



MDES NEWS UPDATE



งาน “Phuket Digital Innovation Summit : 2018 Big Data”

ดร.พิเชฐ ดุรงคเวโรจน์ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม เป็นประธานเปิดงาน “Phuket Digital Innovation Summit : 2018 Big Data” ภายใต้แนวคิด “Big Data” มหกรรมดิจิทัลและเทคโนโลยีที่พลิกโอกาสและความเป็นไปได้ ซึ่งสำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล (depa) ภูเก็ต หน่วยงานในสังกัดกระทรวงฯ ร่วมกับ บริษัท ภูเก็ตพัฒนาเมือง จำกัด (PKCD) จัดขึ้น เมื่อวันที่ 29 มิถุนายน 2561 ณ ห้างสรรพสินค้า เซ็นทรัล เฟสติวัล ภูเก็ต อีสท์ อำเภอเมือง จังหวัดภูเก็ต โดยในโอกาสนี้ รวบรวมกระทรวงดิจิทัลฯ พร้อมด้วย นางสาวอัจฉรินทร์ พัฒนพันธ์ชัย ปลัดกระทรวงดิจิทัลฯ ได้ร่วมเป็นสักขีพยานในพิธีลงนามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือในการจัดทำโครงการเชื่อมโยงข้อมูลจังหวัดภูเก็ต (Phuket Smart City Data Platform : Interconnection Layer) ระหว่าง depa มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ และ บริษัท ซิตีเดต้าอนาลิติกส์ จำกัด (CDA) บริษัทในเครือ PKCD ซึ่งเป็นความร่วมมือด้านการวิจัยและพัฒนาอุตสาหกรรมและนวัตกรรมดิจิทัล ขับเคลื่อนการพัฒนาต้นแบบเมืองอัจฉริยะ (Smart City) รวมถึงการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีดิจิทัลในภาคธุรกิจที่จะมีการบูรณาการ ด้านข้อมูลระดับเมือง ทำให้ประชาชนมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น รวมทั้งสนับสนุนการลงทุน และเพิ่มจำนวนนักท่องเที่ยว สร้างรายได้ให้กับคนในพื้นที่



สมว.ดิจิทัลฯ เป็นประธานเปิดงานสัมมนา “Thai-French Smart & Sustainable City”

ดร.พิเชฐ ดุรงคเวโรจน์ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม เป็นประธานเปิดงานสัมมนา “Thai-French Smart & Sustainable City” ซึ่งสำนักงานนวัตกรรมแห่งชาติ (สนช.) และสถานเอกอัครราชทูตสาธารณรัฐฝรั่งเศส ประจำประเทศไทย จัดขึ้นเมื่อวันที่ 2 กรกฎาคม 2561 ณ โรงแรมฮิลตัน แกรนด์ สาทร กรุงเทพฯ เพื่อนำเสนอโครงการที่สำคัญๆ รวมทั้งยังได้แลกเปลี่ยนแนวความคิดเกี่ยวกับโครงการเมืองอัจฉริยะ (Smart City) โดยมีผู้เข้าร่วมงานจากหน่วยงานต่างๆ ทั้งภาครัฐและเอกชนของไทย รวมถึงภาคเอกชนของฝรั่งเศสที่ดำเนินธุรกิจด้านเทคโนโลยีที่เกี่ยวข้องกับเมืองอัจฉริยะที่มีความสอดคล้อง และมีส่วนสนับสนุนโครงการเมืองอัจฉริยะของไทย ซึ่งเป็นนโยบายสำคัญของรัฐบาล เพื่อให้การพัฒนาเมืองมีองค์ประกอบที่สมบูรณ์ทั้งในมิติของคุณภาพด้านสิ่งแวดล้อม การใช้พลังงาน คุณภาพชีวิต เศรษฐกิจและสังคม ตลอดจนการมีส่วนร่วมของทุกภาคส่วนในสังคม โดยอาศัยเทคโนโลยีดิจิทัลเข้ามาช่วยบริหารจัดการ





สมว.ดิจิทัลฯ เปิดงานสัมมนา “แนวปฏิบัติกับการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล เพื่อรองรับกับการมีผลบังคับใช้ของ GDPR”



