



## ผู้บริหารกระทรวงดิจิทัลฯ ร่วมอวยพรปีใหม่ 2562 ให้แก่ข้าราชการและเจ้าหน้าที่กระทรวงฯ



ดร.พิเชฐ ดุรงคเวโรจน์ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม อวยพรปีใหม่ 2562 ให้กับนางสาวอัจฉรินทร์ พัฒนพันธ์ชัย ปลัดกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม นายชจิต สุขุม ผู้ช่วยปลัดกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม พร้อมด้วยผู้บริหารหน่วยงานในสังกัด ข้าราชการและเจ้าหน้าที่กระทรวงฯ เนื่องในโอกาสวันขึ้นปีใหม่ 2562 ภายหลังจากการประชุมผู้บริหารของกระทรวงฯ และหัวหน้าหน่วยงานในสังกัด ครั้งที่ 29/2561 ณ สำนักงานพัฒนาธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ (องค์การมหาชน) กรุงเทพฯ เมื่อวันที่ 26 ธันวาคม 2561 ทั้งนี้ ปลัดกระทรวงดิจิทัลฯ ได้อวยพรปีใหม่ 2562 ให้กับนาวาอากาศเอกสมศักดิ์ ขาวสุวรรณ์ รองปลัดกระทรวงฯ นางวรรณพร เทพหัสดิน ณ อยุธยา รองปลัดกระทรวงฯ นางคณินิจ คชศิลา ผู้ตรวจราชการกระทรวงฯ และนายชจิต สุขุม ผู้ช่วยปลัดกระทรวงฯ ตลอดจนผู้บริหาร ข้าราชการ พนักงานราชการ และเจ้าหน้าที่ในสำนักงานปลัดกระทรวงฯ เนื่องในโอกาสวันขึ้นปีใหม่ 2562 เมื่อวันที่ 28 ธันวาคม 2561 ณ สำนักงานปลัดกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม ศูนย์ราชการฯ กรุงเทพฯ



## กระทรวงดิจิทัลฯ นำพันธมิตร 5G ทุกภาคส่วน ลงพื้นที่จริง 5G Testbed ในพื้นที่ EEC



ดร.พิเชฐ ดุรงคเวโรจน์ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม พร้อมด้วย ดร.พันธ์ศักดิ์ ศิริรัชตพงษ์ ผู้ช่วยรัฐมนตรีประจำกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม นางสาวอัจฉรินทร์ พัฒนพันธ์ชัย ปลัดกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม นำคณะจากพันธมิตรทั้งบริษัทสื่อสารและบริการอินเทอร์เน็ตผู้ผลิตอุปกรณ์โทรคมนาคมผู้ผลิตชิปเซต 5G กลุ่มเป้าหมายที่เป็นผู้ใช้ประโยชน์จากเทคโนโลยีและสำนักงานคณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ (กสทช.) ลงพื้นที่จริงของสนามทดสอบ 5G (5G Testbed) สมบูรณ์แบบในพื้นที่ EEC พร้อมเดินทางทดสอบมกราคม 2562 ณ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตศรีราชา จังหวัดชลบุรี เมื่อวันที่ 22 ธันวาคม 2561 โดยมี รศ.ดร.ธัญญา เกียรติวัฒน์ รองอธิการบดีวิทยาเขตศรีราชาและคณะ ให้การต้อนรับ ทั้งนี้ เพื่อให้เป็นการบูรณาการทำงานร่วมกันในรูปแบบ 5G Integration อย่างสมบูรณ์แบบ จึงได้นำผู้ให้บริการโทรคมนาคมรายหลักของไทย ได้แก่ AIS DTAC True TOT และ CAT พร้อมกับ Intel ผู้ผลิตชิปเซตชั้นนำ และ ZTE อีกหนึ่งผู้ผลิตอุปกรณ์ 5G รายสำคัญลงพื้นที่จริงในครั้งนี้ด้วย





## ปลัดกระทรวงดิจิทัลฯ นำข้าราชการและเจ้าหน้าที่กระทรวงฯ ร่วมงาน“อุ่นไอรัก คลายความหนาว สายน้ำแห่งรัตนโกสินทร์” และร่วมปฏิบัติงานจิตอาสา



