

### นายกรัฐมนตรี เปิดงานสัมมนา “วิสัยทัศน์รัฐบาลดิจิทัลประเทศไทย”

พลเอก ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี เป็นประธานเปิดงานสัมมนา “วิสัยทัศน์รัฐบาลดิจิทัลประเทศไทย : Thailand Digital Government Vision 2017 - 2021” โดยมี ดร.พิเชฐ ดุรงคเวโรจน์ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม และผู้บริหารกระทรวงฯ ให้การต้อนรับและเข้าร่วมงานฯ ณ ตึกสันติไมตรี ทำเนียบรัฐบาล ซึ่งสำนักงานรัฐบาลอิเล็กทรอนิกส์ (องค์การมหาชน) หรือ สรอ. หน่วยงานในสังกัดกระทรวงฯ จัดขึ้น เพื่อให้หน่วยงานภาครัฐรับทราบวิสัยทัศน์รัฐบาลดิจิทัลประเทศไทย และนำมาใช้เป็นแนวทางในการพัฒนางานตามแผนพัฒนารัฐบาลดิจิทัลของประเทศไทยอย่างเป็นรูปธรรม โดยภายในงานสัมมนาฯ ได้มีพิธีลงนามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือในการพัฒนาทักษะด้านดิจิทัลสำหรับข้าราชการและบุคลากรภาครัฐระหว่างสำนักงานรัฐบาลอิเล็กทรอนิกส์ (องค์การมหาชน) กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม สำนักงานคณะกรรมการข้าราชการพลเรือน และสถาบันคุณวุฒิวิชาชีพ (องค์การมหาชน) ซึ่งมีเจตจำนงในการร่วมกันพัฒนาความรู้และทักษะของบุคลากรภาครัฐให้สามารถใช้ประโยชน์จากเทคโนโลยีดิจิทัล สอดคล้องตามยุทธศาสตร์ที่ 5 ในแผนการพัฒนารัฐบาลดิจิทัลของประเทศไทย ระยะ 3 ปี (พ.ศ.2559 - 2561)



### คืบหน้า “เน็ตประชารัฐ”

ดร.พิเชฐ ดุรงคเวโรจน์ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม เปิดเผยว่า “ความคืบหน้าโครงการเน็ตประชารัฐ หรืออินเทอร์เน็ตหมู่บ้าน เป้าหมายคือติดตั้งโครงข่ายอินเทอร์เน็ตครอบคลุม 24,700 หมู่บ้าน ภายใน 1 ปี ตามแผนงานของบริษัท ทีโอที จำกัด (มหาชน) ได้แบ่งการทำงานเป็น 2 ช่วง ซึ่งขณะนี้อยู่ในช่วงที่ 1 คือการจัดทำรายละเอียดจัดซื้อจัดจ้าง โดยมีคณะกรรมการคุณธรรมเข้ามาร่วมสังเกตการณ์ในทุกขั้นตอน เพื่อยืนยันความโปร่งใสตั้งแต่เริ่มต้นโครงการฯ ทั้งนี้ คาดว่าภายในเดือน เม.ย.-พ.ค.2560 จะมีบางจังหวัดสามารถเริ่มใช้งานได้ และทยอยไปในแต่ละพื้นที่ สำหรับในระดับจังหวัด บริษัท ทีโอที จำกัด (มหาชน) สาขา ได้เตรียมความพร้อมไว้ล่วงหน้าแล้ว ทั้งในเรื่องของการจัดซื้อจัดจ้าง และกำลังแรงงาน โดยกระทรวงฯ และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้จัดทำรายละเอียดของเนื้อหาที่จะใช้ประโยชน์จากเน็ตประชารัฐ ในการสร้างทางหลวงแผ่นดินสายดิจิทัลเข้าถึงหมู่บ้าน พร้อมติดตั้งจุดให้บริการอินเทอร์เน็ตไร้สายที่เป็นบรอดแบนด์ จำนวน 1 จุด/หมู่บ้าน เมื่อมีสายดิจิทัลเข้าถึงหมู่บ้านแล้ว จะทำให้ประชาชนมีรายได้ มีสุขภาพที่ดี และได้รับความสะดวกในการใช้บริการภาครัฐ ผ่านเครือข่ายดิจิทัลอย่างทั่วถึง”



