

รายงานผลการดำเนินงานตามนโยบายรัฐบาลและการสั่งการของนายกรัฐมนตรี  
พลเอก ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี  
ของ กระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร  
ระหว่างวันที่ ๑ - ๓๑ ตุลาคม ๒๕๕๘

ลำดับ	นโยบายรัฐบาล/การสั่งการของนายกรัฐมนตรี	มติคณะรัฐมนตรี		การดำเนินการ	การใช้จ่ายงบประมาณ	ผู้รับผิดชอบ
		วันที่	สาระสำคัญ			
๑.	<p><b>นโยบายรัฐบาล</b></p> <p>ข้อ ๑ การปกป้องและเชิดชูสถาบันพระมหากษัตริย์</p> <p>๑.๑ เชิดชูสถาบันนี้ไว้ด้วยความจงรักภักดีและปกป้องรักษาพระบรมเดชานุภาพ</p> <p>- ใช้มาตรการทางระบบสื่อสารและเทคโนโลยีสารสนเทศ</p>			<p>การดำเนินงานเกี่ยวกับการกระทำความผิดทางคอมพิวเตอร์</p> <p>กระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ดำเนินการ ปิดกั้นเว็บไซต์ที่ไม่เหมาะสมที่กระทำความผิด สรุปได้ดังนี้ ในช่วงวันที่ ๑๒ กันยายน ๒๕๕๗ - วันที่ ๓๑ ตุลาคม ๒๕๕๘ ได้รับแจ้งการกระทำความผิดพร้อมส่งเรื่องให้ฝ่ายกฎหมายดำเนินการใน เรื่องเว็บไซต์หมิ่นสถาบันและเว็บไซต์ลามกอนาจาร จำนวน ๒๑,๑๔๙ URLs และมีคำสั่งศาลอาญา (หมายเลขคดีดำให้ระงับการทำให้แพร่หลายซึ่งข้อมูลคอมพิวเตอร์ จำนวน ๘,๘๑๗ URLs โดยเดือนที่ผ่านมา (วันที่ ๑ - ๓๑ ตุลาคม ๒๕๕๘) ได้รับแจ้งการกระทำความผิดพร้อมส่งเรื่องให้ฝ่ายกฎหมายดำเนินการใน เรื่องเว็บไซต์หมิ่นสถาบัน จำนวน ๑,๔๕๖ URLs และมีคำสั่งศาลอาญา (หมายเลขคดีดำ) ให้ระงับการทำให้แพร่หลายซึ่งข้อมูลคอมพิวเตอร์ จำนวน ๘๑๕ URLs</p> <p><b>ปัญหาอุปสรรคในการดำเนินการ</b></p> <p>ปัจจุบันเทคโนโลยีของเว็บไซต์หรืออินเทอร์เน็ตได้มีการเปลี่ยนแปลงไปอย่างรวดเร็ว โดยมีการเข้ารหัสข้อมูล ซึ่งเครื่องมือหรืออุปกรณ์ที่มีอยู่ในการตรวจสอบหรือการระงับการแพร่หลายของเว็บไซต์ไม่สามารถดำเนินการได้รวดเร็วทันที่ นอกจากนี้ กระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ต้องดำเนินการตามมาตรา ๒๐ ตาม พรบ. คอมพิวเตอร์ พ.ศ. ๒๕๕๐ ก่อนส่งคำสั่งศาลอาญา อีกทั้งปัญหาเกี่ยวกับการติดต่อ</p>		ทก.

