

2018-2024年中国太阳能汽车市场评估分析及投资 发展盈利预测报告

报告大纲

一、报告简介

华经情报网发布的《2018-2024年中国太阳能汽车市场评估分析及投资发展盈利预测报告》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。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态势、市场商机动向、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市场调研分析。

官网地址：<https://www.huaon.com/detail/331192.html>

报告价格：电子版: 9000元 纸介版：9000元 电子和纸介版: 9200元

订购电话: 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱: kf@huaon.com

联系人: 刘老师

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、报告目录及图表目录

太阳能汽车是一种靠太阳能来驱动的汽车。相比传统热机驱动的汽车，太阳能汽车是真正的零排放。正因为其环保的特点，太阳能汽车被诸多国家所提倡，太阳能汽车产业的发展也日益蓬勃。

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：

第一章太阳能汽车相关概述

第一节太阳能汽车概述

一、太阳能汽车工作原理

二、太阳能汽车的历史

第二节太阳能汽车的设计制造

一、太阳能阵列

二、太阳能光电板

三、太阳能汽车之旅

第三节太阳能汽车的系统构造

一、发动机控制器

二、电力系统

三、驱动轮

四、机械系统

五、航行——拉力是什么

六、蓄电池

第二章2014-2017年全球新能源汽车产业运行环境分析

第一节2014-2017年世界及中国能源现状分析

一、世界能源发展现状

二、世界能源形势的特点

三、中国能源现状和分布状况

四、中国能源存在的问题

第二节2014-2017年汽车工业面临的能源危机分析

一、能源问题是全球汽车工业面临的重大挑战

二、能源问题影响中国汽车产业的长期发展

三、中国汽车工业能源消耗量大的因素

四、中国能源危机下的汽车消费困局

五、中国调整汽车消费税应对能源危机

第三节2014-2017年中国汽车环保问题分析

一、中国汽车排放污染问题形势严峻

二、中国汽车污染的状况分析

三、中国机动车污染的监督与管理

四、中国汽车环保问题的解决对策

第四节2014-2017年中国发展新能源汽车的机遇分析

一、新能源汽车对中国汽车工业意义重大

二、中国汽车处于能源动力技术变革的战略机遇期

三、中国的资源和能源状况适合发展新能源汽车

四、中国具有发展新能源汽车的后发优势

五、奥运会与世博会成为发展新能源汽车的新契机

第三章2014-2017年世界太阳能汽车产业运行状况分析

第一节2014-2017年世界太阳能汽车产业发展概况

一、世界太阳能汽车的研究历史

二、世界太阳能汽车技术分析

三、世界太阳能汽车产业特点分析

第二节2014-2017年世界太阳能汽车主要国家研发分析

一、挪威

二、澳大利亚

三、美国

四、日本

第三节2018-2024年世界太阳能汽车产业发展趋势分析

第四章2014-2017年中国太阳能汽车产业运行环境分析

第一节2014-2017年中国宏观经济环境分析

一、中国GDP分析

二、城乡居民家庭人均可支配收入与恩格尔系数

三、汽车工业发展形势分析

第二节2014-2017年中国太阳能汽车发展政策环境分析

一、新能源汽车生产准入管理规则

二、中华人民共和国节约能源法

三、中国环保因素分析

第三节2014-2017年中国太阳能汽车发展社会环境分析

第五章2014-2017年中国太阳能汽车产业运行形势分析

第一节2014-2017年中国太阳能汽车产业综述

一、油价飙升炒热太阳能汽车

二、太阳能汽车的产业背景及意义

三、太阳能在汽车上应用分析

第二节2014-2017年发展太阳能汽车的优势分析

一、无污染，无噪音

二、易于驾驶

三、结构简单制造难度低

第三节2014-2017年中国太阳能汽车产业发展存在的问题分析

第六章2014-2017年中国太阳能汽车产业市场运行动态分析

第一节2014-2017年中国太阳能汽车产业市场概述

一、太阳能汽车特点分析

二、太阳能汽车的实用化对策

第二节2014-2017年中国太阳能汽车观光游览领域

一、拟开发车型基本参数

二、功率供需比较

第三节2014-2017年中国太阳能汽车项目分析

一、中国太阳能汽车项目组

二、汽车学院太阳能汽车项目招募

三、同济加紧太阳能汽车项目研究

第七章2014-2017年中国太阳能汽车产业市场竞争格局分析

第一节2014-2017年中国太阳能汽车市场竞争现状分析

一、产品技术竞争分析

二、成本竞争分析

三、市场竞争程度分析

第二节2014-2017年中国太阳能汽车产业区域格局分析

一、市场集中分布

二、生产企业地区分析

第三节2014-2017年中国太阳能汽车提升竞争力策略分析

第八章2014-2017年中国汽车重点上市企业竞争力分析

第一节江铃汽车

一、公司概况

二、公司主要财务指标分析

三、公司盈利能力及偿债能力分析

四、公司成长能力

五、公司经营效率

六、公司竞争力分析

第二节东风汽车

一、公司概况