## “เดินหน้าจัดตั้งดิจิทัลพาร์คไทยแลนด์”

ดร.พิเชฐ ดุรงคเวโรจน์ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม ให้สัมภาษณ์กับสื่อมวลชนว่า “จากแนวคิดการจัดตั้งดิจิทัลพาร์คไทยแลนด์ ที่ อ.ศรีราชา จ.ชลบุรี เพื่อสร้างสรรค์นวัตกรรมด้านดิจิทัลและสร้างเทคโนโลยีด้านดิจิทัล ประกอบกับการส่งเสริมให้คนรุ่นใหม่เกิดการพัฒนาเทคโนโลยีทั้งด้านซอฟต์แวร์และฮาร์ดแวร์ ซึ่งมีภาคเอกชนบริษัทยักษ์ใหญ่ให้ความสนใจที่จะร่วมพัฒนาพื้นที่ดังกล่าวให้เกิดเป็นสถานะแวดล้อมที่มีการสร้างสรรค์และเกิดสินค้า/บริการใหม่ๆ มากขึ้น และมีหลายปัจจัยของดิจิทัลที่จะทำให้เราเติบโตขึ้นในการนำดิจิทัลไปใช้ในสาขาต่างๆ ให้มีความทันสมัยยิ่งขึ้น โดยวางแผนไว้ภายในปีนี้จะมีโอกาสไปเดินสาย (Road Show) เพื่อเชิญชวนนักธุรกิจใหญ่ในต่างประเทศ เช่น Facebook, Google, Amazon เป็นต้น มาวางแผนธุรกิจร่วมกันและสร้างแรงจูงใจด้านสิทธิประโยชน์ในการลงทุนต่อไปด้วย”

## “เปิดโครงการป้องกันภัยคุกคามทางไซเบอร์”

กองป้องกันและปราบปรามการกระทำผิดทางเทคโนโลยีสารสนเทศ สำนักงานปลัดกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม จัดแถลงข่าวเปิดโครงการตรวจสอบเนื้อหาที่เผยแพร่ผ่านเทคโนโลยีสารสนเทศจากการกระจายเสียงจากวิทยุและโทรทัศน์ทั้งระบบดิจิทัลและอนาล็อก (โครงการป้องกันภัยคุกคามทาง Cyber) โดยมีนาวาอากาศเอก สมศักดิ์ ขาวสุวรรณ์ รองปลัดกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม เป็นประธานการแถลงข่าวฯ ซึ่งโครงการดังกล่าวจัดทำขึ้นเพื่อดำเนินการตรวจสอบเนื้อหาที่เผยแพร่ผ่านเทคโนโลยีสารสนเทศจากการกระจายเสียงจากวิทยุและโทรทัศน์ทั้งระบบดิจิทัลและอนาล็อก ตลอดจนสร้างความรู้ความเข้าใจในการใช้สื่อเทคโนโลยีสารสนเทศในทางที่ถูกต้องให้กับประชาชน และไม่ตกเป็นเหยื่อจากอาชญากรรมทางเทคโนโลยีสารสนเทศ ณ ศูนย์ประชุมวายุภักษ์ โรงแรมเซ็นทรา บายเซ็นทารา ศูนย์ราชการและคอนเวนชันเซ็นเตอร์ ถนนแจ้งวัฒนะ เขตหลักสี่ กทม.

## MDES Activity



## “ธนาคารแห่งประเทศไทย แนะนำเลือกใช้บริการ e-Money จากผู้ประกอบการที่ได้รับอนุญาตจากทางการเท่านั้น”

คณะกรรมการธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ ได้มีการประชุมครั้งที่ 1/2560 เมื่อวันที่ 6 มีนาคม 2560 และพิจารณาเรื่องการประกอบธุรกิจให้บริการชำระเงินทางอิเล็กทรอนิกส์โดยไม่ได้รับอนุญาต ซึ่งจากการตรวจสอบของธนาคารแห่งประเทศไทย หรือ ธปท.พบว่า บริษัท เพย์ออล กรุ๊ป จำกัด ให้บริการแอปพลิเคชัน บนโทรศัพท์มือถือภายใต้ชื่อ “PayAll” โดยให้ผู้ใช้บริการสมัครสมาชิกในแอปพลิเคชันและเติมเงินล่วงหน้าเข้ากระเป๋าเงินอิเล็กทรอนิกส์ เพื่อนำ e-Money ดังกล่าวไปใช้ในการชำระค่าสินค้าหรือบริการจากร้านค้าต่างๆ ซึ่งมีลักษณะเป็นการให้บริการ อันเข้าข่ายเป็นการประกอบธุรกิจบริการชำระเงินทางอิเล็กทรอนิกส์ โดยไม่ได้รับอนุญาตตามพระราชบัญญัติว่าด้วยธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ พ.ศ.2544 ประกอบพระราชกฤษฎีกาว่าด้วยการควบคุมดูแลธุรกิจบริการการชำระเงินทางอิเล็กทรอนิกส์ พ.ศ.2551 และประกาศของคณะปฏิวัติ ฉบับที่ 58 ซึ่งมีความผิดและมีโทษตามกฎหมาย ทั้งนี้ คณะกรรมการธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์มีมติมอบอำนาจให้ ธปท.ดำเนินการร้องทุกข์กล่าวโทษกับบริษัทดังกล่าว เพื่อดำเนินการตามกฎหมายต่อไป โดย ธปท.แนะนำให้ประชาชน ร้านค้า และสถานประกอบการ เลือกใช้บริการ e-Money จากผู้ประกอบการที่ได้รับอนุญาตจากทางการเท่านั้น รวมทั้งควรศึกษาเงื่อนไขของการใช้บริการและดำเนินการเพื่อรักษาสิทธิของตนเอง สามารถตรวจสอบรายชื่อผู้ประกอบการให้บริการ e-Money ที่ได้รับอนุญาตและอยู่ภายใต้การกำกับดูแลของเว็บไซต์ ธปท. หรือสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมจากศูนย์คุ้มครองผู้ใช้บริการทางการเงิน โทร.1213