กลุ่มงานติดตามและประเมินผล  
สำนักนโยบายและยุทธศาสตร์

ลำดับ	นโยบายรัฐบาล/การสั่งการของนายกรัฐมนตรี	มติคณะรัฐมนตรี		การดำเนินการ	การใช้จ่ายงบประมาณ	ผู้รับผิดชอบ
		วันที่	สาระสำคัญ			
				ประสานงานกับผู้ให้บริการในต่างประเทศ ที่มีผู้ใช้บริการที่อยู่ภายใต้บังคับ แห่ง พ.ร.บ. คอมพิวเตอร์ ที่ไม่สามารถบังคับใช้ได้ในประเทศ		
๒.	ข้อ ๖ การเพิ่มศักยภาพทางเศรษฐกิจของประเทศ ๖.๑๘ ส่งเสริมภาคเศรษฐกิจดิจิทัลและวางรากฐานของเศรษฐกิจดิจิทัลให้เริ่มขับเคลื่อนได้อย่างจริงจังซึ่งจะทำให้ทุกภาคเศรษฐกิจก้าวหน้าไปได้ทันโลก และสามารถแข่งขันในโลกสมัยใหม่ได้ ซึ่งหมายรวมถึงการผลิตและการค้าผลิตภัณฑ์ดิจิทัลโดยตรง ทั้งผลิตภัณฑ์ฮาร์ดแวร์ ผลิตภัณฑ์ซอฟต์แวร์ อุปกรณ์สื่อสารดิจิทัล อุปกรณ์โทรคมนาคม และการใช้ดิจิทัลรองรับการให้บริการของภาคธุรกิจการเงิน และธุรกิจบริการอื่นๆ			<p>๑. การขับเคลื่อน Digital Economy</p> <p>๑) ความคืบหน้าการปรับปรุงกฎหมายเพื่อขับเคลื่อน Digital Economy จำแนกเป็น ๓ กลุ่ม ดังนี้</p> <p>• กลุ่มกฎหมายส่งเสริมและพัฒนาเศรษฐกิจดิจิทัล ได้แก่ ร่างพระราชบัญญัติปรับปรุงกระทรวง ทบวง กรม อยู่ระหว่างการพิจารณาขอสถานะติบัญญัติแห่งชาติ ในวาระ ๒ แปรญัตติ และมีมติเลื่อนการพิจารณาออกไป ๙๐ วัน ร่างพระราชบัญญัติการพัฒนาดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม (ซึ่งได้รวมร่างพระราชบัญญัติ ๓ ฉบับไว้ในฉบับเดียวกัน คือ ร่างพระราชบัญญัติ การพัฒนาดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม ร่างพระราชบัญญัติ การส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล และ ร่างพระราชบัญญัติ กองทุนพัฒนาดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม) สำนักเลขาธิการคณะรัฐมนตรีส่งเรื่องคืนเพื่อให้กระทรวงฯ รับผิดชอบพิจารณาทบทวนร่วมกับสำนักงานคณะกรรมการกฤษฎีกาให้สอดคล้องกับนโยบายของรัฐบาลอีกครั้งหนึ่ง</p> <p>• กลุ่มกฎหมายที่สนับสนุนการพัฒนาเศรษฐกิจดิจิทัล ได้แก่ ร่างพระราชบัญญัติ ธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ซึ่งได้มีการแยกเป็น ๒ ฉบับ คือ ร่างพระราชบัญญัติ ว่าด้วยธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ และ ร่างพระราชบัญญัติ สำนักงานพัฒนาธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์) และร่างพระราชบัญญัติ องค์กรจัดสรรคลื่นความถี่และกำกับการประกอบกิจการวิทยุกระจายเสียง วิทยุโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคม ผ่านการพิจารณา สำนักงานคณะกรรมการกฤษฎีกาแล้ว และสำนักเลขาธิการคณะรัฐมนตรีส่งเรื่องคืนเพื่อให้กระทรวงฯ ยืนยัน เนื่องจากมีการปรับ คณะรัฐมนตรีใหม่</p>		ทก.

ลำดับ	นโยบายรัฐบาล/การสั่งการของนายกรัฐมนตรี	มติคณะรัฐมนตรี		การดำเนินการ	การใช้จ่ายงบประมาณ	ผู้รับผิดชอบ
		วันที่	สาระสำคัญ			
				<p>แผนงาน/โครงการ/ผลการดำเนินการ รวมถึง ปัญหาอุปสรรคในการดำเนินงานที่สำคัญ</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• กลุ่มกฎหมายด้านความมั่นคง ได้แก่ ร่างพระราชบัญญัติคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล สำนักเลขาธิการคณะรัฐมนตรีส่งเรื่องคืนเพื่อให้กระทรวงฯ รับผิดชอบไปพิจารณาทบทวนร่วมกับสำนักงานคณะกรรมการกฤษฎีกาให้สอดคล้องกับนโยบายของรัฐบาลอีกครั้งหนึ่ง ร่างพระราชบัญญัติการกระทำความผิดเกี่ยวกับคอมพิวเตอร์ สำนักเลขาธิการคณะรัฐมนตรีส่งเรื่องคืนเพื่อให้กระทรวงฯ สำหรับร่างพระราชบัญญัติการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ อยู่ระหว่างการพิจารณาของ สำนักงานคณะกรรมการกฤษฎีกา</li> <li>๒) การจัดทำร่างแผนพัฒนาดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม กระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร มีการดำเนินการเพื่อจัดทำร่างแผนพัฒนาดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมแทนแผนแม่บทเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารของประเทศไทย ขณะนี้อยู่ระหว่างการศึกษาจัดทำรายละเอียด ยกร่างวิสัยทัศน์ เป้าหมาย และประเด็นยุทธศาสตร์ภายใต้แผนฯ โดยมีข้อมูล ประกอบจากการจัดประชุมระดมความคิดเห็น (Focus Group) ของผู้ทรงคุณวุฒิ ทั้งจากภาครัฐ ภาคเอกชน ภาควิชาการและภาคสังคม ในช่วงเดือน มิถุนายน – กรกฎาคม ๒๕๕๘ เพื่อการกำหนดวิสัยทัศน์และเป้าหมายของแผนฯ และการจัดประชุม Focus Group ในช่วงเดือนกรกฎาคม – กันยายน ๒๕๕๘ เพื่อวางกรอบแนวทางการพัฒนา Digital Economy ในประเด็นยุทธศาสตร์จำนวน ๕ ด้าน ได้แก่ การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้านกายภาพ ( Hard Infrastructure) การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้านมาตรฐาน (Soft Infrastructure) การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้านการบริการ ( Service Infrastructure) การส่งเสริมและพัฒนาดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจ (Digital Economy Accelerator) และการส่งเสริมและพัฒนาดิจิทัลเพื่อสังคม (Digital Society) ทั้งนี้ ปัจจุบันได้มีการพิจารณาเพิ่มเติมประเด็น</li> </ul>		

