红旗推出首款面向移动互联网设备的Linux系统

2007年06月08日14:40

[<u>我来说两句</u>][字号: <u>大 中 小</u>]

来源: IT168网

亚洲最大的Linux 操作系统厂商—中科红旗软件技术有限公司宣布,正式推出全球首款面向移动互联网设备(简称MID,Mobile Internet Device)的Linux 操作系统—Midinux 1.0。而且,计划在2008年推出Midinux 2.0。Midinux 1.0可以完善支持Intel 的超移动计算平台(代号为McCaslin),而下一版本将支持Intel代号为Menlow的下一代平台。



MIDs 代表了一种新的消费电子产品,此类产品将有很大的市场增长空间。红旗软件在18个月前就开始了针对MID的Midinux项目。相对于传统意义上的PC操作系统,Midinux提供了新的用户界面和交互方式,更小的体积,更快的反应速度,并可根据硬件厂商的需求深入定制。Midinux支持各种互联网和多媒体应用,并为独立软件开发商提供了一个开放的平台。



消费者可以使用装载Midinux的MID产品,通过无线网络和全功能的浏览器,高速访问Internet,收发电子邮件,了解时事新闻或者与亲友视频聊天;使用办公软件编辑报表,察看PDF文档,安排繁忙的商务计划;播放一段音乐,欣赏一部大片,或者音乐幻灯片,分享快乐时光;更可以GPS定位自己在旅途中的位置,用摄像头记录生活的点滴。



Intel系统软件公司的副总裁兼系统软件部总经理Doug Fisher说:"Linux操作系统对于Intel MID平台具有非凡的意义,并给整个产业带来巨大的发展机遇。我们希望在与红旗软件公司在下一步合作中,基于Intel处理器和芯片技术发布一套完整的Linux系统解决方案,实现更低的功耗、更小的系统体积和全新的使用体验。"

红旗软件的产品市场总监耿增强表示,Midinux是红旗软件继Linux服务器和桌面系统后第三条重要的产品线。



- 《Journal of Rare Earth - 《毎周电脑报》1999年Z1期