2017-2022年中国混凝土机 械行业前景研究与战略咨询报告

报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制 www.abaogao.com

一、报告报价

《2017-2022年中国混凝土机械行业前景研究与战略咨询报告》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.abaogao.com/b/jixie/998477EF13.html

报告价格:印刷版:RMB 7000 电子版:RMB 7200 印刷版+电子版:RMB 7500

智研数据研究中心

订购电话: 400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售:010-80993963

传真: 010-60343813

Email: sales@abaogao.com

联系人: 刘老师 谭老师 陈老师

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

混凝土机械,利用机器取代人工把水泥、河沙、碎石、水按照一定的配合比进行搅拌,生产出建筑工程等生产作业活动所需的混凝土的机械设备,常用的设备有混凝土泵车,水泥仓,配料站等。

2015年10月中国混凝土机械产量为33,792.00台,同比下降13.54%。2015年1-10月止累计中国混凝土机械产量319,503.00台,同比下降17.5%。2015年10月全国混凝土机械数据表如下表所示.

2015年1-10月全国混凝土机械产量分省市统计 地区 10月(台) 1-10月止累计(台) 10月同比增长(%) 1-10月累计同比增长(%) 全国 33,792.00 319,503.00 -13.54 -17.5 北京 399 4,879.00 -16.88 -39.43 天津 26 258 8.33 -17.83 河北 - - - 山西 - - - 内蒙古 53 273 -58.59 -48.39 辽宁 11 97 10 -1.02 吉林 - - - 黑龙江 - - - 上海 - 33 - -80.92 江苏 249 4,119.00 -43.15 -32.96 浙江 139 631 178 4.3 安徽 42 540 -14.29 -2.35 福建 58 588 23.4 33.33 江西 - - - - 山东 1,545.00 15,339.00 -8.69 -0.45 河南 25,632.00 240,755.00 -9.22 -13.81 湖北 140 834 -6.67 -14.81 湖南 3,651.00 37,491.00 11.51 -15.25 广东 137 1,602.00 -96.16 -92.42 广西 708 7,060.00 19.39 51.08 海南 - - - - 重庆 24 131 71.43 52.33 四川 210 2,977.00 11.7 3.84 贵州 - - - - 云南 2 43 -33.33 -44.87 西藏 - - - 陈西 374 1,021.00 484.38 69.88 甘肃 - - - - 青海 - - - 宁夏 - - - 新疆 392 832 476.47 -12.51

智研数据研究中心发布的《2017-2022年中国混凝土机械行业前景研究与战略咨询报告》共 六章。首先介绍了混凝土机械相关概念及发展环境,接着分析了中国混凝土机械规模及消费 需求,然后对中国混凝土机械市场运行态势进行了重点分析,最后分析了中国混凝土机械面 临的机遇及发展前景。您若想对中国混凝土机械有个系统的了解或者想投资该行业,本报告 将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1章:中国混凝土机械行业定义及外部影响因素分析15

- 1.1混凝土机械行业界定及分类15
- 1.1.1行业界定15
- 1.1.2行业分类15
- (1)按行业生命周期分类15
- (2)按对经济周期的反应分类15
- 1.2混凝土机械行业产业链分析15
- 1.2.1行业产业链结构及价值环节15
- (1) 行业产业链结构15
- (2) 行业产业链价值环节16
- 1.2.2行业上游供应分析16
- (1) 钢材市场供应分析16
- (2)铜材市场供应分析19
- (3) 铝材市场供应23
- (4) 机械用电子电控设备市场供应分析24
- (5) 机械用液压件市场供应分析26
- 1.2.3混凝土机械行业下游需求分析27
- (1)交通基建领域混凝土机械需求分析27
- 1) 高速公路基建领域混凝土机械需求分析27
- 2) 铁路基建领域混凝土机械需求分析30
- 3) 轨道交通基建领域混凝土机械需求分析31
- (2)房地产建设领域混凝土机械需求分析35
- 1)全国房地产开发景气指数35
- 2)全国房地产开发投资情况36
- 3)全国房地产市场销售情况40
- (3) 工业生产建设领域混凝土机械需求分析41
- 1) 水利和港口基建混凝土机械需求分析41
- 2) 电力基建混凝土需求分析45
- 3) 冶金和矿山基建混凝土机械需求分析47
- (4)农田水利建设混凝土机械需求分析52
- 1.3报告研究单位及行业统计标准53
- 1.3.1研究单位介绍53
- 1.3.2行业统计标准概述53