ลำดับ	นโยบายรัฐบาล/การสั่งการของนายกรัฐมนตรี	มติคณะรัฐมนตรี		การดำเนินการ	การใช้จ่ายงบประมาณ	ผู้รับผิดชอบ
		วันที่	สาระสำคัญ			
				<p>ยุทธศาสตร์ภายใต้แผนฯ ในด้านที่ ๖ การพัฒนาแหล่งการเรียนรู้ตลอดชีวิต (Digitized Knowledge) โดยมีกำหนดจัดประชุม Focus Group เพื่อวางกรอบแนวทางการพัฒนา Digital Economy ของยุทธศาสตร์ที่ ๖ ภายในเดือนพฤศจิกายน ๒๕๕๘</p> <p><b>๒. การใช้ดิจิทัลรองรับการให้บริการของภาครัฐกิจการเงินและธุรกิจบริการอื่น ๆ</b></p> <p>๑) การพัฒนามาตรฐานแอปพลิเคชันภาครัฐสำหรับอุปกรณ์เคลื่อนที่ กระทบวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร โดย สำนักงานรัฐบาลอิเล็กทรอนิกส์ (องค์การมหาชน) ได้มีการจัดทำ มาตรฐานการพัฒนาแอปพลิเคชันภาครัฐสำหรับอุปกรณ์เคลื่อนที่ รุ่น ๑.๐ หรือ Government Mobile Application Standard Version ๑.๐ เสร็จสิ้น พร้อมเปิดให้ภาครัฐและประชาชนทั่วไป สามารถดาวน์โหลดเพื่อนำไปใช้ประโยชน์ได้แล้ว ตามนโยบายรัฐที่ต้องการให้หน่วยงานภาครัฐเปิดเผยข้อมูลเพื่อให้ทุกภาคส่วน สามารถนำข้อมูลไปบูรณาการและพัฒนาต่อยอดในการพัฒนา แอปพลิเคชันงานภาครัฐได้ มาตรฐานแอปพลิเคชันภาครัฐดังกล่าว จึงจัดทำขึ้นเพื่อให้หน่วยงานรัฐมีการสร้างบริการออนไลน์หรือการพัฒนาแอปพลิเคชันภาครัฐสำหรับอุปกรณ์เคลื่อนที่ที่อยู่บน มาตรฐานเดียวกัน ซึ่งจะมีข้อกำหนดเชิงเทคนิคต่าง ๆ เป็นไปใน ทิศทางเดียวกัน ลงลึกทั้งการเขียนโปรแกรม การกำหนดเรื่องการรักษาความปลอดภัย ข้อมูลส่วนบุคคล และความสามารถในการ เผยแพร่ข้อมูลและนำข้อมูลไปพัฒนาต่อยอดได้ ทั้งนี้ จะเริ่มผลักดัน ให้หน่วยงานรัฐนำมาตรฐานแอปพลิเคชันภาครัฐดังกล่าวไปใช้ ตั้งแต่ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๙ เป็นต้นไป</p>		

ลำดับ	นโยบายรัฐบาล/การสั่งการของนายกรัฐมนตรี	มติคณะรัฐมนตรี		การดำเนินการ	การใช้จ่ายงบประมาณ	ผู้รับผิดชอบ
		วันที่	สาระสำคัญ			
				<p>๒) การพัฒนามาตรฐานเพื่อการทำธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ กระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร โดยสำนักงานพัฒนาธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ (องค์การมหาชน) ได้มีการดำเนินการเพื่อส่งเสริมการทำ e-Transactions ของประเทศ รวมถึงการพัฒนาด้าน Soft Infrastructure ซึ่งหนึ่งในนั้นคือ “มาตรฐาน” ซึ่งเป็นส่วนสำคัญในการวางรากฐานระบบธุรกรรมออนไลน์ของไทย โดยมุ่งพัฒนามาตรฐานหลักสำคัญ ๒ ด้าน ได้แก่ มาตรฐานเพื่อสนับสนุน e-Business หรือ e-Trade ซึ่งเป็นมาตรฐานข้อความที่เกี่ยวข้องกับการทำการค้า อาทิเช่น e-Invoice e-Tax Invoice และมาตรฐานเพื่อสนับสนุนการใช้บริการ e-Payment หรือมาตรฐาน NPMS (National Payment Message Standard) ซึ่งอ้างอิงจากมาตรฐานสากล ISO 20022 และขณะนี้กระทรวงฯ ได้มีการวางแผนการดำเนินงาน (Roadmap) สำหรับการพัฒนามาตรฐาน ( e-Standard) ในปี พ.ศ. ๒๕๕๙ ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เพื่อเตรียมความพร้อมเข้าสู่ประชาคมอาเซียน 2015 โดยสมบูรณ์ โดยมีแนวทางพัฒนาต่อยอดการพัฒนามาตรฐานในส่วนต่าง ๆ ได้แก่ การพัฒนามาตรฐานกลางข้อความการชำระเงินทางอิเล็กทรอนิกส์ (NPMS) เวอร์ชัน ๓ สำหรับการแลกเปลี่ยนข้อความการชำระเงินระหว่างธนาคารโดยร่วมกับ National ITMX และธนาคารสมาชิก การพัฒนามาตรฐานข้อความอิเล็กทรอนิกส์สำหรับการซื้อขายสินค้าเพิ่มเติมโดยทำงานร่วมกับสภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย การผลักดันใช้มาตรฐาน e-Tax Invoice และ e-Receipt ร่วมกับกรมสรรพากร ตลอดจนการให้บริการลงทะเบียนรหัสสถานที่เพื่อการค้าและการขนส่ง (UN/LOCODE) เพื่อสนับสนุนกรมศุลกากรในเรื่องของการแลกเปลี่ยนข้อมูลผ่านระบบ National Single Window และการทำธุรกรรมอิเล็กทรอนิกส์ในภาคการค้าและการขนส่งบริการลงทะเบียน</p>		

