

2015-2020年中国数控重型 立式车床行业分析与投资前景研究调查报告

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年中国数控重型立式车床行业分析与投资前景研究调查报告》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/zhuanyongjixie1501/383827O6RO.html>

【报告价格】纸介版6800元 电子版7000元 纸介+电子7200元

【出版日期】2015-08-21

【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年中国数控重型立式车床行业分析与投资前景研究调查报告》共十二章。报告介绍了数控重型立式车床行业相关概述、中国数控重型立式车床产业运行环境、分析了中国数控重型立式车床行业的现状、中国数控重型立式车床行业竞争格局、对中国数控重型立式车床行业做了重点企业经营状况分析及中国数控重型立式车床产业发展前景与投资预测。您若想对数控重型立式车床产业有个系统的了解或者想投资数控重型立式车床行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

大型数控车床主要用于大型、特大型零件加工，是为国防军工、航空航天、船舶、能源(火电、水电、核电、风力发电)、交通运输(铁路、汽车)、冶金、工程机械等主要工业支柱产业以及国家重点工程项目服务。

立式车床是主轴垂直于水平面，工件装夹在水平的回转工作台上，刀架在横梁或立柱上移动。适用于加工径向尺寸大、轴向尺寸相对较小的大型复杂零件，分单立柱和双立柱两大类。

报告目录：

第一部分 中国数控重型立式车床行业发展概述 20

第一章 中国数控重型立式车床行业发展概述 20

第一节 数控重型立式车床发展概况 20

一、数控重型立式车床的定义 20

二、数控重型立式车床的主要特性 20

三、数控重型立式车床行业定位 21

第二节 行业的发展概况 22

一、我国与欧美数控重型立式车床产业发展的区别 22

二、中国数控重型立式车床市场特点 23

三、中国数控重型立式车床行业发展阶段 24

四、中国数控重型立式车床行业面临的问题 25

第二章 中国数控重型立式车床行业发展的宏观环境分析 27

第一节 经济环境分析 27

一、经济发展状况 27

二、收入增长情况 28

三、固定资产投资 29

四、存利率变化	30
五、对外贸易变化	32
第二节 政策环境分析	34
一、国家宏观调控政策分析	34
二、数控重型立式车床行业相关政策分析	35
第三节 数控重型立式车床行业技术环境分析	37
第二部分2012-2014年数控重型立式车床行业市场现状分析	39
第三章 2012-2014年中国数控重型立式车床行业市场分析	39
第一节 2012-2014年中国数控重型立式车床行业市场现状	39
一、生产分析	39
二、消费及需求分析	40
三、进出口对比	41
第二节 2012-2014年数控重型立式车床行业价格分析	41
第四章 2012-2014年数控重型立式车床行业区域及细分市场分析	43
第一节 数控重型立式车床行业区域发展环境对比分析	43
第二节 华东区域	44
一、华东市场容量分析	44
二、华东数控重型立式车床行业发展规划动态	44
三、华东区数控重型立式车床行业主力企业分析	44
四、华东区数控重型立式车床行业竞争力分析	45
第三节 华北区域	45
一、华北市场容量分析	45
二、华北数控重型立式车床行业发展规划动态	45
三、华北区数控重型立式车床行业主力企业分析	46
四、华北区数控重型立式车床行业竞争力分析	46
第四节 华中区域	47
一、华中市场容量分析	47
二、华中数控重型立式车床行业发展规划动态	47
三、华中区数控重型立式车床行业主力企业分析	47
四、华中区数控重型立式车床行业竞争力分析	48
第五节 东北区域	48
一、东北市场容量分析	48

