

'ชิปป้า'ยกขบวนไอทีดีเด่น ร่วมแสดงงาน'อุบลฯMICT'

ภายในงาน 'อุบลราชธานี MICT สร้างคน สร้างชาติ' ซึ่งจะมีขึ้นที่ศูนย์ไอทีท็อป เซ็นเตอร์ จ.อุบลราชธานี ระหว่างวันที่ 4-7 ก.พ.นี้

'ชิปป้า' เตรียมยกขบวนเทคโนโลยี-นวัตกรรมไอทีเด่นๆ ไปแสดงให้เห็นประชาชนได้ชม และเรียนรู้อย่างใกล้ชิด ภายใต้แนวคิด 'Main Broad' ที่จำลองรูปแบบบูรชิปป้าให้กลายเป็นอุปกรณ์ขับเคลื่อนอุปกรณ์ไอทีทุกชนิด โดยแบ่งเป็นหัวข้อหลักๆ ดังนี้

1.นำเสนอวิสัยทัศน์ พันธกิจ บทบาทของชิปป้า ด้านการนำอุตสาหกรรมซอฟต์แวร์สร้างรายได้สู่ประเทศ

2.เปิดตัวโครงการเว็บไซต์ใหม่ ourking.in.th เพื่อเทิดพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว และเว็บไซต์สำนักพระราชเลขานุการ

3.ตื่นตาตื่นใจกับระบบโรงภาพยนตร์ดิจิทัลเคลื่อนที่ และเจาะลึกกระบวนการผลิต

หนังแอนิเมชันโดยกันตนา

4.แจกซอฟต์แวร์โอเพ่นซอร์ส พัฒนาโดยฝีมือคนไทย

5.โซนวิดีโอเกมสร้างสรรค์สังคม ไม่มีพียมภัยต่อเยาวชน

6.ความก้าวหน้าด้านหนังสือดิจิทัล

7.โซนศูนย์ Thailand Digital Content Center นำเสนอเทคโนโลยีจับภาพเคลื่อนไหว ประมวลผลสตูดิโอคอนเทนต์ พร้อมโชว์ผลงานสร้างสรรค์ที่เกี่ยวข้อง เช่น ระบบโมชันแคปเจอร์บังคับหุ่นยนต์ทรานส์ฟอร์มเมอร์ส และเทคนิคบลูสกรีน หรือห้องถ่ายทอดการทำรายการทีวี 3 มิติ

8.พบหุ่นยนต์อัจฉริยะ รุ่น 'ดินสอ'

9.ร่วมอบรมการสร้างสรรค์ 'ดิจิทัลคอนเทนต์' เบื้องต้นฟรี พร้อมร่วมเล่นเกมตอบปัญหาหาสนุก

นอกจากนั้น ยังมีผู้ประกอบการและสถาบัน

การศึกษาที่ชนะโครงการคัดสรรผลิตภัณฑ์ซอฟต์แวร์ดีเด่นแห่งชาติ (TESCA) นำผลงานล้ำยุคมาจัดโชว์ด้วย เช่น

- Cabin Attendant Pre-Flight Study and Briefing System ซึ่งเป็นโปรแกรมช่วยให้ลูกเรือการบินไทยเข้าดูข้อมูลเกี่ยวกับการบินเพื่อเตรียมการบริการลูกค้าได้ก่อนจากทุกแห่งในโลก

- ระบบ Sense Water ของบริษัท เอสเอส ซี โซลูชั่น ช่วยตรวจการรั่วไหลของน้ำในระบบ

- สาธิตการทำงานซอฟต์แวร์ผลิตรายการทีวีต้นทุนต่ำ Broadcaster

- ระบบ All Light System พัฒนาโดยบริษัท ออลไลท์เซ็นเตอร์ ควบคุมไฟฟ้าอาคาร

- คณะวิศวกรรมศาสตร์ สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง ร่วมกับ บริษัท กรีน กริท และพีเอสซี ดีเวลอปเม้นท์ เฝมโคมระบบ Smart Air สร้างประจุลบในอากาศ เพิ่มอากาศสดชื่น ป้องกันเชื้อโรค, มอเตอร์ไซค์พลังงานไฟฟ้า ให้พลังงานสะอาด และระบบจัดการน้ำเสียด้วยไอโซน