

Intel tvrdí Lepší výkon Androidu s čipem Medfield

Napsal uživatel Brooker
Pátek, 20 Leden 2012 12:36

<p>Intel oslovil svoje fanoušky na výstavě CES, kde představil nový Smartphone poháněný procesorem Intel ve spolupráci se společnostíLenovo Racer-A/K800. <p></p> <p></p> <p>
Mike Bell, Intel viceprezident Ultra Mobility prohlásil v rozhovoru pro Times, že EE Medfield system-on-a-chip poskytuje obrovský pokrok ve výkonu a výkonnosti na Android zařízení.</p> <p style="text-align: center;"></p> <p>
Android jsme přijali jako svou platformu pro Smartphone. Vytváříme nejlepší Hardware, abychom poskytli Androidu možnost zazářit. Bell také tvrdí že Medfield je prokazatelně rychlejší než konkurenční systémy, zatímco efektivita výkonu je standardem. Standard 32 nm poskytuje výrobci možnost uplatnit to nejlepší z obou světů, tedy jak zvýšení výkonu, tak i výsporu energie.</p> <p>
Rychlosť je dôležitá ale zároveň taká výspora energie. Bell tvrdí že v pohotovostnom režimuMedfield je nejlepší výkon za dané spotreby. </p> <p>
Bell se snaží zahrát i na dobré vztahy s Google, když prohlásil, že architektura Intel je nejlepší pro Google. Intel tvrdí že nedojde k žádostem o posunu optimalizace budoucích softwarových řešení pro technologii ARM a optimalizaci pro Intel.</p> <p>
Intel plánuje postoupit s rozšířením na Asijská říše, spolu s partneryLenovo aMotorola. Později v průběhu roku 2012 až do roku 2013 by mělo být expandovat i na ostatní trhy.</p>