

2015-2020年中国热处理设备市场运营状况分析及行业前景调研分析报告

报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

www.bosidata.com

报告报价

《2015-2020年中国热处理设备市场运营状况分析及行业前景调研分析报告》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.bosidata.com/qtzzh1503/V35043O6HW.html>

【报告价格】纸介版7000元 电子版7200元 纸介+电子7500元

【出版日期】2015-03-27

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服务热线：400-700-3630(免长话费) 010-57272732/57190630

博思数据研究中心

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。

说明、目录、图表目录

报告说明:

博思数据发布的《2015-2020年中国热处理设备市场运营状况分析及行业前景调研分析报告》共十三章。报告介绍了热处理设备行业相关概述、中国热处理设备产业运行环境、分析了中国热处理设备行业的现状、中国热处理设备行业竞争格局、对中国热处理设备行业做了重点企业经营状况分析及中国热处理设备产业发展前景与投资预测。您若想对热处理设备产业有个系统的了解或者想投资热处理设备行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

金属热处理是机械制造中的重要工艺之一，与其他加工工艺相比，热处理一般不改变工件的形状和整体的化学成分，而是通过改变工件内部的显微组织，或改变工件表面层的化学成分，赋予或改善工件的使用性能。其特点是改善工件的内在质量，而这一般不是肉眼所能看到的。

为使金属工件具有所需要的力学性能、物理性能和化学性能，除合理选用材料和各种成形工艺外，热处理工艺往往是必不可少的。钢铁是机械工业中应用最广的材料，钢铁显微组织复杂，可以通过热处理予以控制，所以钢铁的热处理是金属热处理的主要内容。另外，铝、铜、镁、钛等及其合金也都可以通过热处理改变其力学、物理和化学性能，以获得不同的使用性能。

热处理炉热处理设备是对工件进行退火、回火、淬火、加热等热处理工艺操作的设备。

报告目录：

第一章 2014年热处理设备行业发展概况 16

第一节 热处理设备行业基本介绍 16

一、热处理设备行业的发展历史 16

二、热处理设备行业的特性 17

第二节 热处理设备行业发展的宏观环境 17

第三节 热处理设备行业政策 17

一、国家产业政策发展的影响展望 17

二、相关行业政策的影响展望 18

第二章 2014年热处理设备相关行业发展概况 19

第一节 上游行业市场发展分析 19

一、高品质特殊钢的关键技术 19

二、重点用钢市场变化 20

第二节 下游行业市场发展分析 22

一、汽车、摩托车零部件行业	22
二、机械基础件行业(包括轴承、模具、紧固件等)	22
三、航空航天零部件行业	22
四、工程机械零部件行业	22
五、新能源零部件行业	22
六、机床零部件等行业	22
第三章 2014年中国热处理设备行业整体运行状况	25
第一节 热处理设备行业产销分析	25
第二节 热处理设备行业盈利能力分析	25
第三节 热处理设备行业偿债能力分析	26
第四节 热处理设备行业营运能力分析	27
第四章 2014年中国热处理设备行业市场发展分析	29
第一节 中国热处理设备市场发展现状	29
第二节 中国热处理设备行业市场供需分析	30
第五章 2011-2014年中国热处理设备行业市场产销状况分析	32
第一节 全球热处理设备市场发展现状	32
第二节 全球热处理设备行业市场供需分析	32
第六章 宏观经济对热处理设备行业影响分析	34
第一节 2014年新经济形势下对中国经济的影响	34
一、新经济形势下对中国实体经济的影响	34
二、通胀现象之后将迎来通货紧缩	34
三、中国宏观经济政策变动及趋势	34
第二节 2014年热处理设备行业融资环境分析	36
一、企业融资环境总体概述	36
二、融资渠道分析	36
三、企业融资建议	36
第三节 国内热处理设备行业相关政策及影响分析	37
一、热处理设备行业的具体政策	37
二、政策特点与影响分析	37
第四节 2014年新经济形势下对热处理设备行业经营环境影响分析	37
一、原材料价格影响	37
二、能源供应影响	38

