

中国天然气发动机现状调查与前景战略分析报告2023-2028年

产品名称	中国天然气发动机现状调查与前景战略分析报告 2023-2028年
公司名称	北京中研智业信息咨询有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区北苑东路19号院4号楼27层2708（ 注册地址）
联系电话	010-57126768 15263787971

产品详情

中国天然气发动机现状调查与前景战略分析报告2023-2028年【报告编号】：385972【出版时间】：2022年12月【出版机构】：中研智业研究院【交付方式】：EMIL电子版或特快专递
【报告价格】：【纸质版】：6500元【电子版】：6800元【纸质+电子】：7000元【联系人】：杨静--客服专员免费售后服务一年，具体内容及订购流程欢迎咨询客服人员。

****章天然气发动机相关概况****节天然气优势和特点一、天然气特点二、天然气优势分析第二节车用天然气发动机技术途径一、两用燃料发动机二、双燃料发动机三、单燃料发动机第三节天然气储带方式一、常压天然气汽车(NNGV)二、压缩天然气汽车(CNGV)三、液化天然气汽车(NGV)四、吸附天然气汽车(A NGV)第四节天然气发动机优势一、社会环保效益显著二、有较高的经济效益三、使用安全四、CNG汽车燃料费和维修费可大大降低第五节天然气发动机关键技术一、电子控制技术二、空燃比控制技术三、优化燃烧技术四、先进的后处理技术第二章2022年10月全球天然气发动机发展状况分析**节全球能源状况与车用动力的发展分析一、全球能源状况二、常规车用动力燃料的发展情况第二节2022年10月国外天然气汽车的发展现状第三节世界车用天然气发动机技术发展研究第四节未来天然气发动机技术发展趋势分析一、单燃料天然气发动机技术研究二、液化天然气车辆携带技术分析三、发动机新技术研究第五节2022年10月全球主要区域市场状况分析一、美国二、日本三、德国第三章2022年10月世界主要天然气发动机企业运营情况分析**节珀金斯公司一、公司基本概况二、2022年10月公司运营情况分析三、公司产品竞争力分析四、公司国际化战略发展第二节康明斯一、公司基本概况二、2022年10月公司运营情况分析三、公司产品竞争力分析四、公司国际化战略发展第三节依维柯公司一、公司基本概况二、2022年10月公司运营情况分析三、公司产品竞争力分析四、公司国际化战略发展第四章2022年10月中国天然气发动机行业发展环境分析**节2022年10月中国经济环境分析一、国民经济运行情况GDP(季度更新)二、消费价格指数CPI、PPI（按月度更新）三、全国居民收入情况（季度更新）四、恩格尔系数（年度更新）五、工业发展形势（季度更新）六、固定资产投资情况（季度更新）第二节2022年10月中国天然气发动机行业发展政策环境分析一、产业政策分析二、相关行业政策影响分析三、进出口政策分析第三节2022年10月中国天然气发动机行业发展社会环境分析一、人口环境分析二、教育环境分析三、文化环境分析四、生态环境分析五、中国城镇化率六、居民的各种消费观念和习惯第五章2022年10月中国天然气发动机运行态势分析**节2022年10月中国天然气发动机行业综述一、中国能源现状与车用动力发展分析二、中国天然气汽车发展现状三、我国功率*大的天然气发动机在一汽锡柴成功点火第二节2022年10月中国天然气

发动机产业发展动态分析一、天然气发动机进入收获期二、我国天然气发动机研发成功三、天然气发动机对润滑油的要求四、氢气压缩天然气发动机在印度诞生五、熔盛重工未来拓天然气双燃料发动机造船业务