二、东北数控重型立式车床行业发展规划动态	49
三、东北区数控重型立式车床行业主力企业分析	49
四、东北东区数控重型立式车床行业竞争力分析	50
第六节 西南区域	50
一、西南市场容量分析	50
二、西南数控重型立式车床行业发展规划动态	50
三、西南区数控重型立式车床行业主力企业分析	51
四、西南区数控重型立式车床行业竞争力分析	51
第七节 2012-2014年数控重型立式车床行业细分产品市场对比分析	52
一、行业产品结构	52
二、行业重点产品分析	53
第五章 2014年中国数控重型立式车床行业竞争力及竞争态势分析	55
第一节 中国数控重型立式车床行业竞争力评价	55
一、国际竞争力	55
二、行业技术、盈利能力评价	56
第二节 2014年中国数控重型立式车床行业竞争态势分析（波特五力模型）	59
一、现有企业间竞争	60
二、潜在进入者分析	60
三、替代品威胁分析	61
四、供应商议价能力	61
五、客户议价能力	61
第三节 中国数控重型立式车床行业市场集中度分析	62
第六章 国内主要数控重型立式车床企业分析	69
第一节 武汉重型机床集团	69
一、企业简介	69
二、企业经营数据分析	69
三、企业主要财务指标分析	70
（一）企业偿债能力分析	70
（二）企业运营能力分析	72
（三）企业盈利能力分析	75
四、企业未来发展策略	76
第二节 齐重数控装备有限公司	77

一、企业介绍	77
二、企业经营数据分析	77
三、企业主要财务指标分析	79
(一) 企业偿债能力分析	79
(二) 企业运营能力分析	81
(三) 企业盈利能力分析	83
四、企业未来发展策略	85
第三节 齐齐哈尔二机床集团	85
一、企业介绍	85
二、企业经营数据分析	86
三、企业主要财务指标分析	86
(一) 企业偿债能力分析	86
(二) 企业运营能力分析	88
(三) 企业盈利能力分析	91
四、企业未来发展策略	92
第四节 北京第一机床厂	93
一、企业介绍	93
二、企业经营数据分析	93
三、企业主要财务指标分析	93
(一) 企业偿债能力分析	93
(二) 企业运营能力分析	95
(三) 企业盈利能力分析	98
四、企业未来发展策略	99
第五节 沈阳机床集团	100
一、企业介绍	100
二、企业经营数据分析	100
三、企业主要财务指标分析	101
(一) 企业偿债能力分析	101
(二) 企业运营能力分析	103
(三) 企业盈利能力分析	106
四、企业未来发展策略	107
第六节 大连瓦房店机床公司	108

一、企业介绍	108
二、企业经营数据分析	108
三、企业主要财务指标分析	109
(一) 企业偿债能力分析	109
(二) 企业运营能力分析	111
(三) 企业盈利能力分析	114
四、企业未来发展策略	115
第七节 星火机床集团公司	115
一、企业介绍	115
二、企业经营数据分析	116
三、企业主要财务指标分析	117
(一) 企业偿债能力分析	117
(二) 企业运营能力分析	119
(三) 企业盈利能力分析	122
四、企业未来发展策略	123
第八节 大连昌盛机床制造公司	123
一、企业介绍	123
二、企业经营数据分析	124
三、企业主要财务指标分析	124
(一) 企业偿债能力分析	124
(二) 企业运营能力分析	126
(三) 企业盈利能力分析	129
四、企业未来发展策略	130
第九节 大连新大地机械有限公司	131
一、企业介绍	131
二、企业经营数据分析	131
三、企业主要财务指标分析	131
(一) 企业偿债能力分析	131
(二) 企业运营能力分析	133
(三) 企业盈利能力分析	136
四、企业未来发展策略	137
第十节 大连飞达机械制造有限公司	138