三、企业用工环境 38

第七章 2011-2014年中国热处理设备出口现状与预测 39

第一节 热处理设备历史出口总体分析 39

第二节 热处理设备出口量预测 40

第三节 热处理设备出口价格预测 41

第八章 2011-2014年中国热处理设备行业重点区域运行分析 42

第一节 2011-2014年华东地区热处理设备行业运行情况 42

一、华东地区热处理设备行业产销分析 42

二、华东地区热处理设备行业盈利能力分析 42

三、华东地区热处理设备行业偿债能力分析 43

四、华东地区热处理设备行业营运能力分析 44

第二节 2011-2014年华南地区热处理设备行业运行情况 45

一、华南地区热处理设备行业产销分析 45

二、华南地区热处理设备行业盈利能力分析 45

三、华南地区热处理设备行业偿债能力分析 46

四、华南地区热处理设备行业营运能力分析 47

第三节 2011-2014年华中地区热处理设备行业运行情况 48

一、华中地区热处理设备行业产销分析 48

二、华中地区热处理设备行业盈利能力分析 48

三、华中地区热处理设备行业偿债能力分析 49

四、华中地区热处理设备行业营运能力分析 50

第四节 2011-2014年华北地区热处理设备行业运行情况 51

一、华北地区热处理设备行业产销分析 51

二、华北地区热处理设备行业盈利能力分析 51

三、华北地区热处理设备行业偿债能力分析 52

四、华北地区热处理设备行业营运能力分析 53

第五节 2011-2014年西北地区热处理设备行业运行情况 54

一、西北地区热处理设备行业产销分析 54

二、西北地区热处理设备行业盈利能力分析 54

三、西北地区热处理设备行业偿债能力分析 55

四、西北地区热处理设备行业营运能力分析 56

第六节 2011-2014年西南地区热处理设备行业运行情况 57

一、西南地区热处理设备行业产销分析	57
二、西南地区热处理设备行业盈利能力分析	57
三、西南地区热处理设备行业偿债能力分析	58
四、西南地区热处理设备行业营运能力分析	59
第七节 2011-2014年东北地区热处理设备行业运行情况	60
一、东北地区热处理设备行业产销分析	60
二、东北地区热处理设备行业盈利能力分析	60
三、东北地区热处理设备行业偿债能力分析	61
四、东北地区热处理设备行业营运能力分析	62
第八节 主要省市集中度及竞争力分析	63
第九章 2011-2014年中国热处理设备行业市场竞争格局分析	65
第一节 2011-2014年中国热处理设备行业竞争现状分析	65
一、热处理设备行业竞争程度分析	65
二、热处理设备行业技术竞争分析	65
三、热处理设备价格竞争分析	66
第二节 2011-2014年中国热处理设备行业竞争格局分析	66
一、热处理设备行业集中度分析	66
二、热处理设备市场销售区域集中分析	66
第三节 2011-2014年热处理设备行业提升竞争力策略分析	67
第十章 2011-2014年中国热处理设备行业重点企业竞争力分析	69
第一节 江苏丰东热技术股份有限公司	69
一、公司基本情况	69
二、公司主要财务指标分析	69
(一)企业的偿债能力分析	69
1、资产负债率	69
2、产权比率	70
(二)企业运营能力分析	71
1、固定资产周转次数	71
2、流动资产周转次数	72
3、总资产周转次数	73
(三)企业盈利能力分析	74
三、公司投资情况	75

四、公司未来战略分析 75

第二节 合肥高歌热处理应用技术有限公司 76

一、公司基本情况 76

二、公司主要财务指标分析 76

(一)企业的偿债能力分析 76

1、资产负债率 76

2、产权比率 77

(二)企业运营能力分析 78

1、固定资产周转次数 78

2、流动资产周转次数 79

3、总资产周转次数 80

(三)企业盈利能力分析 81

三、公司投资情况 82

四、公司未来战略分析 83

第三节 武汉市汉口电炉有限责任公司 83

一、公司基本情况 83

二、公司主要财务指标分析 83

(一)企业的偿债能力分析 83

1、资产负债率 83

2、产权比率 84

3、已获利息倍数 85

(二)企业运营能力分析 86

1、固定资产周转次数 86

2、流动资产周转次数 87

3、总资产周转次数 88

(三)企业盈利能力分析 89

三、公司投资情况 90

四、公司未来战略分析 90

第四节 艾伯纳工业炉(太仓)有限公司 91

一、公司基本情况 91

二、公司主要财务指标分析 91

(一)企业的偿债能力分析 91

1、资产负债率	91
2、产权比率	92
3、已获利息倍数	93
(二)企业运营能力分析	94
1、固定资产周转次数	94
2、流动资产周转次数	95
3、总资产周转次数	96
(三)企业盈利能力分析	97
三、公司投资情况	98
四、公司未来战略分析	98
第五节 唐山天捷机械公司	99
一、公司基本情况	99
二、公司主要财务指标分析	99
(一)企业的偿债能力分析	99
1、资产负债率	99
2、产权比率	100
3、已获利息倍数	101
(二)企业运营能力分析	102
1、固定资产周转次数	102
2、流动资产周转次数	103
3、总资产周转次数	104
(三)企业盈利能力分析	105
三、公司投资情况	106
四、公司未来战略分析	106
第十一章 SWOT分析	107
第一节 优势分析	107
第二节 劣势分析	107
一、能源利用率低	108
二、设备平均水平低	108
三、工艺平均水平低	108
四、生产管理水平不高	108
五、信息化程度低	109

