

2013-2018年中国输送机械 产业深度调研及未来前景研究报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

www.cction.com

一、报告报价

《2013-2018年中国输送机械产业深度调研及未来前景研究报告》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.cction.com/report/201311/99945.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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

连续输送机械是以连续，均匀，稳定的输送方式，沿着一定的线路搬运或输送散状物料和成件物品的机械装置，简称输送机械。

由于输送机械具有能在一个区间内连续搬运物料，运行成本低，效率高，容易控制等特点，因而被广泛就用于现代物流系统中。它是现代装备传输系统实现物料输送搬运的最主要基础装备，在现代生产企业中，各种自动化流水线都属于自动化的输送机械。

输送机械按安装方式可分为固定式输送机（输送量大，效率高）和移动式输送机（机动性强）两类；按结构特点可分为具有挠性构件的输送机（牵引构件是一个往复循环的封闭系统，如带式，链式等）和无挠性构件的输送机（利用工作构件的旋转运动或振动，使物料向一定方向输送，构件不具有往复循环形式，如螺旋输送机，振动输送机等）；按输送对象可分为散料输送机，成件输送机通用输送机；按采用原动力不同，可分为动力式（如电动等）和无动力式（靠物料自重惯性或人工推力）。

中企顾问发布的《2013-2018年中国输送机械产业深度调研及未来前景研究报告》共十二章，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，以及我公司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。

第一章 2013年世界输送机械行业市场运行形势分析 11

第一节 2013年全球输送机械行业发展概况 11

第二节 世界输送机械行业发展走势 13

二、全球输送机械行业市场分布情况 13

三、全球输送机械行业发展趋势分析 13

第三节 全球输送机械行业重点国家和地区分析 15

一、北美 15

二、亚洲 15

三、欧盟 16

第二章 2013年中国输送机械产业发展环境分析 17

第一节 2013年中国宏观经济环境分析	17
一、GDP历史变动轨迹分析	17
二、固定资产投资历史变动轨迹分析	20
三、2013年中国宏观经济发展预测分析	26
第二节 输送机械行业主管部门、行业监管体	33
第三节 中国输送机械行业主要法律法规及政策	33
第四节 2013年中国输送机械产业社会环境发展分析	35
第三章 2013年中国输送机械产业发展现状	40
第一节 输送机械行业的有关概况	40
一、输送机械的定义	40
二、输送机械的特点	40
第二节 输送机械的产业链情况	41
一、产业链模型介绍	41
二、输送机械行业产业链分析	43
第三节 上下游行业对输送机械行业的影响分析	44
第四章 2013年中国输送机械行业技术发展分析	46
第一节 中国输送机械行业技术发展现状	46
第二节 输送机械行业技术特点分析	46
第三节 输送机械行业技术发展趋势分析	47
第五章 2013年中国输送机械产业运行情况	48
第一节 中国输送机械行业发展状况	48
一、2007-2013年输送机械行业市场供给分析	48
二、2007-2013年输送机械行业市场需求分析	48
三、2007-2013年输送机械行业市场规模分析	49
第二节 中国输送机械行业集中度分析	50
一、行业市场区域分布情况	50
二、行业市场集中度情况	51
三、行业企业集中度分析	51

第六章 2011-2013年中国输送机械市场运行情况	53
第一节 行业最新动态分析	53
一、行业相关动态概述	53
二、行业发展热点聚焦	54
第二节 行业品牌现状分析	54
第三节 行业产品市场价格情况	55
第四节 行业外资进入现状及对未来市场的威胁	55
第七章 2011-2013年中国输送机械所属行业主要数据监测分析	57
第一节 2011-2013年中国输送机械所属行业总体数据分析	57
一、2011年中国输送机械所属行业全部企业数据分析	57
二、2012年中国输送机械所属行业全部企业数据分析	57
三、2013年中国输送机械所属行业全部企业数据分析	57
第二节 2011-2013年中国输送机械所属行业不同规模企业数据分析	58
一、2011年中国输送机械所属行业不同规模企业数据分析	58
二、2012年中国输送机械所属行业不同规模企业数据分析	58
三、2013年中国输送机械所属行业不同规模企业数据分析	58
第三节 2011-2013年中国输送机械所属行业不同所有制企业数据分析	59
一、2011年中国输送机械所属行业不同所有制企业数据分析	59
二、2012年中国输送机械所属行业不同所有制企业数据分析	59
三、2013年中国输送机械所属行业不同所有制企业数据分析	59
第八章 2013年中国输送机械行业竞争情况	61
第一节 行业经济指标分析	61
一、赢利性	61
二、附加值的提升空间	61
三、进入壁垒 / 退出机制	61
四、行业周期	62
第二节 行业竞争结构分析	64
一、现有企业间竞争	64
二、潜在进入者分析	66
三、替代品威胁分析	68

