2020-2026年中国TSP行 业市场分析与发展方向研究报告

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

《2020-2026年中国TSP行业市场分析与发展方向研究报告》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/huagong/V81894DJRP.html

报告价格:印刷版:RMB 8000 电子版:RMB 8000 印刷版+电子版:RMB 8200

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

TSP,英文total suspended particulate的缩写,即总悬浮微粒,又称总悬浮颗粒物。指用标准大容量颗粒采集器在滤膜上收集到的颗粒物的总质量,有人为源和自然源之分,人为源主要是燃煤、燃油、工业生产过程等人为活动排放出来的;自然源主要有土壤、扬尘、沙尘经风力的作用输送到空气中而形成的。

智研数据研究中心发布的《2020-2026年中国TSP行业市场分析与发展方向研究报告》共七章。首先介绍了TSP行业市场发展环境、TSP整体运行态势等,接着分析了TSP行业市场运行的现状,然后介绍了TSP市场竞争格局。随后,报告对TSP做了重点企业经营状况分析,最后分析了TSP行业发展趋势与投资预测。您若想对TSP产业有个系统的了解或者想投资TSP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1章Telematics产业概述

- 1.1Telematics概念定义
- 1.2车联网结构
- 1.3Telematics产业链结构
- 1.3.1Telematics产业链
- 1.3.2国内外Telematics产业链现状
- 1.3.3产业链各方价值
- 1.4中国Telematics发展历史

第2章TSP发展概述

- 2.1TSP概念
- 2.2TSP分类
- 2.3TSP业务梳理

第3章TSP发展走势与趋势分析

- 3.1TSP市场主体发展走势与趋势分析
- 3.1.1国际市场重点TSP
- 3.1.2国际市场TSP服务车型渗透现状
- 3.1.3国内市场重点TSP
- 3.1.4国内TSP运营产业链分析
- 3.2TSP业务发展走势与趋势分析
- 3.2.1主流TSP重点业务对比分析
- 3.2.2TSP业务市场状况
- 3.3TSP盈利模式现状及趋势分析
- 3.4TSP企业竞争现状及趋势分析
- 3.4.1国内TSP企业竞争现状
- 3.4.1国内TSP行业进入者特征

第4章TSP市场规模及预测

- 4.1TSP市场结构发展走势与趋势分析
- 4.2前装市场规模及预测
- 4.3后装市场规模及预测
- 4.4TSP市场总规模及预测

第5章重点推荐TSP运营模式及策略分析

- 5.1OnStar
- 5.1.1背景介绍
- 5.1.2定位及投资
- 5.1.3产品业务
- 5.1.4盈利模式与收费
- 5.1.5用户规模
- 5.1.6特点
- 5.2福特
- 5.2.1背景介绍
- 5.2.2产品业务
- 5.2.3特点
- 5.3丰田

- 5.3.1背景介绍
- 5.3.2产品业务
- 5.3.3盈利模式与收费
- 5.3.4用户规模
- 5.3.5特点
- 5.4Wireless-Car
- 5.4.1背景介绍
- 5.4.2产品业务
- 5.4.3用户规模
- 5.4.4优劣势
- 5.5上海博泰——InkaNet
- 5.5.1背景介绍
- 5.5.2定位及核心竞争力
- 5.5.3产业链分析
- 5.5.4业务策略
- 5.5.5盈利模式及收费
- (一)企业偿债能力分析
- (二)企业运营能力分析
- (三)企业盈利能力分析
- 5.5.6市场策略
- 5.5.7用户规模
- 5.5.8优劣势
- 5.6上海安吉星——安吉星/OnStar
- 5.6.1背景介绍
- 5.6.2定位及投资
- 5.6.4业务策略
- 5.6.5盈利模式及收费
- (一)企业偿债能力分析
- (二)企业运营能力分析
- (三)企业盈利能力分析
- 5.6.6市场策略
- 5.6.7用户规模

- 5.6.8优劣势
- 5.7东风日产——Carwings智行+
- 5.7.1背景介绍
- 5.7.2定位及投资
- 5.7.3产业链分析
- 5.7.4业务策略
- 5.7.5盈利模式及收费
- 5.7.6市场策略
- 5.7.7用户规模
- 5.7.8优劣势
- 5.8启明信息——DPartner
- 5.8.1背景介绍
- 5.8.2定位及投资
- 5.8.3产业链分析
- 5.8.4业务策略
- 5.8.5盈利模式及收费
- 5.8.6用户规模
- (一)企业偿债能力分析
- (二)企业运营能力分析
- (三)企业盈利能力分析
- 5.8.7优劣势
- 5.9远特科技——Incall
- 5.9.1背景介绍
- 5.9.2定位及投资
- 5.9.3产业链分析
- 5.9.4业务策略
- 5.9.5盈利模式及收费
- (一)企业偿债能力分析
- (二)企业运营能力分析
- (三)企业盈利能力分析
- 5.9.6用户规模
- 5.9.7优劣势