一、企业介绍	138
二、企业经营数据分析	138
(一) 企业偿债能力分析	138
(二) 企业运营能力分析	140
(三) 企业盈利能力分析	143
三、企业主要财务指标分析	138
四、企业未来发展策略	145
第三部分 2011-2014年数控重型立式车床行业发展影响因素影响分析	146
第七章 宏观环境因素分析	146
第一节 国际环境对数控重型立式车床行业影响分析	146
一、金融危机对数控重型立式车床行业发展的影响	146
二、国际行业标准推出对行业影响	147
第二节 宏观经济对数控重型立式车床行业影响分析	148
第三节 汇率变化对数控重型立式车床行业影响分析	149
第八章 上下游产业影响分析	150
第一节 上游行业影响分析	150
一、固定资产投资情况	150
二、钢铁生产情况	151
二、运输费用的变化对数控重型立式车床行业的影响	167
第二节 下游行业影响分析	168
一、下游产业(一)对数控重型立式车床行业的影响分析	168
二、下游产业(二)对数控重型立式车床行业的影响分析	169
第三节 其他关联行业影响度分析	170
第九章 行业政策因素分析	172
第一节 产业政策因素对数控重型立式车床行业发展影响分析	172
第二节 贸易政策因素对数控重型立式车床行业发展影响分析	173
第三节 环保政策因素对数控重型立式车床行业发展影响分析	174
第四节 土地政策因素对数控重型立式车床行业发展影响分析	176
第十章 行业市场因素分析	177
第一节 市场供需变动影响	177
第二节 价格变动影响	177
第三节 行业竞争的影响分析	178