四、供应商议价能力	68
五、客户议价能力	69
第三节 行业国际竞争力比较	70
第九章 2013年输送机械行业重点生产企业分析	72
第一节 安徽盛运机械股份有限公司	72
一、企业简介	72
二、企业经营数据	73
三、企业产品分析	80
第二节 沈阳矿山机械集团有限责任公司	80
一、企业简介	80
二、企业经营数据	81
三、企业产品分析	83
第三节 河北滦宝装备制造有限公司	84
一、企业简介	84
二、企业经营数据	84
三、企业产品分析	87
第四节 山东山矿机械有限公司	87
一、企业简介	87
二、企业经营数据	90
三、企业产品分析	92
第五节 衡阳运输机械有限公司	93
一、企业简介	93
二、企业经营数据	94
三、企业产品分析	96
第十章 2013-2017年输送机械行业发展预测分析	98
第一节 2013-2017年中国输送机械行业未来发展预测分析	98
一、中国输送机械行业发展方向及投资机会分析	98
二、2013-2017年中国输送机械行业发展规模分析	98
三、2013-2017年中国输送机械行业发展趋势分析	99
第二节 2013-2017年中国输送机械行业供需预测	100

一、2013-2017年中国输送机械行业供给预测	100
二、2013-2017年中国输送机械行业需求预测	100
第三节 2013-2017年中国输送机械行业价格走势分析	101
第十一章 2013-2017年中国输送机械行业投资风险预警	102
第一节中国输送机械行业存在问题分析	102
第二节中国输送机械行业政策投资风险	103
一、政策和体制风险	103
二、技术发展风险	104
三、市场竞争风险	106
四、原材料压力风险	106
五、经营管理风险	107
第十二章 2013-2017年中国输送机械行业发展策略及投资建议	109
第一节输送机械行业发展策略分析	109
一、坚持产品创新的领先战略	109
二、坚持品牌建设的引导战略	109
三、坚持工艺技术创新的支持战略	110
四、坚持市场营销创新的决胜战略	110
五、坚持企业管理创新的保证战略	111
第二节输送机械行业市场的关键客户战略实施	112
一、实施重点客户战略的必要性	112
二、合理确立重点客户	112
三、对重点客户的营销策略	112
四、强化重点客户的管理	114
五、实施重点客户战略要重点解决的问题	115
第三节投资建议	118
一、重点投资区域建议	118
二、重点投资产品建议	122

