

2016-2022年中国重型液力 自动变速器市场调查与投资战略报告

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

《2016-2022年中国重型液力自动变速器市场调查与投资战略报告》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/R43802PWW0.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

我国重型液力自动变速器行业运行目前发展形势良好，近几年我国重型液力自动变速器产品市场需求量呈现逐年上升的趋势。随着我国重型液力自动变速器行业运行需求市场的不断扩大增长，我国重型液力自动变速器行业运行将迎来一个新的发展机遇。

智研数据研究中心发布的《2016-2022年中国重型液力自动变速器市场调查与投资战略报告》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，具有重要的参考价值！

智研数据研究中心是国内权威的市场调查、行业分析专家，主要服务有市场调查报告，行业分析报告，投资发展报告，市场研究报告,市场分析报告,行业研究报告,行业调查报告,投资咨询报告,投资情报，免费报告,行业咨询,数据等，是中国知名的研究报告提供商。

报告目录：

第一章 重型液力自动变速器概述 17

第一节 产品概述 17

一、产品介绍 17

二、产品特点 18

第二节 产品研发历程 18

第二章 国际重型液力自动变速器产品市场运行态势分析 20

第一节 国际重型液力自动变速器产品市场现状分析 20

一、国际重型液力自动变速器产品市场运行特征分析 20

(一)市场竞争品牌较为集中 20

(二)产品需求市场前景看好 20

(三)组合式机械变速器产品应用较多 21

二、国际重型液力自动变速器产品供给分析 22

(一)全球重型液力自动变速器产品供给分析 22

(二)变速器专业化生产厂家很注重产品系列化 22

(三)各国自动变速器市场消费情况不同 22

三、国际重型液力自动变速器产品价格走势分析	23
第二节 国际重型液力自动变速器产品主要国家及地区发展情况分析	24
一、主要国家消费特征分析	24
二、亚洲消费市场规模最大	25
第三章 2015年中国重型液力自动变速器行业发展环境分析	26
第一节 2015年经济环境分析	26
一、世界经济保持缓慢复苏	26
二、国内经济趋于稳中向好	26
第二节 重型液力自动变速器行业相关政策	27
一、行业相关政策	27
二、政策影响分析	28
第四章 2015年中国重型液力自动变速器行业生产现状分析	29
第一节 重型液力自动变速器行业生产分析	29
一、重型液力自动变速器原材料行业生产分析	29
(一)液力变矩器生产现状	29
(二)齿轮产品生产现状	30
(三)液压控制系统	31
二、重型液力自动变速器行业生产分析	31
(一)重型液力自动变速器生产基地分布	31
(二)重型液力自动变速器产业集群发展分析	32
第二节 重型液力自动变速器行业产能分析	32
一、重型液力自动变速器产能分析	32
二、重型液力自动变速器重点企业产能	33
三、2016-2022年重型液力自动变速器产能预测	33
第三节 重型液力自动变速器行业产量分析	34
一、重型液力自动变速器产量分析	34
二、重型液力自动变速器重点企业产量分析	34
三、2016-2022年重型液力自动变速器产量预测	35
第五章 中国重型液力自动变速器行业市场现状分析	36