第四部分 2015-2020年中国数控重型立式车床行业市场变化趋势预测 181

第十一章 行业影响因素发展趋势预测 181

第一节 宏观环境发展趋势预测 181

一、国际环境预测 181

二、宏观经济预测 183

第二节 上下游行业发展趋势预测 184

一、上游行业预测 184

二、下游行业预测 186

三、其他关联行业变化趋势分析 188

第三节 行业政策发展趋势预测 190

第十二章 2015-2020年中国数控重型立式车床行业经济运行趋势预测 192

第一节 2015-2020年数控重型立式车床行业市场空间预测 192

一、市场发展空间 192

二、行业发展有利及不利因素影响度 192

第二节 2015-2020年中国数控重型立式车床行业发展趋势预测 194

一、市场供需预测 194

二、价格变动预测 197

三、行业竞争格局预测 200

图表目录：

图表 1 2003年 季度—2013年 季度国内生产总值季度累计同比增长率（%） 27

图表 2 2003年1-2月—2012年1-2月固定资产投资完成额月度累计同比增长率（%） 29

图表 3 人民币存款利率表 30

图表 4 人民币贷款利率表 31

图表 5 2003年3月—2013年3月出口总额月度同比增长率与进口总额月度同比增长率（%） 32

图表 6 2007-2012年我国数控重型立式车床行业工业总产值及增长情况 39

图表 7 2007-2012年我国数控重型立式车床行业工业总产值及增长对比 39

图表 8 2007-2012年我国数控重型立式车床行业销售收入及增长情况 40

图表 9 2007-2012年我国数控重型立式车床行业销售收入及增长对比 40

图表 10 数控重型立式车床行业环境“波特五力”分析模型 59

图表 11 我国能提供重型数控立式车床厂家 63

图表 12 我国能提供重型数控卧式车床厂家 64

图表 13 我国能提供重型数控落地铣镗床厂家 64

图表 14 我国能提供重型数控龙门式镗铣床厂家 65

图表 15 我国能提供多品种重型机床厂家 67

图表 16 近3年武汉重型机床集团有限公司资产负债率变化情况 70

图表 17 近3年武汉重型机床集团有限公司产权比率变化情况 71

图表 18 近3年武汉重型机床集团有限公司固定资产周转次数情况 72

图表 19 近3年武汉重型机床集团有限公司流动资产周转次数变化情况 73

图表 20 近3年武汉重型机床集团有限公司总资产周转次数变化情况 74

图表 21 近3年武汉重型机床集团有限公司销售毛利率变化情况 75

图表 22 近3年齐重数控装备有限公司资产负债率变化情况 79

图表 23 近3年齐重数控装备有限公司产权比率变化情况 80

图表 24 近3年齐重数控装备有限公司固定资产周转次数情况 81

图表 25 近3年齐重数控装备有限公司流动资产周转次数变化情况 82

图表 26 近3年齐重数控装备有限公司总资产周转次数变化情况 83

图表 27 近3年齐重数控装备有限公司销售毛利率变化情况 84

图表 28 近3年齐齐哈尔二机床集团资产负债率变化情况 87

图表 29 近3年齐齐哈尔二机床集团产权比率变化情况 87

图表 30 近3年齐齐哈尔二机床集团固定资产周转次数情况 88

图表 31 近3年齐齐哈尔二机床集团流动资产周转次数变化情况 89

图表 32 近3年齐齐哈尔二机床集团总资产周转次数变化情况 90

图表 33 近3年齐齐哈尔二机床集团销售毛利率变化情况 91

图表 34 近3年北京第一机床厂资产负债率变化情况 94

图表 35 近3年北京第一机床厂产权比率变化情况 95

图表 36 近3年北京第一机床厂固定资产周转次数情况 96

图表 37 近3年北京第一机床厂流动资产周转次数变化情况 97

图表 38 近3年北京第一机床厂总资产周转次数变化情况 98

图表 39 近3年北京第一机床厂销售毛利率变化情况 98

图表 40 近3年沈阳机床股份有限公司资产负债率变化情况 101

图表 41 近3年沈阳机床股份有限公司产权比率变化情况 102

图表 42 近3年沈阳机床股份有限公司固定资产周转次数情况 103

图表 43 近3年沈阳机床股份有限公司流动资产周转次数变化情况 104

图表 44 近3年沈阳机床股份有限公司总资产周转次数变化情况 105

图表 45 近3年沈阳机床股份有限公司销售毛利率变化情况	106
图表 46 近3年大连瓦房店机床公司资产负债率变化情况	109
图表 47 近3年大连瓦房店机床公司产权比率变化情况	110
图表 48 近3年大连瓦房店机床公司固定资产周转次数情况	111
图表 49 近3年大连瓦房店机床公司流动资产周转次数变化情况	112
图表 50 近3年大连瓦房店机床公司总资产周转次数变化情况	113
图表 51 近3年大连瓦房店机床公司销售毛利率变化情况	114
图表 52 近3年天水星火有限责任公司资产负债率变化情况	117
图表 53 近3年天水星火有限责任公司产权比率变化情况	118
图表 54 近3年天水星火有限责任公司固定资产周转次数情况	119
图表 55 近3年天水星火有限责任公司流动资产周转次数变化情况	120
图表 56 近3年天水星火有限责任公司总资产周转次数变化情况	121
图表 57 近3年天水星火有限责任公司销售毛利率变化情况	122
图表 58 近3年大连昌盛机床制造公司资产负债率变化情况	124
图表 59 近3年大连昌盛机床制造公司产权比率变化情况	125
图表 60 近3年大连昌盛机床制造公司固定资产周转次数情况	126
图表 61 近3年大连昌盛机床制造公司流动资产周转次数变化情况	127
图表 62 近3年大连昌盛机床制造公司总资产周转次数变化情况	128
图表 63 近3年大连昌盛机床制造公司销售毛利率变化情况	129
图表 64 近3年大连新大地机械有限公司资产负债率变化情况	132
图表 65 近3年大连新大地机械有限公司产权比率变化情况	133
图表 66 近3年大连新大地机械有限公司固定资产周转次数情况	134
图表 67 近3年大连新大地机械有限公司流动资产周转次数变化情况	135
图表 68 近3年大连新大地机械有限公司总资产周转次数变化情况	136
图表 69 近3年大连新大地机械有限公司销售毛利率变化情况	137
图表 70 近3年大连飞达机械制造有限公司资产负债率变化情况	139
图表 71 近3年大连飞达机械制造有限公司产权比率变化情况	140
图表 72 近3年大连飞达机械制造有限公司固定资产周转次数情况	141
图表 73 近3年大连飞达机械制造有限公司流动资产周转次数变化情况	142
图表 74 近3年大连飞达机械制造有限公司总资产周转次数变化情况	143
图表 75 近3年大连飞达机械制造有限公司销售毛利率变化情况	144
图表 76 2012年3月-2013年3月钢铁行业固定资产投资变化情况	150