- (1) 行业统计部门和统计口径53
- (2) 行业统计方法53
- (3)行业数据种类53

第2章:中国混凝土机械行业发展现状及前景预测56

- 2.1中国混凝土机械行业发展现状分析56
- 2.1.1中国混凝土机械行业发展总体概况56
- 2.1.2中国混凝土机械行业发展主要特点56
- 2.1.32016年混凝土机械行业规模及财务指标分析57
- (1)2016年混凝土机械行业经营效益分析57
- (2)2016年混凝土机械行业盈利能力分析58
- (3)2016年混凝土机械行业运营能力分析59
- (4)2016年混凝土机械行业偿债能力分析59
- (5)2016年混凝土机械行业发展能力分析60
- 2.22014-2016年混凝土机械行业经济指标分析60
- 2.2.1行业经济效益影响因素分析60
- 2.2.22014-2016年混凝土机械行业经济指标分析62
- 2.32014-2016年混凝土机械行业供需平衡分析63
- 2.3.12014-2016年全国混凝土机械行业供给情况分析63
- (1)2014-2016年全国混凝土机械行业总产值分析63
- (2) 2014-2016年全国混凝土机械行业产成品分析63
- 2.3.22014-2016年各地区混凝土机械行业供给情况分析64
- (1) 2014-2016年总产值排名前10个地区分析64
- (2) 2014-2016年产成品排名前10个地区分析65
- 2.3.32014-2016年全国混凝土机械行业需求情况分析66
- (1)2014-2016年全国混凝土机械行业销售产值分析66
- (2)2014-2016年全国混凝土机械行业销售收入分析67
- 2.3.42014-2016年各地区混凝土机械行业需求情况分析67
- (1) 2014-2016年销售产值排名前10个地区分析68
- (2) 2014-2016年销售收入排名前10个地区分析69
- 2.3.52014-2016年全国混凝土机械行业产销率分析70
- 2.42014-2016年混凝土机械行业进出口市场分析71

- 2.4.1混凝土机械行业进出口状况综述71
- 2.4.22015-2016年混凝土机械行业出口市场分析71
- (1) 行业出口整体情况71
- (2) 行业出口产品结构分析71
- (3) 行业内外销比例分析73
- 2.4.32016年行业出口市场分析73
- (1) 行业出口整体状况73
- (2) 行业出口产品结构特征分析74
- 2.4.42015-2016年混凝土机械行业进口市场分析75
- (1) 行业进口整体情况75
- (2) 行业进口产品结构75
- (3)国内市场内外供应比例分析76
- 2.4.52016年行业进口市场分析77
- (1) 行业进口整体情况77
- (2) 行业进口产品结构特征分析77
- 2.4.6混凝土机械行业进出口前景及建议79
- (1) 混凝土机械行业出口前景及建议79
- (2)混凝土机械行业进口前景及建议79
- 2.52011-2015年中国混凝土机械行业发展前景预测80
- 2.5.1混凝土机械行业发展的驱动因素分析80
- 2.5.2混凝土机械行业发展的障碍因素分析81
- 2.5.3混凝土机械行业发展趋势81
- 2.5.42011-2015年混凝土机械行业发展前景预测83
- (1)行业规模预测83
- (2) 行业经营情况预测83
- (3)行业进出口情况预测84

第3章:中国混凝土机械行业市场竞争格局及集中度分析85

- 3.1混凝土机械行业竞争结构波特五力模型分析85
- 3.1.1现有竞争者之间的竞争85
- 3.1.2关键要素的供应商议价能力分析85
- 3.1.3消费者议价能力分析86

- 3.1.4行业潜在进入者分析86
- 3.1.5替代品风险分析86
- 3.2混凝土机械行业国际竞争格局分析87
- 3.2.1国际混凝土机械行业发展现状87
- 3.2.2国际混凝土机械行业竞争格局及顶级品牌分析87
- 3.2.3国际混凝土机械行业发展趋势88
- 3.2.4跨国公司在华市场投资布局分析89
- (1)德国普茨迈斯特公司在华投资布局89
- (2) 德国施维英公司在华投资布局89
- (3)德国利勃海尔公司在华投资布局89
- (4)日本石川岛建机株式会社在华投资布局89
- 3.3混凝土机械行业国内竞争格局分析90
- 3.3.1国内混凝土机械行业市场规模分析90
- 3.3.2国内混凝土机械行业竞争现状分析91
- 3.4混凝土机械行业集中度分析93
- 3.4.1行业销售收入集中度分析93
- 3.4.2行业利润集中度分析94

