

中国热喷涂技术行业盈利态势深度调查及企业投资策略研究报告

报告大纲

观研报告网

www.chinabaogao.com

一、报告简介

观研报告网发布的《中国热喷涂技术行业盈利态势深度调查及企业投资策略研究报告》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/youqituliao/227252227252.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

热喷涂技术在国家标准 GB/T18719—2002《热喷涂 术语、分类》中定义：热喷涂技术是利用热源将喷涂材料加热至溶化或半溶化状态，并以一定的速度喷射沉积到经过预处理的基体表面形成涂层的方法。

中国报告网发布的《中国热喷涂技术行业盈利态势深度调查及企业投资策略研究报告》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。

报告大纲：

第一章2015年中国热喷涂技术行业运行概况

第一节2015年热喷涂技术介绍及行业分析

一、热喷涂技术介绍

二、热喷涂技术方法

1、火焰喷涂

2、氧乙火焰粉末喷涂

3、氧乙火焰线材喷涂

4、氧乙火焰喷焊

5、高速火焰喷涂(HOVF)

6、电弧喷涂

7、等离子喷涂

8、大气等离子喷涂

9、低压等离子喷涂

三、热喷涂技术的特点

1、热喷涂技术的基本特点

2、热喷涂技术的缺点

四、热喷涂设备情况

第二节我国热喷涂技术产业特征与行业重要性

一、在第二产业中的地位

二、在GDP中的地位

第二章全球热喷涂技术行业市场规模及供需发展态势

第一节全球热喷涂技术行业市场需求分析

一、市场规模现状

二、需求结构分析

三、重点需求客户

四、市场前景展望

1、大面积长效防护技术得到广泛应用

2、采用热喷涂技术修复与强化大型关键设备及进口零部件国产化

3、超音速火焰喷涂技术的应用

4、气体爆燃式喷涂技术进一步得到应用

5、高速、自动氧乙炔火焰末喷涂技术发展迅速

6、热喷技术在化工防腐工程中得到应用

7、激光重熔技术开始应用

第二节全球热喷涂技术行业市场供给分析

一、市场规模现状

二、市场份额情况

三、重点厂商介绍

1、SULZERMETCO公司

2、PRAXAIR表面技术工程公司

3、EUTECTIC公司

第三章2015年我国热喷涂技术行业市场规模及供需发展态势

第一节我国热喷涂技术行业市场需求分析

一、市场规模现状

二、需求领域分析

三、重点需求客户

四、市场应用展望

1、采用热喷涂技术修复与强化大型关键设备及进口零部件国产化

2、超音速火焰喷涂技术的应用

3、气体爆燃式喷涂技术进一步得到应用

4、氧乙炔火焰塑料粉末喷涂技术发展迅速

5、热喷涂技术在化工防腐工程中得到应用

6、激光重熔技术开始应用

7、热喷涂技术在建筑装潢医疗卫生方面得到应用

第二节我国热喷涂技术行业市场供给分析

一、生产规模现状

二、企业规模分布

三、市场价格走势

第四章热喷涂技术行业相关政策趋势

第五章2015-2020年中国热喷涂技术行业市场产销状况分析

第一节中国热喷涂技术行业不同规模企业分析

- 一、历年市场规模分析
- 二、2015年行业市场集中度分析
- 三、2015年行业市场占有率分析

第二节2015年中国热喷涂技术行业不同类型企业分析

- 一、2015年不同类型企业工业产值分析
- 二、2015年不同类型企业销售收入分析
- 三、2015年不同类型企业市场规模分析
- 四、2015年不同类型企业市场集中度分析

第六章2015-2020年中国热喷涂技术行业市场供需状况分析

第一节需求分析及预测

第二节供给分析及预测

第三节进出口分析及预测

- 一、进口现状
- 二、出口现状
- 三、进出口预测

第四节国内外市场重要动态

一、热喷涂设备的新发展

- 1、氧-乙炔火焰塑料粉末热喷涂设备
- 2、电弧热喷涂设备
- 3、多功能热喷涂设备
- 4、涂层后加工设备

二、热喷涂技术的新动向

- 1、大面积长效防腐技术得到广泛应用
- 2、采用热喷涂技术修复进口零部件
- 3、氧-乙炔火焰塑料粉末喷涂技术发展迅速
- 4、热喷涂用于化工防腐
- 5、纺织行业开始应用激光重溶技术
- 6、热喷涂技术在保健食品行业中的应用

三、热喷涂材料的断品种

- 1、高温耐磨材料
- 2、非金属喷涂材料发展迅速
- 3、丝材品种不断增加

四、热喷涂技术推广应用的特点

第七章2015-2020年中国热喷涂技术行业市场竞争格局分析

第一节热喷涂技术行业市场区域发展状况及竞争力研究

一、华北地区

二、华中地区

三、华南地区

四、华东地区

五、东北地区

六、西南地区

七、西北地区

第二节主要省市集中度及竞争力分析

第三节中国热喷涂技术行业竞争模式分析

第四节中国热喷涂技术行业SWOT分析

一、S.优势分析

二、W.劣势分析

三、O.机会分析

四、T.威胁分析

第八章2015年中国热喷涂技术行业产业链分析

第一节上游行业影响及趋势分析

第二节下游行业影响及趋势分析

第九章中国热喷涂技术行业投资风险分析

第一节内部风险分析

一、技术水平风险

二、竞争格局风险

1、钢厂轧辊表面修复与增强应用及典型企业

2、热喷涂技术在对大型钢结构(桥梁、井架)上的应用及典型企业

3、热喷涂技术在阀门上的应用及典型企业

4、热喷涂技术在综合修复与表面增强应用的典型企业

5、热喷涂中小企业未来的发展方向及服务的工业领域

(1)在冶金钢厂上的服务与推广应用

(2)热喷涂技术在电厂及锅炉“四管”的服务与推广应用

三、出口因素风险

第二节外部风险分析

一、宏观经济风险

二、政策变化风险

三、关联行业风险

第十章中国热喷涂技术标杆企业分析

第一节上海开维喜阀门集团有限公司

一、公司主营业务

二、公司经营状况

三、公司优劣势分析

四、公司发展前景

第二节苏州统明表面工程有限公司

一、公司主营业务

二、公司经营状况

三、公司优劣势分析

四、公司发展前景

第三节广州有色金属研究院材料表面工程研究所

一、公司主营业务

二、公司经营状况

三、公司优劣势分析

四、公司发展前景

第四节上海君山表面技术工程股份有限公司

一、公司主营业务

二、公司经营状况

三、公司优劣势分析

四、公司发展前景

第十一章2015-2020年中国热喷涂技术行业资价值分析

第一节投资风险预测

1、融资问题

2、信息渠道的建立与通畅问题

3、其它问题

第二节资方向预测

1、高速火焰喷涂装置

2、高速电弧喷涂装置

3、氧-乙炔火焰金属粉末喷涂装置

4、气体爆燃式喷涂装置

5、氧-乙炔火焰塑料粉末喷涂装置

6、新型等离子喷涂枪

7、新型喷砂设备问世

第三节投热点预测

一、修复石油机械

二、提高机械零件的耐磨性

三、喷涂石油机械零件

四、容器、管道和塔的防腐

第四节资机会预测

第五节资效益预测

图表详见正文.....

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/youqituliao/227252227252.html>