【网通社快报】车联网联盟力推BLE、UWB和NFC技术,2030年 软件定义汽车市场有望达6000亿美元

来源: 赵紫芳 发布时间: 2025-11-17 05:22:27

车联网联盟(CCC)近日表示,其全球250多家成员普遍支持蓝牙低功耗(BLE)、超宽带(UWB)和近场通信(NFC)在软件定义汽车中的应用,三项技术分别获得88%、77%和75%的支持率。德勤预测,该领域到2030年市场规模将达6000亿美元。调查显示,82%的成员将联网汽车与车辆接入服务列为首要需求,60%强调安全性和易用性。此外,72%认可GPS车队追踪的市场价值,62%看好车队管理发展潜力。据标普全球数据,2030年全球联网汽车将增至7600万辆。

HTML版本: 【网通社快报】车联网联盟力推BLE、UWB和NFC技术,2030年软件定义汽车市场有望达6000亿美元