

รายงานผลการดำเนินงานตามนโยบายรัฐบาลและการสั่งการของนายกรัฐมนตรี
พลเอก ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี
ของ กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม
ระหว่างวันที่ ๑ - ๓๐ เมษายน ๒๕๖๐

ลำดับ	นโยบายรัฐบาล/การสั่งการของนายกรัฐมนตรี	มติคณะรัฐมนตรี		การดำเนินการ	การใช้จ่ายงบประมาณ	ผู้รับผิดชอบ
		วันที่	สาระสำคัญ	แผนงาน/โครงการ/ผลการดำเนินการ รวมถึงปัญหาอุปสรรค ในการดำเนินงานที่สำคัญ		
๑.	<p>นโยบายรัฐบาล</p> <p>ข้อ ๑ การปกป้องและเชิดชูสถาบันพระมหากษัตริย์</p> <p>๑.๑ เชิดชูสถาบันนี้ไว้ด้วยความจงรักภักดีและปกป้องรักษาพระบรมเดชานุภาพ</p> <p style="padding-left: 40px;">- ใช้มาตรการทางระบบสื่อสารและเทคโนโลยีสารสนเทศ</p>			<p>การดำเนินงานเกี่ยวกับการกระทำความผิดทางคอมพิวเตอร์</p> <p>- กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม ได้ดำเนินการปิดกั้นเว็บไซต์ที่ไม่เหมาะสม ที่เข้าข่ายความผิดตามพระราชบัญญัติว่าด้วยการกระทำความผิดเกี่ยวกับคอมพิวเตอร์ พ.ศ. ๒๕๕๐ สรุปได้ดังนี้ ในช่วงระหว่างวันที่ ๑๒ กันยายน ๒๕๕๙ - ๓๐ เมษายน ๒๕๖๐ ตรวจสอบเว็บไซต์ที่เข้าข่ายความผิดตามกฎหมายพร้อมส่งเรื่องให้ฝ่ายกฎหมายดำเนินการกรณีเว็บไซต์ที่ไม่เหมาะสม จำนวน ๙,๗๒๓ URLs ซึ่งศาลได้มีคำสั่ง (หมายเลขคดีดำ) ให้ระงับการเผยแพร่ข้อมูลคอมพิวเตอร์ ที่เป็นความผิดตามพระราชบัญญัติฯ จำนวน ๙,๖๒๓ URLs ทั้งนี้ ในเดือนมีนาคม (วันที่ ๑ - ๓๐ เมษายน ๒๕๖๐) ได้ตรวจสอบเว็บไซต์ที่เข้าข่ายกระทำความผิดตามกฎหมายและอยู่ระหว่างดำเนินการตรวจสอบพยานหลักฐานเพื่อดำเนินการตามกฎหมาย จำนวน ๕๕๙ URLs และศาลได้มีคำสั่ง (หมายเลขคดีดำ) ให้ระงับการเผยแพร่ข้อมูลดังกล่าว ที่เป็นความผิดตามพระราชบัญญัติฯ จำนวน ๓๗๖ URLs</p> <p>- การดำเนินงานเกี่ยวกับการกระทำความผิดทางคอมพิวเตอร์ดำเนินการติดตามและตรวจสอบผู้กระทำความผิดที่เผยแพร่ข้อมูล รูปภาพ หรือการโฆษณาที่ไม่เหมาะสมในเว็บไซต์ สื่อออนไลน์ต่าง ๆ ตลอด ๒๔ ชั่วโมง โดยหากพบว่ามีกระทำความผิดในลักษณะดังกล่าว จะดำเนินการตามขั้นตอนภายใต้ พระราชบัญญัติว่าด้วยการกระทำ</p>		ดศ.

กองนโยบายและยุทธศาสตร์
สำนักงานปลัดกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

ลำดับ	นโยบายรัฐบาล/การสั่งการของนายกรัฐมนตรี	มติคณะรัฐมนตรี		การดำเนินการ	การใช้จ่ายงบประมาณ	ผู้รับผิดชอบ
		วันที่	สาระสำคัญ			
				ความผิดเกี่ยวกับคอมพิวเตอร์ พ.ศ. ๒๕๕๐ ดังนี้ (๑) วิเคราะห์และคัดกรองความผิดตามมาตรา ๑๔ และ ๒๐ (๒) รวบรวมพยานหลักฐาน (๓) ทำเรื่องขออนุมัติศาล (๔) ศาลมีคำสั่งระงับการทำให้แพร่หลายซึ่งข้อมูลคอมพิวเตอร์ ทั้งนี้ ในช่วงวันที่ ๑๒ กันยายน ๒๕๕๙ - ๓๑ มีนาคม ๒๕๖๐ ได้ตรวจพบเว็บไซต์ที่เข้าข่ายกระทำความผิดตามกฎหมายและอยู่ระหว่างดำเนินการตรวจสอบพยานหลักฐานเพื่อดำเนินการตามกฎหมาย จำนวน ๙,๑๖๖ URLs และศาลได้มีคำสั่ง (หมายเลขคดีดำ) ให้ระงับการเผยแพร่ข้อมูลดังกล่าว ที่เป็นความผิดตามพระราชบัญญัติฯ จำนวน ๙,๒๔๗ URLs โดยเดือนที่ผ่านมา (วันที่ ๑ - ๓๑ มีนาคม ๒๕๖๐) ได้รับแจ้งการกระทำความผิดพร้อมส่งเรื่องให้ฝ่ายกฎหมายดำเนินการ จำนวน ๙๒๓ URLs และมีคำสั่งศาลอาญา (หมายเลขคดีดำ) ให้ระงับการทำให้แพร่หลายซึ่งข้อมูลคอมพิวเตอร์ จำนวน ๑,๐๕๕ URLs		
๒.	ข้อ ๖ การเพิ่มศักยภาพทางเศรษฐกิจของประเทศ ๖.๑๘ ส่งเสริมภาคเศรษฐกิจดิจิทัลและวางรากฐานของเศรษฐกิจดิจิทัลให้เริ่มขับเคลื่อนได้อย่างจริงจังซึ่งจะทำให้ทุกภาคเศรษฐกิจก้าวหน้าไปได้ทันโลกและสามารถแข่งขันในโลกสมัยใหม่ได้ ซึ่งหมายรวมถึงการผลิตและการค้าผลิตภัณฑ์ดิจิทัลโดยตรง ทั้งผลิตภัณฑ์ฮาร์ดแวร์ ผลิตภัณฑ์ซอฟต์แวร์ อุปกรณ์สื่อสารดิจิทัล อุปกรณ์โทรคมนาคม และการใช้ดิจิทัลรองรับการให้บริการของภาคธุรกิจการเงินและธุรกิจบริการอื่นๆ			๑. การขับเคลื่อน Digital Economy ๑.๑ การดำเนินการปรับปรุงกฎหมายเพื่อขับเคลื่อน Digital Economy มีสถานะ ดังนี้ ๑) พระราชบัญญัติปรับปรุงกระทรวง ทบวง กรม (ฉบับที่ ๑๗) พ.ศ. ๒๕๕๙ ซึ่งกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม (ดศ.) มีการเสนอร่างกฎกระทรวงแบ่งส่วนราชการหน่วยงานภายใน อยู่ระหว่างการพิจารณาของสำนักงาน ก.พ.ร. ๒) พระราชบัญญัติการพัฒนาดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม พ.ศ. ๒๕๖๐ ประกาศใช้เมื่อวันที่ ๒๔ มกราคม ๒๕๖๐ อยู่ระหว่างดำเนินการจัดตั้งหน่วยงานใหม่ ๒ หน่วยงาน ขึ้นภายในสังกัดกระทรวงฯ ได้แก่ สำนักงานคณะกรรมการดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ และสำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล		ดศ.

