

เกาหลีใต้ทุ่มพัฒนาชิปประมวลผล AI เปิดทางให้ธุรกิจเข้าถึง Physical AI ได้ง่ายขึ้น

หลังจากที่ AI ถูกรำเนิดขึ้นมา การทำงานในยุคใหม่โดยเฉพาะในกลุ่มธุรกิจการผลิต จะสังเกตได้ว่าเกือบทุกกิจกรรมในโรงงานเจียบขึ้นแต่ทำงานได้อย่างแม่นยำมากขึ้น แม้จะแต่ถูกขับเคลื่อนด้วยเทคโนโลยีที่ชาญฉลาดอย่าง AI แต่หัวใจสำคัญที่ซ่อนอยู่เบื้องหลังของเทคโนโลยีคือ “ชิปประมวลผล AI” ที่ปัจจุบันกำลังกลายเป็นทรัพยากรที่มีมูลค่าและเป็นที่ต้องการมากที่สุดในโลก

เกาหลีใต้ทุ่มสุดตัวเพื่อช่วงชิงบัลลังก์ AI อย่างที่ทราบ ว่า จีนคือประเทศที่มีการพัฒนาเทคโนโลยี AI อันดับต้นๆ ของโลก แต่การประกาศแผนยุทธศาสตร์ระดับชาติของผู้นำเกาหลีใต้ในการอัดฉีดเม็ดเงินมหาศาลเพื่อพัฒนาอุตสาหกรรมชิปประมวลผล AI เป็นการส่งสัญญาณที่ชัดเจนว่า เกาหลีใต้จะไม่ยอมเป็นเพียงผู้ชมแต่จะเป็นส่วนสำคัญในการพัฒนา AI ด้วยชิปประมวลผลที่มีประสิทธิภาพมากที่สุด

ความเร็วและความฉลาดคือต้นทุนทางธุรกิจ ในความเป็นจริง ต้นทุนในการดำเนินธุรกิจในยุค AI ถูกผูกติดอยู่กับชิปประมวลผลเหล่านี้โดยตรง การฝึกฝนในโมเดลภาษาขนาดใหญ่ (LLMs) ต้องใช้พลังงานและต้นทุนมหาศาล หากชิป AI ยังคงถูกผูกขาดเพียงไม่กี่ราย องค์กรต่างๆ จะต้องแบกรับต้นทุนที่สูงขึ้นและแทบจะไม่มีการแข่งขัน การที่เกาหลีใต้ลงมาแข่งขันในตลาดชิปอย่างเต็มตัว หมายถึงการแข่งขันจะเพิ่มสูงขึ้นและทำให้มีตัวเลือกที่มากขึ้น

จุดเปลี่ยนของ Physical AI ประมวลผลได้ทันที การมาถึงของชิป AI ที่มีประสิทธิภาพสูงและกินไฟน้อยลง คือตัวเร่งปฏิกิริยาขั้นดีที่จะทำให้ Physical AI เติบโตอย่างก้าวกระโดด ไปจนถึงหุ่นยนต์ Humanoid ที่สามารถเดินตรวจตราในซูเปอร์มาร์เก็ต วิเคราะห์สัญญาณสินค้าที่ว่างเปล่า และทักทายผู้บริโภคด้วยท่าทางที่เป็นธรรมชาติ

โอกาสและความท้าทายใหม่ แม้ประเทศไทยจะไม่ได้เป็นผู้เล่นหลักในการผลิตชิปประมวลผลขั้นสูง แต่อาจส่งผลกระทบต่อโครงสร้างเศรษฐกิจเทคโนโลยีในไทยอย่างหลีกเลี่ยงไม่ได้ เนื่องจากประเทศไทยเป็นศูนย์กลางการผลิตรถยนต์ ศูนย์กลางโลจิสติกส์ และเป้าหมายการลงทุน Data Center ในภูมิภาคเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ การมีทางเลือกมากขึ้นจะช่วยให้ภาคการผลิตของไทยสามารถยกระดับสู่ระบบอัตโนมัติขั้นสูงได้เร็วยิ่งขึ้น การพัฒนาอย่างก้าวกระโดดของชิปประมวลผล AI ช่วยให้โซลูชันด้าน AI ที่เคยมีราคาแพงและซับซ้อน เริ่มเข้าถึงได้ง่ายขึ้น ธุรกิจต่างๆ สามารถเริ่มทดลองนำ Physical AI เช่น หุ่นยนต์บริการอัจฉริยะ หรือระบบวิเคราะห์ข้อมูลแบบเรียลไทม์ที่หน้าร้าน มาใช้เพื่อเสริมประสิทธิภาพการทำงานและลดภาระของพนักงานได้อย่างเป็นรูปธรรมมากขึ้น ยกกระดับธุรกิจไทยและเพิ่มขีดความสามารถทางการแข่งขันในระดับสากล

