



- 1 ร่วมประชุมงาน “World Economic Forum on ASEAN” ณ ประเทศกัมพูชา
- 2 รวบรวมกระทรวงดิจิทัลฯ ผลักดันเศรษฐกิจไทยสู่การแข่งขันระดับโลก
- 3หารือความร่วมมือขับเคลื่อนนโยบายด้านดิจิทัลกับบังกลาเทศ
- 4 ร่วมสนทนา “DIGITAL Economy-Driven in Thailand ” ในงานสัมมนา Digital Trends Summit
- 5 ครม.รับทราบผลการดำเนินงานโครงการ “เน็ตประชารัฐ” เป็นไปตามเป้าหมาย
- 6 ดีป้าจัดแถลงข่าว “ดีป้ายกระดับคุณภาพชีวิตในทุกมิติของคนไทย หรือ DEPA : Enhance People Value for Every dimension of Life”
- 7 สพรอ. เตือนภัยมัลแวร์ WannaCry ระบาดผ่านช่องโหว่วินโดวส์
- 8 ร่วมกิจกรรมวันคล้ายวันสถาปนากองตำรวจสื่อสารครบรอบ 65 ปี

MDES NEWS UPDATE



ร่วมประชุมงาน “World Economic Forum on ASEAN” ณ ประเทศกัมพูชา

ดร.พิเชฐ ดุรงคเวโรจน์ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม เข้าร่วมการประชุม World Economic Forum on ASEAN (WEF on ASEAN) ระหว่างวันที่ 10-12 พฤษภาคม 2560 ณ กรุงพนมเปญ ราชอาณาจักรกัมพูชา โดยมี สมเด็จพระราชาธิบดีจิกมี วังชุก ราชกุมารแห่งภูฏาน เป็นประธานพิธีเปิดการประชุมฯ ในวันที่ 11 พฤษภาคม 2560 และมีผู้นำจากกลุ่มประเทศอาเซียน รวมถึงผู้บริหารระดับสูงจากภาคธุรกิจ เข้าร่วมการประชุมดังกล่าวด้วย ในการประชุมครั้งนี้ ดร.พิเชฐฯ ได้รับเกียรติให้เป็นผู้อภิปรายใน 3 หัวข้อหลัก ประกอบด้วย

หัวข้อที่หนึ่ง “Towards a Regional Digital Single Market” การประชุมระดมสมองเพื่อหารือการลดอุปสรรคต่างๆ เพื่อพัฒนาภูมิภาคไปสู่ความเป็นตลาดดิจิทัลแบบหนึ่งเดียว

หัวข้อที่สอง “Building Digital Intelligence” เป็นการอภิปรายร่วมกันจากผู้บริหารระดับสูงในหลากหลายสาขาในประเด็นการพัฒนาความฉลาดในยุคดิจิทัล (Digital Intelligence) สำหรับเด็กและเยาวชนที่ต้องพบกัยยุคความก้าวหน้าทางอินเทอร์เน็ต รวมไปถึงการพัฒนาเด็กและเยาวชนเหล่านี้ ให้เป็นคนคุณภาพในยุคดิจิทัล เพื่อสร้างความเจริญเติบโตทางเศรษฐกิจและสังคม

หัวข้อที่สาม “ASEAN in the Fourth Industrial Revolution” เป็นการจัดรายการโทรทัศน์และถ่ายทอดสดทางเว็บไซต์ โดยสัมภาษณ์ผู้บริหารระดับประเทศ และผู้เชี่ยวชาญด้านดิจิทัล ในการพัฒนาประเทศอาเซียนที่มีความเหลื่อมล้ำทางเศรษฐกิจ

นอกจากนั้นได้ใช้โอกาสในระหว่างการประชุมฯ ร่วมหารือระดับทวิภาคีกับรัฐมนตรีว่าการกระทรวงพาณิชย์และกรมคมนาคมแห่งกัมพูชา ในเรื่องการเปลี่ยนแปลงไปสู่ยุคดิจิทัล พร้อมทั้งได้เชิญให้กัมพูชาเข้าร่วมงาน Digital Thailand Big Bang ที่กระทรวงดิจิทัลฯ จะจัดขึ้นในเดือนกันยายน 2560 ณ อิมแพค เมืองทองธานี ด้วย