ลำดับ	นโยบายรัฐบาล/การสั่งการของนายกรัฐมนตรี	มติคณะรัฐมนตรี		การดำเนินการ แผนงาน/โครงการ/ผลการดำเนินการ รวมถึง ปัญหาอุปสรรค ในการดำเนินงานที่สำคัญ	การใช้จ่าย งบประมาณ	ผู้รับผิดชอบ
		วันที่	สาระสำคัญ			
				<p>๓) พระราชบัญญัติว่าด้วยการกระทำความผิดเกี่ยวกับคอมพิวเตอร์ (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๖๐ ประกาศเมื่อวันที่ ๒๔ มกราคม ๒๕๖๐ แต่ให้มีผลบังคับใช้อีก ๑๒๐ วันถัดไป โดยกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม (ดศ.) อยู่ระหว่างการรับฟังความคิดเห็นร่างกฎหมายลำดับรองเพื่อกำหนดรายละเอียดการใช้บังคับตาม พ.ร.บ.ฯ ต่อไป ซึ่งตามพ.ร.บ.ฯ กำหนดให้แล้วเสร็จภายใน ๖๐ วัน นับแต่วันที่ พ.ร.บ.ฯ มีผลบังคับใช้</p> <p>๔) ร่างพระราชบัญญัติองค์กรจัดสรรคลื่นความถี่และกำกับการประกอบกิจการกระจายเสียง วิทยูโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคม (ฉบับที่ ..) พ.ศ. ผ่านการพิจารณาของสภานิติบัญญัติแห่งชาติแล้วเมื่อวันที่ ๓๑ มีนาคม ๒๕๖๐ จะเข้าสู่กระบวนการเพื่อประกาศใช้เป็นกฎหมายต่อไป</p> <p>๕) ร่างพระราชบัญญัติว่าด้วยธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ (ฉบับที่ ..) พ.ศ. กระทรวงฯ อยู่ระหว่างการทบทวน</p> <p>๖) ร่างพระราชบัญญัติสำนักงานพัฒนาธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ พ.ศ. กระทรวงฯ อยู่ระหว่างการทบทวน</p> <p>๗) ร่างพระราชบัญญัติว่าด้วยการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ พ.ศ. มีประเด็นที่คณะกรรมการกฤษฎีกาได้มอบหมายให้กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมรับมาพิจารณาร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องก่อนจะพิจารณาต่อไป กระทรวงฯ ได้มีการแต่งตั้งคณะทำงานเพื่อพิจารณาประเด็นดังกล่าว ซึ่งได้มีการพิจารณาเสร็จสิ้นแล้ว อยู่ระหว่างสำนักงานคณะกรรมการกฤษฎีกาตรวจพิจารณา</p> <p>๘) ร่างพระราชบัญญัติคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล พ.ศ. ขณะนี้อยู่ระหว่างการนำข้อคิดเห็นต่างๆ มาพิจารณาอีกครั้ง คาดว่าจะดำเนินแล้วเสร็จในเดือนมิถุนายน ก่อนส่งร่างพระราชบัญญัติให้</p>		