การประกาศลงทุนในอุตสาหกรรมชิป AI อย่างมหาศาลของเกาหลีใต้ เป็นสัญญาณเตือนให้ธุรกิจต้องกลับมาทบทวนโครงสร้างพื้นฐานทางเทคโนโลยีของแต่ละธุรกิจ แปรนตีที่สามารถนำ Physical AI มาบูรณาการเข้ากับการทำงานของธุรกิจได้อย่างแนบเนียน จะสามารถแย่งชิงความสนใจและความภักดีของผู้บริโภค และจะช่วยขับเคลื่อนธุรกิจให้พุ่งทะยานไปข้างหน้า พร้อมรับมือกับอนาคตที่เทคโนโลยีและผู้บริโภคผสมผสานรวมกันเป็นหนึ่งเดียว

(ที่มา : MarketingOops!)

<p>บริษัท เดอ เอกโค คาร์เรนทัท จำกัด</p> <p>วันที่ 05 กรกฎาคม 2569</p> <p>เรื่อง ขอเชิญประชุมวิสามัญผู้ถือหุ้น ครั้งที่ 1/2569 เรียน ท่านผู้ถือหุ้นของบริษัท</p> <p>ด้วยคณะกรรมการของบริษัทได้มีมติให้เรียกประชุมวิสามัญผู้ถือหุ้น ครั้งที่ 1/2569 ในวันที่ 20 กรกฎาคม 2569 เวลา 10:00 น. ณ 61/225 หมู่ที่ 8 ต.หนองปลาไหล อ.บางละมุง จ.ชลบุรี เพื่อพิจารณาเรื่องต่างๆ ตามระเบียบวาระดังต่อไปนี้</p> <ol style="list-style-type: none">พิจารณาอนุมัติพิเศษเรื่องการเลิกบริษัทพิจารณาแต่งตั้งผู้ชำระบัญชีพิจารณาแต่งตั้งผู้สอบบัญชี (ถ้ามี)พิจารณาเรื่องอื่นๆ (ถ้ามี) <p>ดังนั้น จึงขอเรียนเชิญท่านผู้ถือหุ้นไปประชุมตามวันเวลา และสถานที่ดังกล่าวข้างต้น โดยพร้อมเพรียงกันด้วย จักขอบพระคุณยิ่ง</p> <p>ขอแสดงความนับถือ (นาย ศิรินทร ลีรัตนกุล และ นายกฤษณะ เข็มเพชร และ นายวัฒนา โกลาหะพะ) กรรมการผู้มีอำนาจลงนาม</p>	<p>บริษัท อีเวนเจอร์ส ออแกไนซ์ จำกัด</p> <p>วันที่ 05 กรกฎาคม 2569</p> <p>เรื่อง ขอเชิญประชุมวิสามัญผู้ถือหุ้น ครั้งที่ 1/2569 เรียน ท่านผู้ถือหุ้นของบริษัท</p> <p>ด้วยคณะกรรมการของบริษัทได้มีมติให้เรียกประชุมวิสามัญผู้ถือหุ้น ครั้งที่ 1/2569 ในวันที่ 20 กรกฎาคม 2569 เวลา 10:00 น. ณ 524 ถนนราษฎร์บูรณะ แขวงราษฎร์บูรณะ เขตราษฎร์บูรณะ กรุงเทพมหานคร เพื่อพิจารณาเรื่องต่างๆ ตามระเบียบวาระดังต่อไปนี้</p> <ol style="list-style-type: none">พิจารณาอนุมัติพิเศษเรื่องการเลิกบริษัทพิจารณาแต่งตั้งผู้ชำระบัญชีพิจารณาแต่งตั้งผู้สอบบัญชี (ถ้ามี)พิจารณาเรื่องอื่นๆ (ถ้ามี) <p>ดังนั้น จึงขอเรียนเชิญท่านผู้ถือหุ้นไปประชุมตามวันเวลา และสถานที่ดังกล่าวข้างต้น โดยพร้อมเพรียงกันด้วย จักขอบพระคุณยิ่ง</p> <p>ขอแสดงความนับถือ (นาย นายทรงวุฒิ กลั่นเกตุ) กรรมการผู้มีอำนาจลงนาม</p>