第三节 机会分析 109

第四节 威胁分析 109

第十二章 新经济形势下热处理设备行业投资前景研究探讨 110

第一节 热处理设备行业投资环境 110

一、政策环境 110

二、技术环境 110

三、市场环境 111

第二节 热处理设备行业投资状况分析 111

一、投资效益分析 111

二、投资趋势预测 112

第三节 热处理设备行业投资方向及建议 112

一、产业发展的空白点分析 112

二、新进入者应注意的障碍因素 113

第四节 热处理设备行业投资前景及控制策略分析 113

一、市场需求波动 113

二、新技术挑战 114

三、价格变动 114

四、法律体系 114

五、其他 114

第十三章 2015-2020年中国热处理设备行业行业调研分析 115

第一节 中国热处理设备行业发展趋势 115

一、产品发展趋势 115

二、技术发展趋势 115

第二节 2015-2020年热处理设备行业中国市场预测 115

一、热处理设备行业产能预测 115

二、热处理设备行业市场需求前景 116

图表目录：

图表 1 热处理技术及相关设备发展历程 14

图表 2 热处理设备行业产业链图示 17

图表 3 2011-2014年我国热处理设备行业销售收入及增长情况 23

图表 4 2011-2014年我国热处理设备行业销售收入及增长对比 23

图表 5 2011-2014年我国热处理设备行业销售毛利率及增长情况 24

图表 6 2011-2014年我国热处理设备行业销售毛利率及增长对比图 24

图表 7 2011-2014年我国热处理设备行业资产负债率及增长情况 24

图表 8 2011-2014年我国热处理设备行业资产负债率及增长对比图 25

图表 9 2011-2014年我国热处理设备行业资产周转率及增长情况 25

图表 10 2011-2014年我国热处理设备行业资产周转率及增长对比图 25

图表 11 2011-2014年我国热处理设备行业产值及增长情况 27

图表 12 2011-2014年我国热处理设备行业产值及增长对比 27

图表 13 2011-2014年我国热处理设备行业需求及增长情况 28

图表 14 2011-2014年我国热处理设备行业需求及增长对比 29

图表 15 全球商业热处理公司一览 30

图表 16 2011-2014年我国热处理设备行业出口额及增长情况 37

图表 17 2011-2014年我国热处理设备行业出口额及增长对比 37

图表 18 2015-2020年我国热处理设备行业出口额预测图 38

图表 19 2011-2014年华东地区热处理设备行业盈利能力对比图 40

图表 20 2011-2014年华东地区热处理设备行业资产负债率对比图 41

图表 21 2011-2014年华东地区热处理设备行业负债与所有者权益比率对比图 42

图表 22 2011-2014年华东地区热处理设备行业营运能力对比图 43

图表 23 2011-2014年华南地区热处理设备行业盈利能力对比图 44

图表 24 2011-2014年华南地区热处理设备行业资产负债率对比图 44

图表 25 2011-2014年华南地区热处理设备行业负债与所有者权益比率对比图 45

图表 26 2011-2014年华南地区热处理设备行业营运能力对比图 46

图表 27 2011-2014年华中地区热处理设备行业盈利能力对比图 47

图表 28 2011-2014年华中地区热处理设备行业资产负债率对比图 47

图表 29 2011-2014年华中地区热处理设备行业负债与所有者权益比率对比图 48

图表 30 2011-2014年华中地区热处理设备行业营运能力对比图 49

图表 31 2011-2014年华北地区热处理设备行业盈利能力对比图 50

图表 32 2011-2014年华北地区热处理设备行业资产负债率对比图 50

图表 33 2011-2014年华北地区热处理设备行业负债与所有者权益比率对比图 51

图表 34 2011-2014年华北地区热处理设备行业营运能力对比图 52

图表 35 2011-2014年西北地区热处理设备行业盈利能力对比图 53

图表 36 2011-2014年西北地区热处理设备行业资产负债率对比图 53

图表 37 2011-2014年西北地区热处理设备行业负债与所有者权益比率对比图 54

图表 38 2011-2014年西北地区热处理设备行业营运能力对比图 55

图表 39 2011-2014年西南地区热处理设备行业盈利能力对比图 56

图表 40 2011-2014年西南地区热处理设备行业资产负债率对比图 56

图表 41 2011-2014年西南地区热处理设备行业负债与所有者权益比率对比图 57

图表 42 2011-2014年西南地区热处理设备行业营运能力对比图 58