ลำดับ	นโยบายรัฐบาล/การสั่งการของนายกรัฐมนตรี	มติคณะรัฐมนตรี		การดำเนินการ	การใช้จ่ายงบประมาณ	ผู้รับผิดชอบ
		วันที่	สาระสำคัญ	แผนงาน/โครงการ/ผลการดำเนินการ รวมถึงปัญหาอุปสรรค ในการดำเนินงานที่สำคัญ		
				<p>สำนักงานคณะกรรมการกฤษฎีกาพิจารณา</p> <p>๒. ดำเนินการอื่นที่สำคัญเพื่อส่งเสริมด้านดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม</p> <p>๒.๑ การประชุมคณะกรรมการดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ครั้งที่ ๑/๒๕๖๐</p> <p>กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม โดยสำนักงานคณะกรรมการดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ จัดการประชุมคณะกรรมการดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ครั้งที่ ๑/๒๕๖๐ เมื่อวันที่ ๒๐ เมษายน ๒๕๖๐ โดยมี พลเอก ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี เป็นประธานการประชุม และมีพลอากาศเอก ประจิน จั่นตอง รองนายกรัฐมนตรี ตลอดจนรัฐมนตรี และผู้ที่เกี่ยวข้องเข้าร่วมการประชุม ซึ่งผลการประชุม สรุปสาระสำคัญ ดังนี้</p> <p>๑) ที่ประชุมมีการพิจารณาเกี่ยวกับการดำเนินงานของกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมรวมถึงบทบาทภารกิจของคณะกรรมการดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ที่ได้แต่งตั้งขึ้นอย่างเป็นทางการตามพระราชบัญญัติการพัฒนาดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม พ.ศ. ๒๕๖๐ ซึ่งมีผลใช้บังคับเมื่อวันที่ ๒๕ มกราคม ๒๕๖๐ เป็นต้นมา โดยที่ประชุมรับทราบความก้าวหน้าการดำเนินโครงการยกระดับโครงสร้างพื้นฐานโทรคมนาคมเพื่อขับเคลื่อนเศรษฐกิจของประเทศ เพื่อเป็นการวางรากฐานการขับเคลื่อนการพัฒนาดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมของประเทศ โดยมุ่งหมายให้เกิดการพัฒนาโครงข่ายอินเทอร์เน็ตให้ครอบคลุมทุกหมู่บ้าน และการเพิ่มประสิทธิภาพโครงข่ายอินเทอร์เน็ตระหว่างประเทศให้สามารถรองรับความต้องการที่เพิ่มขึ้น ประกอบด้วยกิจกรรมที่ ๑ การขยายโครงข่ายอินเทอร์เน็ตความเร็วสูงให้ครอบคลุมทั่วประเทศเพื่อสนับสนุนการพัฒนาเศรษฐกิจ</p>		

ลำดับ	นโยบายรัฐบาล/การสั่งการของนายกรัฐมนตรี	มติคณะรัฐมนตรี		การดำเนินการ	การใช้จ่ายงบประมาณ	ผู้รับผิดชอบ
		วันที่	สาระสำคัญ	แผนงาน/โครงการ/ผลการดำเนินการ รวมถึงปัญหาอุปสรรค ในการดำเนินงานที่สำคัญ		
				<p>ภายในประเทศ วงเงิน ๑๕,๐๐๐ ล้านบาท ซึ่งบริษัท ทีโอที จำกัด (มหาชน) เป็นผู้ดำเนินการในชื่อโครงการ “เน็ตประชารัฐ” และกิจกรรมที่ ๒ การเพิ่มประสิทธิภาพโครงข่ายอินเทอร์เน็ตระหว่างประเทศสู่การเป็นศูนย์กลางการแลกเปลี่ยนข้อมูลดิจิทัลของภูมิภาคอาเซียน (ASEAN Digital Hub) วงเงิน ๕,๐๐๐ ล้านบาท ที่มอบหมายให้บริษัท กสท โทรคมนาคม จำกัด (มหาชน) เป็นผู้ดำเนินการ โดยทั้งสองกิจกรรมมีความคืบหน้าตามลำดับเป็นไปตามแผนการดำเนินงานที่กำหนดไว้</p> <p>๒) มติที่ประชุมเห็นชอบแนวความคิดที่กระทรวงฯ นำเสนอการจัดตั้งเขตส่งเสริมอุตสาหกรรมและนวัตกรรมดิจิทัล (Digital Park Thailand) เพื่อการพัฒนาเทคโนโลยีดิจิทัลของไทยเอง และการประยุกต์ใช้ดิจิทัลในการพัฒนาอุตสาหกรรมเป้าหมายทั้ง ๑๐ กลุ่มอุตสาหกรรมนำไปสู่อุตสาหกรรม ๔.๐ โดยจะดำเนินการบนพื้นที่ประมาณ ๗๐๐ ไร่ บริเวณอำเภอศรีราชา จังหวัดชลบุรี ซึ่งปัจจุบันเป็นที่ตั้งของศูนย์โทรคมนาคมศรีราชา บริษัท กสท โทรคมนาคม จำกัด (มหาชน) ซึ่ง Digital Park Thailand จะเป็นพื้นที่เศรษฐกิจใหม่ที่จะเป็นศูนย์กลางด้านดิจิทัลของภูมิภาค (Global Digital Hub) ที่มุ่งเน้นให้เกิดการลงทุนเพื่อการพัฒนาธุรกิจดิจิทัลควบคู่กับการสร้างสรรค์นวัตกรรมดิจิทัล บนพื้นฐานของการเป็นศูนย์กลางแลกเปลี่ยนข้อมูลระหว่างประเทศ (International Exchange Gateway) และศูนย์ข้อมูลของประเทศ (Data Center Hub)</p> <p>๓) มติที่ประชุมเห็นชอบในหลักการให้ดำเนินโครงการดิจิทัลชุมชนด้าน e-Commerce และมอบหมายกระทรวงฯ โดยบริษัท ไปรษณีย์ไทย จำกัด จัดทำแผนการดำเนินงานโครงการดิจิทัลชุมชนด้าน e-Commerce เสนอคณะรัฐมนตรีต่อไป สำหรับการพัฒนาดิจิทัลชุมชนมีวัตถุประสงค์เพื่อให้เกิดการสร้างรายได้ผ่านธุรกิจพาณิชย์</p>		

