

2014-2019年中国电控机械 式自动变速器行业市场分析及投资前景预测报告

报告目录及图表目录

中国产业研究报告网 编制

www.chinairr.org

一、报告报价

《2014-2019年中国电控机械式自动变速器行业市场分析及投资前景预测报告》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.chinairr.org/report/R05/R0503/201403/11-149831.html>

产品价格：纸介版9800元 电子版9800元 纸介+电子10000元

订购电话: 400-600-8596 010-80993936

传真: 010-60343813

网址: <http://www.chinairr.org>

Email: sales@chyxx.com

联系人：刘老师 陈老师 谭老师

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

电控机械式自动变速器（AMT）是在传统的手动齿轮式变速器基础上改进而来的；它揉合了AT（自动）和MT（手动）两者优点的机电液一体化自动变速器；AMT既具有液力自动变速器自动变速的优点，又保留了原手动变速器齿轮传动的

中国产业研究报告网发布的《2014-2019年中国电控机械式自动变速器行业市场分析及投资前景预测报告》对我国电控机械式自动变速器行业的市场环境、生产经营、产品市场、品牌竞争、产品进出口、行业投资环境以及可持续发展等问题进行了详实系统地分析和预测。并在此基础上，对行业发展趋势做出了定性与定量相结合的分析预测。为企业制定发展战略、进行投资决策和企业经营管理提供权威、充分、可靠的决策依据。

在数据处理方面，报告以调研数据和国家统计局数据、海关进出口数据、公司调研数据等为基础数据，为保证报告的翔实、准确可靠、数据之间具有可比性，报告对统计样本数据进行必要的筛选、分组，将宏观样本数据、微观样本数据紧密结合，并采用定量分析为主（包括经济统计模型的应用），定量与定性分析相结合的方法，深入挖掘数据蕴含的内在规律和潜在信息。同时采用统计图表等多种形式将分析结果清晰、直观的展现出来，多方位、多角度为企业提供系统完整的参考信息，同时也增加了报告研究结论的客观性和可靠性。

