

# ออราเคิลเผยกลยุทธ์ในการทำตลาดสตอเรจ มุ่งเน้นให้ลูกค้าใช้ทรัพยากรเต็มให้เกิดประโยชน์สูงสุด มั่นใจสินค้าของออราเคิลจะรองรับการใช้งานในระยะยาว พร้อมรับการเติบโตของข้อมูลที่จะเพิ่มขึ้นอีก 29 เท่า ใน 10 ปีข้างหน้า



นายไพสิฐ ว่องส่องแสง ที่ปรึกษาการขายประจำภูมิภาคเอเชียแปซิฟิกและญี่ปุ่น บริษัทออราเคิล กล่าวว่า ตามที่บริษัทวิจัยตลาด IDC ออกมาคาดการณ์ว่าในปี 2020 จำนวนข้อมูลคอมพิวเตอร์จะเพิ่มขึ้นจาก 1,200 exabytes เป็น 35,000 exabytes หรือประมาณ 29 เท่า เมื่อเทียบกับปัจจุบัน ทำให้หลายฝ่ายเริ่มมองว่าข้อมูลที่เพิ่มขึ้นจำนวนมหาศาลนี้จะถูกจัดเก็บไว้ที่ใด เพราะเหตุนี้ออราเคิล ซึ่งเป็นผู้นำตลาดสตอเรจ จึงได้มีการลงทุนเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพให้กับสตอเรจที่มีอยู่ รวมถึงการทำความเข้าใจลูกค้าแต่ละรายให้มากขึ้น

“โดยหัวใจหลัก 5 ประการที่ออราเคิลให้ความสำคัญในการทำตลาดคือ 1. ประสิทธิภาพการใช้งาน เน้นการใช้ทรัพยากรที่มีอยู่ให้เกิดประโยชน์สูงสุด แต่ได้ผลลัพธ์ที่มากขึ้น 2. ความน่าเชื่อถือ ออราเคิลพยายามพัฒนาสตอเรจให้มีความสามารถสูงขึ้น สามารถทำงานได้ตลอด 24 ชั่วโมง และสามารถค้นหาข้อมูลได้เร็วยิ่งขึ้น 3. ระบบรักษาความปลอดภัยที่ดี สตอเรจที่ดีต้องมีความสามารถในการเข้ารหัสข้อมูล เพื่อไม่ให้ใครสามารถนำข้อมูลไปใช้ในการมิชอบได้ 4. การจัดการข้อมูลที่ดี การสร้างสรรค์แอปพลิเคชัน ที่ตอบสนองความต้องการลูกค้าในแต่ละราย โดยสามารถออกแบบการทำงานโดยใช้เทคโนโลยีที่มีอยู่ ให้เหมาะสมกับธุรกิจต่างๆ 5. คุณภาพสูง ในดาต้าเซ็นเตอร์ มีข้อมูลที่มาจากหลายๆ แหล่ง โดยสามารถเลือกจัดการได้ว่าข้อมูลตัวไหนมีความสำคัญที่สุด และดึงตัวนั้นออกมาใช้ได้เร็วสุด ในขณะที่ข้อมูลเก่าจะจัดเก็บไว้อย่างเป็นระบบ เพื่อให้ง่ายต่อการค้นหา โดยใช้เวลาน้อยที่สุด เพื่อเพิ่มรายได้ให้แก่ลูกค้า”

นอกจากนี้จุดแข็งสำคัญของออราเคิลคือการมุ่งเน้นให้ใช้ซอฟต์แวร์ของออราเคิลได้อย่างมีประสิทธิภาพสูงสุดแม้จะไม่ได้ใช้สตอเรจของออราเคิลเอง ในขณะที่ลูกค้าที่ใช้ซอฟต์แวร์ของออราเคิลก็สามารถนำซอฟต์แวร์ที่มีอยู่เดิมมา

ประยุกต์ใช้ให้เกิดประโยชน์สูงสุดในองค์กร โดยไม่ต้องลงทุนเพิ่ม

นายไพสิฐ กล่าวว่าในอดีตถ้าจำนวนข้อมูลเพิ่มขึ้น การทำงานของระบบและการค้นหาข้อมูลจะช้าลง ทำให้องค์กรต้องเสียค่าใช้จ่ายในการเก็บข้อมูลเป็นมูลค่ามหาศาล แต่ในปัจจุบันออราเคิลมีเทคโนโลยี Data Compression ซึ่งจะทำให้พื้นที่บีบอัดข้อมูลและช่วยลดขนาดข้อมูลได้สูงสุดถึง 50 เท่า ทำให้การส่งผ่านข้อมูลผ่านระบบเครือข่ายหรือเน็ตเวิร์กน้อยลงและประหยัดพลังงานมากขึ้น

“ยกตัวอย่างธุรกิจการเงินการธนาคาร ที่มีความจำเป็นต้องเก็บข้อมูลเก่าเป็นจำนวนมาก ซึ่งข้อมูลหลายตัวไม่มีการเรียกใช้ เราสามารถใช้เทคโนโลยีที่มีอยู่ในสตอเรจของออราเคิลบีบอัดข้อมูลจาก 100 เทราไบต์ ให้ลดลงเหลือเพียง 10 เทราไบต์ ซึ่งจะช่วยให้การค้นหาข้อมูลที่สำคัญมากกว่าทำได้รวดเร็วมากยิ่งขึ้น”

## เกี่ยวกับออราเคิล

ออราเคิล (NASDAQ: ORCL) เป็นบริษัทที่นำเสนอบริการซอฟต์แวร์และฮาร์ดแวร์ทางด้านธุรกิจแบบครบวงจรบนมาตรฐานเปิดที่มีความครบถ้วนสมบูรณ์มากที่สุดในโลก ข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับออราเคิลมีอยู่ที่ [oracle.com](http://oracle.com)

## เครื่องหมายการค้า

Oracle และ Java เป็นเครื่องหมายการค้าของออราเคิลและ/หรือบริษัทในเครือ ชื่ออื่นๆ อาจเป็นเครื่องหมายการค้าของเจ้าของ