图表 77 2012年3月-2013年3月钢铁工业增加值变化趋势	151
图表 78 2013年2月-2013年3月主要钢铁产品月产量情况	152
图表 79 2012年3月-2013年3月主要钢铁产品产量当月同比增长趋势	153
图表 80 2012年3月-2013年3月我国粗钢产量在全球粗钢总产量中占比变化情况	154
图表 81 2012年3月-2013年3月我国工业和钢铁工业当月增加值增长趋势比较	155
图表 82 2012年3月-2013年3月全国房屋累计施工、新开工面积及其同比增长趋势	156
图表 83 2012年3月-2013年3月我国汽车各月产销量同比增长趋势比较	157
图表 84 2012年3月-2013年3月主要耗钢工业行业增加值增长趋势	158
图表 85 2013年3月主要耗钢产品产量同比增长情况	159
图表 86 2012年3月-2013年3月钢材表观消费量及同比增长趋势	160
图表 87 2012年3月-2013年3月国内钢材价格指数走势	161
图表 88 2011年以来各月主要钢材品种价格指数	162
图表 89 2012年3月-2013年3月钢材出口量及同比增长趋势	162
图表 90 2012年3月-2013年3月钢材各月进口量及环比比较	163
图表 91 2012年3月-2013年3月钢坯及粗锻件各月进口量及环比比较	164
图表 92 2012年3月-2013年3月钢材、钢坯累计进口数量同比增长趋势	165
图表 93 2012年3月-2013年3月钢材、钢坯进出口贸易差额趋势	166
图表 94 2015-2020年我国数控重型立式车床行业销售收入预测图	194
图表 95 数控重型立式车床生产企业定价目标选择	197
图表 96 数控重型立式车床企业对付竞争者降价的程序	198
表格 1 2010-2014年同期华东地区数控重型立式车床行业产销能力	44
表格 2 2015-2020年华东地区数控重型立式车床行业产销能力预测	44
表格 3 2012-2014年华东地区数控重型立式车床行业盈利能力表	45
表格 4 2010-2014年同期华北地区数控重型立式车床行业产销能力	45
表格 5 2015-2020年华北地区数控重型立式车床行业产销能力预测	45
表格 6 2012-2014年华北地区数控重型立式车床行业盈利能力表	46
表格 7 2010-2014年同期华中地区数控重型立式车床行业产销能力	47
表格 8 2015-2020年华中地区数控重型立式车床行业产销能力预测	47
表格 9 2012-2014年华中地区数控重型立式车床行业盈利能力表	48
表格 10 2010-2014年同期东北地区数控重型立式车床行业产销能力	48
表格 11 2015-2020年东北地区数控重型立式车床行业产销能力预测	49
表格 12 2012-2014年东北地区数控重型立式车床行业盈利能力表	50