报告图表目录

图表 1 2011-2013年3月全球输送机械行业市场规模分析	11
---------------------------------	----

图表 2	2013年1-3月全球输送机械行业市场集中度分析	12
图表 3	2013-2017年全球输送机械行业市场规模预测	13
图表 4	2011-2013年3月北美输送机械行业市场规模分析	14
图表 5	2011-2013年3月亚洲输送机械行业市场规模分析	14
图表 6	2011-2013年3月欧盟输送机械行业市场规模分析	15
图表 7	1991-2012年中国GDP增长率	16
图表 8	2011-2012年固定资产投资到位资金同比增速	22
图表 9	2012年1-12月份固定资产投资（不含农户）主要数据	22
图表 10	2012年年末人口数及其构成	35
图表 11	2008-2012年普通高等教育、中等职业教育及普通高中招生人数	35
图表 12	产业链形成模式示意图	41
图表 13	输送机械和环保设备上下游行业概览	43
图表 14	2011-2013年3月中国输送机械行业供给量分析	47
图表 15	2011-2013年3月中国输送机械行业需求量分析	47
图表 16	2011-2013年3月中国输送机械行业市场规模分析	48
图表 17	2013年1-3月我国输送机械行业市场集中度	50
图表 18	2013年1-3月我国输送机械行业生产企业区域集中度	50
图表 19	2011-2013年3月中国输送机械行业市场均价分析	54
图表 20	2011年我国输送机械行业盈利能力分析	56
图表 21	2012年我国输送机械行业盈利能力分析	56
图表 22	2013年1-3月我国输送机械行业盈利能力分析	56
图表 23	2011年我国输送机械行业不同规模盈利能力分析	57
图表 24	2012年我国输送机械行业不同规模盈利能力分析	57
图表 25	2013年1-3月我国输送机械行业不同规模盈利能力分析	57
图表 26	2011年我国输送机械行业不同所有制盈利能力分析	58
图表 27	2012年我国输送机械行业不同所有制盈利能力分析	58
图表 28	2013年1-3月我国输送机械行业不同所有制盈利能力分析	58
图表 29	我国输送机械行业所处生命周期示意图	61
图表 30	行业生命周期、战略及其特征	62
图表 31	输送机械行业环境“波特五力”分析模型	64
图表 32	安徽盛运机械股份有限公司财务分析统计表	72
图表 33	安徽盛运机械股份有限公司经营能力统计表	73

图表 34 安徽盛运机械股份有限公司盈利能力统计表	73
图表 35 安徽盛运机械股份有限公司偿债能力统计表	74
图表 36 近4年沈阳矿山机械集团有限责任公司流动资产周转次数变化情况	75
图表 37 近4年沈阳矿山机械集团有限责任公司总资产周转次数变化情况	75
图表 38 近4年沈阳矿山机械集团有限责任公司销售毛利率变化情况	75
图表 39 近4年沈阳矿山机械集团有限责任公司资产负债率变化情况	76
图表 40 近4年沈阳矿山机械集团有限责任公司产权比率变化情况	76
图表 41 近4年沈阳矿山机械集团有限责任公司固定资产周转次数情况	77
图表 42 近4年河北滦宝装备制造有限公司固定资产周转次数情况	78
图表 43 近4年河北滦宝装备制造有限公司流动资产周转次数变化情况	79
图表 44 近4年河北滦宝装备制造有限公司销售毛利率变化情况	79
图表 45 近4年河北滦宝装备制造有限公司资产负债率变化情况	79
图表 46 近4年河北滦宝装备制造有限公司产权比率变化情况	80
图表 47 近4年河北滦宝装备制造有限公司总资产周转次数变化情况	80
图表 48 近4年山东山矿机械有限公司固定资产周转次数情况	83
图表 49 近4年山东山矿机械有限公司流动资产周转次数变化情况	84
图表 50 近4年山东山矿机械有限公司销售毛利率变化情况	84
图表 51 近4年山东山矿机械有限公司资产负债率变化情况	85
图表 52 近4年山东山矿机械有限公司产权比率变化情况	85
图表 53 近4年山东山矿机械有限公司总资产周转次数变化情况	85
图表 54 近4年衡阳运输机械有限公司固定资产周转次数情况	87
图表 55 近4年衡阳运输机械有限公司流动资产周转次数变化情况	88
图表 56 近4年衡阳运输机械有限公司销售毛利率变化情况	88
图表 57 近4年衡阳运输机械有限公司资产负债率变化情况	89
图表 58 近4年衡阳运输机械有限公司产权比率变化情况	89
图表 59 近4年衡阳运输机械有限公司总资产周转次数变化情况	90
图表 60 2013-2017年中国输送机械行业投资方向预测	91
图表 61 2013-2017年中国输送机械市场规模预测	91
图表 62 2013-2017年中国输送机械行业供给量预测	93
图表 63 2013-2017年中国输送机械行业需求量预测	93
图表 64 2013-2017年中国输送机械行业市场均价预测	94
图表 65 2013-2017年输送机械行业同业竞争风险及控制策略	99

图表 66 2013-2017年输送机械行业经营风险及控制策略	100
图表 67 输送机械技术应用注意事项分析	112
图表 68 输送机械行业生产开发注意事项	113
图表 69 输送机械销售注意事项	114
图表 70 输送机械项目投资注意事项图	116

详细请访问：<http://www.cction.com/report/201311/99945.html>