ซึ่งจากการประชุมในครั้งนี้ประเทศไทยสามารถใช้เวที WEF on ASEAN ให้เกิดประโยชน์สูงสุดในการสร้างความเชื่อมั่นต่อประเทศ รวมถึงการสร้างเครือข่ายและพันธมิตรกับภาคธุรกิจ ส่งเสริมความร่วมมือระหว่างภาครัฐและเอกชนผ่านการมีส่วนร่วมในเวทีการอภิปรายกับผู้บริหารภาคธุรกิจระดับโลก รวมทั้งโอกาสแลกเปลี่ยนข้อคิดเห็นกับวิทยากรที่มีชื่อเสียงระดับโลก เพื่อรับรู้นโยบายการพัฒนามาตรฐานสากล



true business | forum 2017 SMART THAILAND 4.0



สมว.กระทรวงดิจิทัลฯ พลักดันเศรษฐกิจไทยสู่การแข่งขันระดับโลก

ดร.พิเชษฐ ดุรงคเวโรจน์ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม บรรยายพิเศษหัวข้อ “Digital Economy กลยุทธ์สร้างนวัตกรรมใหม่เพื่อธุรกิจไทยแบบก้าวกระโดด” ในงานสัมมนา “TrueBusiness Forum 2017” ภายใต้แนวคิด “Smart Thailand 4.0 ร่วมขับเคลื่อนเศรษฐกิจไทยด้วยดิจิทัลสู่การแข่งขันระดับโลก” โดยกลุ่มธุรกิจชั้นนำของไทย และเป็นการสนับสนุนนโยบายของภาครัฐในการขับเคลื่อนประเทศสู่ Thailand 4.0 พลักดันให้องค์กรธุรกิจทุกขนาด ทุกประเภท มีความตื่นตัวและนำเทคโนโลยีดิจิทัลมาใช้ประโยชน์ในการบริหารงานธุรกิจ ซึ่งจะช่วยเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของภาคธุรกิจไทยทั้งในและต่างประเทศไปจนถึงระดับภูมิภาค งานดังกล่าวจัดเมื่อวันที่ 17 พฤษภาคม 2560 ณ รอยัล พารากอนฮอลล์ ชั้น 5 ศูนย์การค้าสยามพารากอน กรุงเทพฯ



Scan me for watch video



หารือความร่วมมือขับเคลื่อนนโยบายด้านดิจิทัลกับบังกลาเทศ

ดร.พิเชษฐ ดุรงคเวโรจน์ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม ร่วมหารือทวิภาคีกับ นายซุนาด อาเหม็ด พาเลค (H.E. Mr.Zunaid Ahmed Palak) รัฐมนตรีว่าการกระทรวงพาณิชย์ โทรคมนาคมและเทคโนโลยีสารสนเทศ แห่งสาธารณรัฐประชาชนบังกลาเทศ พร้อมด้วย นางไซดา มูน่า ทัสเนม (H.E. Ms.Saida Muna Tasneem) เอกอัครราชทูตสาธารณรัฐประชาชนบังกลาเทศประจำประเทศไทย และเจ้าหน้าที่จากสถานเอกอัครราชทูตฯ เมื่อวันที่ 18 พฤษภาคม 2560 ณ สำนักงานรัฐบาลอิเล็กทรอนิกส์ (องค์การมหาชน) โดยได้มีการแลกเปลี่ยนข้อมูลเกี่ยวกับการดำเนินนโยบายด้านดิจิทัล อาทิ การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน การมีส่วนร่วมของภาคเอกชน ทรัพยากรมนุษย์ กฎหมายที่เกี่ยวข้อง รวมถึงโครงการดิจิทัล พาร์ค ไทยแลนด์ (Digital Park Thailand) ซึ่งเป็นไปในทิศทางเดียวกันกับการดำเนินนโยบายด้านดิจิทัล (Digital Bangladesh) ของสาธารณรัฐประชาชนบังกลาเทศ โดยทั้งสองฝ่ายเห็นชอบให้มีคณะทำงานร่วมกันเพื่อพิจารณาในรายละเอียดเกี่ยวกับประเด็นที่ไทยและบังกลาเทศจะสามารถสร้างความร่วมมือด้านดิจิทัลที่เป็นรูปธรรมต่อไป