第三节2022年10月中国天然气发动机发展存在问题分析第六章2022年10月中国天然气发动机产业运行走势分析**节2022年10月中国燃气汽车发展要素探讨一、改善供气能力二、加快加气站基础设施建设三、政府政策支持第二节2022年10月中国车用天然气发动机技术的发展及问题一、与世界天然气发动机技术之间的差距二、车用天然气发动机技术存在问题第三节2022年10月中国天然气发动机行业发展现状评价一、中国天然气发动机行业供需分析二、天然气发动机进出口情况三、大中型城市客车燃气发动机发展第七章2020-2022年10月中国天然气发动机进出口数据监测分析**节2020-2022年10月中国天然气发动机进出口数据分析一、进口数量分析(84073420)二、进口金额分析第二节2020-2022年10月中国天然气发动机出口数据分析一、出口数量分析二、出口金额分析第三节2020-2022年10月中国天然气发动机进出口平均单价分析第四节2020-2022年10月中国天然气发动机进出口国家及地区分析一、进口国家及地区分析二、出口国家及地区分析第八章2022年10月中国天然气发动机行业市场竞争格局分析**节2022年10月中国天然气发动机市场竞争加剧分析一、公交市场是主力二、卡车市场成新宠第二节2022年10月中国天然气发动机行业集中度分析一、市场集中度分析二、区域集中度分析第三节2022年10月中国天然气发动机行业竞争存在的问题分析第九章2022年10月中国天然发动机行业优势企业竞争力分析**节上海柴油机股份有限公司一、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二节东风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济南柴油机股份有限公司一、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四节一汽丰田(长春)发动机有限公司一、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上海通用东岳动力总成有限公司一、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十章2022年10月中国天然气发动机上下游产业链发展形势分析**节2022年10月中国天然气发动机产业链发展环境分析一、2020-2022年10月中国天然气产量统计二、钢铁行业发展三、天然气发动机生产情况四、加气站建设第二节2022年10月中国钢铁行业运行情况及发展预测分析一、中国钢铁行业运行情况二、中国钢铁价格走势及预测三、价格波动对天然气发动机行业的影响第三节2022年10月中国汽车行业运行情况及发展预测分析一、汽车行业运行情况二、2020-2022年10月中国汽车产销情况分析三、汽车行业发展预测第十一章2023-2028年中国天然气发动机行业发展前景展望分析**节2023-2028年中国天然气发动机发展趋势分析一、天然气发动机技术方向分析二、天然气发动机前景预测分析三、天然气发动机竞争格局预测分析第二节2023-2028年中国天然气发动机行业市场预测分析一、天然气发动机市场供给预测分析二、天然气发动机需求预测分析三、天然气发动机进出口预测分析第三节2023-2028年中国天然气发动机行业市场盈利预测分析第十二章2023-2028年中国天然气发动机行业投资机会与风险分析**节2023-2028年中国天然气发动机行业投资环境分析第二节2023-2028年中国天然气发动机行业投资机会分析一、天然气发动机投资潜力分析二、天然气发动机投资吸引力分析第三节2023-2028年中国天然气发动机行业投资风险预警一、竞争对手的威胁二、天然气发动机潜在进入者的威胁三、原材料及能源动力价格走势四、入世对于中国天然气发动机行业的影响第四节专家投资策略与建议【图表目录】图表：康明斯公司的全球分布图表：康明斯中国主要生产基地图表：CNG与燃油汽车尾气排放比较图表：柴车用天然气发动机型谱图表：西气东输二线管道工程线路走向示意图图表：上海市NO2浓度与国外城市的差距图表：上海市PM10浓度与国外城市的差距图表：上海的天然气环保汽车图表：我国天然气储量分布(数据截至2011年底)图表：2020-2022年10月中国石化天然气产量图表：2020-2022年10月中国石油天然气产量(亿立方米)图表：1997-2018年我国生铁)粗钢产量变化(万吨)图表：2018年1-12月天然气发动机生产情况图表：交通运输行业的效益变化趋势图表：2022年10月我国汽车子行业利润增速对比分析图表：2022年10月我国整车行业效益增长分析图表：2022年10月我国汽车各子行业的利润率变化分析图表：2022年10月我国整车行业销售利润率变化分析图表：2022年10月我国汽车各子行业的合资企业利润表现分析图表：2022年10月我国主力乘用车企业成本费用变动表图表：2022年10月我国各地区汽车企业的利润增长对比分析表图表：2022年10月我国各大类投资主体的效益分布表图表：2022年10月我国各类性质企业具体效益表现图表：2022年10月我国各类企业库存及应收的变动分析图表：2022年10月从区域角度不同企业压力对比图表：2022年10月我国各类企业投资收益变动分析图表：2022年10月从区域角度不同企业投资收益变动分析图表：“十四五”汽车发动机技术发展目标图表：“十四五”汽车发动机主要发展的动力产品图表：“十四五”汽车发动机关键技术分类图表：车用柴油机高压喷射技术图表：汽油机缸内直接喷射技术图表：发动机电控可变

