

大数据 开启物流车租赁运营新未来



全国新能源汽车运营产业联盟

 河南迈佳迈科技有限公司



目 录
Contents



关于我们



行业大数据
基础



车企大数据
应用



租赁运营商大
数据应用

ANVIEW
全国新能源汽车运营产业联盟



关于我们

NANNEVO

全国新能源汽车运营产业联盟

公司名称 河南迈佳迈科技有限公司

河南迈佳迈科技有限公司成立于2006年，位于郑州国家高新技术产业开发区，是一家集软件开发、电子产品研发生产、电子地图制作、GPS增值运营服务、物流、运输服务为一身，凭借雄厚的技术开发与资源整合优势，已获取车联网行业国家各项认证，屹立与国内同行业前列。



传统燃油车业务

10年GPS位置服务产品研发经验，主要涉及普通货运、两客一危、特种车辆和人员外勤定位等领域，在网运营车辆10余万辆。



新能源汽车业务

涉及新能源物流车辆管理、车辆远程故障诊断、融资租赁、资产管理、租赁运营和分时租赁等。



行业大数据基础

全国新能源汽车运营产业联盟

《GBT 32960-2016》

2016年10月1日实施《GBT 32960-2016电动汽车远程服务与管理系统技术规范》

01

国家建立起国家级新能源汽车统一平台，形成了国家、地方、车企三级监管机制。

02

新能源汽车出厂必须安装车载终端，必须上报车辆实时工况数据。

03

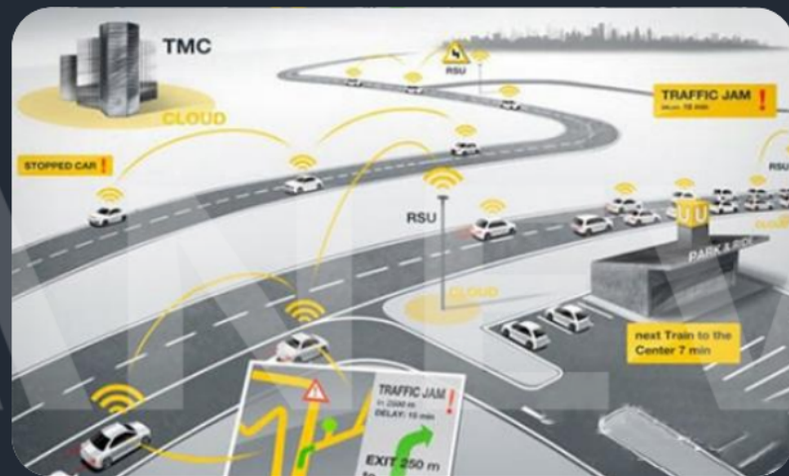
新能源汽车行业大数据已开始国家级的天然基础。

全国新能源汽车运营产业联盟



车企大数据应用

全国新能源汽车运营产业联盟



全国新能源汽车运营产业联盟

车联网构想

车企平台
(国标)

数据采集、上传、大数据存储

车辆远程
故障诊断

大数据分析、数据挖掘

设计目标：通过新能源汽车国标平台和车辆远程故障诊断平台的相互结合，实现对车辆运行数据的全方面监控，在满足国家新能源汽车联网监管的同时，也为车企提升售后服务效率和完善产品质量体系提供大数据支撑。



车企

车辆故障大数据分析，车辆维护信息推送。

+



售后服务站

组织人员和调配故障配件。

+



售后人员

售后人员根据故障解决预案，进行针对性的售后服务。



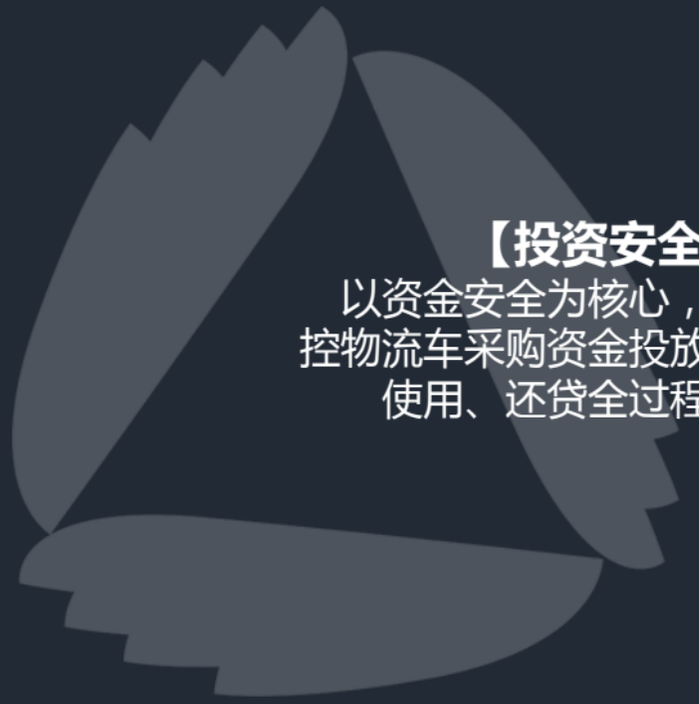
中国新能源汽车

产业联盟



租赁运营商大数据应用

全国新能源汽车运营产业联盟



【投资安全】
以资金安全为核心，管
控物流车采购资金投放、
使用、还贷全过程。

融资
租赁



物流车
租赁运营体系

资产
管理

【资源管控】
以组建物流车运营体系为核
心，通过高效的资本使用，整
合资源，拓展市场空间。

租赁
运营

【运营保障】
以全面服务最终用户为核心，实
现对用户车辆租赁体验精细化管理。

全国新能源汽车租赁运营联盟

总公司资产管理系统

资金资源

- 购车资金
- 资金风险控制
- 金融体系支持

车企资源

- 物流车辆生产
- 物流车辆销售
- 物流车辆售后服务

货物资源

- 电商快递
- 同城配送
- 生鲜运输

运输资源

- 运输执照
- 运输线路

物流车租赁运营系统

全国新能源汽车运营产业联盟

物流车租赁运营系统

车辆监控

- 卫星定位
- 轨迹回放
- 远程锁车
- 故障报警

客户管理

充电桩管理

车辆管理

订单管理

租赁方案管理

支付中心

车辆违章管理

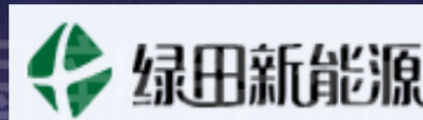
计费中心

报表中心

租金管控

- 电子合同
- 续租提醒
- 自动结算
- 欠费锁车

以最少人力资金投入、创造高效安全的物流车租赁运营体系。



 河南迈佳迈科技有限公司