ลำดับ	นโยบายรัฐบาล/การสั่งการของนายกรัฐมนตรี	มติคณะรัฐมนตรี		การดำเนินการ	การใช้จ่ายงบประมาณ	ผู้รับผิดชอบ
		วันที่	สาระสำคัญ			
				<p>รหัสสถานที่เพื่อการค้าและการขนส่ง (UN/LOCODE) ทั้งนี้ มีกลยุทธ์การดำเนินงานที่สำคัญ คือ การจัดทำมาตรฐานเพื่อการสนับสนุนการทำธุรกิจในปัจจุบัน และการศึกษาและจัดทำมาตรฐานสำหรับอนาคตอีก ๓ ปีข้างหน้า เพราะมาตรฐานมีการเปลี่ยนแปลงตลอดเวลาตามนวัตกรรมใหม่ที่เกิดขึ้น</p> <p>๓) การสร้างความเชื่อมั่นด้านความมั่นคงปลอดภัยในการทำธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์</p> <p>กระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร โดยสำนักงานพัฒนาธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ มีการดำเนินงานเกี่ยวกับการสร้างความเชื่อมั่นด้านความมั่นคงปลอดภัยในการทำธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ ซึ่งเป็นภารกิจที่สำคัญสำหรับการขับเคลื่อนตามนโยบายเศรษฐกิจดิจิทัล มีผลกระทบต่อความมั่นคงทางเศรษฐกิจ คุณภาพชีวิต หรือความมั่นคงในภาพรวมของประเทศโดยได้ดำเนินการจัดให้มีการแข่งขันเพื่อค้นหาสุดยอดนักไซเบอร์ด้านความมั่นคงปลอดภัย ไซเบอร์ หรือ Thailand CTF Competition 2015 ซึ่งผู้เข้าแข่งขันต้องใช้ความสามารถในการคิดวิเคราะห์ แก้ไขปัญหาโจทย์ด้านความมั่นคงปลอดภัย ไซเบอร์ (Cyber security) ผลการรับสมัครมีผู้เข้าร่วมแข่งขันผ่านระบบออนไลน์ จำนวนทั้งสิ้น ๑๒๑ ทีม และมีการประกวดคัดเลือกได้ผู้ชนะเลิศแล้ว จำนวน ๒ ทีม รวมจำนวน ๖ คน ซึ่งจะเป็นตัวแทนประเทศไทยไปเข้าร่วมการแข่งขัน “Cyber SEA Game” กับทีมในกลุ่มอาเซียน จำนวน ๙ ประเทศ ในเดือนพฤศจิกายน ๒๕๕๘ ณ ประเทศอินโดนีเซีย เพื่อค้นหาสุดยอดนักไซเบอร์ทางด้าน Cyber security ของอาเซียนต่อไป ซึ่งเป็นการแสดงความพร้อมของประเทศไทยในเรื่อง Cyber security ด้วย และหากผ่านรอบนี้ จะได้รับสิทธิเข้าร่วมแข่งขันระดับโลกในงาน SECCON CTF 2015 ที่ประเทศญี่ปุ่นต่อไป</p>		

ลำดับ	นโยบายรัฐบาล/การสั่งการของนายกรัฐมนตรี	มติคณะรัฐมนตรี		การดำเนินการ	การใช้จ่ายงบประมาณ	ผู้รับผิดชอบ
		วันที่	สาระสำคัญ			
				<p>๔) การพัฒนาและยกระดับกิจการไปรษณีย์ไทย</p> <p>เนื่องจากประเทศไทยมีนโยบายส่งเสริมการเปิดตลาดให้ผู้ประกอบการสามารถดำเนินธุรกิจการค้าได้อย่างเสรีกับนานาชาติ เพื่อสร้างความพร้อมรองรับการเข้าสู่การเป็นประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน (ASEAN Economic Community : AEC) ในปี พ.ศ. ๒๕๕๘ และมีการบูรณาการเข้ากับเศรษฐกิจโลกได้ ดังนั้น พ.ร.บ. ไปรษณีย์ พ.ศ. ๒๕๓๗ และ พ.ร.บ. ไปรษณีย์ (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๘๓ ซึ่งมีการบังคับใช้จนถึงปัจจุบันมาเป็นระยะเวลานาน ๘๐ ปี จำเป็นต้องมีการปรับปรุงเพื่อพัฒนากิจการไปรษณีย์ของประเทศไทยให้มีความพร้อมที่จะดำเนินการต่อไปได้อย่างยั่งยืน สามารถรองรับการเปิดเสรีการค้าในกิจการไปรษณีย์ในอนาคต รวมทั้งมีความสามารถในการแข่งขันในระดับสากลได้ โดยมีการนำเทคโนโลยีมาใช้เป็นเครื่องมือสนับสนุนการให้บริการไปรษณีย์ที่มีคุณภาพ และตอบสนองความต้องการของผู้รับบริการได้สูงสุด</p> <p>กระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ได้ดำเนินการพัฒนาและยกระดับกิจการไปรษณีย์ไทย โดยได้ร่วมกับสถาบันวิจัยและให้คำปรึกษาแห่งมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ จัดทำโครงการศึกษารอบการพัฒนากิจการไปรษณีย์ของประเทศไทยขึ้น อยู่ระหว่างดำเนินการศึกษารวบรวม วิเคราะห์ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง และพิจารณาทบทวน ตลอดจนการปรับปรุงข้อกำหนดที่เกี่ยวข้องกับกิจการไปรษณีย์ ทั้งนี้ ในรายละเอียดของการดำเนินการได้มีการศึกษาโครงสร้างและรูปแบบการบริหารจัดการกิจการไปรษณีย์ในประเทศไทย รวมทั้งรูปแบบโครงสร้างกิจการไปรษณีย์ของต่างประเทศ เพื่อนำเสนอกรอบแนวทางการพัฒนากิจการไปรษณีย์ของประเทศไทยให้มีการบริการไปรษณีย์พื้นฐานอย่างทั่วถึง และมีการศึกษาการกำหนดหลักเกณฑ์ เงื่อนไข วิธีการเกี่ยวกับประเภท</p>		