第一节 重型液力自动变速器市场现状分析及预测 36

一、2015年中国重型液力自动变速器市场发展概述 36

(一)市场国外企业垄断 36

(二)产品市场需求扩大 36

二、2015年中国重型液力自动变速器市场规模分析 37

第二节 重型液力自动变速器价格趋势分析 37

一、2015年中国重型液力自动变速器市场价格分析 37

二、重型液力自动变速器厂家价格分析 38

三、重型液力自动变速器市场价格驱动因素分析 39

四、2016-2022年中国重型液力自动变速器市场价格预测 39

第三节 国内重型汽车变速器的特点 40

一、国内企业生产能力不高 40

二、企业占市场侧重不同 40

第六章 重型液力自动变速器行业竞争格局分析 41

第一节 重型液力自动变速器行业集中度分析 41

一、重型液力自动变速器市场集中度分析 41

二、重型液力自动变速器企业集中度分析 41

三、重型液力自动变速器区域集中度分析 42

第二节 重型液力自动变速器行业竞争格局分析 42

一、重型液力自动变速器行业市场竞争分析 42

二、重型液力自动变速器重点企业技术分析 43

三、重型液力自动变速器重点企业市场占有率分析 44

第七章 重型液力自动变速器重点企业深度研究 45

第一节 艾里逊(ALLISON) 45

一、市场份额 45

二、盈利及成本分析 46

三、市场开拓策略 46

第二节 卡特彼勒 47

一、市场份额 47

二、盈利及成本分析 47

三、市场开拓策略 47

第三节 采埃孚(ZF) 48

一、市场份额 48

二、盈利及成本分析 48

三、市场开拓策略 49

第四节 福伊特VOITH 50

一、市场份额 50

二、盈利及成本分析 51

三、市场开拓策略 51

第五节 西安双特智能传动有限公司 52

一、市场份额 52

二、盈利及成本分析 53

三、市场开拓策略 53

第六节 贵州凯星液力传动机械有限公司 54

一、市场份额 54

二、盈利及成本分析 54

三、市场开拓策略 55

第七节 秦皇岛盛森机械制造有限责任公司 55

一、市场份额 55

二、盈利及成本分析 56

三、市场开拓策略 57

第八节 重型液力自动变速器企业销售分析 57

一、销售方式分析 57

二、定价机制分析 58

第八章 2015年中国重型液力自动变速器下游合作主机厂商分析 59

第一节 三一矿机 59

一、公司基本情况介绍 59

二、公司经营状况 60

三、竞争优势分析 61

四、未来发展战略 62

第二节 中环动力 63

一、公司基本情况介绍 63

二、公司经营状况 63

三、竞争优势分析 63

四、未来发展战略 64

第三节 宇通重工 64

一、公司基本情况介绍 64

二、公司经营状况 65

三、竞争优势分析 65

四、未来发展战略 66

第四节 徐工集团 66

一、公司基本情况介绍 66

二、公司经营状况 67

三、竞争优势分析 67

四、未来发展战略 68

第五节 首钢集团 69

一、公司基本情况介绍 69

二、公司经营状况 69

三、竞争优势分析 70

四、未来发展战略 71

第九章 2015年重型液力自动变速器行业采购状况分析 73

第一节 重型液力自动变速器行业产业链分析 73

一、产业链分析 73

(一)产业链模型 73

(二)产业链投资机会分析 73

二、下游分析 74

(一)矿用车行业分析 74

(二)压裂车行业分析 76

第二节 重型液力自动变速器原材料行业现状分析 77

一、原材料行业供给现状分析 77

(一)变矩器 77

(二)行星齿轮变速机构 77

(三)电子-液压控制系统 78

二、原材料价格趋势分析 78

(一)变矩器产品价格趋势 78

(二)行星齿轮变速结构价格趋势 79

(三)其他零配件价格趋势 79

第十章 2015年中国重型液力自动变速器市场供需分析 80

第一节 2015年重型液力自动变速器市场需求分析 80

一、2015年重型液力自动变速器市场需求分析 80

二、2016-2022年重型液力自动变速器行业需求预测 81

三、2015年重型液力自动变速器行业客户结构分析 81

第二节 2015年重型液力自动变速器市场供给分析 82

一、2015年重型液力自动变速器市场供给分析 82

二、2016-2022年重型液力自动变速器市场供给预测 83

第三节 2016-2022年供求平衡分析及未来发展趋势 84

第十一章 2016-2022年重型液力自动变速器行业发展趋势及影响因素 85

第一节 重型液力自动变速器市场前景分析 85

一、未来几年，装配AT自动变速器的比例将提高 85

二、重型液力自动变速器将成为主流产品 85

第二节 重型液力自动变速器未来发展预测分析 85

一、重型液力自动变速器将成为主要产品 85

二、国产品牌竞争优势提高 86

第三节 影响企业生产与经营的关键趋势 87

一、重型液力自动变速器市场整合成长趋势分析 87

二、重型液力自动变速器需求变化趋势及新的商业机遇预测 87

三、重型液力自动变速器企业区域市场拓展趋势分析 87

四、重型液力自动变速器科研开发趋势及替代技术进展分析 88

五、影响企业销售与服务方式的关键趋势分析 88

(一)企业自身状况 88

(二)市场状况 88

(三)其他因素 89