ดร.พิเชฐ ดุรงคเวโรจน์ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม เป็นประธานเปิดงานพร้อมกล่าวปาฐกถาพิเศษในงานสัมมนา “แนวปฏิบัติกับการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคลเพื่อรองรับกับการมีผลบังคับใช้ของ GDPR” โดยศูนย์วิจัยกฎหมายและการพัฒนา คณะนิติศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย จัดขึ้นเพื่อส่งเสริมความตระหนักรู้แก่ผู้ประกอบการโดยทั่วไปเกี่ยวกับการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคลในประเทศไทย และเป็นเวทีสร้างความเข้าใจร่วมกันในทางปฏิบัติเกี่ยวกับการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล ให้สอดคล้องกับนโยบายรัฐบาล รวมทั้งเป็นการสร้างความร่วมมือระหว่างผู้เกี่ยวข้องกับการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคลอันจะเป็นพื้นฐานแก่การยกระดับมาตรฐานเทียบเท่าสากล ทั้งนี้ จากการประกาศใช้กฎหมายการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคลของสหภาพยุโรป (General Data Protection Regulation : GDPR) เป็นเหตุให้ผู้ประกอบการไทยต้องปรับตัวเพื่อรองรับมาตรฐานการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล ซึ่งปัจจุบันรัฐบาลไทยพยายามผลักดันให้มีกฎหมายการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคลของประเทศมาโดยตลอด และอยู่ในขั้นตอนการพิจารณา ดังนั้น การสร้างความเข้าใจให้แก่ผู้ประกอบการที่เกี่ยวข้องถึงหลักเกณฑ์ที่สำคัญของ GDPR ถือเป็นเรื่องสำคัญ เพื่อนำความคิดเห็นของวิทยากรและผู้ร่วมสัมมนาไปพัฒนาจัดทำคู่มือแนวปฏิบัติเพื่อรองรับกับผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นต่อไป เมื่อวันที่ 2 กรกฎาคม 2561 ณ โรงแรมอินเตอร์คอนติเนนตัล ถนนเพลินจิต เขตปทุมวัน กรุงเทพฯ

งานแถลงข่าวการจัดงาน “Digital Thailand Big Bang Regional 2018”



ดร.พิเชฐ ดุรงคเวโรจน์ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม เป็นประธานงานแถลงข่าวประกาศความพร้อมการจัดงาน “Digital Thailand Big Bang Regional 2018” โดยสำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล (depa) หน่วยงานในสังกัดกระทรวงฯ จัดขึ้น เมื่อวันที่ 4 กรกฎาคม 2561 ณ อาคารเอฟวายไอ เซ็นเตอร์ ถนนพระราม 4 เขตคลองเตย กรุงเทพฯ กระทรวงดิจิทัลฯ ได้มอบหมายให้ depa เป็นหน่วยงานหลักในการสร้างความพร้อมสู่การเปลี่ยนผ่านประเทศไทยสู่ยุคดิจิทัลเต็มรูปแบบให้กับประชาชน เพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขัน พัฒนาศักยภาพทางธุรกิจ ดึงดูดนักลงทุน ลดความเหลื่อมล้ำทางสังคม ขยายการศึกษาสร้างโอกาสในการเรียนรู้ พร้อมสร้างการมีส่วนร่วมในภาคประชาชนสำหรับทุกภูมิภาคให้สามารถนำเทคโนโลยีดิจิทัลไปพัฒนาคุณภาพชีวิตและท้องถิ่นได้ สำหรับงานสัมมนาและนิทรรศการดังกล่าว กำหนดจัดขึ้น 2 ส่วน คือ 1) การจัดงาน Digital Thailand Big Bang 2018 ระหว่างวันที่ 19-23 กันยายน 2561 ณ ศูนย์แสดงสินค้าและการประชุมอิมแพ็ค เมืองทองธานี และ 2) การจัดงานในส่วนภูมิภาค “Digital Thailand Big Bang Regional” ภายใต้แนวคิด “Digital Transformation Thailand : โลกเปิด เราปรับ ประเทศเปลี่ยน” โดยจะจัดอย่างยิ่งใหญ่ใน 4 จังหวัด ได้แก่ จังหวัดขอนแก่น เชียงใหม่ ระยอง และสงขลา ซึ่งทั้ง 4 จังหวัด ถือเป็นเมืองที่ได้รับการคัดเลือกกว่ามีศักยภาพและเป็นเมืองนำร่องของ Smart City ภายใต้โครงสร้างพื้นฐานดิจิทัลเป็นศูนย์กลางในการขับเคลื่อนที่สำคัญ