ลำดับ	นโยบายรัฐบาล/การสั่งการของนายกรัฐมนตรี	มติคณะรัฐมนตรี		การดำเนินการ	การใช้จ่ายงบประมาณ	ผู้รับผิดชอบ
		วันที่	สาระสำคัญ	แผนงาน/โครงการ/ผลการดำเนินการ รวมถึงปัญหาอุปสรรค ในการดำเนินงานที่สำคัญ		
				<p>อิเล็กทรอนิกส์ (e-Commerce) ในระดับหมู่บ้าน มุ่งเน้นการพัฒนาเศรษฐกิจของประเทศ ลดความเหลื่อมล้ำ และยกระดับคุณภาพชีวิตชุมชนทั่วประเทศ โดยอาศัยศักยภาพของบริษัท ไปรษณีย์ไทย จำกัด ที่มีเครือข่ายสาขาที่ทำการไปรษณีย์กระจายอยู่ทั่วประเทศกว่า ๕,๐๐๐ แห่ง มีเครือข่ายเจ้าหน้าที่ไปรษณีย์ทั่วประเทศกว่า ๒๕,๐๐๐ คน มีเครือข่ายเส้นทางการขนส่งไปรษณีย์มากกว่า ๔๐๐ เส้นทาง ร่วมกับโครงการเน็ตประชารัฐในการพัฒนาขยายโครงข่ายอินเทอร์เน็ตความเร็วสูงให้ครอบคลุม ๒๔,๗๐๐ หมู่บ้าน ซึ่งสามารถใช้ประโยชน์จากช่องทางการจำหน่ายสินค้าได้หลายช่องทาง ไม่ว่าจะจำหน่ายหน้าร้าน ณ ที่ทำการไปรษณีย์ ผ่านแคตตาล็อก หรือผ่านระบบซื้อขายสินค้าออนไลน์ (e-Market Place) รวมทั้งในเรื่องการกระจายสินค้านำส่งไปยังผู้ซื้อทั่วประเทศ (e-Logistics) และยังสามารถใช้ประโยชน์จากระบบการรับชำระเงิน (e-Payment) ทั้งแบบชำระด้วยเงินสด ชำระเงินออนไลน์ และการเก็บเงินปลายทาง (COD: Cash on Delivery)</p> <p>๔) มติที่ประชุมเห็นชอบร่างระเบียบและหลักเกณฑ์ตามพระราชบัญญัติการพัฒนาดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม พ.ศ. ๒๕๖๐ ประกอบด้วย</p> <p>(๑) ร่างระเบียบว่าด้วยหลักเกณฑ์และวิธีการสรรหากรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ ในคณะกรรมการดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ พ.ศ.</p> <p>(๒) ร่าง ระเบียบคณะกรรมการดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติว่าด้วย คณะที่ปรึกษา และหลักเกณฑ์และวิธีการสรรหากรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ ในคณะกรรมการเฉพาะด้าน พ.ศ.</p> <p>(๓) ร่าง ระเบียบคณะกรรมการดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติว่าด้วย การประชุม พ.ศ.</p>		

ลำดับ	นโยบายรัฐบาล/การสั่งการของนายกรัฐมนตรี	มติคณะรัฐมนตรี		การดำเนินการ	การใช้จ่ายงบประมาณ	ผู้รับผิดชอบ
		วันที่	สาระสำคัญ			
				<p>(๔) ร่าง ระเบียบคณะกรรมการดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติว่าด้วย หลักเกณฑ์และวิธีการแต่งตั้งประธานกรรมการและกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ ในคณะกรรมการกำกับสำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล พ.ศ.</p> <p>๒.๒ โครงการยกระดับโครงสร้างพื้นฐานโทรคมนาคมเพื่อขับเคลื่อนเศรษฐกิจของประเทศ</p> <p>กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม โดย บมจ.ทีโอที ดำเนินกิจกรรมขยายโครงข่ายอินเทอร์เน็ตความเร็วสูงให้ครอบคลุมทั่วประเทศ ภายใต้ชื่อ “เน็ตประชารัฐ” เป้าหมาย ๒๔,๗๐๐ หมู่บ้าน เพื่อลดความเหลื่อมล้ำและสร้างโอกาสการเข้าถึงโครงข่ายฯ ให้กับประชาชน ซึ่งนำร่องติดตั้งแล้ว ๙๙ หมู่บ้าน ใน ๑๓ จังหวัด (รวม ๕ ภูมิภาค) ที่ระดับความเร็วไม่ต่ำกว่า ๓๐ Mbps/๑๐ Mbps พร้อมให้จุดบริการ Free Wi-Fi หมู่บ้านละ ๑ จุด โดยไม่คิดค่าใช้จ่าย</p> <p>ทั้งนี้ ปัจจุบันได้มีการจัดหาอุปกรณ์ พร้อมทั้งอยู่ระหว่างดำเนินการติดตั้งขยายโครงข่ายฯ ตามแผนภายในเดือนพฤษภาคม ๒๕๖๐ มีเป้าหมายให้แล้วเสร็จอีกจำนวน ๓,๐๙๙ หมู่บ้าน นอกจากนี้ล่าสุดกระทรวงฯ ยังได้จัดพิธีเปิดกิจกรรมในชื่อ “เน็ตประชารัฐ@สตูล การพัฒนาที่ยั่งยืน” ณ อาคารอเนกประสงค์ หมู่บ้านควนดินดา ตำบล ปาล์มพัฒนา อำเภอมะนัง จังหวัดสตูล เมื่อวันที่ ๒๒ เมษายน ๒๕๖๐ เพื่อเป็นการประชาสัมพันธ์ สร้างการรับรู้ให้กับประชาชนในพื้นที่ จ.สตูล พร้อมทั้งประชาสัมพันธ์เป็นพื้นที่ตัวอย่างที่ได้มีการติดตั้งโครงข่ายอินเทอร์เน็ตความเร็วสูงตามเป้าหมาย โดยประชาชนในชุมชนจะสามารถใช้ประโยชน์อินเทอร์เน็ตความเร็วสูงในการเข้าถึงข้อมูลข่าวสาร การศึกษา การสาธารณสุข การท่องเที่ยว การสร้างรายได้ให้กับชุมชน</p>		