แบบ พ.๒

หนังสือสำคัญแสดงการจดทะเบียน
ตามพระราชบัญญัติจดทะเบียนการพิมพ์ พุทธศักราช ๒๕๕๐

เลขทะเบียน ๙๙๙ ๕๕๕ ๒๘๖๐

หนังสือสำคัญนี้ออกให้ไว้เพื่อแสดงว่า บริษัท ชัมเมอร์บี จำกัด โดย นางสาวพรพรรณ เตชานุกัตรี
เลขประจำตัวประชาชน ๓ ๑๐๐๘ ๐๐๖๖๔ ๙๓ ๖ เชื้อชาติ ไทย สัญชาติ ไทย อายุ ๓๕ ปี อาชีพ นักธุรกิจ
ถิ่นที่อยู่บ้านเลขที่ ๔๖๗/๔ หมู่ที่ - ซอย - ถนน บางแวก
แขวง / ตำบล บางไผ่ เขต / อำเภอ บางแค จังหวัด กรุงเทพมหานคร
เป็น เจ้าของ หนังสือพิมพ์ชื่อ Prakard365 ประกาศ365

มีวัตถุประสงค์ เพื่อเผยแพร่ข่าวสารข้อมูลเกี่ยวกับ ด้านเศรษฐกิจ ธุรกิจ บัญชี สังคม และลงประกาศ

ภาษาที่หนังสือพิมพ์จะออก ภาษาไทยชนิดของหนังสือพิมพ์ที่ออก เป็นแผ่นระยะเวลาที่ออกหนังสือพิมพ์ รายวันชื่อสำนักงานของหนังสือพิมพ์ บริษัท ชัมเมอร์บี จำกัดตั้งอยู่ ณ ที่ - เลขที่ ๔๖๗/๑ หมู่ที่ - ซอย -
ถนน บางแวก แขวง / ตำบล บางไผ่ เขต / อำเภอ บางแค จังหวัด กรุงเทพมหานครชื่อสำนักงานของผู้โฆษณา บริษัท ชัมเมอร์บี จำกัดตั้งอยู่ ณ ที่ - เลขที่ ๔๖๗/๑ หมู่ที่ - ซอย -
ถนน บางแวก แขวง / ตำบล บางไผ่ เขต / อำเภอ บางแค จังหวัด กรุงเทพมหานครชื่อโรงพิมพ์ที่พิมพ์ บริษัท ชัมเมอร์บี จำกัดตั้งอยู่ ณ ที่ - เลขที่ ๔๖๗/๑ หมู่ที่ - ซอย -
ถนน บางแวก แขวง / ตำบล บางไผ่ เขต / อำเภอ บางแค จังหวัด กรุงเทพมหานคร

หนังสือพิมพ์ฉบับนี้ นางสาวพรพรรณ เตชานุกัตรี เป็นผู้พิมพ์
นางสาวพรพรรณ เตชานุกัตรี เป็นผู้โฆษณา
นางสาวพรพรรณ เตชานุกัตรี เป็นบรรณาธิการ
บริษัท ชัมเมอร์บี จำกัด เป็นเจ้าของกิจการหนังสือพิมพ์

ออกให้ตั้งแต่วันที่ ๑๒ เดือน พฤษภาคม พุทธศักราช ๒๕๖๐
(ลงชื่อ)นางสาวกนกอร ศักดาเดช

ผู้อำนวยการสำนักหอสมุดแห่งชาติ

พนักงานเจ้าหน้าที่จดทะเบียนการพิมพ์สำหรับจังหวัด กรุงเทพมหานคร