พิธีลงนาม MOU สนับสนุนผู้ประกอบการ ด้านสตาร์ทอัพจากญี่ปุ่นเข้าร่วมงาน “CEBIT ASEAN Thailand 2018”

ดร.พิเชษฐ ดุรงคเวโรจน์ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม เป็นประธานกล่าวเปิดงานและเป็นพยานในพิธีลงนามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือว่าด้วยการสนับสนุนผู้ประกอบการด้านสตาร์ทอัพจากประเทศญี่ปุ่นเข้าร่วมงาน “CEBIT ASEAN Thailand 2018” ระหว่างองค์การส่งเสริมการค้าต่างประเทศของญี่ปุ่น (เจโทร กรุงเทพฯ) กับบริษัท อิมแพ็ค เอ็กซิบิชั่น แมเนจเม้นท์ จำกัด ภายใต้โครงการ “Jetro Innovation Program : JIP” ซึ่งจะเป็นการกระชับความสัมพันธ์ทางธุรกิจระหว่างไทยและญี่ปุ่น กระตุ้นเศรษฐกิจของภูมิภาค สร้างโอกาสให้ประเทศไทยขยายธุรกิจในตลาดโลก โดยกระทรวงดิจิทัลฯ ได้ให้ความสำคัญกับการใช้เทคโนโลยีดิจิทัลในการขับเคลื่อนประเทศ จึงสนับสนุนการเป็นเจ้าภาพจัดงานฯ ดังกล่าวขึ้นเป็นครั้งแรกในประเทศไทย ร่วมกับ กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี บริษัท อิมแพ็ค เอ็กซิบิชั่น แมเนจเม้นท์ จำกัด และดอซเซอ เมสเซ่ เอเชีย ประเทศเยอรมนี ซึ่งจะจัดขึ้นระหว่างวันที่ 18-20 ตุลาคม 2561 ณ ศูนย์แสดงสินค้าและการประชุมอิมแพ็ค เมืองทองธานี โดยจะมีการเนรมิตพื้นที่ให้เป็นแหล่งรวบรวมเทคโนโลยีและผู้เชี่ยวชาญด้านดิจิทัลจากทั้งภาครัฐและภาคเอกชน เพื่อรองรับการปฏิรูปประเทศขับเคลื่อนเศรษฐกิจและสังคมสู่ยุคดิจิทัล ซึ่งคาดว่าจะมีนักลงทุน ผู้จัดแสดงสินค้าจากทั่วโลกกว่า 300 บริษัท รวมถึงผู้นำด้านอุตสาหกรรมกว่า 8,000 รายทั่วทั้งภูมิภาคอาเซียน เดินทางมาในงานฯ เมื่อวันที่ 5 กรกฎาคม 2561 ณ ห้องประชุมพินิกส์ 6 ศูนย์แสดงสินค้าและการประชุมอิมแพ็ค เมืองทองธานี กรุงเทพฯ



MDES ACTIVITY



ปลัดกระทรวงดิจิทัลฯ เยี่ยมชมกิจการ และการดำเนินงานของ บมจ.ไทยคม



นางสาวอัจฉรินทร์ พัฒนพันธ์ชัย ปลัดกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม นำคณะผู้บริหารและเจ้าหน้าที่ในสังกัดกระทรวงดิจิทัลฯ เยี่ยมชมกิจการและการดำเนินงานของบริษัท ไทยคม จำกัด (มหาชน) โดยเป็นกิจกรรมหนึ่งในการอบรมความรู้เกี่ยวกับกิจการดาวเทียมสื่อสาร ซึ่ง บมจ.ไทยคม จัดขึ้นเป็นกรณีพิเศษสำหรับผู้บริหารกระทรวงดิจิทัลฯ และเจ้าหน้าที่ที่มีความสนใจให้ได้รับทราบถึงสถานการณ์ของอุตสาหกรรมและแนวโน้มของเทคโนโลยีดาวเทียม เมื่อวันที่ 2 กรกฎาคม 2561 ณ บริษัท ไทยคม จำกัด (มหาชน) ถนนรัตนธิเบศร์ อำเภอเมืองนนทบุรี จังหวัดนนทบุรี