ลำดับ	นโยบายรัฐบาล/การสั่งการของนายกรัฐมนตรี	มติคณะรัฐมนตรี		การดำเนินการ	การใช้จ่ายงบประมาณ	ผู้รับผิดชอบ
		วันที่	สาระสำคัญ			
				<p>ใบอนุญาตและการออกใบอนุญาต และผลตอบแทนระหว่างภาครัฐและผู้ให้บริการกับผู้ประกอบกิจการไปรษณีย์ทั้งในประเทศและต่างประเทศ เพื่อเป็นฐานข้อมูลและแนวทางในการศึกษาและการดำเนินงานอย่างเป็นรูปธรรม</p> <p>๕) การจัดทำโครงการศูนย์ดิจิทัลชุมชน กระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ได้วางแผนดำเนินการเพื่อขับเคลื่อนโครงการสำคัญ (Flagship Projects) ในระยะเร่งด่วน โดยในด้านการสร้างโอกาสและเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันให้กับผู้ประกอบการ SMEs มีแนวทางที่จะปรับบทบาทของศูนย์การเรียนรู้ ICT ชุมชน ซึ่งมีการจัดตั้งและดำเนินการอยู่แล้วอย่างต่อเนื่อง ไปเป็นศูนย์ดิจิทัลชุมชนเพื่อสร้างรายได้และสร้างองค์ความรู้ให้กับชุมชนในเรื่องของการค้าหรือการทำธุรกิจออนไลน์ โดยให้มีการจัดกิจกรรมสนับสนุนและพัฒนารูปแบบการค้าออนไลน์ที่เหมาะสมสำหรับชุมชนนำร่อง และเชื่อมโยงข้อมูลผ่านระบบการบริหารจัดการของศูนย์ดิจิทัลชุมชนให้สามารถทำการค้าขายในรูปแบบพาณิชย์อิเล็กทรอนิกส์ (e-Commerce) ได้ ทั้งนี้ รูปแบบของศูนย์การเรียนรู้ ICT ชุมชนเดิม มีลักษณะเหมือนห้องเรียนและมีการอบรมพัฒนาเฉพาะเรื่องของการใช้คอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ ดังนั้น เมื่อปรับเปลี่ยนเป็นศูนย์ดิจิทัลชุมชน จะมีการปรับรูปแบบภายในศูนย์ดังกล่าวให้เป็นเหมือนห้องประชุม เพื่อให้ชุมชนสามารถร่วมกันนำแนวคิดมาหารือ ส่งเสริมให้เกิดการสร้างผลิตภัณฑ์ ร่วมกันจัดทำการค้าและบริการในรูปแบบ e-Commerce เพื่อสร้างรายได้ให้กับคนในชุมชน ซึ่งปัจจุบันมีผู้นำชุมชนของแต่ละศูนย์การเรียนรู้ ICT ชุมชนเดิมอยู่แล้ว และมีการสร้างเครือข่ายอย่างต่อเนื่อง ซึ่งผู้นำชุมชนเหล่านี้จะเป็นกลไกสำคัญในการปรับทัศนคติคนในชุมชนเกี่ยวกับการปรับเปลี่ยนประเทศไทยให้ก้าวสู่ยุค</p>		