图表 43 2011-2014年东北地区热处理设备行业盈利能力对比图 59

图表 44 2011-2014年东北地区热处理设备行业资产负债率对比图 59

图表 45 2011-2014年东北地区热处理设备行业负债与所有者权益比率对比图 60

图表 46 2011-2014年东北地区热处理设备行业营运能力对比图 61

图表 47 我国热处理设备制造企业的实力分布 61

图表 48 近3年江苏丰东热技术股份有限公司资产负债率变化情况 68

图表 49 近3年江苏丰东热技术股份有限公司产权比率变化情况 69

图表 50 近3年江苏丰东热技术股份有限公司固定资产周转次数情况 69

图表 51 近3年江苏丰东热技术股份有限公司流动资产周转次数变化情况 70

图表 52 近3年江苏丰东热技术股份有限公司总资产周转次数变化情况 71

图表 53 近3年江苏丰东热技术股份有限公司销售毛利率变化情况 72

图表 54 近3年合肥高歌热处理应用技术有限公司资产负债率变化情况 74

图表 55 近3年合肥高歌热处理应用技术有限公司产权比率变化情况 75

图表 56 近3年合肥高歌热处理应用技术有限公司固定资产周转次数情况 76

图表 57 近3年合肥高歌热处理应用技术有限公司流动资产周转次数变化情况 77

图表 58 近3年合肥高歌热处理应用技术有限公司总资产周转次数变化情况 78

图表 59 近3年合肥高歌热处理应用技术有限公司销售毛利率变化情况 79

图表 60 近3年武汉市汉口电炉有限责任公司资产负债率变化情况 81

图表 61 近3年武汉市汉口电炉有限责任公司产权比率变化情况 82

图表 62 近3年武汉市汉口电炉有限责任公司已获利息倍数变化情况 83

图表 63 近3年武汉市汉口电炉有限责任公司固定资产周转次数情况 84

图表 64 近3年武汉市汉口电炉有限责任公司流动资产周转次数变化情况 85

图表 65 近3年武汉市汉口电炉有限责任公司总资产周转次数变化情况 86

图表 66 近3年武汉市汉口电炉有限责任公司销售毛利率变化情况 87

图表 67 近3年艾伯纳工业炉(太仓)有限公司资产负债率变化情况 89

图表 68 近3年艾伯纳工业炉(太仓)有限公司产权比率变化情况 90

图表 69 近3年艾伯纳工业炉(太仓)有限公司已获利息倍数变化情况 91

图表 70 近3年艾伯纳工业炉(太仓)有限公司固定资产周转次数情况	92
图表 71 近3年艾伯纳工业炉(太仓)有限公司流动资产周转次数变化情况	93
图表 72 近3年艾伯纳工业炉(太仓)有限公司总资产周转次数变化情况	94
图表 73 近3年艾伯纳工业炉(太仓)有限公司销售毛利率变化情况	95
图表 74 近3年唐山天捷机械公司资产负债率变化情况	97
图表 75 近3年唐山天捷机械公司产权比率变化情况	98
图表 76 近3年唐山天捷机械公司已获利息倍数变化情况	99
图表 77 近3年唐山天捷机械公司固定资产周转次数情况	100
图表 78 近3年唐山天捷机械公司流动资产周转次数变化情况	101
图表 79 近3年唐山天捷机械公司总资产周转次数变化情况	102
图表 80 近3年唐山天捷机械公司销售毛利率变化情况	103
图表 81 2011-2014年我国热处理设备行业利润总额及增长情况	109
图表 82 2011-2014年我国热处理设备行业利润总额及增长对比	110
图表 83 2015-2020年我国热处理设备行业需求预测图	114

表格目录：

表格 1 2015-2020年我国热处理设备行业出口额预测结果	38
表格 2 2011-2014年同期华东地区热处理设备行业产销能力	40
表格 3 2011-2014年华东地区热处理设备行业盈利能力表	40
表格 4 2011-2014年华东地区热处理设备行业偿债能力表	41
表格 5 2011-2014年华东地区热处理设备行业营运能力表	42
表格 6 2011-2014年同期华南地区热处理设备行业产销能力	43
表格 7 2011-2014年华南地区热处理设备行业盈利能力表	43
表格 8 2011-2014年华南地区热处理设备行业偿债能力表	44
表格 9 2011-2014年华南地区热处理设备行业营运能力表	45
表格 10 2011-2014年同期华中地区热处理设备行业产销能力	46
表格 11 2011-2014年华中地区热处理设备行业盈利能力表	46
表格 12 2011-2014年华中地区热处理设备行业偿债能力表	47
表格 13 2011-2014年华中地区热处理设备行业营运能力表	48
表格 14 2011-2014年同期华北地区热处理设备行业产销能力	49
表格 15 2011-2014年华北地区热处理设备行业盈利能力表	49
表格 16 2011-2014年华北地区热处理设备行业偿债能力表	50
表格 17 2011-2014年华北地区热处理设备行业营运能力表	51