ร่วมสนทนา “DIGITAL Economy-Driven in Thailand” ในงานสัมมนา Digital Trends Summit

ดร.พิเชษฐ ดุรงคเวโรจน์ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม ร่วมสนทนาหัวข้อ “DIGITAL Economy-Driven in Thailand” ในงานสัมมนา “Digital Trends Summit” กับนายสุทธิชัย หยุ่น ที่ปรึกษาเครือเนชั่น กรุ๊ป เมื่อวันที่ 19 พฤษภาคม 2560 ณ ห้องแกรนด์บอลรูม โรงแรมอินเทอร์คอนติเนนตัล กรุงเทพฯ โดยหัวข้อสนทนาหารือร่วมกับสถานีโทรทัศน์ดิจิทัล NOW26 จัดงานดังกล่าวขึ้น เพื่อติดตามเทรนด์ด้านดิจิทัลและนำเทคโนโลยีเหล่านั้นมาประยุกต์ใช้ในการทำธุรกิจให้มีประสิทธิภาพ เนื่องจากแนวโน้มความก้าวหน้าของนวัตกรรมและเทคโนโลยีดิจิทัลใหม่ๆ ที่พัฒนาขึ้น ส่งผลให้เกิดความเปลี่ยนแปลงอย่างมากในการทำธุรกิจ



กรมรับทราบผลการดำเนินงานโครงการ “เน็ตประชารัฐ” เป็นไปตามเป้าหมาย

ในการประชุมคณะรัฐมนตรี (ครม.) เมื่อวันที่ 16 พฤษภาคม 2560 ได้รับทราบรายงานผลการดำเนินงานโครงการยกระดับโครงสร้างพื้นฐานโทรคมนาคมเพื่อขับเคลื่อนเศรษฐกิจของประเทศ วมเงิน 15,000 ล้านบาท แบ่งเป็นการขยายโครงข่ายอินเทอร์เน็ตความเร็วสูงให้ครอบคลุมทั่วประเทศเพื่อสนับสนุนการพัฒนาเศรษฐกิจภายในประเทศ หรือ โครงการเน็ตประชารัฐ วมเงิน 13,000 ล้านบาท และการเพิ่มประสิทธิภาพโครงข่ายอินเทอร์เน็ตระหว่างประเทศสู่การเป็นศูนย์กลางการแลกเปลี่ยนข้อมูลดิจิทัลของภูมิภาคอาเซียน (ASEAN Digital Hub) วมเงิน 2,000 ล้านบาท รวมทั้งเห็นชอบการขยายระยะเวลาเบิกจ่ายเงินงบประมาณโครงการฯ ตามที่กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมเสนอ นอกจากนี้ยังได้เห็นชอบให้ดำเนินกิจกรรมเพื่อสนับสนุนการใช้ประโยชน์จากโครงข่ายอินเทอร์เน็ตที่สร้างขึ้น รวมทั้งให้ร่วมกับ กสทช. และสำนักงานพัฒนาธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ เพื่อดำเนินการบำรุงและดูแลรักษาโครงข่ายฯ ดังกล่าวให้เกิดประโยชน์สูงสุดต่อประชาชนทั่วประเทศ



MDES NETWORK

ดีป้าจัดแถลงข่าว “ดีป้ายกระดับคุณภาพชีวิตในทุกมิติของคนไทย หรือ DEPA : Enhance People Value for Every dimension of Life”

สำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล (DEPA/ดีป้า) หน่วยงานในสังกัดกระทรวงดิจิทัลฯ จัดแถลงข่าว “ดีป้ายกระดับคุณภาพชีวิตในทุกมิติของคนไทย หรือ DEPA : Enhance People Value for Every dimension of Life” สนับสนุนการพัฒนาและวางโครงสร้างพื้นฐาน เพื่อขับเคลื่อนเศรษฐกิจดิจิทัลในทุกมิติ ในแนวทางการรวมพลังทุกภาคส่วนขับเคลื่อนเศรษฐกิจไทยในอีก 20 ปี ข้างหน้า ให้เกิดการพัฒนารายบุคคล การก้าวทันภาคเศรษฐกิจและสังคม พร้อมเชิญ ดร.พีเชษฐ ดุรงคเวโรจน์ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม กล่าวปาฐกถาพิเศษหัวข้อ “เศรษฐกิจดิจิทัลจากวันนี้สู่ 20 ปี ข้างหน้า” ว่า ดีป้ามีเป้าหมายที่จะพัฒนาคุณภาพชีวิตคนไทยในทุกมิติด้วยดิจิทัลและนวัตกรรม โดยเล็งเห็นว่าเศรษฐกิจไทยในอีก 20 ปี ข้างหน้า จะไม่เหมือนเดิม อุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์จะสามารถเชื่อมได้กับสรรพสิ่ง หรือ IoT (Internet of Things) ซึ่งมีแอปพลิเคชันให้ใช้ได้เลือกใช้และสามารถดาวน์โหลดมาใช้กันได้ อย่างรวดเร็วตามความเหมาะสม โดยในอนาคตต้องมาคิดกันว่าจะให้ภาคประชาชนได้ประโยชน์อย่างไรบ้างกับ E-Government ของรัฐบาลในลักษณะบริการที่ยั่งยืน นอกจากนี้ ระบบการศึกษา การพัฒนาชุมชนที่เข้มแข็ง แผนงานที่กระจุกตัวในเมือง จะทำอย่างไรให้ กระจายออกไปนอกเมืองด้วยดิจิทัลและนวัตกรรม”