ลำดับ	นโยบายรัฐบาล/การสั่งการของนายกรัฐมนตรี	มติคณะรัฐมนตรี		การดำเนินการ	การใช้จ่ายงบประมาณ	ผู้รับผิดชอบ
		วันที่	สาระสำคัญ			
				<p>และเปิดตลาดออนไลน์ใน การเข้าถึงแหล่งท่องเที่ยวที่สำคัญของจังหวัดสตูล ซึ่งจะส่งผลต่อคุณภาพชีวิตที่ดีของคนในชุมชนจังหวัดสตูลต่อไป</p> <p>๒.๓ การส่งเสริมและพัฒนาศูนย์การเรียนรู้ด้านเทคโนโลยีดิจิทัล กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม โดยสำนักงานคณะกรรมการดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ (สดช.) ได้จัดตั้งศูนย์ดิจิทัลชุมชนต้นแบบ ณ ศูนย์ราชการเฉลิมพระเกียรติฯ ถนนแจ้งวัฒนะ ตามโครงการศูนย์ดิจิทัลชุมชน เพื่อให้บริการเป็นศูนย์การเรียนรู้ด้านเทคโนโลยีดิจิทัล เริ่มเปิดให้บริการตั้งแต่วันที่ ๑๗ มีนาคม ๒๕๖๐ โดยกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม ได้มีการจัดกิจกรรมหลักสูตรฝึกอบรมที่เกี่ยวข้องกับเทคโนโลยีดิจิทัลอย่างต่อเนื่อง เช่น ทักษะพื้นฐานการเขียนโค้ด ทักษะพื้นฐานการถ่ายภาพ และการตกแต่งภาพด้วย Application คลินิกดิจิทัลชุมชน (การใช้งาน Smartphone/Tablet เพื่อการซื้อ-ขายสินค้าออนไลน์) ความเข้าใจดิจิทัล (Digital Literacy) และ Digital Summer Camp เป็นต้น ให้กับทั้งเยาวชนและประชาชนทั่วไป ซึ่งในเดือนเมษายน ๒๕๖๐ มีผู้เข้าร่วมอบรม รวมจำนวน ๑๕๓ คน</p> <p>๒.๔ พิธีลงนามความร่วมมือไทย - จีน สร้างหุ้นส่วนยุทธศาสตร์คู่ CLMV ปันฐานเศรษฐกิจดิจิทัล กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม โดยสำนักงานคณะกรรมการดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ (สดช.) กับสำนักงานคณะกรรมการเศรษฐกิจ การค้า และสารสนเทศ เมืองเซินเจิ้น ประเทศจีน จัดพิธีการลงนามบันทึกความเข้าใจ (MOU: Memorandum of Understanding) ว่าด้วยความร่วมมือกับเมืองเซินเจิ้นด้านการแลกเปลี่ยนเรียนรู้และพัฒนา Smart City และ Startup</p>		

ลำดับ	นโยบายรัฐบาล/การสั่งการของนายกรัฐมนตรี	มติคณะรัฐมนตรี		การดำเนินการ	การใช้จ่ายงบประมาณ	ผู้รับผิดชอบ
		วันที่	สาระสำคัญ	แผนงาน/โครงการ/ผลการดำเนินการ รวมถึงปัญหาอุปสรรค ในการดำเนินงานที่สำคัญ		
				<p>โดยใช้เทคโนโลยีดิจิทัล โดยมี นางวรรณพร เทพหัสดิน ณ อยุธยา เลขาธิการคณะกรรมการดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ กับ นายเกา หลิน รองเลขาธิการคณะกรรมการเศรษฐกิจ การค้า และสารสนเทศเมืองเซินเจิ้น เมื่อวันที่ ๒๘ เมษายน ๒๕๖๐ ในงานดังกล่าว ดร.พิเชฐ ดุรงคเวโรจน์ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม เข้าร่วมเป็นสักขีพยานในการลงนามบันทึกความเข้าใจด้วย</p> <p>โดยการลงนาม MOU ในครั้งนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อร่วมกัน แลกเปลี่ยนนโยบาย การส่งเสริมการศึกษาค้นคว้าทางด้านเทคโนโลยี การวิจัย และนวัตกรรม โดยมุ่งเน้นในเรื่องเมืองอัจฉริยะ (Smart City) และการสนับสนุนผู้ประกอบการธุรกิจใหม่ (Startup) ซึ่งความร่วมมือดังกล่าว จะมีการแลกเปลี่ยนการศึกษาและเยี่ยมชมการดำเนินงานของแต่ละประเทศที่เกี่ยวข้องกับ Smart City สนับสนุนการแลกเปลี่ยนข้อมูลในการดำเนินงานที่แต่ละฝ่ายให้ความสนใจ อาทิ เทคโนโลยีสารสนเทศในการบริหารจัดการเมือง การคมนาคมขนส่งอัจฉริยะ Big Data และ Cloud Computing เป็นต้น พร้อมจะมีการแลกเปลี่ยนประสบการณ์ในการจัดทำนโยบายเศรษฐกิจดิจิทัล โดยเน้นย้ำถึงการให้บริการดิจิทัลแก่ประชาชน พร้อมทั้งแลกเปลี่ยนการทำธุรกิจและการลงทุนร่วมกัน และส่งเสริมผู้ประกอบการในการเริ่มต้นธุรกิจในเขตเมืองอัจฉริยะ ชักจูงนักลงทุนจากต่างประเทศ และเชิญชวนผู้เชี่ยวชาญนวัตกรรมระดับโลกผ่านโครงการความร่วมมือระหว่างกัน ซึ่งทางกระทรวงฯ ได้มีการดำเนินงาน Smart City ณ จังหวัดภูเก็ต ที่เน้นการให้บริการด้านการท่องเที่ยว การเป็นเมืองที่ปลอดภัย มีสภาพแวดล้อมที่อยู่อาศัยที่ดี เติบโตอย่างเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม เป็นศูนย์กลางเศรษฐกิจเชิงสร้างสรรค์ สนับสนุนให้ มีนักลงทุนหรือนักธุรกิจมาลงทุนในประเทศไทยเพิ่มมากยิ่งขึ้น โดยที่ปัจจุบันมี startup ทั้งในประเทศไทยและจากต่างประเทศได้ให้ความ</p>		

