

航天无线

深圳市航天无线通信技术有限公司成立于2007年，是一家专注于车联网信息技术研发和应用的国家级高新技术企业，提供全球领先的车联网数据采集终端和解决方案。

航天无线拥有香港、深圳两大研发中心，核心技术人员均来自中国航天系统内相关科研基地及院所。公司生产基地位于深圳宝安，通过了ISO9001：2008质量管理体系认证。管理团队具备10年以上汽车电子研发、车联网解决方案设计、运营服务经验，在汽车总线技术、无线通信技术和位置信息技术方面积累了丰富的经验。

航天无线自2008年进入车联网市场，侧重于车联网大数据终端的设计和研发，拥有面向车企的大数据处理和管理能力，与新能源整车制造厂以及后装市场进行了广泛深入的合作。

航天无线在2008年成功研发带通信功能的OBD设备，将汽车内部数据通信（ECU）和外部无线通信技术真正结合，并成功应用于全球146个国家1000多个渠道客户。

航天无线是目前国内OBD产品线较丰富的企业，产品涵盖基于蓝牙、GSM、CDMA、WCDMA、LTE等多种技术，并已通过了ISO9001：2008、CCC、EMARK、ANATEL、AT&T、CE、FCC、PTCRB、JATE、TELEC等认证。

航天无线是较早拥有OBD数据运营平台的企业，平台拥有自主知识产权，应用涵盖WEB端管理平台和基于移动互联的UUAID、掌上车队手机APP、车载屏端应用。

航天无线拥有超过10年以上政府监管车辆，海关跨境通关及企事业单位

运营车联管理运营团队，遍布国内和海外（欧美和日本）的汽车信息服务网络，7×24小时为车主提供车辆增值服务。

航天无线自2010年开始积极探索OBD技术在国内保险UBI领域的应用，通过合作伙伴与平安保险、安邦保险和人保等保险公司进行过合作。

2015年航天无线在新能源汽车安全预警系统进行了积极探索，并与新能源整车厂家及后装市场进行了深入而有建设性的合作。

航天无线致力于通过不断技术创新和普及，使产品和服务像清新空气一般融入人们的生活，为人们带来环保、便捷和愉悦。航天无线专注客户的需要，用技术和解决方案帮助客户持续创造价值，让更多的客户享受到更适用的产品和服务，并针对不同群体或特殊领域提供差异化的产品和服务，与合作伙伴一起成长共赢。

航天无线努力用产品为普通人节省能源，为环保做出贡献，为国家节能减排添砖加瓦，提升人类生活品质。

本文链接：<https://dqcm.net/wenan/htwx-526622.html>