สพรอ. เตือนภัยมัลแวร์ WannaCry ระบาดผ่านช่องโหว่วินโดวส์



จากกรณีการแพร่ระบาดของมัลแวร์เรียกค่าไถ่ชื่อ WannaCry โดยมัลแวร์ดังกล่าวมีจุดประสงค์หลักเพื่อเข้ารหัสลับข้อมูลในคอมพิวเตอร์ และเรียกค่าไถ่ หากไม่จ่ายเงินตามที่เรียกจะไม่สามารถเปิดไฟล์ได้ สำหรับมัลแวร์นี้มีความสามารถในการกระจายตัวเองจากเครื่องคอมพิวเตอร์หนึ่งไปยังเครื่องคอมพิวเตอร์อื่นๆ ในเครือข่ายได้โดยอัตโนมัติ ผ่านช่องโหว่ระบบ SMB (Server Message Block) ของวินโดวส์ ผู้ใช้งานที่ไม่อัปเดตระบบปฏิบัติการวินโดวส์มีความเสี่ยงที่จะติดมัลแวร์ดังกล่าว

ซึ่งปัจจุบันมีเครื่องคอมพิวเตอร์ที่ยังไม่ได้อัปเดตแพตช์ดังกล่าว และถูกโจมตีจากมัลแวร์เรียกค่าไถ่มากกว่า 200,000 เครื่อง จาก 112 ประเทศ โดยในประเทศไทยพบผู้ติดมัลแวร์เรียกค่าไถ่อยู่บ้าน แต่ยังไม่พบการแพร่

กระจายในวงกว้าง ดังนั้น กระทรวงดิจิทัลฯ จึงได้มอบหมายให้ศูนย์ประสานการรักษาความมั่นคงปลอดภัยระบบคอมพิวเตอร์ ประเทศไทย หรือ ไทยเซิร์ต (Thailand Computer Emergency Response Team : ThaiCERT) จัดทำอินโฟกราฟิกเตือนภัยและแก้ไขปัญหามือต้น สำหรับประชาชนในการป้องกันมัลแวร์ดังกล่าวอย่างต่อเนื่องและกันทั่วทั้ง พร้อมทั้งติดตามเฝ้าระวังการแพร่ระบาดของมัลแวร์ตลอด 24 ชม.



ร่วมกิจกรรมวันคล้ายวันสถาปนากองตำรวจสื่อสารครบรอบ 65 ปี

สถาบันนวัตกรรมก็อท บัณฑิต กิ่งกั๊ด (มหาชน) นำพยานวิจัยเคเบิลกันสัต์วักัดทำลายตามข้อกำหนดโครงการยกระดับโครงสร้างพื้นฐานโทรคมนาคมเพื่อพัฒนาเศรษฐกิจของประเทศ และผลิตภัณฑ์ AC Line surge Protector หรือ อุปกรณ์ป้องกันไฟกระชอกทางคู่สายโทรศัพท์ ร่วมออกบูธสาธิตในวันคล้ายวันสถาปนากองตำรวจสื่อสาร ครบรอบ 65 ปี ขณะที่ บริษัท กสท โทรคมนาคม จำกัด (มหาชน) หรือ CAT ได้ร่วมจัดแสดงนิทรรศการระบบสื่อสารโทรคมนาคม และระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ อาทิ ระบบ LPWAN, Cloud Computing เครื่องช่วยอินเทอร์เน็ต WiFi และ 3G/4G ณ ศูนย์ฝึกอบรมวิชาเทคนิคสื่อสาร ถนนวิภาวดีรังสิต เขตหลักสี่ กรุงเทพฯ เมื่อวันที่ 15 พฤษภาคม 2560