<u>温、构瀵兼姤缃、一温、冰鏃ユ湰鏂伴椈鏃朵簨、</u> 鍦儿棩鍗庝汉绡惧尯浜ゆ祦

创新型信息通讯解决方案将问世

汽车

浣滆

鍙戝竷浜庯細2007/07/02 13:39

华盛顿州雷蒙德2月24日电/新华美通/--微软公司(纳斯达克交易代码:MSFT)汽车业务部正与三星电子、ScanSoft、西门子、SiRF、赛灵思(Xilinx)和马格内蒂马莱利(Magneti Marelli)合作开发灵活的低成本信息通讯系统,该系统将被整合进所有的新款菲亚特汽车中。

基于微软和菲亚特汽车界定的参考设计,该系统将整合每位合作商的重大产品,包括芯片集、处理器、电讯模式、语音引擎和硬件开发。该系统的所有应用和服务将建基于微软的信息通讯平台,这有助于确保硬件与软件的顺利整合。合作企业正开发一种强大的系统,以满足驾驶者和乘客对于方便用户且愉悦安全的体验的需求。

驾驶者在开车的同时可以通电话、欣赏个人音乐曲目并寻找地址。这个正在开发的综合信息通讯解决方案将使驾驶者轻松使用这些应用。该系统将允许生产商和首选交易商转移并分析特征数据。微软与这些汽车合作伙伴的合作以该公司2004年7月宣布与菲亚特汽车达成长期战略合作关系为基础,这项长期战略合作关系涉及为菲亚特汽车的菲亚特、Lancia 和 Alfa Romeo 品牌汽车开发入门级的低成本信息通讯解决方案。今年后期,菲亚特客户将可以购买到配备新信息通讯系统(可提供数个级别的连接性)的汽车。这些系统将提供与客户设备的无缝整合,其中包括手机、基于 Windows Mobile(TM) 的Pocket PC,以及其他使用蓝牙连接获得联系和约会信息及进行免提通话的设备。除了免提功能,驾驶者将能进入网络服务,获取无线导航及实时交通信息。驾驶者和乘客还将在车内通过可与个人电子装置方便连接的仪表板上的 USB 端口享受数码音乐。所有的系统将具有优质的语音识别功能。