ลำดับ	นโยบายรัฐบาล/การสั่งการของนายกรัฐมนตรี	มติคณะรัฐมนตรี		การดำเนินการ	การใช้จ่ายงบประมาณ	ผู้รับผิดชอบ
		วันที่	สาระสำคัญ	แผนงาน/โครงการ/ผลการดำเนินการ รวมถึงปัญหาอุปสรรค ในการดำเนินงานที่สำคัญ		
				<p>สนใจและเริ่มต้นธุรกิจในภูเก็ตเป็นจำนวนหนึ่งแล้ว และความร่วมมือนี้จะยิ่งทำให้เกิดการพัฒนาเมืองอัจฉริยะด้วยเทคโนโลยีดิจิทัลได้อย่างสมบูรณ์แบบมากยิ่งขึ้น ความร่วมมือระหว่างไทยและจีนนี้ ยังมีการแลกเปลี่ยนประสบการณ์ใน“อินเทอร์เน็ตในทุกสรรพสิ่ง”(Internet of Things: IoT) กระตุ้นให้เกิดความร่วมมือระหว่างผู้ประกอบการ และสนับสนุนให้องค์กรที่เกี่ยวข้องจัดตั้งศูนย์วิจัยและพัฒนา IoT และเทคโนโลยีขั้นสูงอื่นๆ</p> <p>นอกจากนี้ ภายหลังจากลงนาม MOU ทั้งสองฝ่ายได้หารือร่วมกันในการพัฒนาและขยายความร่วมมือร่วมกันในด้านต่างๆ เพื่อขยายความเชื่อมโยงไทย-จีนไปสู่ประเทศสมาชิกอาเซียน โดยมุ่งเน้นการเชื่อมโยงไปสู่กลุ่มประเทศ CLMV อาทิ การพัฒนาหุ้นส่วนทางยุทธศาสตร์ ตลอดจน One Belt One Road และการลงทุนเพื่อสร้างนวัตกรรมทางดิจิทัล เป็นต้น ทั้งนี้ผู้บริหารเมืองเซ็นเจิ้นจะนำทีมนักธุรกิจระดับโลกของจีน เพื่อเยือนประเทศไทยในเดือนกรกฎาคมนี้ ทั้งด้านสมรรถนะที่ถูกต้อง และพื้นที่โครงการดิจิทัลพาร์ค ที่อำเภอศรีราชา จังหวัดชลบุรี ในเขตระเบียงเศรษฐกิจพิเศษตะวันออก</p> <p>๒.๕ พิธีมอบรางวัลผู้ชนะเลิศการแข่งขันผลิตภาพยนตร์สั้น สนับสนุนการผลิตสื่อดิจิทัลอย่างสร้างสรรค์และรับผิดชอบต่อสังคม</p> <p>กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม โดยสำนักงานคณะกรรมการดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ จัดกิจกรรมส่งเสริมและสนับสนุนการผลิตสื่อดิจิทัลอย่างสร้างสรรค์ในกลุ่มเยาวชนระดับอุดมศึกษา ภายใต้งโครงการส่งเสริมการใช้ดิจิทัลอย่างสร้างสรรค์ และรับผิดชอบต่อสังคม ทั้งนี้ ได้มีการจัดแข่งขันผลิตสื่อดิจิทัลอย่างมีคุณธรรม จริยธรรม และความรับผิดชอบต่อสังคม ในรูปแบบหนึ่งสั้นที่มี</p>		

ลำดับ	นโยบายรัฐบาล/การสั่งการของนายกรัฐมนตรี	มติคณะรัฐมนตรี		การดำเนินการ	การใช้จ่ายงบประมาณ	ผู้รับผิดชอบ
		วันที่	สาระสำคัญ	แผนงาน/โครงการ/ผลการดำเนินการ รวมถึงปัญหาอุปสรรค ในการดำเนินงานที่สำคัญ		
				<p>เนื้อหาทางด้านการใช้เทคโนโลยีดิจิทัล เพื่อดำเนินกิจกรรมต่าง ๆ ในการสร้างเสริมเศรษฐกิจและการดำเนินชีวิต (Digital Economy) และทักษะความรู้ความเข้าใจในการใช้ดิจิทัลในชีวิตประจำวัน รวมไปถึงผลกระทบทั้งต่อตนเอง ผู้อื่นและสังคม (Digital Literacy) โดยเป็นครั้งแรกที่เปิดโอกาสให้กลุ่มนักศึกษาได้ผลิตสื่อ ซึ่งมีเนื้อหาส่งเสริมการใช้เทคโนโลยีที่ถูกต้อง เพื่อเผยแพร่ออกไปสู่สังคมวงกว้างเพื่อสร้างความตระหนักและความเข้าใจที่ถูกต้องในการใช้งานเทคโนโลยีพร้อมกับการสร้างสรรค์สื่อให้มีคุณค่า รับผิดชอบต่อสังคม มีจริยธรรมและจรรยาบรรณต่อวิชาชีพสื่อที่ดีด้วย สำหรับผู้ได้รับรางวัลทั้งสิ้นมี ๑๒ ทีม จาก ๑๐๔ ทีม ภาพยนตร์สั้น ที่ได้รับรางวัลชนะเลิศ ได้แก่ เรื่อง จิตแพทย์ จากมหาวิทยาลัยรังสิต รองชนะเลิศอันดับ ๑ คือ เรื่อง My daughter จากมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ รองชนะเลิศอันดับ ๒ เรื่อง ต้น จากมหาวิทยาลัยกรุงเทพ นอกจากนี้ยังมีรางวัลชมเชยอีก ๙ รางวัล ล้วนเป็นผลงานของนักศึกษาจากมหาวิทยาลัยทั่วประเทศ ทั้งนี้ สามารถสนับสนุนผลงานสร้างสรรค์ของเยาวชนไทย โดยติดตามชม กดไลค์ กดแชร์ ให้กับภาพยนตร์สั้นที่ท่านชื่นชอบได้ที่ www.ondefilm.com นอกจากนี้ ยังสามารถให้ความเห็นต่อภาพยนตร์สั้นเรื่องต่าง ๆ เพื่อให้กำลังใจกับผลงานที่ท่านชื่นชอบตามลิ้งค์ https://www.ondefilm.com/survey/playvdo.php.</p> <p>๒.๖ โครงการพัฒนาศูนย์ข้อมูลภาครัฐ</p> <p>กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม โดยสำนักงานรัฐบาลอิเล็กทรอนิกส์ (องค์การมหาชน) (สรอ.) ดำเนินงานตามแผนการพัฒนา รัฐบาลดิจิทัลเพื่อตอบสนองต่อความต้องการของภาคประชาชนและภาคธุรกิจ และกำหนดทิศทางการยกระดับขีดความสามารถเชิงดิจิทัลของ</p>		

