求现状
  - (3) 船舶工业涂附磨具市场发展趋势
- 6.2.6家电行业对涂附磨具需求情况分析
  - (1) 家电行业发展现状
  - (2) 家电行业涂附磨具需求现状
  - (3) 家电行业涂附磨具市场发展趋势
- 6.2.7陶瓷行业对涂附磨具需求情况分析
  - (1) 陶瓷行业发展现状
  - (2) 陶瓷行业涂附磨具需求现状
  - (3) 陶瓷行业涂附磨具市场发展趋势
- 6.2.8石材工业对涂附磨具需求情况分析
  - (1) 石材工业发展现状
  - (2) 石材工业涂附磨具需求现状
  - (3) 石材工业涂附磨具市场发展趋势
- 6.2.9其他行业对涂附磨具需求情况分析
  - (1) 五金行业对涂附磨具需求情况分析
  - (2) 乐器行业对涂附磨具需求情况分析
  - (3) 航天工业对涂附磨具需求情况分析
  - (4) 高铁工业对涂附磨具需求情况分析
  - (5) 电子器件行业对涂附磨具需求情况分析
  - (6) 化妆品行业对涂附磨具需求情况分析
- 6.3行业需求前景预测
  - 6.3.1行业发展驱动因素分析
    - (1) 良好的外部环境
    - (2) 下游行业的发展
    - (3) 国外市场的需求
    - (4) 产业升级的需要

## 6.3.2“十二五”行业市场规模预测

### 第七章：中国涂附磨具行业发展趋势与投资分析

#### 7.1行业发展趋势分析

##### 7.1.1行业技术发展趋势

##### 7.1.2行业升级成主基调

##### 7.1.3行业增长方式变化趋势

##### 7.1.4行业营销质量创新发展

##### 7.1.5行业产品价格发展趋势

##### 7.1.6行业新材料、新装备发展趋势

#### 7.2涂附磨具行业投资特性分析

##### 7.2.1涂附磨具行业进入壁垒分析

##### 7.2.2涂附磨具行业盈利因素分析

##### 7.2.3涂附磨具行业吸引力评价

#### 7.3行业投资风险分析

##### 7.3.1行业政策风险

##### 7.3.2行业技术风险

##### 7.3.3行业供求风险

##### 7.3.4行业关联产业风险

##### 7.3.5行业产品结构风险

##### 7.3.6行业其他风险

#### 7.4行业投资建议分析

##### 7.4.1行业投资动向

##### 7.4.2行业投资建议

图表详见正文.....

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/feijinshu/229472229472.html>