第4章:中国混凝土机械行业细分市场潜力分析96

- 4.1混凝土搅拌机细分市场潜力分析96
- 4.1.1混凝土搅拌机产销状况分析96
- 4.1.2混凝土搅拌机市场容量分析96
- 4.1.3混凝土搅拌机技术创新分析96
- 4.2混凝土搅拌站细分市场潜力分析97
- 4.2.1混凝土搅拌站产销状况分析97
- 4.2.2混凝土搅拌站市场容量分析98
- 4.2.3混凝土搅拌站技术创新分析98
- 4.3混凝土搅拌车细分市场潜力分析99
- 4.3.1混凝土搅拌车产销状况分析99
- 4.3.2混凝土搅拌车市场容量分析100
- 4.3.3混凝土搅拌车技术创新分析100
- 4.4混凝土泵细分市场潜力分析100

- 4.4.1混凝土泵产销状况分析100
- 4.4.2混凝土泵市场容量分析101
- 4.4.3混凝土泵技术创新分析101
- 4.5混凝土泵车细分市场潜力分析102
- 4.5.1混凝土泵车产销状况分析102
- 4.5.2混凝土泵车市场容量分析103
- 4.5.3混凝土泵车技术创新分析103
- 4.6散装水泥车细分市场潜力分析104
- 4.6.1散装水泥车产销状况分析104
- 4.6.2散装水泥车市场容量分析105
- 4.7其他混凝土机械细分市场潜力分析105
- 4.7.1配料机细分市场潜力分析105
- 4.7.2振动器细分市场潜力分析105
- 4.7.3布料杆细分市场潜力分析106
- 4.7.4车载泵车细分市场潜力分析106

第5章:中国混凝土机械行业领先企业分析107

- 5.1混凝土机械企业发展总体状况分析107
- 5.1.1混凝土机械行业企业规模107
- 5.1.2混凝土机械行业工业产值状况107
- 5.1.3混凝土机械行业销售收入和利润108
- 5.1.4主要混凝土机械企业创新能力分析109
- 5.2混凝土机械行业领先企业个案分析110
- 5.2.1长沙中联重工科技发展股份有限公司经营情况分析110
- (1)企业发展简况分析110
- (2)主要经济指标分析112
- (3)企业盈利能力分析113
- (4)企业运营能力分析114
- (5)企业偿债能力分析114
- (6)企业发展能力分析115
- (7)企业组织架构分析115
- (8)企业产品结构及新产品动向115

- (9)企业销售渠道与网络116
- (10)企业经营状况优劣势分析117
- (11)企业投资兼并与重组分析118
- (12)企业最新发展动向分析118
- 5.2.2三一重工股份有限公司经营情况分析119
- (1)企业发展简况分析119
- (2)主要经济指标分析120
- (3)企业盈利能力分析121
- (4)企业运营能力分析122
- (5)企业偿债能力分析123
- (6)企业发展能力分析123
- (7)企业产品结构及新产品动向124
- (8)企业销售服务体系分析125
- (9) 企业经营状况优劣势分析126
- (10)企业投资兼并与重组分析127
- (11)企业最新发展动向分析127
- 5.2.3方圆集团有限公司经营情况分析128
- (1)企业发展简况分析128
- (2)企业产销能力分析129
- (3)企业盈利能力分析129
- (4)企业运营能力分析130
- (5)企业偿债能力分析130
- (6)企业发展能力分析131
- (7)企业组织架构分析132
- (8)企业产品结构及新产品动向132
- (9)企业销售服务体系分析132
- (10)企业经营状况优劣势分析133
- (11)企业最新发展动向分析133
- 5.2.4重汽集团专用汽车公司经营情况分析133
- (1)企业发展简况分析133
- (2)企业产销能力分析134
- (3)企业盈利能力分析134