ลำดับ	นโยบายรัฐบาล/การสั่งการของนายกรัฐมนตรี	มติคณะรัฐมนตรี		การดำเนินการ	การใช้จ่ายงบประมาณ	ผู้รับผิดชอบ
		วันที่	สาระสำคัญ			
				<p>ภาครัฐไทยให้เป็นเอกภาพและเป็นรูปธรรม โดยได้ดำเนินโครงการพัฒนาศูนย์ข้อมูลภาครัฐ ซึ่งเป็นส่วนสำคัญในการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานกลางด้าน ICT สำหรับบริการภาครัฐให้ครอบคลุมและมีประสิทธิภาพ อันจะส่งผลให้หน่วยงานภาครัฐมีโครงสร้างพื้นฐานที่สนับสนุนการยกระดับการให้บริการแก่ประชาชนเพื่อรองรับรัฐบาลดิจิทัลอย่างเป็นรูปธรรม โดยล่าสุดได้เตรียมการจัดประชุมรับฟังความคิดเห็นต่อ (ร่าง) ยุทธศาสตร์การพัฒนาศูนย์ข้อมูลภาครัฐ และ (ร่าง) มาตรฐานบริการศูนย์ข้อมูลภาครัฐ เมื่อวันที่ ๒๖ เมษายน ๒๕๖๐ โดยมีกลุ่มเป้าหมายเป็นผู้บริหารเทคโนโลยีสารสนเทศระดับสูง หรือผู้บริหารการเงินระดับสูง ของหน่วยงานภาครัฐ และผู้ให้บริการอินเทอร์เน็ตภาคเอกชน รวมประมาณ ๒๐๐ ท่าน เพื่อนำความคิดเห็นและข้อเสนอแนะไปใช้ในการกำหนดทิศทางพัฒนาเป็นมาตรฐานบริการของศูนย์ข้อมูลภาครัฐต่อไป</p> <p>๒.๗ เปิดตัวแสดมภ์ที่ระลึกชุดพิเศษ “ฉลองสิริราชสมบัติครบ ๗๐ ปี” รัชกาลที่ ๙</p> <p>กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม โดย บริษัทไปรษณีย์ไทย จำกัด จัดสร้างแสดมภ์ที่ระลึกชุด “ฉลองสิริราชสมบัติครบ ๗๐ ปี” น้อมเกล้าฯ รำลึกในพระมหากรุณาธิคุณของพระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช นำเสนอภาพมุมกว้างโดยมีพระบรมฉายาลักษณ์ ๖ พระอิริยาบถขณะทรงงาน พร้อมถ่ายทอดเรื่องราวของศูนย์ศึกษาการพัฒนาอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ๖ แห่งทั่วประเทศ เชื่อมต่อกันแบบพาโนรามา ซึ่งมีความยาว ๑๗๐ มิลลิเมตร เป็นแสดมภ์ชุดที่ยาวที่สุดในโลก และเป็นแสดมภ์ชุดสุดท้ายแห่ง “รัชกาลที่ ๙”</p> <p>ทั้งนี้ แสดมภ์ชุดดังกล่าวยังใช้เทคโนโลยีเสมือนจริง AR</p>		

ลำดับ	นโยบายรัฐบาล/การสั่งการของนายกรัฐมนตรี	มติคณะรัฐมนตรี		การดำเนินการ	การใช้จ่ายงบประมาณ	ผู้รับผิดชอบ
		วันที่	สาระสำคัญ	แผนงาน/โครงการ/ผลการดำเนินการ รวมถึงปัญหาอุปสรรค ในการดำเนินงานที่สำคัญ		
				<p>(Augmented Reality) ผ่านแอปพลิเคชัน Asean Stamp เพียงเข้าแอปแล้วส่องกล้องไปยังพระบรมฉายาลักษณ์บนดวงแสตมป์ ภาพวิดีโอเกี่ยวกับการทรงงานศูนย์ศึกษาการพัฒนาอันเนื่องมาจากพระราชดำริทั้ง ๖ แห่ง ก็จะปรากฏออกมา โดยเป็นผลงานการพัฒนาของคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี มีกำหนดจำหน่ายวันแรกพร้อมกันทั่วประเทศตั้งแต่วันที่ ๑ เมษายน ๒๕๖๐ เป็นต้นไป ซึ่งถือเป็นเดือนสำคัญแห่งบรมราชจักรีวงศ์ วันจักรี ๖ เมษายน จำหน่ายชนิดราคา ๙ บาท เต็มแผ่น ๕ ดวง ราคา ๔๕ บาท และจำหน่ายซองแยก ๑๘ บาท จัดพิมพ์จำนวนทั้งสิ้น ๙ ล้านดวง</p> <p>๒.๘ โครงการสำมะโนอุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๖๐</p> <p>กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม โดยสำนักงานสถิติแห่งชาติ อยู่ระหว่างดำเนินโครงการสำมะโนอุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๖๐” ซึ่งมีกำหนดลงพื้นที่เพื่อเก็บข้อมูลจากสถานประกอบการอุตสาหกรรม การผลิตทั่วประเทศ ระหว่างวันที่ ๑ เมษายน ถึง ๓๑ กรกฎาคม ๒๕๖๐ โดยการเข้าพบและสัมภาษณ์ผู้ประกอบการเพื่อเก็บรวบรวมข้อมูล รายละเอียดของสถานประกอบการอุตสาหกรรมการผลิต เช่น ประเภทอุตสาหกรรม และขนาดของสถานประกอบการ ชนิดของผลิตภัณฑ์ที่ผลิต จำนวนคนทำงาน ลูกจ้างและค่าตอบแทนแรงงาน ต้นทุนการผลิต และค่าใช้จ่ายในการดำเนินงาน ผลผลิตและรายรับ วัตถุดิบและสินค้าคงเหลือต้นปีและปลายปี และสินทรัพย์ถาวร เป็นต้น ซึ่งรัฐบาลจำเป็นต้องใช้ฐานข้อมูลสถิติที่มีความแม่นยำ ถูกต้อง ทันสมัย จากสำมะโนอุตสาหกรรมในการกำหนดนโยบาย และกำหนดมาตรการที่ชัดเจน เพื่อเป็นกรอบแนวทางในการขับเคลื่อนการพัฒนาภาคอุตสาหกรรมไทย ซึ่งเปรียบเสมือนเครื่องยนต์สำคัญในการขับเคลื่อนเศรษฐกิจของประเทศ</p>		