## “โครงการสำมะโนอุตสาหกรรม ปี 2560”

สำนักงานสถิติแห่งชาติ หน่วยงานในสังกัดของกระทรวงฯ จัดทำโครงการสำมะโนอุตสาหกรรม พ.ศ.2560 เพื่อเก็บรวบรวมข้อมูลอุตสาหกรรมของประเทศเป็นฐานข้อมูลการประกอบธุรกิจของคนไทยในทุกด้าน โดยมีเจ้าหน้าที่ของสำนักงานสถิติแห่งชาติ หรือเรียกว่า “คุณมาตี” เริ่มปฏิบัติงานเก็บรวบรวมข้อมูลช่วงเดือน เม.ย.-ก.ค.2560 ลงพื้นที่เก็บข้อมูลด้านอุตสาหกรรมรายละเอียดหรือการจแนงนับสถานประกอบการอุตสาหกรรมการผลิตทั่วประเทศ ซึ่งเป็นข้อมูลเกี่ยวกับการดำเนินงานของสถานประกอบการ เช่น จำนวนและขนาดของสถานประกอบการ ประเภทอุตสาหกรรม จำนวนคนทำงาน ลูกจ้าง ค่าตอบแทนแรงงาน ค่าใช้จ่ายในการผลิตและดำเนินงาน มูลค่าขายผลผลิตและรายรับ และสินทรัพย์ถาวรของสถานประกอบการ เป็นต้น ส่วนในปี 2561 เป็นขั้นตอนการประมวลผลและนำเสนอผลข้อมูลรายละเอียดสถานประกอบการในอุตสาหกรรมการผลิตระดับจังหวัด ระดับภาค และทั่วประเทศต่อไป

## “สพธอ.จับมือศาลปกครอง ลงนามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือด้านการนำเทคโนโลยีลายมือชื่ออิเล็กทรอนิกส์”

สำนักงานพัฒนาธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ (องค์การมหาชน) หรือ สพธอ./ETDA หน่วยงานในสังกัดกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม ร่วมกับสำนักงานศาลปกครอง จัดพิธีลงนามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือด้านการนำเทคโนโลยีลายมือชื่ออิเล็กทรอนิกส์ (Electronic Signature) มาใช้กับคำพิพากษาหรือคำสั่งทางปกครอง และในกระบวนการอื่นๆ ที่จัดทำในรูปแบบข้อมูลอิเล็กทรอนิกส์ เพื่อนำเทคโนโลยีลายมือชื่ออิเล็กทรอนิกส์ มาใช้กับคำพิพากษา/คำสั่งศาลปกครองที่จัดทำในรูปแบบข้อมูลอิเล็กทรอนิกส์อย่างเป็นระบบ สามารถอำนวยความสะดวกในการให้บริการประชาชนด้วยความรวดเร็วและน่าเชื่อถือ อันจะเป็นรากฐานสำคัญนำสู่ระบบศาลอิเล็กทรอนิกส์หรือ e-Court สอดคล้องกับยุคเศรษฐกิจและสังคมดิจิทัล ซึ่งภายใต้บันทึกข้อตกลงฯ ครั้งนี้ จะมีการส่งเสริมและสนับสนุนการนำเทคโนโลยีสารสนเทศมาเพิ่มประสิทธิภาพการดำเนินงานของสำนักงานศาลปกครอง โดยนำเทคโนโลยีลายมือชื่ออิเล็กทรอนิกส์ (Electronic Signature) ที่ให้ความสำคัญกับการนำเอาลายมือชื่อดิจิทัล (Digital Signature) หรือลายมือชื่ออิเล็กทรอนิกส์ประเภทอื่นที่มีความเหมาะสมมาใช้ในการดำเนินงาน เพื่อสร้างความเชื่อมั่นและที่น่าเชื่อถือในกระบวนการพิจารณาพิพากษาคดีของศาลปกครองและการบริการที่มีประสิทธิภาพให้แก่ประชาชน โดยจะนำมาใช้กับคำพิพากษา/คำสั่งศาลปกครองที่มีการจัดทำในรูปแบบข้อมูลอิเล็กทรอนิกส์เพื่อยืนยันความถูกต้องที่มาของข้อมูลและป้องกันการเปลี่ยนแปลงแก้ไขเอกสารคำพิพากษา/คำสั่งศาลปกครอง ทั้งที่มีการจัดเก็บและใช้ภายในระบบงานของศาลปกครองและสำนักงานศาลปกครอง และเผยแพร่ต่อสาธารณะผ่านช่องทางต่าง ๆ ต่อไป