技术图表：车用发动机排气后处理技术图表：CNG与燃油汽车尾气排放比较图表：2020-2022年10月我国天然气发动机市场容量图表：2020-2022年10月我国天然气发动机产能图表：2022年10月各种汽车对天然气发动机需求预测图表：2013年主要天然气发动机企业盈利能力指标分析图表：欧洲汽油车废气排放标准（参考）图表：欧洲柴油车废气排放标准（参考）图表：欧洲汽车排放标准图表：三种排放法规体系的认证试验程序的比较图表：天然气发动机的排放水平提高进程图表：2020-2022年10月中国天然气发动机进口数量分析图表：2020-2022年10月中国天然气发动机进口金额分析图表：2020-2022年10月中国天然气发动机出口数量分析图表：2020-2022年10月中国天然气发动机出口金额分析图表：2020-2022年10月中国天然气发动机进出口平均单价分析图表：2020-2022年10月中国天然气发动机进口国家及地区分析图表：2020-2022年10月中国天然气发动机出口国家及地区分析图表：上海柴油机股份有限公司主要经济指标走势图图表：上海柴油机股份有限公司经营收入走势图图表：上海柴油机股份有限公司盈利指标走势图图表：上海柴油机股份有限公司负债情况图图表：上海柴油机股份有限公司负债指标走势图图表：上海柴油机股份有限公司运营能力指标走势图图表：上海柴油机股份有限公司成长能力指标走势图图表：东风汽车股份有限公司主要经济指标走势图图表：东风汽车股份有限公司经营收入走势图图表：东风汽车股份有限公司盈利指标走势图图表：东风汽车股份有限公司负债情况图图表：东风汽车股份有限公司负债指标走势图图表：东风汽车股份有限公司运营能力指标走势图图表：东风汽车股份有限公司成长能力指标走势图图表：济南柴油机股份有限公司主要经济指标走势图图表：济南柴油机股份有限公司经营收入走势图图表：济南柴油机股份有限公司盈利指标走势图图表：济南柴油机股份有限公司负债情况图图表：济南柴油机股份有限公司负债指标走势图图表：济南柴油机股份有限公司运营能力指标走势图图表：济南柴油机股份有限公司成长能力指标走势图图表：一汽丰田（长春）发动机有限公司主要经济指标走势图图表：一汽丰田（长春）发动机有限公司经营收入走势图图表：一汽丰田（长春）发动机有限公司盈利指标走势图图表：一汽丰田（长春）发动机有限公司负债情况图图表：一汽丰田（长春）发动机有限公司负债指标走势图图表：一汽丰田（长春）发动机有限公司运营能力指标走势图图表：一汽丰田（长春）发动机有限公司成长能力指标走势图图表：上海通用东岳动力总成有限公司主要经济指标走势图图表：上海通用东岳动力总成有限公司经营收入走势图图表：上海通用东岳动力总成有限公司盈利指标走势图图表：上海通用东岳动力总成有限公司负债情况图图表：上海通用东岳动力总成有限公司负债指标走势图图表：上海通用东岳动力总成有限公司运营能力指标走势图图表：上海通用东岳动力总成有限公司成长能力指标走势图图表：2023-2028年中国天然气发动机行业产能预测图表：2023-2028年中国天然气发动机行业需求预测图表：2023-2028年中国天然气发动机行业进出口预测