ลำดับ	นโยบายรัฐบาล/การสั่งการของนายกรัฐมนตรี	มติคณะรัฐมนตรี		การดำเนินการ	การใช้จ่ายงบประมาณ	ผู้รับผิดชอบ
		วันที่	สาระสำคัญ			
				แผนงาน/โครงการ/ผลการดำเนินการ รวมถึง ปัญหาอุปสรรคในการดำเนินงานที่สำคัญ		
				เศรษฐกิจดิจิทัล (Digital Economy) ขณะนี้กระทรวงฯ อยู่ระหว่างศึกษา รายละเอียดเพิ่มเติมและหารือร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเพื่อดำเนินโครงการดังกล่าว		
๓.	ข้อ ๑๐ การส่งเสริมการบริหารราชการแผ่นดินที่มีธรรมาภิบาลและการป้องกันปราบปรามการทุจริตและประพฤติมิชอบในภาครัฐ ๑๐.๑ ปรับปรุงระบบราชการในด้านองค์กรหรือหน่วยงานภาครัฐในระดับประเทศ ภูมิภาคและท้องถิ่น			๑. โครงการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ หลักสูตรแนวทางปฏิบัติในการจัดหาพัสดุ ด้วยวิธีตลาดอิเล็กทรอนิกส์ ( Electronic Market : e-market) และด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ ( Electronic Bidding : e-bidding) จากการโครงการประชุมชี้แจง เรื่อง แนวทางปฏิบัติในการจัดหาพัสดุ ด้วยวิธีตลาดอิเล็กทรอนิกส์ (Electronic Market : e-market) และด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ ( Electronic Bidding : e-bidding) เพื่อให้กับผู้ปฏิบัติงานด้านการจัดหาพัสดุและด้านวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์มีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับระบบและระเบียบที่เกี่ยวข้องสามารถนำไปใช้ปฏิบัติงานได้อย่างมีประสิทธิภาพและประสิทธิผลในงบประมาณที่ผ่านมา สำนักงานปลัดกระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ได้เรียนเชิญวิทยากรจากกรมบัญชีกลางมาบรรยายให้ความรู้กับข้าราชการและเจ้าหน้าที่ที่ได้รับมอบหมายให้ ปฏิบัติงานด้านพัสดุ เพื่อให้เกิดความต่อเนื่องในงบประมาณ ๒๕๕๙ จึงได้จัดฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการจัดหาพัสดุ ด้วยวิธีตลาดอิเล็กทรอนิกส์ ( Electronic Market : e-market) และด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (Electronic Bidding : e-bidding) เพื่อให้ข้าราชการและเจ้าหน้าที่ได้ฝึกอบรมลงระบบการจัดซื้อจัดจ้าง ภาครัฐด้วยระบบตลาดอิเล็กทรอนิกส์ (Electronic Market : e-market) และด้วยระบบประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ Electronic Bidding : e-bidding) ซึ่งจะช่วยให้เกิดความรู้ความเข้าใจ ในวิธีการและขั้นตอนของการลงระบบการจัดหาพัสดุด้วยวิธี		ทก.

ลำดับ	นโยบายรัฐบาล/การสั่งการของนายกรัฐมนตรี	มติคณะรัฐมนตรี		การดำเนินการ	การใช้จ่ายงบประมาณ	ผู้รับผิดชอบ
		วันที่	สาระสำคัญ			
				<p>ตั้งกล่าว รวมถึงปัญหาและวิธีการแก้ไขในการปฏิบัติงาน โดยได้จัดงานเมื่อวันที่ ๒๑ ตุลาคม ๒๕๕๘ ณ ห้องคอมพิวเตอร์ ชั้น ๖ อาคารรัฐประศาสนภักดี ศูนย์ราชการเฉลิมพระเกียรติ๘๐ พรรษาฯ กรุงเทพฯ มีผู้เข้าร่วมฝึกอบรม จำนวน ๖๐ คน</p> <p><b>๒.โครงการจัดการองค์ความรู้ ของสำนักงานปลัดกระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร</b></p> <p>ตามพระราชกฤษฎีกาว่าด้วยหลักเกณฑ์และวิธีการบริหารกิจการบ้านเมืองที่ดี พ.ศ. ๒๕๕๖ มาตรา ๑๑กำหนดให้ส่วนราชการมีหน้าที่ในการพัฒนาความรู้เพื่อให้มีลักษณะเป็นองค์การแห่งการเรียนรู้อย่างสม่ำเสมอ และแผนยุทธศาสตร์การพัฒนาระบบราชการไทย สำนักงานปลัดกระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ได้ตระหนักเห็นความสำคัญของการจัดการความรู้ในองค์กร ( Knowledge Management) จึงได้จัดโครงการจัดการองค์ความรู้ ของสำนักงานปลัดกระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร (สป.ทก.) ในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๙ โดยแบ่งเป็น ๒ กิจกรรม ได้แก่</p> <p>กิจกรรมที่ ๑ โครงการประชุมเชิงปฏิบัติการ เพื่อระดมความคิดเห็นด้านการจัดการองค์ความรู้ ของ สป.ทก. ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๙</p> <p>กิจกรรมที่ ๒ การศึกษาดูงานหน่วยงานที่เป็นเลิศด้านการจัดการองค์ความรู้</p> <p>เพื่อเป็นการเพิ่มพูนความรู้ เสริมสร้างประสบการณ์ ตลอดจนขยายโลกทัศน์ให้แก่คณะทำงานด้านการจัดการองค์ความรู้ของ สป.ทก. และบุคลากรใน สป.ทก. โดยนำความรู้และประสบการณ์ที่ได้รับมาพัฒนาใช้เปรียบเทียบ ปรับปรุง ในเรื่องของการจัดการความรู้ รวมทั้งเสริมสร้างศักยภาพของบุคลากรให้มีความรู้ความสามารถอย่างมีประสิทธิภาพ ประสิทธิผล และสามารถขับเคลื่อนองค์กรไปสู่ความสำเร็จตาม เป้าหมาย</p>		