表格 18	2011-2014年同期西北地区热处理设备行业产销能力	52
表格 19	2011-2014年西北地区热处理设备行业盈利能力表	52
表格 20	2011-2014年西北地区热处理设备行业偿债能力表	53
表格 21	2011-2014年西北地区热处理设备行业营运能力表	54
表格 22	2011-2014年同期西南地区热处理设备行业产销能力	55
表格 23	2011-2014年西南地区热处理设备行业盈利能力表	55
表格 24	2011-2014年西南地区热处理设备行业偿债能力表	56
表格 25	2011-2014年西南地区热处理设备行业营运能力表	57
表格 26	2011-2014年同期东北地区热处理设备行业产销能力	58
表格 27	2011-2014年东北地区热处理设备行业盈利能力表	58
表格 28	2011-2014年东北地区热处理设备行业偿债能力表	59
表格 29	2011-2014年东北地区热处理设备行业营运能力表	60
表格 30	近4年江苏丰东热技术股份有限公司资产负债率变化情况	67
表格 31	近4年江苏丰东热技术股份有限公司产权比率变化情况	68
表格 32	近4年江苏丰东热技术股份有限公司固定资产周转次数情况	69
表格 33	近4年江苏丰东热技术股份有限公司流动资产周转次数变化情况	70
表格 34	近4年江苏丰东热技术股份有限公司总资产周转次数变化情况	71
表格 35	近4年江苏丰东热技术股份有限公司销售毛利率变化情况	72
表格 36	近4年合肥高歌热处理应用技术有限公司资产负债率变化情况	74
表格 37	近4年合肥高歌热处理应用技术有限公司产权比率变化情况	75
表格 38	近4年合肥高歌热处理应用技术有限公司固定资产周转次数情况	76
表格 39	近4年合肥高歌热处理应用技术有限公司流动资产周转次数变化情况	77
表格 40	近4年合肥高歌热处理应用技术有限公司总资产周转次数变化情况	78
表格 41	近4年合肥高歌热处理应用技术有限公司销售毛利率变化情况	79
表格 42	近4年武汉市汉口电炉有限责任公司资产负债率变化情况	81
表格 43	近4年武汉市汉口电炉有限责任公司产权比率变化情况	82
表格 44	近4年武汉市汉口电炉有限责任公司已获利息倍数变化情况	83
表格 45	近4年武汉市汉口电炉有限责任公司固定资产周转次数情况	84
表格 46	近4年武汉市汉口电炉有限责任公司流动资产周转次数变化情况	85
表格 47	近4年武汉市汉口电炉有限责任公司总资产周转次数变化情况	86
表格 48	近4年武汉市汉口电炉有限责任公司销售毛利率变化情况	87
表格 49	近4年艾伯纳工业炉(太仓)有限公司资产负债率变化情况	89

表格 50	近4年艾伯纳工业炉(太仓)有限公司产权比率变化情况	90
表格 51	近4年艾伯纳工业炉(太仓)有限公司已获利息倍数变化情况	91
表格 52	近4年艾伯纳工业炉(太仓)有限公司固定资产周转次数情况	92
表格 53	近4年艾伯纳工业炉(太仓)有限公司流动资产周转次数变化情况	93
表格 54	近4年艾伯纳工业炉(太仓)有限公司总资产周转次数变化情况	94
表格 55	近4年艾伯纳工业炉(太仓)有限公司销售毛利率变化情况	95
表格 56	近4年唐山天捷机械公司资产负债率变化情况	97
表格 57	近4年唐山天捷机械公司产权比率变化情况	98
表格 58	近4年唐山天捷机械公司已获利息倍数变化情况	99
表格 59	近4年唐山天捷机械公司固定资产周转次数情况	100
表格 60	近4年唐山天捷机械公司流动资产周转次数变化情况	101
表格 61	近4年唐山天捷机械公司总资产周转次数变化情况	102
表格 62	近4年唐山天捷机械公司销售毛利率变化情况	103
表格 63	2015-2020年我国热处理设备行业需求预测结果	114

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。

详细请访问：<http://www.bosidata.com/qtzzh1503/V35043O6HW.html>