ผู้ตรวจราชการกระทรวงดิจิทัลฯ ลงพื้นที่ติดตามการดำเนินงานโครงการต่างๆ ในพื้นที่ จ.เชียงราย

นางคณิษฐา คชศิลา ผู้ตรวจราชการกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม ลงพื้นที่จังหวัดเชียงราย ระหว่างวันที่ 20-22 มิถุนายน 2561 เพื่อประชุมร่วมกับหัวหน้าหน่วยงานในสังกัดกระทรวงฯ และรับฟังรายงานสรุปผลการดำเนินงานในพื้นที่ พร้อมทั้งได้ชี้แจงถึงทิศทางการดำเนินงานของกระทรวงฯ และมอบนโยบายแก่ผู้เข้าร่วมประชุมฯ จากนั้นได้ตรวจเยี่ยมและติดตามการดำเนินงานโครงการติดตั้งระบบ

เครือข่ายสมรรถนะสูงตรวจเฝ้าระวังแผ่นดินไหวและสึนามิ ณ สถานีตรวจวัดแผ่นดินไหวแม่สรวย อ.แม่สรวย โดยในวันที่ 21 มิถุนายน 2561 ได้นำคณะลงพื้นที่ติดตามผลการดำเนินงานโครงการเน็ตประชารัฐ ณ บ้านสันตสุข ต.ป่าตึง อ.แม่จัน และบ้านฮ่อมใหม่ ต.ห้วยไคร้ อ.แม่สาย สำหรับวันที่ 22 มิถุนายน 2561 คณะฯ ได้เดินทางไปตรวจเยี่ยมโครงการ E-Commerce ชุมชน ณ ที่ทำการไปรษณีย์อนุญาตแม่จัน ต.แม่สลองนอก อ.แม่ฟ้าหลวง และที่ทำการไปรษณีย์อนุญาตเอกชนบ้านดู่ ต.แม่ข้าวต้ม อ.เมือง เป็นจุดสุดท้ายของการลงพื้นที่ที่จังหวัดเชียงรายในครั้งนี้



MDES NETWORK



CAT จับมือ AILES พัฒนาระบบบริการการศึกษาออนไลน์ โครงการ CAT-AILES Digital School (CADS)

ดร.คณินท์ สุภัทรพันธุ์ รองกรรมการผู้จัดการใหญ่ สายงานธุรกิจและบริการ บริษัท กสท โทรคมนาคม จำกัด (มหาชน) หรือ CAT และ ดร.มณฑา วิญญูโสภิต นายกสมาคมการศึกษาและเรียนรู้อย่างอิสระเพื่อความยั่งยืน (AILES) ร่วมลงนามในบันทึกข้อตกลงความร่วมมือว่าด้วยการศึกษาและการพัฒนาระบบบริการการศึกษาออนไลน์ภายใต้ชื่อโครงการ CAT-AILES Digital School (CADS) เพื่อเป็นการนำเอา Digital Learning Solution ของธุรกิจอิเล็กทรอนิกส์มาใช้เพิ่มช่องทางและโอกาสทางการศึกษาที่มีคุณภาพให้แก่ผู้เรียน สำหรับความร่วมมือครั้งนี้ CAT จะนำบริการอินเทอร์เน็ต และบริการ Cloud มาช่วยผลักดันการดำเนินโครงการดังกล่าว เมื่อวันที่ 2 กรกฎาคม 2561 ณ ห้องประชุมใหญ่ ชั้น 3 อาคารศูนย์บริการลูกค้า CAT ถนนแจ้งวัฒนะ เขตหลักสี่ กรุงเทพฯ



ไปรษณีย์ไทย รุกกระตุ้นเศรษฐกิจไทย ประกาศปรับอัตรา “อีเอ็มเอส” ในประเทศ ดัชนี 1 กรกฎาคมนี้ ทุก ปณ.ทั่วไทย