二、公司主要财务指标分析

三、公司盈利能力及偿债能力分析

四、公司成长能力

五、公司经营效率

六、公司竞争力分析

第三节一汽夏利

一、公司概况

二、公司主要财务指标分析

三、公司盈利能力及偿债能力分析

四、公司成长能力

五、公司经营效率

六、公司竞争力分析

第四节中通客车

一、公司概况

二、公司主要财务指标分析

三、公司盈利能力及偿债能力分析

四、公司成长能力

五、公司经营效率

六、公司竞争力分析

第五节金龙汽车

一、公司概况

二、公司主要财务指标分析

三、公司盈利能力及偿债能力分析

四、公司成长能力

五、公司经营效率

六、公司竞争力分析

第九章2014-2017年中国新能源汽车产业运行走势分析

第一节2014-2017年世界新能源汽车的发展概况

一、全球新能源汽车的技术研究现状

二、美国新能源汽车市场动态

三、日本新能源汽车的发展战略

四、国外值得借鉴的新能源汽车发展经验

第二节2014-2017年中国新能源汽车的发展现状分析

一、国家大力推动新能源汽车的发展

二、中国新能源汽车产业取得的重要进展

三、中国新能源汽车的市场现状

四、开创中国新能源汽车元年

五、新能源汽车市场分析

第三节2014-2017年中国新能源汽车发展中存在的问题

一、中国新能源汽车产业未有明确方向

二、中国新能源汽车发展的阻滞因素

三、中国新能源汽车存在的瓶颈

四、国内新能源汽车价格偏高

第四节2014-2017年中国新能源汽车的发展对策及战略

一、国家支持新能源汽车发展的建议

二、中国新能源汽车资金运作的对策

三、中国新能源汽车发展的科技对策

四、中国新能源汽车发展的战略选择

第十章2018-2024年中国太阳能汽车产业发展趋势预测分析

第一节2018-2024年中国新能源汽车产业的发展前景分析

一、中国未来政策环境将有利于新能源汽车发展

二、中国新能源汽车的发展前景广阔

三、中国新能源汽车未来发展趋势

第二节2018-2024年中国太阳能汽车产业预测分析

一、行业发展前景分析

二、未来规划分析

三、技术发展趋势分析

第三节2018-2024年中国太阳能汽车产业市场盈利预测分析

第十一章2018-2024年中国太阳能汽车产业投资机会与风险分析

第一节2018-2024年中国太阳能汽车产业投资环境分析

第二节2018-2024年中国太阳能汽车产业投资机会分析

一、区域投资热点分析

二、投资潜力分析

第三节2018-2024年中国太阳能汽车产业投资风险分析

一、市场运营风险

二、技术风险

三、政策风险

四、进入退出风险

第四节专家投资建议

第十二章金融危机对太阳能汽车产业的影响及企业应对策略分析

第一节金融危机对太阳能汽车产业的影响

一、金融危机对中国实体经济的影响基本面分析

二、金融危机对中国太阳能汽车产业的传导机制

第二节我国太阳能汽车产业应对金融危机的主要策略探讨

一、政策角度

二、增强内功修炼，提升产品质量

三、出口企业转战国内市场策略

四、海外并购策略

第三节应对金融危机建议

图表名称：

图表：2014-2017年江铃汽车主营业务收入增长趋势图

图表：2014-2017年江铃汽车净利润增长趋势图

图表：2014-2017年江铃汽车利润率走势图

图表：2014-2017年江铃汽车盈利能力指标表

图表：2014-2017年江铃汽车偿债能力指标表

图表：2014-2017年江铃汽车成长能力指标表

图表：2014-2017年江铃汽车经营能力指标表

图表：2014-2017年东风汽车主营业务收入增长趋势图

图表：2014-2017年东风汽车净利润增长趋势图

图表：2014-2017年东风汽车利润率走势图

图表：2014-2017年东风汽车盈利能力指标表

图表：2014-2017年东风汽车偿债能力指标表

图表：2014-2017年东风汽车成长能力指标表

图表：2014-2017年东风汽车经营能力指标表

图表：2014-2017年一汽夏利主营业务收入增长趋势图

图表：2014-2017年一汽夏利净利润增长趋势图

图表：2014-2017年一汽夏利利润率走势图

图表：2014-2017年一汽夏利盈利能力指标表

图表：2014-2017年一汽夏利偿债能力指标表

图表：2014-2017年一汽夏利成长能力指标表

图表：2014-2017年一汽夏利经营能力指标表

图表：2014-2017年中通客车主营业务收入增长趋势图

图表：2014-2017年中通客车净利润增长趋势图

图表：2014-2017年中通客车利润率走势图

图表：2014-2017年中通客车盈利能力指标表

图表：2014-2017年中通客车偿债能力指标表

图表：2014-2017年中通客车成长能力指标表

图表：2014-2017年中通客车经营能力指标表

图表：2014-2017年金龙汽车主营业务收入增长趋势图

图表：2014-2017年金龙汽车净利润增长趋势图

图表：2014-2017年金龙汽车利润率走势图

图表：2014-2017年金龙汽车盈利能力指标表

图表：2014-2017年金龙汽车偿债能力指标表

图表：2014-2017年金龙汽车成长能力指标表

图表：2014-2017年金龙汽车经营能力指标表

图表：2018-2024年中国太阳能汽车产业市场预测分析

图表：2018-2024年中国太阳能汽车产业市场盈利预测分析

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.huaon.com/detail/331192.html>