

หัวเว่ย เปิดตัวเซิร์ฟเวอร์จากขุมพลัง Cascade Lake Refresh Processors ใหม่ล่าสุดของค่ายอินเทล มอบศักยภาพการประมวลผลที่เหนือกว่า



อินเทล (Intel) เปิดตัวหน่วยประมวลผล Cascade Lake Refresh Processor สมาชิกใหม่ล่าสุดในตระกูล Cascade Lake Processor ที่ถูกพัฒนามาให้มีประสิทธิภาพเหนือกว่าผลิตภัณฑ์รุ่นก่อน ๆ ถึง 36%

เพื่อแสดงให้เห็นถึงความสัมพันธ์ที่ใกล้ชิดกับอินเทล หัวเว่ย (Huawei) จึงได้นำ Cascade Lake Refresh Processor ที่เปิดตัวออกมามีประสิทธิภาพนี้ มาใช้งานในเซิร์ฟเวอร์ซีรีส์ FusionServer Pro ตั้งแต่เดือนก.พ. ที่ผ่านมา หลังจากบริษัทได้ดำเนินการทดสอบการใช้งาน และเปิดตัวออกมาพร้อมผลิตภัณฑ์หลัก ๆ รวมถึงแร็คเซิร์ฟเวอร์ 1288H V5, 2288H V5, 2298 V5 และ 5288 V5 ตลอดจน High-Density Server X6000 V5 และ Blade Server E9000

FusionServer Pro 1288H V5 และ 2288H V5 เป็นแร็คเซิร์ฟเวอร์สำหรับการใช้งานทั่วไปของหัวเว่ยที่มีคุณสมบัติและประสิทธิภาพการใช้งานที่แข็งแกร่ง, สามารถปรับตั้งค่าได้อย่างยืดหยุ่น, ประหยัดพลังงาน และมีการ

บริหารจัดการที่อัจฉริยะ โดยที่ FusionServer Pro 2288H V5 นั้นเป็นแร็คเซิร์ฟเวอร์แบบ 2U 2-socket ที่สามารถใช้งานได้ในหลากหลายสถานการณ์ รวมถึง การใช้งานกับระบบคลาวด์คอมพิวติ้ง, ระบบฐานข้อมูล และบิ๊กดาต้า มาพร้อมช่องเสียบหน่วยความจำ DDR4 DIMM 24 สล็อต และสล็อตขยาย PCIe 10 สล็อต อีกทั้งยังรองรับการใช้งานกับอุปกรณ์เก็บข้อมูลแบบ 28 x NVMe SSDs, 20 x 3.5-inch drives หรือ 31 x 2.5-inch drives สำหรับการจัดเก็บข้อมูลในตัวเครื่อง นอกจากนี้ อุปกรณ์ดังกล่าวยังรวบรวมเทคโนโลยีที่เป็นกรรมสิทธิ์เฉพาะไว้ในตัวทั้งเทคโนโลยี Dynamic Energy Management Technology (DEMT) และ Fault Diagnosis & Management (FDM) ซึ่งจะช่วยลดค่าใช้จ่ายในการดำเนินงาน (OPEX) และเพิ่มผลตอบแทนการลงทุน (ROI) ให้มากขึ้นด้วย

FusionServer Pro 2298 V5 เป็นแร็คเซิร์ฟเวอร์แบบ 2U 2-socket ที่ใช้สถาปัตยกรรมหน่วยเก็บข้อมูลแบบไฮบริดสำหรับการจัดเก็บข้อมูลที่เป็นลำดับขั้น รองรับการใช้งานกับอุปกรณ์เก็บข้อมูลทั้งในแบบ 24 x 3.5-inch drives และ 4 x NVMe SSDs เพื่อตอบสนองความต้องการ เช่น การเก็บข้อมูลทั้งที่เป็นข้อมูลประเภท hot data, warm data และ cold data หรือแม้แต่การเก็บรวบรวมข้อมูลต่าง ๆ ในอดีตเอาไว้ ด้วยการออกแบบที่มีประสิทธิภาพทำให้ 2298 V5 มอบศักยภาพการประมวลผลขั้นสูงสุดด้วยความยืดหยุ่นในการปรับขยายและพื้นที่จัดเก็บที่มีขนาดใหญ่เป็นพิเศษ ซึ่งช่วยลดต้นทุนในการจัดเก็บข้อมูลให้ถูกลง