ดร.พรชัย สฐิระเวช รองประธานกรรมการ บริษัท ไปรษณีย์ไทย จำกัด กล่าวว่า ไปรษณีย์ไทย ได้ประกาศปรับอัตราค่าบริการไปรษณีย์ด่วนพิเศษ EMS ในประเทศ เพื่อต่อยอดการเป็นเบอร์หนึ่งในธุรกิจขนส่ง ซึ่งคณะกรรมการ บริษัท ไปรษณีย์ไทย จำกัด มีนโยบายให้ไปรษณีย์ไทย พัฒนาและยกระดับคุณภาพบริการ ก้าวสู่การเป็นไปรษณีย์ไทย 4.0 สามารถแข่งขันกับคู่แข่งได้ รวมทั้งกระตุ้นการเติบโตของธุรกิจอีคอมเมิร์ซ ลดต้นทุนการส่งสินค้า ตลอดจนสร้างความศรัทธาแก่เศรษฐกิจโดยรวมประเทศ ซึ่งบริการไปรษณีย์ด่วนพิเศษ EMS ของไปรษณีย์ไทย เป็นบริการหลักที่สร้างรายได้ และมีอัตราการเติบโตอย่างต่อเนื่อง จึงจำเป็นต้องรักษาฐานลูกค้า และเพิ่มลูกค้าใหม่

นางสมร เทิดธรรมพิบูล กรรมการผู้จัดการใหญ่ บริษัท ไปรษณีย์ไทย จำกัด (ปณท) กล่าวว่า ไปรษณีย์ไทย จะปรับอัตราค่าบริการไปรษณีย์ด่วนพิเศษ EMS ในประเทศ เริ่มตั้งแต่การส่งที่มีพิกัดน้ำหนัก 3 กิโลกรัมถึง 20 กิโลกรัม โดยราคาที่ปรับลดเริ่มต้นที่ 5 บาท และลดสูงสุดที่ 115 บาท โดยมีผลตั้งแต่วันที่ 1 กรกฎาคม 2561 เป็นต้นไป ผู้สนใจสามารถใช้บริการได้ ณ ที่ทำการไปรษณีย์ทุกแห่งทั่วประเทศ

ทีโอที นำคณะสื่อมวลชนเยี่ยมชมการดำเนินงานโครงการเน็ตชายขอบ



นาวาอากาศเอก สมศักดิ์ ขาวสุวรรณ์ รองปลัดกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม และประธานกรรมการบริหาร บมจ.ทีโอที พร้อมด้วย นายมนต์ชัย หนูสง กรรมการผู้จัดการใหญ่ และผู้บริหารระดับสูง บมจ.ทีโอที นำคณะสื่อมวลชนเยี่ยมชมการดำเนินงานโครงการเน็ตชายขอบให้มีสัญญาณโทรศัพท์เคลื่อนที่และบริการอินเทอร์เน็ตความเร็วสูงในพื้นที่ชายขอบ (Zone C+) เมื่อวันที่ 29-30 มิถุนายน 2561 ณ จังหวัดชัยภูมิ โดย บมจ.ทีโอที ได้ก่อสร้างอาคารศูนย์ USO ต้นแบบ ที่ ต.หนองสังข์ อ.แก้งคร้อ จ.ชัยภูมิ และจะดำเนินการก่อสร้างอีก 390 แห่ง ภายใต้สัญญาจ้างโครงการฯ ของสำนักงาน กสทช.