- 5.1比亚迪——"i"系统
- 5.10.1背景介绍
- 5.10.2定位及投资
- 5.10.3产业链分析
- 5.10.4业务策略
- 5.10.5盈利模式及收费
- (一)企业偿债能力分析
- (二)企业运营能力分析
- (三)企业盈利能力分析
- 5.10.6市场策略
- 5.10.7用户规模
- 5.10.8优劣势
- 5.11华泰汽车——TIVI
- 5.11.1背景介绍
- 5.11.2产业链分析
- 5.11.3业务策略
- 5.11.4盈利模式及收费
- (一)企业偿债能力分析
- (二)企业运营能力分析
- (三)企业盈利能力分析
- 5.11.5用户规模
- 5.11.6优劣势
- 5.12北京95190——G-Book
- 5.12.1背景介绍
- 5.12.2定位及投资
- 5.12.3产业链分析
- 5.12.4业务策略
- 5.12.5盈利模式及收费
- (一)企业偿债能力分析
- (二)企业运营能力分析
- (三)企业盈利能力分析
- 5.12.6市场策略

- 5.12.7用户规模
- 5.12.8优劣势
- 5.13赛格——赛格车圣
- 5.13.1背景介绍
- 5.13.2定位及投资
- 5.13.3产业链分析
- 5.13.4业务策略
- 5.13.5盈利模式及收费
- (一)企业偿债能力分析
- (二)企业运营能力分析
- (三)企业盈利能力分析
- 5.13.6市场策略
- 5.13.7用户规模
- 5.13.8优劣势
- 5.14车音网——"智驾精灵""一声达"
- 5.14.1背景介绍
- 5.14.2定位及投资
- 5.14.3产业链分析
- 5.14.4业务策略
- 5.14.5盈利模式及收费
- (一)企业偿债能力分析
- (二)企业运营能力分析
- (三)企业盈利能力分析
- 5.14.6市场策略
- 5.14.7用户规模
- 5.14.8优劣势
- 5.15畅联万方——"T"航家
- 5.15.1背景介绍
- 5.15.2定位及投资
- 5.15.3产业链分析
- 5.15.4业务策略
- 5.15.5盈利模式收费

- (一)企业偿债能力分析
- (二)企业运营能力分析
- (三)企业盈利能力分析
- 5.15.6市场策略
- 5.15.7优劣势
- 5.16四维图新——"趣驾"
- 5.16.1背景介绍
- 5.16.2定位及投资
- (一)企业偿债能力分析
- (二)企业运营能力分析
- (三)企业盈利能力分析
- 5.16.3产业链分析
- 5.16.4业务策略
- 5.16.5市场策略
- 5.16.6优劣势

第6章TSP分类分析

- 6.1汽车厂商投资建立的TSP对比分析
- 6.1.1发展现状比较分析
- 6.1.2合作模式
- 6.1.3业务策略
- 6.1.4盈利模式
- 6.2汽车厂商与其他方合作的TSP对比分析
- 6.2.1发展现状比较分析
- 6.2.2合作模式
- 6.2.3业务策略
- 6.2.4盈利模式
- 6.3独立的第三方TSP对比分析
- 6.3.1发展现状比较分析
- 6.3.2业务策略
- 6.3.3盈利模式
- 6.3.4市场策略

- 6.4以电信运营商主导的TSP分析
- 6.4.1电信运营商目前TSP行业渗透现状
- 6.4.2合作模式
- 6.4.3盈利模式
- 6.4.4市场策略

第7章建议

- 7.1对市场规模较大的厂商TSP发展建议
- 7.2对于高端品牌整车厂商TSP发展建议
- 7.3对于国内乘用车厂商TSP发展建议
- 7.4对于独立TSP发展建议
- 7.5对于电信运营商TSP发展建议

部分图表目录:

图表1车联网应用原理示意图

图表2Telematics综合服务图

图表3Telematics产业链(以车主需求为主)

图表4外资车企在国内的Telematics系统上市时间

图表5TSP运营产业链

图表6典型TSP服务品牌

图表7国内TSP行业市场结构发展现状

图表8G-BOOK的主要功能

更多图表见正文……

详细请访问: http://www.abaogao.com/b/huagong/V81894DJRP.html