

# AMD ประกาศเปิดตัว AMD Opteron ARM 64 บิต สำหรับนักพัฒนา



ขณะนี้เวล แคลิฟอร์เนีย - AMD ประกาศเปิดตัวชุดอุปกรณ์สำหรับนักพัฒนา AMD Opteron™ A1100-Series ซึ่งจะใช้หน่วยประมวล ARM แบบ 64 บิต ที่มีโค้ดเนม 'Seattle' เป็นครั้งแรก

“การเปิดนักพัฒนาสามารถเข้าถึง AMD Opteron A1100-Series Development Kit นั้นถือเป็นอีกก้าวสำคัญของการพัฒนาระบบโครงสร้างให้มีประสิทธิภาพมากขึ้นสำหรับดาต้าเซ็นเตอร์ขนาดใหญ่” ซูเรช โกपालาคริชันัน ผู้จัดการและรองประธานบริหาร แผนก Server business unit ของ AMD กล่าว “หลังจากที่มีการทดสอบร่วมกับระบบแวดล้อมหลักของพาร์ทเนอร์ ไม่ว่าจะเป็นเฟิร์มแวร์ OS และผู้ให้บริการเครื่องมือต่างๆ แล้ว ก้าวต่อไปก็คือการสร้างความร่วมมือระหว่างกลุ่มอุตสาหกรรม เพื่อปรับภาพลักษณ์ของดาต้าเซ็นเตอร์บนโมเดลธุรกิจแบบเปิดที่ใช้หน่วยประมวล ARM”



ทั้งนี้ AMD ถือเป็นบริษัทแรกที่ให้บริการแพลตฟอร์มเซิร์ฟเวอร์สถาปัตยกรรม ARM Cortex®-A57 แก่นักพัฒนาและผู้วางระบบ นักพัฒนาซอฟต์แวร์และฮาร์ดแวร์ รวมถึงผู้ทดลองระบบในอุตสาหกรรมดาต้าเซ็นเตอร์ขนาดใหญ่สามารถสมัครเพื่อรับชุดพัฒนาได้ที่ <http://www.amd.com/arm> โดยราคาชุดอุปกรณ์นี้อยู่ที่ 2,999 ดอลลาร์สหรัฐ

## แหล่งข้อมูลเพิ่มเติม

- สมัครรับ Development Kit และเรียนรู้เพิ่มเติมเกี่ยวกับ AMD Opteron A1100-Series processor
- ติดตามข่าวสารของAMD ทางเฟซบุ๊กได้ที่Facebook
- ติดตามข่าวสารของ AMD Server ทางทวิตเตอร์ได้ที่ Twitter

เกี่ยวกับ AMD เอเอ็มดี เป็นผู้ออกแบบและประสานเทคโนโลยีที่ใช้ขับเคลื่อนอุปกรณ์อัจฉริยะต่างๆ เช่น คอมพิวเตอร์ส่วนบุคคล แท็บเล็ตเกมคอนโซล และคลาวด์เซิร์ฟเวอร์ ซึ่งเป็นอุปกรณ์แห่งยุค Surround Computing ยุคใหม่โซลูชันของเอเอ็มดีจะทำให้ผู้ใช้ได้รับประโยชน์สูงสุดจากแอปพลิเคชันและอุปกรณ์ชิ้นโปรดอย่างไร้ข้อจำกัด สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม โปรดไปที่ [www.amd.com](http://www.amd.com)