ลำดับ	นโยบายรัฐบาล/การสั่งการของนายกรัฐมนตรี	มติคณะรัฐมนตรี		การดำเนินการ	การใช้จ่ายงบประมาณ	ผู้รับผิดชอบ
		วันที่	สาระสำคัญ			
				<p>ได้ ทั้งนี้ ได้จัดการประชุมเชิงปฏิบัติการ เพื่อระดมความคิดเห็นด้านการจัดการองค์ความรู้ของ สป.ทก. เมื่อวันที่ ๑๔-๑๕ ตุลาคม ๒๕๕๘ ณ โรงแรม มิราเคิล แกรนด์ คอนเวนชั่น กรุงเทพฯ และได้ศึกษาดูงานเมื่อวันที่ ๒๒ ตุลาคม ๒๕๕๘ ณ บริษัท อิชิตัน กรีน แพคทอรี นิคมอุตสาหกรรมโรจนะ ๓ อำเภอกูย จังหวัดพระนครศรีอยุธยา มีผู้เข้าร่วมประชุม จำนวน ๕๐ คน</p> <p><b>๓. โครงการอบรมความรู้ด้าน ICT เพื่อสร้างเสริมความเท่าเทียม</b> ศูนย์ให้บริการเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารและเทคโนโลยี สิ่งอำนวยความสะดวกเพื่อการสื่อสารสำหรับคนพิการ สำนักงานปลัดกระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ดำเนินการการฝึกอบรมวิทยากรอาสาสมัคร เพื่อส่งเสริม และพัฒนาความรู้ทางด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารให้แก่ผู้ด้อยโอกาสทางสังคม อาทิ คนพิการทางการมองเห็น คนพิการทางสติปัญญา คนพิการทางการเคลื่อนไหว เด็กเร่ร่อน สตรีด้อยโอกาส และผู้สูงอายุ เป็นต้น ทั้งนี้ ได้จัดฝึกอบรมความรู้ด้าน ICT เพื่อสร้างเสริมความเท่าเทียม เมื่อวันที่ 26-3๐ ตุลาคม ๒๕๕๘ ให้กับประชาชนและคนพิการทางการมองเห็น จำนวน ๓๔ คน ณ ศูนย์ให้บริการเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารและเทคโนโลยี สิ่งอำนวยความสะดวกเพื่อการสื่อสารสำหรับคนพิการ สำนักงานปลัดกระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร อาคารรัฐประศาสนภักดี ศูนย์ราชการเฉลิมพระเกียรติ๕๐ พรรษาฯ กรุงเทพฯ</p>		
๕.	<p><b>การสั่งการของนายกรัฐมนตรี</b></p> <p>๑. ให้ ทก. สืบค้นข้อมูลการดำเนินงานตามความรับผิดชอบของทุกส่วนราชการและเชื่อมโยงข้อมูลให้ทุกส่วนราชการสามารถใช้ข้อมูลร่วมกันได้</p>	๒ ธ.ค. ๕๗		<p><b>การบูรณาการฐานข้อมูล</b></p> <p>คณะกรรมการเพื่อการบูรณาการฐานข้อมูลภาครัฐ จำนวน ๕ คณะ โดยมีกระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ร่วมดำเนินงานมีความคืบหน้า ดังนี้</p>		ทก.

ลำดับ	นโยบายรัฐบาล/การสั่งการของนายกรัฐมนตรี	มติคณะรัฐมนตรี		การดำเนินการ แผนงาน/โครงการ/ผลการดำเนินการ รวมถึง ปัญหาอุปสรรคในการดำเนินงานที่สำคัญ	การใช้จ่ายงบประมาณ	ผู้รับผิดชอบ
		วันที่	สาระสำคัญ			
	๒. ให้ ทก. เร่งรัดการดำเนินการ โดยเฉพาะการบูรณาการข้อมูลและการปรับปรุงข้อมูลให้ทันสมัยและพร้อมใช้งานตลอดเวลา	๒๐ ม.ค. ๕๘		<p>๑) คณะกรรมการขับเคลื่อนการบูรณาการฐานข้อมูลกลางภาครัฐ มีการมอบหมายให้ฝ่ายเลขานุการของคณะกรรมการฯ ทั้ง ๕ คณะจัดทำแนวทางและแผนการดำเนินงาน เพื่อการนำเสนอคณะกรรมการที่มีนายกรัฐมนตรีเป็นประธานพิจารณาต่อไป</p> <p>๒) คณะกรรมการบูรณาการฐานข้อมูลประชาชนและบริการภาครัฐ อยู่ระหว่างจัดทำแผนการดำเนินงานของส่วนราชการในเรื่องการจัดทำฐานข้อมูลช่วยเหลือเกษตรกรและผู้มีรายได้น้อยเพื่อให้ความช่วยเหลือตามนโยบายรัฐบาล รวมถึงการกำหนดรูปแบบการจัดทำข้อมูลรายได้และหนี้สินประชาชน ตลอดจนวิธีการจัดเก็บประมวลผลข้อมูลรายได้, แนวทางการปรับปรุงระบบบริการประชาชนของส่วนราชการ เพื่อรองรับการใช้บัตรประจำตัวของประชาชนแบบเอนกประสงค์ ( Smart Card) และการจัดทำข้อมูลเชิงบริหาร ( MIS) เพื่อสนับสนุนศูนย์ปฏิบัติการนายกรัฐมนตรี ( PMOC) นอกจากนี้ ได้มีการเสนอเพิ่มเติมองค์ประกอบของคณะกรรมการฯ จำนวน ๔ ท่าน เป็นกรรมการ ได้แก่ ปลัดกระทรวงมหาดไทย ปลัดกระทรวงสาธารณสุข ปลัดกระทรวงการพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์ และผู้บัญชาการตำรวจแห่งชาติ ตลอดจนการแต่งตั้งคณะอนุกรรมการ ๒ คณะ ได้แก่ คณะอนุกรรมการจัดทำฐานข้อมูล และคณะอนุกรรมการเชื่อมโยงใช้ประโยชน์ข้อมูล</p> <p>๓) คณะกรรมการบูรณาการฐานข้อมูลน้ำและภูมิอากาศแห่งชาติ</p> <p>- มีการอนุมัติให้ใช้แผนแม่บทการพัฒนาระบบข้อมูลสนับสนุนการตัดสินใจเป็นกรอบการดำเนินงานของคณะกรรมการฯ ซึ่งมีนายกรัฐมนตรีเป็นประธาน และมีแนวทางที่จะ ดำเนินงานร่วมกันระหว่างคณะกรรมการฯ กับคณะอนุกรรมการวิเคราะห์ข้อมูลภายใต้</p>		