- (4)企业运营能力分析135
- (5)企业偿债能力分析135
- (6)企业发展能力分析136
- (7)企业组织架构分析136
- (8)企业产品结构及新产品动向137
- (9)企业销售服务体系分析137
- (10)企业经营状况优劣势分析137
- (11)企业投资兼并与重组分析137
- 5.2.5安徽星马汽车股份有限公司经营情况分析138
- (1)企业发展简况分析138
- (2)主要经济指标分析138
- (3)企业盈利能力分析139
- (4)企业运营能力分析140
- (5)企业偿债能力分析141
- (6)企业发展能力分析141
- (7)企业产品结构及新产品动向142
- (8)企业销售服务体系分析142
- (9)企业经营状况优劣势分析143
- (10)企业最新发展动向分析143

……略

第6章:中国混凝土机械行业市场前景分析243(ZYWZY)

- 6.1混凝土机械行业投资特性分析243
- 6.1.1混凝土机械行业进入壁垒分析243
- 6.1.2混凝土机械行业盈利模式分析244
- 6.1.3混凝土机械行业盈利因素分析245
- 6.2混凝土机械行业投资风险分析246
- 6.2.1混凝土机械行业政策风险246
- 6.2.2混凝土机械行业技术风险247
- 6.2.3混凝土机械行业供求风险247
- 6.2.4混凝土机械行业宏观经济波动风险247
- 6.2.5混凝土机械行业关联产业风险248

- 6.2.6混凝土机械行业产品结构风险248
- 6.2.7混凝土机械行业其他风险248
- 6.3混凝土机械行业投资建议249
- 6.3.1混凝土机械行业投资价值249
- 6.3.2混凝土机械行业可投资方向250
- 6.3.3混凝土机械行业投资方式建议250\

图表目录:

图表1:2012-2016年中国混凝土机械行业销售收入和资产总额变化趋势(单位:亿元,%)2

图表2:混凝土机械上下游产业关系图15

图表3:2011-2016年粗钢产量及增速(单位:万吨,%)17

图表4:2011-2016年生铁产量及增速(单位:万吨,%)17

图表5:2011-2016年钢材产量及增速(单位:万吨,%)18

图表6:2011-2016年钢材进出口情况(单位:万吨,%)19

图表7:2012-2016年我国未锻造的铜及铜材月度进口(单位:吨,%)19

图表8:2014-2016年我国未锻造的铜及铜材月度进口(单位:吨)20

图表9:2010-2016年我国精炼铜进口内外差价(单位:元/吨)21

图表10:2010-2016年我国铜进口到岸升水情况(单位:美元/吨)21

图表11:2010-2016年我国铜现货升水情况(单位:美元/吨)22

图表12:2010-2016年上海交易所铜库存量(单位:吨)22

图表13:2014-2016年我国未锻造铝及铝材进口量走势(单位:%)23

图表14:2010-2016年我国未锻造的铝出口总量(单位:千吨)23

图表15:2012-2016年LME铝价格及库存走势(单位:吨,元/吨)24

图表16:2012-2016年全国公路总里程及公路密度(单位:万公里,公里/百平方公里)28

图表17:2016年与2012年全国各技术等级公路里程构成对比(单位:%)28

图表18:2016年全国各行政等级公路里程构成(单位:%)29

图表19:2014-2016年公路月度建设投资增长情况(单位:亿元,%)30

图表20:2016年铁路固定资产投资累计完成情况(单位:万元,%)31

图表21:2016年交通运输、仓储和邮政业固定资产投资完成情况(单位:亿元,%)31

图表22:2012-2016年房地产开发景气指数走势36

图表23:2012-2016年全国房地产开发投资累计完成情况(单位:亿元,%)36

图表24:2012-2016年全国房地产开发投资当月完成情况(单位:亿元,%)37

图表25:2012-2016年房屋施工面积累计情况(单位:万平方米,%)38

图表26:2012-2016年房屋新开工面积累计情况(单位:万平方米,%)38

图表27:2012-2016年房屋竣工面积累计情况(单位:万平方米,%)38

图表28:2012-2016年房地产土地购置面积与购置费累计同比(单位:%)39

图表29:2012-2016年房地产土地购置面积与购置费单月同比(单位:%)40

图表30:2012-2016年商品房销售面积累计情况(单位:万平方米,%)40

图表31:2012-2016年商品房销售额累计情况(单位:亿元,%)41

图表32:2012-2016年水运建设投资额(单位:亿元)42

图表33:2012-2016年全国水上运输船舶拥有量(单位:万艘,万吨)42

更多图表见正文......

详细请访问:http://www.abaogao.com/b/jixie/998477EF13.html