



工业车辆智管数字化平台

智能化车队运营管理

满足您高价值资产的刚性需求

工业车辆智管数字化平台

——智能化车队运营管理，满足您高价值资产的刚性需求

■ 方案介绍

平台基于部署在工业车辆上的智能车载终端，从车辆使用效率、电池使用状态、异常碰撞/振动等维度管理，提高资产管理效率和安全生产能力，提升运营管理水平，达到降低资产残值损失、提高企业竞争力的目的。

■ 用户需求



■ 数字化车辆管理平台 助力企业降本增效



移动应用

对司机、车辆进行效率监控与管理，形成车辆点检、报修、统计的闭环管理



Web管理后台

集人与车的安全管理、效率管理、统计分析、生产及运营管理为一体



智能车载终端

低成本 易部署
高拓展 高智能

功能模块



4G智能车载终端参数



- 01 输入电压: DC12-80V
- 02 输入电流: ≤500mA
- 03 启动时间: ≤3s
- 04 4G网络: LTE、GSM
- 05 GPS性能: GPS+BD双频
- 06 定位精度: 室外≤10m
- 07 典型功率: 2W
- 08 防水等级: IP54
- 09 工作温度: -25°C~+70°C
- 10 工作湿度: 5%~90%RH, 无凝露
- 11 振动适应性: 符合GB20816-2006
- 12 尺寸: 154.6*88.0*40.6mm

有限投入 无限回报





以人工智能驱动社会进步，成为深耕数字智能领域的标杆企业

爱动超越人工智能科技(北京)有限责任公司

Aidong Super AI Co.Ltd.



☎ 400-0230-400

👁 爱动超越人工智能

✉ czp@aidong.ai

🌐 <https://www.aidong-ai.com/fms/>

版本号: V1.4 2024/04/01