ลำดับ	นโยบายรัฐบาล/การสั่งการของนายกรัฐมนตรี	มติคณะรัฐมนตรี		การดำเนินการ	การใช้จ่ายงบประมาณ	ผู้รับผิดชอบ
		วันที่	สาระสำคัญ			
				<p>คณะกรรมการทรัพยากรน้ำแห่งชาติ</p> <p>- กระทรวงฯ โดยสำนักงานรัฐบาลอิเล็กทรอนิกส์ (สรอ.) ได้มีการดำเนินงานร่วมกับสถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำและการเกษตร (สสนก.) ในการเชื่อมโยงข้อมูลจากคลังข้อมูลน้ำและภูมิอากาศแห่งชาติ ไปยังศูนย์ปฏิบัติการนายกรัฐมนตรี ( PMOC) โดยกระทรวงฯ จะจัดเตรียมโครงสร้างพื้นฐาน G-Cloud รองรับการทำงาน ส่วน สสนก. จะจัดเตรียมระบบและข้อมูลสำหรับลงระบบ PMOC</p> <p>- กระทรวงฯ ได้ร่วมมือกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ดำเนินการบูรณาการแก้ไขปัญหาวิกฤตภัยแล้งปี ๒๕๕๘/๒๕๕๙ เพื่อช่วยเหลือเกษตรกรและประชาชนผู้ประสบปัญหาวิกฤตภัยแล้ง โดยได้สนับสนุนระบบการให้บริการข้อมูลและบริการภาครัฐผ่านศูนย์กลางแอปพลิเคชันภาครัฐ เช่น ข้อมูลสถานการณ์น้ำสถานการณ์ฝน ผลกระทบภัยแล้ง เป็นต้น รวมทั้งได้เป็นผู้แทนในศูนย์อำนวยการเฉพาะกิจแก้ไขปัญหาวิกฤตภัยแล้งระดับชาติ เพื่อร่วมดำเนินการในส่วนสร้างการรับรู้และประชาสัมพันธ์</p> <p>๔) คณะกรรมการบูรณาการฐานข้อมูลด้านความมั่นคงระหว่าง การกำหนดกรอบแนวทางการดำเนินการบูรณาการฐานข้อมูลด้านความมั่นคง และการจัดชั้นความลับของข้อมูลที่ชัดเจน เพื่อให้สามารถใช้ประโยชน์ร่วมกันได้</p> <p>๕) คณะกรรมการบูรณาการฐานข้อมูลด้านทรัพยากรและบริหารโครงสร้างภาครัฐ ได้มีการประชุมและเสนอขอเปลี่ยนแปลงปรับปรุงองค์ประกอบของคณะกรรมการฯ โดยจากเดิมมีรัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเป็นประธาน ขอเปลี่ยนแปลงเป็นรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารเป็นประธาน และจากเดิมมีปลัดกระทรวง ทรัพยากรธรรมชาติ</p>		

ลำดับ	นโยบายรัฐบาล/การสั่งการของนายกรัฐมนตรี	มติคณะรัฐมนตรี		การดำเนินการ แผนงาน/โครงการ/ผลการดำเนินการ รวมถึง ปัญหาอุปสรรคในการดำเนินงานที่สำคัญ	การใช้จ่ายงบประมาณ	ผู้รับผิดชอบ
		วันที่	สาระสำคัญ			
				และสิ่งแวดล้อม เป็นกรรมการและเลขานุการ ขอเปลี่ยนแปลงเป็นผู้อำนวยการสำนักงานรัฐบาลอิเล็กทรอนิกส์ (องค์การมหาชน)เป็นกรรมการและเลขานุการ เพื่อให้ครอบคลุมวัตถุประสงค์ของการจัดตั้งคณะกรรมการฯ เนื่องจากข้อมูลด้านทรัพยากรไม่ได้มีเพียงที่อยู่ในความรับผิดชอบของกระทรวงทรัพยากรฯ โดยเฉพาะข้อมูลด้านโครงสร้างพื้นฐานที่มีหน่วยงานอื่นรับผิดชอบหลายหน่วยงาน นอกจากนี้ คณะกรรมการฯ อยู่ระหว่างการพิจารณาขอบเขตของทรัพยากรองค์ประกอบของโครงสร้างพื้นฐาน คุณลักษณะและสถานภาพฐานข้อมูลที่ต้องการบูรณาการ		