นางสาวอัจฉรินทร์ พัฒนพันธ์ชัย ปลัดกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม นำคณะข้าราชการและเจ้าหน้าที่ของกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม ร่วมกิจกรรมในงาน“อุ่นไอรัก คลายความหนาวสายน้ำแห่งรัตนโกสินทร์” เมื่อวันที่ 24 ธันวาคม 2561 ณ พระลานพระราชวังดุสิต กรุงเทพฯ ทั้งนี้ มีเจ้าหน้าที่ของกระทรวงฯ ได้ร่วมปฏิบัติหน้าที่เป็นจิตอาสางานรักษาความปลอดภัยในการสนับสนุนระบบสื่อสาร ระบบรักษาความปลอดภัย ณ จุดคัดกรอง จุดจอดรถจุดสำคัญต่างๆ เพื่อวิเคราะห์ตรวจสอบระบบอินเทอร์เน็ต ระบบกล้องโทรทัศน์วงจรปิด (CCTV) ระบบเครือข่ายสื่อสารและอุปกรณ์ให้มีความพร้อมใช้งาน รวมทั้งสนับสนุนในการช่วยอำนวยความสะดวกกับเจ้าหน้าที่ใช้งานระบบต่างๆ และเจ้าหน้าที่ที่มาร่วมกิจกรรมภายในงาน

### รองปลัดกระทรวงดิจิทัลฯ เปิดการอบรม "การพัฒนาเครือข่ายเน็ตอาสาประชารัฐ" จ.ศรีสะเกษ



นาวาอากาศเอก สมศักดิ์ ขาวสุวรรณ์ รองปลัดกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม เป็นประธานเปิดการอบรม "การพัฒนาเครือข่ายเน็ตอาสาประชารัฐ" พร้อมกล่าวขอบคุณตัวแทนอาสาสมัครจากหมู่บ้านเน็ตประชารัฐ จังหวัดศรีสะเกษ จำนวน 1,183 หมู่บ้าน ณ ศูนย์แสดงสินค้า OTOP องค์การบริหารส่วนจังหวัดศรีสะเกษ โดยมี นายเพิ่มศักดิ์ ฉวีรัชช์ รองผู้ว่าราชการจังหวัดศรีสะเกษ พร้อมด้วยหัวหน้าส่วนราชการและผู้แทนในจังหวัดศรีสะเกษให้การต้อนรับ ทั้งนี้ กระทรวงดิจิทัลฯ จัดการอบรมดังกล่าวขึ้น เพื่อสร้างตัวแทนของกระทรวงฯ ในระดับหมู่บ้านให้มีความเข้าใจเน็ตอาสาประชารัฐที่ถูกต้องเกี่ยวกับโครงการ เน็ตประชารัฐ การพัฒนาดิจิทัลของภาครัฐ การดูแลรักษาอุปกรณ์ ตลอดจนฝึกการใช้แอปพลิเคชัน ซึ่งเป็นเครื่องมือที่กระทรวงฯ พัฒนาขึ้นสำหรับสนับสนุนการทำงานของเครือข่ายเน็ตอาสาประชารัฐให้สามารถแจ้งเหตุ แจ้งข่าวสารกิจกรรมเสนอแนะบริการ ตลอดจนใช้เป็นเครื่องมือในการประชาสัมพันธ์ของดีแหล่งท่องเที่ยวของหมู่บ้านในจังหวัดศรีสะเกษอีกด้วย



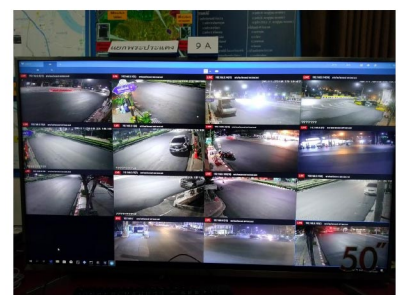


## กระทรวงดิจิทัลฯ จัดประชุมหารือแลกเปลี่ยนความคิดเห็น “Digital Government กรณีตัวอย่างจาก Estonia และ Singapore” หวังขับเคลื่อนการเปลี่ยนแปลงสู่รัฐบาลดิจิทัล