ในฐานะพันธมิตรเชิงกลยุทธ์ระดับโลกของอินเทล หัวเว่ยยึดมั่นในแนวทางที่ถือลูกค้าเป็นศูนย์กลาง และมีความแน่วแน่ที่จะเข้าไปช่วยสร้างความสำเร็จในการเปลี่ยนผ่านสู่ความเป็นดิจิทัลของลูกค้าทุกราย ซึ่งศูนย์ข้อมูลอัจฉริยะถือเป็นหัวใจสำคัญของภารกิจนี้ หัวเว่ยจึงผนึกกำลังกับอินเทลเพื่อนำเสนอผลิตภัณฑ์และโซลูชันประสิทธิภาพสูงที่มีความปลอดภัย, ประหยัดพลังงาน และเชื่อถือได้

เกี่ยวกับ หัวเว่ย

หัวเว่ย เป็นผู้นำของโลกด้านโครงสร้างพื้นฐานเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร (ICT) และอุปกรณ์อัจฉริยะ ด้วยโซลูชันครบวงจรที่ครอบคลุม 4 ขอบข่ายหลัก ได้แก่ เครือข่ายโทรคมนาคม ไอที อุปกรณ์อัจฉริยะ และบริการคลาวด์ เรามุ่งมั่นที่จะนำเทคโนโลยีดิจิทัลมาสู่ทุกคน ทุกบ้าน และทุกองค์กร เพื่อสร้างโลกอัจฉริยะที่มีการเชื่อมต่อถึงกันอย่างแท้จริง

หัวเว่ย ให้บริการครบวงจรทั้งในส่วนของผลิตภัณฑ์ โซลูชัน และบริการ โดยมาพร้อมศักยภาพอันโดดเด่นและความปลอดภัย เราทำงานร่วมกันอย่างเปิดกว้างกับพันธมิตรในระบบนิเวศ เพื่อสร้างคุณค่าที่ยั่งยืนสำหรับลูกค้า สร้างพลังให้กับผู้คน เพิ่มคุณค่าให้ชีวิตในบ้าน ตลอดจนสร้างแรงบันดาลใจในการสร้างสรรค์นวัตกรรมในองค์กรทุกขนาดและทุกรูปแบบ

นวัตกรรมของหัวเว่ยมุ่งเน้นไปที่ความต้องการของลูกค้า เราลงทุนมหาศาลในการวิจัยพื้นฐาน และมุ่งมั่นกับการพัฒนาเทคโนโลยีใหม่ที่จะขับเคลื่อนโลกไปข้างหน้า เรามีพนักงานกว่า 188,000 คน ณ สิ้นปี 2561 และดำเนินงาน

ในกว่า 170 ประเทศและภูมิภาคทั่วโลก หัวเว่ยเป็นบริษัทเอกชนที่ก่อตั้งขึ้นในพ.ศ. 2530 และพนักงานทุกคนเป็นเจ้าของบริษัทร่วมกันอย่างแท้จริง ดูข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับหัวเว่ยได้ที่ www.huawei.com หรือ

<http://www.linkedin.com/company/Huawei>

Tweets by Huawei

<http://www.facebook.com/Huawei>

<http://www.youtube.com/Huawei>

รูปภาพ - <https://photos.prnasia.com/prnh/20200325/2760552-1-a>

รูปภาพ - <https://photos.prnasia.com/prnh/20200325/2760552-1-b>

รูปภาพ - <https://photos.prnasia.com/prnh/20200325/2760552-1-c>