表格 13	2010-2014年同期西南地区数控重型立式车床行业产销能力	50
表格 14	2015-2020年西南地区数控重型立式车床行业产销能力预测	50
表格 15	2012-2014年西南地区数控重型立式车床行业盈利能力表	51
表格 16	近4年武汉重型机床集团有限公司资产负债率变化情况	70
表格 17	近4年武汉重型机床集团有限公司产权比率变化情况	71
表格 18	近4年武汉重型机床集团有限公司固定资产周转次数情况	72
表格 19	近4年武汉重型机床集团有限公司流动资产周转次数变化情况	73
表格 20	近4年武汉重型机床集团有限公司总资产周转次数变化情况	74
表格 21	近4年武汉重型机床集团有限公司销售毛利率变化情况	75
表格 22	近4年齐重数控装备有限公司资产负债率变化情况	79
表格 23	近4年齐重数控装备有限公司产权比率变化情况	80
表格 24	近4年齐重数控装备有限公司固定资产周转次数情况	81
表格 25	近4年齐重数控装备有限公司流动资产周转次数变化情况	82
表格 26	近4年齐重数控装备有限公司总资产周转次数变化情况	83
表格 27	近4年齐重数控装备有限公司销售毛利率变化情况	84
表格 28	近4年齐齐哈尔二机床集团资产负债率变化情况	86
表格 29	近4年齐齐哈尔二机床集团产权比率变化情况	87
表格 30	近4年齐齐哈尔二机床集团固定资产周转次数情况	88
表格 31	近4年齐齐哈尔二机床集团流动资产周转次数变化情况	89
表格 32	近4年齐齐哈尔二机床集团总资产周转次数变化情况	90
表格 33	近4年齐齐哈尔二机床集团销售毛利率变化情况	91
表格 34	近4年北京第一机床厂资产负债率变化情况	93
表格 35	近4年北京第一机床厂产权比率变化情况	94
表格 36	近4年北京第一机床厂固定资产周转次数情况	95
表格 37	近4年北京第一机床厂流动资产周转次数变化情况	96
表格 38	近4年北京第一机床厂总资产周转次数变化情况	97
表格 39	近4年北京第一机床厂销售毛利率变化情况	98
表格 40	近4年沈阳机床股份有限公司资产负债率变化情况	101
表格 41	近4年沈阳机床股份有限公司产权比率变化情况	102
表格 42	近4年沈阳机床股份有限公司固定资产周转次数情况	103
表格 43	近4年沈阳机床股份有限公司流动资产周转次数变化情况	104
表格 44	近4年沈阳机床股份有限公司总资产周转次数变化情况	105

表格 45	近4年沈阳机床股份有限公司销售毛利率变化情况	106
表格 46	近4年大连瓦房店机床公司资产负债率变化情况	109
表格 47	近4年大连瓦房店机床公司产权比率变化情况	110
表格 48	近4年大连瓦房店机床公司固定资产周转次数情况	111
表格 49	近4年大连瓦房店机床公司流动资产周转次数变化情况	112
表格 50	近4年大连瓦房店机床公司总资产周转次数变化情况	113
表格 51	近4年大连瓦房店机床公司销售毛利率变化情况	114
表格 52	近4年天水星火有限责任公司资产负债率变化情况	117
表格 53	近4年天水星火有限责任公司产权比率变化情况	118
表格 54	近4年天水星火有限责任公司固定资产周转次数情况	119
表格 55	近4年天水星火有限责任公司流动资产周转次数变化情况	120
表格 56	近4年天水星火有限责任公司总资产周转次数变化情况	121
表格 57	近4年天水星火有限责任公司销售毛利率变化情况	122
表格 58	近4年大连昌盛机床制造公司资产负债率变化情况	124
表格 59	近4年大连昌盛机床制造公司产权比率变化情况	125
表格 60	近4年大连昌盛机床制造公司固定资产周转次数情况	126
表格 61	近4年大连昌盛机床制造公司流动资产周转次数变化情况	127
表格 62	近4年大连昌盛机床制造公司总资产周转次数变化情况	128
表格 63	近4年大连昌盛机床制造公司销售毛利率变化情况	129
表格 64	近4年大连新大地机械有限公司资产负债率变化情况	131
表格 65	近4年大连新大地机械有限公司产权比率变化情况	132
表格 66	近4年大连新大地机械有限公司固定资产周转次数情况	133
表格 67	近4年大连新大地机械有限公司流动资产周转次数变化情况	134
表格 68	近4年大连新大地机械有限公司总资产周转次数变化情况	135
表格 69	近4年大连新大地机械有限公司销售毛利率变化情况	136
表格 70	近4年大连飞达机械制造有限公司资产负债率变化情况	139
表格 71	近4年大连飞达机械制造有限公司产权比率变化情况	140
表格 72	近4年大连飞达机械制造有限公司固定资产周转次数情况	141
表格 73	近4年大连飞达机械制造有限公司流动资产周转次数变化情况	142
表格 74	近4年大连飞达机械制造有限公司总资产周转次数变化情况	143
表格 75	近4年大连飞达机械制造有限公司销售毛利率变化情况	144
表格 76	2015-2020年我国数控重型立式车床行业销售收入预测结果	195

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/zhuanyongjixie1501/383827O6RO.html>