นางอังกณา วงษ์ประเสริฐ ที่ปรึกษาด้านการสื่อสาร กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม เป็นประธานเปิดการประชุมหารือแลกเปลี่ยนความคิดเห็น เรื่อง “Digital Government กรณีตัวอย่างจาก Estonia และ Singapore” ณ ศูนย์ประชุมวายุภักษ์ โรงแรมเซ็นทรา ศูนย์ราชการและคอนเวนชันเซ็นเตอร์ แจ้งวัฒนะ กรุงเทพฯ เมื่อวันที่ 27 ธันวาคม 2561 ซึ่งในปัจจุบัน รัฐบาลได้ให้ความสำคัญในการนำแผนพัฒนาดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมของประเทศไทยไปสู่การปฏิบัติอย่างเป็นรูปธรรม โดยกำหนดเป้าหมายให้ประเทศไทยต้องพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานดิจิทัลที่ทันสมัยเพื่อยกระดับสู่การเป็นรัฐบาลดิจิทัลที่มีการบูรณาการระหว่างหน่วยงาน มีการทำงานแบบอัจฉริยะ ให้บริการโดยมีประชาชนเป็นศูนย์กลาง และขับเคลื่อนให้เกิดการเปลี่ยนแปลงบนพื้นฐานของการบูรณาการเชื่อมโยงข้อมูล และการดำเนินงานร่วมกันระหว่างหน่วยงาน รวมทั้งขับเคลื่อนการเปลี่ยนแปลงสู่รัฐบาลดิจิทัลในทุกระดับของบุคลากรภาครัฐ และการเปลี่ยนแปลงองค์กรในขั้นตอนการทำงาน เทคโนโลยี และกฎระเบียบ ซึ่งถือเป็นองค์ประกอบสำคัญของ Digital Government Service เช่นเดียวกัน ในภาคประชาชนจะสามารถนำข้อมูลจากศูนย์ข้อมูลเปิดภาครัฐให้ทุกคนสามารถเข้ามาอ่านข้อมูลผ่านโปรแกรม Visualization ซึ่งเป็นการเข้าถึงข้อมูลได้ง่ายขึ้น ส่วนในภาคธุรกิจได้นำเทคโนโลยีดิจิทัลมาใช้ทางด้าน Doing Business เพื่อก้าวสู่ One stop service อย่างแท้จริงมากขึ้น

## CAT นำระบบเทคโนโลยีสื่อสารที่ทันสมัยร่วมให้บริการอำนวยความสะดวก ในงาน “อุ่นไอรัก คลายความหนาว สายน้ำแห่งรัตนโกสินทร์”



นางสุวรรณา ทรราชจารุพันธ์ ผู้ช่วยกรรมการผู้จัดการใหญ่ กลุ่มบริการและบริหารความสัมพันธ์ลูกค้า บริษัท กสท โทรคมนาคม จำกัด (มหาชน) เปิดเผยถึงภารกิจของงาน “อุ่นไอรัก คลายความหนาว สายน้ำแห่งรัตนโกสินทร์” บริษัท กสท โทรคมนาคม จำกัด (มหาชน) หรือ CAT ได้นำระบบสื่อสารที่ทันสมัยร่วมให้บริการอำนวยความสะดวก ตั้งแต่การวางระบบเชื่อมต่อสัญญาณสื่อสาร การเฝ้าระวังเพื่อดูแลการทำงานให้เกิดประสิทธิภาพสูงสุด โดยเทคโนโลยีหลักที่ให้บริการคือ การเชื่อมโยงระบบเครือข่ายกล้อง CCTV / การวางระบบ Back up วงจรสื่อสารสัญญาณเพื่อเชื่อมต่อโครงข่ายระบบวิทยุสื่อสาร PS-LTE (Public Safety Long Term Evolution) นอกจากนี้ CAT ได้จัดวางวงจรรบบโครงข่าย PS-LTE ซึ่งเป็นโครงข่ายวิทยุสื่อสารระบบใหม่ประสิทธิภาพสูง เพื่อให้บริการสำหรับการติดต่อสื่อสารด้วยภาพและเสียง เพื่อช่วยให้เจ้าหน้าที่สามารถใช้ติดต่อสื่อสารได้อย่างสะดวก รวดเร็วและหลากหลายมากขึ้นกว่าเดิม ทั้งยังสนับสนุนระบบอินเทอร์เน็ตโดยติดตั้งระบบสัญญาณ Wi-Fi ณ บริเวณพื้นที่สำคัญต่างๆ เพื่อให้ความสะดวกแก่ภารกิจของคณะทำงาน ผู้แทนจากหน่วยงานต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องสามารถติดต่อสื่อสารกันได้อย่างรวดเร็วและมีประสิทธิภาพ รวมทั้งจัดเตรียมเจ้าหน้าที่เพื่อสนับสนุนภารกิจในการควบคุมและเฝ้าระวังในทุกกระบวนที่ให้บริการ ตลอดระยะเวลาการจัดงาน





