

2022-2028年中国发动机市场深度分析与发展前景报告

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

《2022-2028年中国发动机市场深度分析与发展前景报告》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/202201/265065.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

发动机（Engine）是一种能够把其它形式的能转化为机械能的机器，包括如内燃机（往复活塞式发动机）、外燃机（斯特林发动机、蒸汽机等）、喷气发动机、电动机等。如内燃机通常是把化学能转化为机械能。发动机既适用于动力发生装置，也可指包括动力装置的整个机器（如：汽油发动机、航空发动机）。发动机最早诞生在英国，所以，发动机的概念也源于英语，它的本义是指那种“产生动力的机械装置”。 中企顾问网发布的

《2022-2028年中国发动机市场深度分析与发展前景报告》共十五章。首先介绍了发动机行业市场发展环境、发动机整体运行态势等，接着分析了发动机行业市场运行的现状，然后介绍了发动机市场竞争格局。随后，报告对发动机做了重点企业经营状况分析，最后分析了发动机行业发展趋势与投资预测。您若想对发动机产业有个系统的了解或者想投资发动机行业，本报告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。 报告目录：第一部分行业发展分析第一章汽车发动机种类及特点第一节发动机概念一、发动机的基本构造二、发动机的分类三、发动机技术第二节发动机按燃料分类一、汽油发动机二、柴油发动机三、天然气发动机四、氢气燃料发动机五、混合动力发动机第二章发动机技术发展分析第一节我国汽车发动机技术发展现状一、汽车发动机制造技术的变革与发展二、我国发动机核心技术的突破状况三、欧意德高品质柴油发动机新技术分析四、未来发动机可变压缩比技术分析第二节国外发动机新技术一、英国研制新型直喷式发动机情况二、法国雷诺集团本土生产发动机情况第三节柴油发动机新技术一、柴油发动机新技术简介二、新型柴油发动机技术发展趋势三、柴油发动机技术在中国的发展趋势四、我国汽车柴油发动机技术发展走向五、汽车柴油发动机技术将引领发动机产业发展第三章汽车发动机市场整体分析第一节汽车发动机所属行业发展概况一、车用发动机所属行业发展回顾二、自主车企获取发动机的途径分析三、2019年发动机市场走势分析四、2019年汽车发动机产销量数据分析五、2019年度发动机TOP10排名六、2019年发动机产品进出口情况第二节2019年发动机企业发展动态分析一、2019年长城汽车发动机技术重大突破二、2019年华菱汽车发动机后悬置软垫获专利三、2019年福田汽车发动机发展动态四、2019年哈产汽车发动机首次打入欧洲市场五、2019年汉产汽车发动机水平全球领先第三节我国发动机行业相关政策一、中国汽车发动机所属行业自主发展现状二、提升中国汽车发动机行业自主发展能力的必要性三、提升中国汽车发动机行业自主发展能力的政策选择第二部分细分及进出口市场分析第四章车用发动机细分市场分析第一节柴油机市场发展情况一、我国轿车柴油发动机自主开发情况二、柴油发动机市场发展趋势分析三、中高档