第一章 中国电控机械式自动变速器行业发展环境分析

第一节 国内宏观经济环境分析

- 一、GDP历史变动轨迹分析
- 二、固定资产投资历史变动轨迹分析
- 三、2013年中国宏观经济发展预测分析

第二节 中国电控机械式自动变速器行业政策环境分析

第二章 2012-2013年中国电控机械式自动变速器产业运行现状分析

第一节 2012-2013年中国电控机械式自动变速器行业发展现状分析

- 一、国内电控机械式自动变速器行业发展概况
- 二、电控机械式自动变速器企业调查
- 三、国内电控机械式自动变速器生产工艺革新路径分析

第二节 2012-2013年中国电控机械式自动变速器产品生产技术研发分析

- 一、电控机械式自动变速器产品构成
- 二、国内电控机械式自动变速器产品生产技术应用现状
- 三、电控机械式自动变速器工艺设备配置

四、电控机械式自动变速器产品现行技术同类替代技术发展

第三节2012-2013年中国电控机械式自动变速器行业发展对策分析

第三章2012-2013年中国电控机械式自动变速器市场行情分析

第一节 2012-2013年中国电控机械式自动变速器市场运行格局分析

一、电控机械式自动变速器市场状况分析

二、电控机械式自动变速器供需状况分析

三、电控机械式自动变速器价格分析

第二节 2012-2013年中国电控机械式自动变速器销售策划

一、国内外市场分布

二、潜在客户分析

三、电控机械式自动变速器销售注意事项分析

第三节 2012-2013年中国电控机械式自动变速器市场存在的问题分析

第四章2010-2012年国内电控机械式自动变速器行业（所属行业）数据监测分析

第一节 2010-2012年中国电控机械式自动变速器行业（所属行业）总体数据分析

一、2010年中国电控机械式自动变速器行业全部企业（所属行业）数据分析

二、2011年中国电控机械式自动变速器行业全部企业（所属行业）数据分析

三、2012年中国电控机械式自动变速器行业全部企业（所属行业）数据分析

第二节 2010-2012年中国电控机械式自动变速器行业（所属行业）不同规模企业数据分析

一、2010年中国电控机械式自动变速器行业（所属行业）不同规模企业数据分析

二、2011年中国电控机械式自动变速器行业（所属行业）不同规模企业数据分析

三、2012年中国电控机械式自动变速器行业（所属行业）不同规模企业数据分析

第三节 2010-2012年中国电控机械式自动变速器行业（所属行业）不同所有制企业数据分析

一、2010年中国电控机械式自动变速器行业（所属行业）不同所有制企业数据分析

二、2011年中国电控机械式自动变速器行业（所属行业）不同所有制企业数据分析

三、2012年中国电控机械式自动变速器行业（所属行业）不同所有制企业数据分析

第五章 2012-2013年中国电控机械式自动变速器行业竞争格局分析

第一节2012-2013年中国电控机械式自动变速器行业集中度分析

一、电控机械式自动变速器市场集中度分析

二、电控机械式自动变速器生产企业分布分析

第二节 2012-2013年中国电控机械式自动变速器行业竞争态势分析

一、电控机械式自动变速器产品技术竞争分析

二、电控机械式自动变速器市场价格竞争分析

三、电控机械式自动变速器生产成本竞争分析

第三节 2012-2013年中国电控机械式自动变速器行业竞争策略分析

第六章 2012-2013年中国电控机械式自动变速器产业重点企业关键性数据分析

第一节 陕西法士特汽车传动集团公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第二节 上海汽车股份有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第三节 北京摩比斯变速器有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第四节 上海采埃孚变速器有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第五节 天津艾达自动变速器有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第六节 重庆青山工业有限责任公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第七节 江西江铃齿轮股份有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第八节 綦江齿轮传动有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第九节 株洲齿轮有限责任公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

第十节 山东上汽汽车变速器有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

第七章 2012-2013年中国汽车产业运行动态分析

第一节 2012-2013年国际汽车工业分析

- 一、世界汽车产业发展的总体概述
- 二、国外汽车产业利用外资模式的分析
- 三、国际汽车工业发展变化特征
- 四、世界各国政府汽车产业发展政策比较分析
- 五、中欧与东欧汽车工业的发展概况

第二节 2012-2013年中国汽车工业发展概述

- 一、中国汽车产业对经济发展的战略作用
- 二、汽车工业整零关系的发展模式综述
- 三、国内汽车产业自主创新的SWOT浅析

第三节 2012-2013年中国汽车工业的发展状况分析

- 一、中国专用汽车产量结构分析
- 二、中国汽车行业经济效益分析
- 三、中国汽车工业的运行情况分析

第四节 2012-2013年中国汽车产业发展对策分析

- 一、中国汽车产业发展的相关理性思考
- 二、提高汽车工业自主创新能力进度的建议

三、中国汽车产业发展迎来体系竞争时代

第八章 2014-2019年中国电控机械式自动变速器行业发展前景预测分析

第一节 2014-2019年中国电控机械式自动变速器产品发展趋势预测分析

一、电控机械式自动变速器技术开发方向分析

二、电控机械式自动变速器行业发展走向分析

第二节 2014-2019年中国电控机械式自动变速器行业市场发展前景预测分析

一、电控机械式自动变速器供给预测分析

二、电控机械式自动变速器需求预测分析

第三节 2014-2019年中国电控机械式自动变速器行业市场盈利能力预测分析

第九章 2014-2019年中国电控机械式自动变速器行业投资潜力分析

第一节 2014-2019年中国电控机械式自动变速器行业投资机会分析

一、电控机械式自动变速器行业吸引力分析

二、电控机械式自动变速器行业区域投资潜力分析

第二节 2014-2019年中国电控机械式自动变速器行业投资风险分析

一、宏观调控风险

二、行业竞争风险

三、供需波动风险

四、技术风险

五、经营管理风险

第三节 2014-2019年中国电控机械式自动变速器行业投资策略分析

图表目录：

图表：国内生产总值同比增长速度

图表：全国粮食产量及其增速

图表：规模以上工业增加值增速（月度同比）（%）

图表：社会消费品零售总额增速（月度同比）（%）

图表：进出口总额（亿美元）

图表：广义货币（M2）增长速度（%）

图表：居民消费价格同比上涨情况

图表：工业生产者出厂价格同比上涨情况（%）

图表：城镇居民人均可支配收入实际增长速度（%）

图表：农村居民人均收入实际增长速度

图表：人口及其自然增长率变化情况

图表：2012年固定资产投资（不含农户）同比增速（%）

图表：2012年房地产开发投资同比增速（%）

图表：2013年中国GDP增长预测

图表：国内外知名机构对2013年中国GDP增速预测

详细请访问：<http://www.chinairr.org/report/R05/R0503/201403/11-149831.html>