## กรมอุตุนิยมวิทยา ร่วมลงนาม MOU บุรณการ 9 หน่วยงาน ยกระดับมาตรฐานการเตือนภัย สภาวะอากาศทางทะเล



ดร.กวีเวียง ประคำมินทร์ รองอธิบดีกรมอุตุนิยมวิทยา รักษาการแทนอธิบดีกรมอุตุนิยมวิทยา ร่วมกับ ศาสตราจารย์ พิเศษพรเพชร วิชิตชลชัย ประธานสภานิติบัญญัติแห่งชาติ และ พล.ต.อ.พิชิต ควรรคชะคุปต์ ประธาน คณะกรรมการ การศาสนา ศิลปะ วัฒนธรรมและการท่องเที่ยว ร่วมลงนามในบันทึกข้อตกลงความร่วมมือ (MOU) การยกระดับมาตรฐานการเตือนภัยสภาวะอากาศทางทะเล เมื่อวันที่ 26 ธันวาคม 2561 ณ ห้องรับรองพิเศษ ชั้น 2 อาคารรัฐสภา 2 กรุงเทพฯ เพื่อบรรณาการ การปฏิบัติงาน ปรับปรุงมาตรฐานการเตือนภัย สภาวะอากาศทางทะเล กับ 8 หน่วยงานภาครัฐ ประกอบด้วย กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย กรมอุตุนิยมวิทยา กรมเจ้าท่ากรมการท่องเที่ยว กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง กองบังคับการตำรวจน้ำ จังหวัดภูเก็ต และการท่องเที่ยวแห่งประเทศไทย

## TOT จัดกิจกรรมเพื่อสังคมและสิ่งแวดล้อม พันธกิจ “TOT Young Club เด็กไทย 4.0 ตันกล้าประชารัฐ” หวังสร้างชุมชนให้เข้มแข็งจากการใช้ประโยชน์ของเทคโนโลยี



นางพิมพ์วิมล วงษ์สุวรรณ รองกรรมการผู้จัดการใหญ่สายงานการตลาดและเทคโนโลยีสารสนเทศ บริษัท ทีโอที จำกัด (มหาชน) หรือ TOT กล่าวว่า บมจ.ทีโอที มีภารกิจให้บริการโทรคมนาคมและดิจิทัล ซึ่งเป็นเครื่องมือสำคัญในการขับเคลื่อนยุทธศาสตร์ชาติ โดยได้จัดกิจกรรมที่นำไปสนับสนุนความรับผิดชอบต่อสังคมและสิ่งแวดล้อม หรือ CSR ด้านการศึกษา ผ่านโครงการ “TOT Young Club เด็กไทย 4.0 ตันกล้าประชารัฐ” หรือ TYC ซึ่งเป็นกิจกรรม CSR หลักขององค์กรเพื่อสร้างสังคมให้เข้มแข็ง โดยการพัฒนาศักยภาพเยาวชน สร้างชุมชนในการใช้ประโยชน์จากเทคโนโลยีและนวัตกรรม ทั้งนี้ในปี 2562 TOT จะขยายเพิ่มเป็น ชุมชนทั่วประเทศ รวมถึงการดึงผู้ประกอบการวิสาหกิจของชุมชน เพื่อสร้าง เครือข่ายและนารระบบ “TYC E-Commerce” มาใช้ในชุมชนเต็มรูปแบบ ในการสร้างรายได้และขยายตลาดออนไลน์สู่ทั่วโลก สำหรับโครงการดังกล่าว มีการทำงานเป็นเครือข่าย ซึ่งเป็นความร่วมมือทั้งจากองค์กรบริหารส่วนท้องถิ่น สถาบันการศึกษาในชุมชน สถาบันการเงินและภาคประชาชน โดย TOT เป็นแกนกลางให้การสนับสนุนความรู้ ทักษะด้านไอซีที และระบบ เครือข่ายโทรคมนาคม เพื่อสร้างเยาวชนให้เป็นเครือข่ายจิตอาสา โดยใช้เทคโนโลยีในการขับเคลื่อนเพื่อสร้างรายได้ การเรียนรู้การอนุรักษ์วัฒนธรรม พร้อมทั้งปลูกจิตสำนึกความรับผิดชอบต่อสิ่งแวดล้อมของชุมชน ผ่าน Social Media ไปสู่ชุมชนต้นแบบในการใช้เทคโนโลยี และนวัตกรรม เพื่อสร้างความยั่งยืนให้กับชุมชน



## กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม และหน่วยงานในสังกัดฯ มอบของขวัญปีใหม่ 2562 ให้ประชาชน

**ส.บ.ด.ศ.**

สำนักงานปลัดกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม



เครือข่ายเน็ตอาสาประชารัฐ

### Application “เน็ตอาสาประชารัฐ”



**สำนักงานสถิติแห่งชาติ**

- การให้บริการข้อมูลสถิติและสารสนเทศผ่านโมบายแอปพลิเคชัน THAI STAT
- เอกสารรายงานทางสถิติปัจจุบัน ในรูปแบบ e-book
- การเผยแพร่เอกสารรายงานของสถิติ ในรูปแบบ QR code และ AR code
- การไม่เรียกสำเนาบัตรประชาชน สำหรับติดต่อขอรับบริการข้อมูลสถิติ

**กรมอุทยานวิทยา**

- ระบบพยากรณ์และเฝ้าระวังฝนตกหนักเชิงพื้นที่ ด้วยคอมพิวเตอร์สมรรถนะสูง
- การให้บริการฟรี สำหรับข้อมูลอุทยานวิทยา
- Open House ศูนย์อุทยานวิทยาภาคต่างๆ เปิดให้ประชาชนเข้าชมได้ โดยไม่เสียค่าใช้จ่ายใดๆ
- เเจาะลึกสภาพอากาศรายจังหวัด และแนวโน้มเปรียบเทียบ



**ส.ด.ช.**

สำนักงานคณะกรรมการดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ

- การส่งเสริม สนับสนุน หรือให้ความช่วยเหลือ และการให้ทุนอุดหนุนการวิจัยและพัฒนา จากกองทุนพัฒนาดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม
- บริการระบบตรวจสอบสิทธิ์ (Smart Sign On) เพื่อเข้าใช้บริการอินเทอร์เน็ตสาธารณะ
- บริการอินเทอร์เน็ตความเร็วสูงสาธารณะ Smart City จังหวัดภูเก็ต



**ทีโอที**

บริษัท ทีโอที จำกัด (มหาชน)

- บริการโทรศัพท์ประจำที่ทุกหมายเลข และ TOT Mobile
- บริการอินเทอร์เน็ตของ ทีโอที ในโครงข่ายเน็ตประชารัฐ



**กสท**

บริษัท กสท โทรคมนาคม จำกัด (มหาชน)

- โปรปีใหม่ จาก my by CAT
- โปรพิเศษเน็ตไม่จำกัด ดันรับปี 2562



**ไปรษณีย์**

บริษัท ไปรษณีย์ไทย จำกัด

- เปิดบริการเก็บเงินปลายทาง Cash On Delivery (COD) เมื่อส่ง EMS ทุกพื้นที่ที่ทั่วไทย ชำระผ่าน Wallet@Post เงินสด, Mobile Banking ฟรีค่าบริการ COD จนถึงเดือนกุมภาพันธ์ 2562



**DEPA**

สำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล

- ซื้อป software ลดหย่อนภาษี 200% มูลค่าสูงสุด 10,000 ต่อราย ช่วย SMEs Micro Enterprises ลดรายจ่าย เพิ่มรายได้