柴油发动机活塞市场走势第二节汽油发动机市场分析一、汽油发动机与柴油发动机比较分析二、汽油发动机未来展望三、汽油发动机市场发展趋势四、汽油发动机技术发展趋势第三节EGR发动机市场发展状况一、2019年EGR对国 重型发动机市场影响二、EGR发动机面临的竞争三、2019年EGR发动机市场发展分析四、EGR发动机市场走向分析 第五章汽车发动机进出口分析第一节2019年汽车发动机进出口分析一、2019年点燃往复式或旋转式活塞内燃机进出口二、2019年压燃式活塞内燃发动机进出口统计三、2019年专用于或主用于发动机的零件进出口统计第二节2019年我国汽车发动机进出口分析一、2019年1月份发动机产品进出口情况简析二、2019年2月份发动机产品进出口情况简析三、2019年3月份发动机产品进出口情况简析四、2019年4月份发动机产品进出口情况简析五、2019年5月份发动机产品进出口情况简析六、2019年6月份发动机产品进出口情况简析七、2019年7月份发动机产品进出口情况简析八、2019年8月份发动机产品进出口情况简析九、2019年9月份发动机产品进出口情况简析十、2019年10月份发动机产品进出口情况简析十、2019年12月份发动机产品进出口情况简析十、2019年1-12月份发动机产品进出口情况简析 第三部分汽车行业发展分析第六章汽车行业发展分析第一节2019年中国汽车行业发展政策环境分析一、2019年1季度汽车行业政策环境综述二、2019年2季度汽车行业政策环境综述三、2019年3季度汽车行业政策环境综述四、2019年4季度汽车行业政策环境综述第二节2019年中国汽车所属行业经济运行状况分析一、汽车行业总体情况二、汽车产销情况三、市场结构情况四、重点企业销售情况五、汽车出口情况六、汽车市场价格总体小幅走低七、行业经济效益情况八、2019年汽车产业发展亮点九、2019年汽车产量统计第三节2022-2028年汽车行业发展趋势一、汽车消费结构日趋多样化二、我国汽车需求形势分析与趋势展望三、2019年中国汽车产业发展展望 第四部分行业竞争格局分析第七章发动机市场竞争动态第一节发动机市场竞争状况一、中国发动机市场竞争升级分析二、国三后商用车发动机竞争状况三、中低端轻型柴油发动机市场竞争激烈第二节发动机市场竞争格局一、商用车发动机格局生变二、潍柴公司整合对发动机市场格局影响三、玉柴新型发动机对发动机市场格局影响第三节外资发动机企业在华市场竞争分析一、德国与日本自主发动机竞争分析二、外资发动机布局中国10升以上重机市场 第八章车用柴油发动机市场主要企业分析第一节东风汽车股份有限公司一、企业概况二、企业经营情况分析三、企业财务数据分析四、东风汽车自主发动机投产第二节潍柴动力股份有限公司一、企业概况二、企业经营情况分析三、企业财务数据分析四、潍柴动力大排量发动机跃进第三节广西玉柴机器股份有限公司一、企业概况二、企业经营情况分析三、企业财务数据分析第四节东风朝阳柴油机有限责任公司一、企业概况二、企业经营情况分析三、企业财务数据分析第五节上海柴油机股份有限公司一、企业概况二、企业经营情况分析三、企业财务数据分析第六节昆明云内动力股份有限公司一、企业概况一、企业概况二、企业经营情况分析三、企业财务数据分析第七

节安徽全柴动力股份有限公司一、企业概况二、企业经营情况分析三、企业财务数据分析第八节哈尔滨东安汽车动力股份有限公司一、企业概况二、企业经营情况分析三、企业财务数据分析第九节中国重型汽车集团有限公司一、企业概况二、企业经营情况分析三、企业财务数据分析第十节常柴股份有限公司一、企业概况二、企业经营情况分析三、企业财务数据分析第九章车用汽油发动机市场主要企业分析第一节长安汽车(集团)有限责任公司一、企业概况二、企业经营情况分析第二节哈尔滨东安发动机(集团)有限公司一、企业简介二、研发能力与制造优势第三节柳州五菱汽车有限责任公司一、企业简介二、发动机业务第四节上汽通用五菱汽车股份有限公司一、企业简介二、发动机业务第五节奇瑞汽车有限公司一、企业简介二、发动机情况三、奇瑞汽车发动机三厂项目开工第六节一汽-大众汽车有限公司一、企业简介二、一汽大众新发动机项目投产第七节上海大众汽车有限公司一、企业简介二、发动机情况第八节广汽丰田发动机有限公司一、企业简介二、发动机产品第五部分发动机发展趋势预测第十章2022-2028年发动机行业发展趋势预测()第一节2022-2028年车用发动机零部件发展趋势一、2022-2028年汽车零部件行业发展趋势二、2022-2028年商用车发动机及活塞市场分析及预测三、2022-2028年复合材料汽车发动机部件市场前景第二节2022-2028年汽车发动机市场发展趋势一、2022-2028年中国汽车发动机节能环保趋势二、2022-2028年“绿色”汽车发动机发展趋势三、2022-2028年涡轮增压发动机渐成趋势四、2022-2028年发动机大功率化已是国际趋势 图表目录：图表：2015-2019年新型柴油发动机技术申请量图表：2019年汽车发动机(商品量)明细表图表：2019年汽车发动机(自配量)明细表图表：2019年汽车发动机生产企业(生产量)情况表(台)图表：2019年汽车发动机生产企业(生产量)情况表(万千瓦)图表：2019年汽车发动机生产企业商品量情况表(台)图表：2019年汽车发动机生产企业商品量情况表(万千瓦)图表：2019年汽车发动机生产企业自配量情况表(台)图表：2019年汽车发动机生产企业自配量情况表(万千瓦)图表：2019年汽车发动机生产企业销售量情况表(台)图表：2019年汽车发动机生产企业销售量情况表(万千瓦)图表：2019年发动机产品出口月度对比图图表：2019年中国汽车发动机产品生产企业结构图图表：跨国公司在汽车发动机生产基地概况

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202201/265065.html>