第十二章 中国重型液力自动变速器产业投资机会与风险分析 90

第一节 中国重型液力自动变速器行业投资机会分析 90

一、关注度提高，投资机遇看好 90

二、下游需求带动行业发展 90

三、售后服务及备件供应等后市场服务因素影响 90

第二节 中国重型液力自动变速器行业投资风险分析 91

一、国内企业技术水平不高 91

二、产品价格波动风险 91

三、其他风险分析 91

(一)市场竞争风险 91

(二)产能和资金壁垒 92

(三)质量和成本壁垒 92

图表目录：

图表 1：重型液力自动变速器行业产业链 2

图表 2：2016-2022年重型液力自动变速器行业需求预测 3

图表 3：重型液力自动变速器 13

图表 4：国际重型液力自动变速器产品市场分布 16

图表 5：全球重型液力自动变速器产品供给规模 18

图表 6：全球重型液力自动变速器消费市场分析 21

图表 7：齿轮产品国内市场分布 26

图表 8：液压控制系统生产企业情况 27

图表 9：2016-2022年重型液力自动变速器产量预测 31

图表 10：2015年中国重型液力自动变速器市场分布 32

图表 11：不同规模重型液力自动变速器企业收入结构分析 37

图表 12：重型液力自动变速器区域集中度分析 38

图表 13：国内重型液力自动变速器行业主要生产企业 39

图表 14：艾里逊营销网络 41

图表 15：艾里逊盈利及成本分析 42

图表 16：采埃孚盈利及成本分析 45

图表 17：福伊特产品应用市场 46

图表 18 : 福伊特盈利及成本分析	47
图表 19 : 西安双特北美产品应用市场	48
图表 20 : 西安双特国内产品应用市场	49
图表 21 : 贵州凯星液力传动机械有限公司产品应用	50
图表 22 : 贵州凯星盈利及成本分析	51
图表 23 : 秦皇岛盛森机械制造有限责任公司产品应用	52
图表 24 : 秦皇岛盛森盈利及成本分析	52
图表 25 : 三一矿机主要产品	56
图表 26 : 三一矿机竞争优势分析	58
图表 27 : 中环动力竞争优势分析	60
图表 28 : 宇通重工竞争优势分析	61
图表 29 : 徐工集团竞争优势分析	64
图表 30 : 首钢集团竞争优势分析	66
图表 31 : 重型液力自动变速器行业产业链	69
图表 32 : 重型液力自动变速器行业下游行业	70
图表 33 : 2010-2015年矿用自卸车行业规模分析	71
图表 34 : 2010-2015年矿用宽体自卸车行业规模	72
图表 35 : 2010-2015年压裂车行业规模分析	72
图表 36 : 2015年重型液力自动变速器市场需求分析	76
图表 37 : 2016-2022年重型液力自动变速器行业需求预测	77
图表 38 : 2015年重型液力自动变速器行业客户结构分析	78
图表 39 : 2015年国内重型液力自动变速器企业供给情况	79
图表 40 : 2018年重型液力自动变速器市场供给格局预测	80
图表 41 : 自动变速器未来发展格局预测	82

表格目录

表格 1 : 重型液力自动变速器研发历程	1
表格 2 : 2012-2015年我国重型液力自动变速器产量统计	2
表格 3 : 2012-2015年中国重型液力自动变速器市场规模	2
表格 4 : 重型液力自动变速器产品调研范围	14
表格 5 : 重型液力自动变速器研发历程	15
表格 6 : 国际重型液力自动变速器产品价格走势分析	20
表格 7 : 国际重型液力自动变速器产品主要国家消费特征分析	21

- 表格 8：重型液力自动变速器行业相关政策 24
- 表格 9：重型液力自动变速器行业相关政策影响分析 25
- 表格 10：我国重型液力自动变速器产能分析 30
- 表格 11：重型液力自动变速器重点企业产能分析 30
- 表格 12：2016-2022年重型液力自动变速器产能预测 31
- 表格 13：2012-2015年我国重型液力自动变速器产量统计 31
- 表格 14：重型液力自动变速器重点企业产量分析 32
- 表格 15：2012-2015年中国重型液力自动变速器市场规模 34
- 表格 16：2015年中国重型液力自动变速器市场价格 35
- 表格 17：国外重型液力自动变速器厂家价格分析 35
- 表格 18：国内重型液力自动变速器厂家价格分析 36
- 表格 19：重型液力自动变速器市场价格驱动因素分析 36
- 表格 20：国内重型液力自动变速器重点企业技术分析 40
- 表格 21：重型液力自动变速器重点企业市场占有率分析 41
- 表格 22：卡特彼勒公司盈利分析 44
- 表格 23：重型液力自动变速器重点企业定价机制分析 55
- 表格 24：重型液力自动变速器重点企业定价策略 55
- 表格 25：徐工集团主要经济指标分析 64
- 表格 26：徐工集团盈利能力分析 64
- 表格 27：徐工集团偿债能力分析 64
- 表格 28：徐工集团运营能力分析 64
- 表格 29：首钢集团主要经济指标分析 66
- 表格 30：首钢集团盈利能力分析 66
- 表格 31：首钢集团偿债能力分析 66
- 表格 32：首钢集团运营能力分析 67

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/jixie/R43802PWW0.html>