สำหรับโครงการฯ ดังกล่าว บมจ.ทีโอที ได้ดำเนินงานตาม TOR ที่กำหนดไม่ให้เกิดการลงทุนโครงข่ายเน็ตชายขอบเกิดความซ้ำซ้อนกับโครงข่ายเน็ตประชารัฐ รวมทั้งจะต้องสำรวจสภาพพื้นที่และจุดติดตั้งเสนอให้ กสทช. พิจารณาก่อนดำเนินการติดตั้งอุปกรณ์ โดย บมจ.ทีโอที ได้จัดเจ้าหน้าที่ที่มีความชำนาญในพื้นที่และมีความเชี่ยวชาญในการติดตั้งโครงข่ายเน็ตประชารัฐ เข้าสำรวจสภาพพื้นที่และจุดติดตั้ง ซึ่งพบว่าพื้นที่บางส่วนของจุดติดตั้งอุปกรณ์ตามโครงการเน็ตชายขอบซ้ำซ้อนกับโครงข่ายเน็ตประชารัฐ อีกทั้งบางพื้นที่ที่ไม่เหมาะสมของสถาปัตยกรรมการออกแบบและภูมิประเทศ บมจ.ทีโอที จึงได้ออกแบบโครงข่ายใหม่ (redesign) ซึ่งจะทำให้การลงทุนไม่มีความซ้ำซ้อนกับโครงข่ายเน็ตประชารัฐ และสามารถลดจำนวนจุดติดตั้งอุปกรณ์ลงถึง 150 จุด จาก 445 จุด คงเหลือการติดตั้ง จำนวน 295 จุด คิดเป็นลดลงร้อยละ 33.7 โดยยังคงให้บริการครอบคลุมครบทั้ง 2,745 หมู่บ้าน ตามที่ระบุไว้ในสัญญา และมีคุณภาพการให้บริการตามมาตรฐานที่กำหนด รวมทั้งทำให้ลดอุปกรณ์และค่าใช้จ่ายที่เกี่ยวข้อง อาทิ เคเบิลใยแก้วนำแสง ค่าติดตั้ง และค่าบำรุงรักษาในระยะยาวด้วย ซึ่งขณะนี้อยู่ระหว่างการพิจารณาของ กสทช.

งาน “Digital Thailand Big Bang Regional 2018” จ.ขอนแก่น



DIGITAL THAILAND **BIG BANG** REGIONAL 2018

ดร.พิเชษฐ ดุรงคเวโรจน์ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม เป็นประธานเปิดงานสัมมนาและนิทรรศการนานาชาติในระดับภูมิภาค “Digital Thailand Big Bang Regional 2018” ภายใต้แนวคิด “Digital Transformation Thailand : โลกเปิด เราปรับ ประเทศเปลี่ยน” ที่จังหวัดขอนแก่น ระหว่างวันที่ 6-8 กรกฎาคม 2561 โดยกระทรวงดิจิทัลฯ ได้มอบหมายให้สำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล (ดีป้า) เป็นเจ้าภาพจัดขึ้น และมีทุกหน่วยงานในสังกัดกระทรวงฯ รวมทั้งหน่วยงานพันธมิตร สนับสนุนการจัดงานดังกล่าว เพื่อสร้างความตระหนักในการเพิ่มโอกาสการเข้าถึง

และรับรู้ด้านนวัตกรรมดิจิทัลอย่างเท่าเทียมกันให้กับประชาชนในส่วนภูมิภาค และร่วมสัมผัสกับนวัตกรรมและเทคโนโลยีที่ล้ำสมัย โดยจังหวัดขอนแก่น ถือเป็นศูนย์กลางของภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ที่ภาครัฐและภาคเอกชนมีความตื่นตัวและมีความพร้อม ในการร่วมกันพัฒนาและบริหารจัดการเมือง ในรูปแบบ Smart City ที่เป็นรูปธรรม อาทิ ระบบขนส่งมวลชนสาธารณะอย่างโมเดิร์นราง Smart Mobility อีกทั้งศักยภาพด้านอุตสาหกรรมดิจิทัลอื่นๆ โดยได้เริ่มมีการเชื่อมต่อและบูรณาการข้อมูลเพื่อให้อาณาเขตบริหารจัดการได้อย่างรวดเร็วและมีประสิทธิภาพ สอดคล้องนโยบายการเป็นเมือง MICE City ที่ครบทุกด้านในทุกมิติ ทั้งนี้ ได้คัดเลือก 4 หัวเมืองศูนย์กลางของแต่ละภูมิภาคเป็นพื้นที่จัดงานฯ ได้แก่ จ.ขอนแก่น จ.เชียงใหม่ จ.ระยอง และ จ.สงขลา ซึ่งเป็นเมืองนำร่องของโครงการ Smart City ภายใต้โครงสร้างพื้นฐานดิจิทัลเป็นศูนย์กลางในการขับเคลื่อนที่สำคัญ เมื่อวันที่ 6 กรกฎาคม 2561 ณ คอนเวนชันฮอลล์ ชั้น 5 ศูนย์การค้าเซ็นทรัลพลาซ่าขอนแก่น อำเภอเมือง จังหวัดขอนแก่น