ลำดับ	นโยบายรัฐบาล/การสั่งการของนายกรัฐมนตรี	มติคณะรัฐมนตรี		การดำเนินการ	การใช้จ่ายงบประมาณ	ผู้รับผิดชอบ
		วันที่	สาระสำคัญ			
				ในระยะ ๒๐ ปีข้างหน้า ตามกรอบการพัฒนาประเทศไทย ๔.๐ ต่อไป		
๓.	<p>ข้อ ๑๐ การส่งเสริมการบริหารราชการแผ่นดินที่มีธรรมาภิบาลและการป้องกันปราบปรามการทุจริตและประพฤติมิชอบในภาครัฐ</p> <p>๑๐.๑ ปรับปรุงระบบราชการในด้านองค์กรหรือหน่วยงานภาครัฐในระดับประเทศ ภูมิภาคและท้องถิ่น</p>			<p>๑. โครงการฝึกอบรม “การจัดวางระบบควบคุมภายใน”</p> <p>กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม โดยสำนักงานปลัดกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม ดำเนินการจัดฝึกอบรมในโครงการฝึกอบรม “การจัดวางระบบควบคุมภายใน” เพื่อให้ผู้เข้ารับการฝึกอบรมฯ มีความรู้ ความเข้าใจ ในการจัดทำรายงานควบคุมภายในได้อย่างถูกต้อง ครบถ้วน และมีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น และสามารถนำมาจัดวางระบบควบคุมภายในได้อย่างถูกต้อง สอดรับกับพระราชบัญญัติปรับปรุงกระทรวง ทบวง กรม (ฉบับที่ ๑๗) ที่มีการเปลี่ยนแปลงกระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร เป็นกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม และมีหน่วยงานระดับกรมเกิดขึ้นใหม่ คือ สำนักงานคณะกรรมการดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ทั้งนี้ การควบคุมภายในเป็นเครื่องมือที่สำคัญในการบริหารจัดการ เพื่อให้กระบวนการปฏิบัติงานที่เหมาะสม สามารถดำเนินงานในเรื่องต่างๆ ให้ประสบความสำเร็จตามวัตถุประสงค์ที่กำหนดไว้ และยังช่วยป้องกันความเสียหายที่อาจเกิดขึ้นด้วย ณ โรงแรมไมด้า ถนนแจ้งวัฒนะ เขตหลักสี่ กรุงเทพฯ เมื่อวันที่ ๕ เมษายน ๒๕๖๐ โดยมีผู้เข้าร่วมรับการอบรม รวมทั้งสิ้นกว่า ๖๐ คน</p> <p>๒. การเสวนา เรื่อง “รอบรู้ ทันภัย Cyber”</p> <p>กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม โดยสำนักงานปลัดกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม ดำเนินการจัดงานและปาฐกถาพิเศษ หัวข้อ “พ.ร.บ. คอมพิวเตอร์ ๒๕๖๐” ในงานเสวนาเรื่อง “รอบรู้ ทันภัย Cyber” ภายใต้โครงการตรวจสอบเนื้อหาที่</p>		ดศ.

ลำดับ	นโยบายรัฐบาล/การสั่งการของนายกรัฐมนตรี	มติคณะรัฐมนตรี		การดำเนินการ	การใช้จ่ายงบประมาณ	ผู้รับผิดชอบ
		วันที่	สาระสำคัญ	แผนงาน/โครงการ/ผลการดำเนินการ รวมถึงปัญหาอุปสรรค ในการดำเนินงานที่สำคัญ		
				เผยแพร่ผ่านเทคโนโลยีสารสนเทศจากการกระจายเสียงจากวิทยุและโทรทัศน์ทั้งระบบดิจิทัลและอนาล็อก หรือ โครงการป้องกันภัยคุกคามทาง Cyber ซึ่งจัดขึ้นเพื่อเป็นการสร้างการตระหนักรู้ให้กับประชาชนให้เกิดความรู้ ความเข้าใจ ในการใช้สื่อเทคโนโลยีสารสนเทศในทางที่ถูกต้องและไม่ตกเป็นเหยื่อจากอาชญากรรมทางเทคโนโลยีสารสนเทศ รวมไปถึงการเปลี่ยนแปลงพฤติกรรม และสามารถเป็นผู้ถ่ายทอดความรู้ ความเข้าใจเรื่องดังกล่าวไปสู่ผู้อื่นต่อไปในอนาคต ซึ่งจะช่วยสร้างสังคมให้ปลอดภัยมากยิ่งขึ้น ณ โรงแรมที เค พาเลซ แอนด์ คอนเวนชัน กรุงเทพฯ เมื่อวันที่ ๒๐ เมษายน ๒๕๖๐ โดยมีผู้เข้าร่วมงาน รวมทั้งสิ้นประมาณ ๒๓๐ คน		