

รายงานผลการดำเนินงานตามนโยบายรัฐบาลและการสั่งการของนายกรัฐมนตรี
พลเอก ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี
ของ กระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร
ระหว่างวันที่ ๑ - ๓๑ มกราคม ๒๕๕๙

ลำดับ	นโยบายรัฐบาล/การสั่งการของนายกรัฐมนตรี	มติคณะรัฐมนตรี		การดำเนินการ	การใช้จ่ายงบประมาณ	ผู้รับผิดชอบ
		วันที่	สาระสำคัญ			
๑.	นโยบายรัฐบาล ข้อ ๑ การปกป้องและเชิดชูสถาบันพระมหากษัตริย์ ๑.๑ เชิดชูสถาบันนี้ไว้ด้วยความจงรักภักดีและ ปกป้องรักษาพระบรมเดชานุภาพ - ใช้มาตรการทางระบบสื่อสารและ เทคโนโลยีสารสนเทศ			<p>การดำเนินงานเกี่ยวกับการกระทำความผิดทางคอมพิวเตอร์</p> <p>กระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและ การสื่อสาร ดำเนินการปิดกั้นเว็บไซต์ที่ไม่เหมาะสมที่กระทำความผิดได้ตั้งแต่วันที่ ๑๒ กันยายน ๒๕๕๗- วันที่ ๓๑ มกราคม ๒๕๕๙ ได้รับแจ้งการกระทำความผิดพร้อมส่งเรื่องให้ฝ่ายกฎหมายดำเนินการในเรื่องเว็บไซต์ที่ไม่เหมาะสมที่กระทำความผิด จำนวน ๑๔,๖๗๗ URLs และมีคำสั่งศาลอาญา (หมายเลขคดีดำ) ให้ระงับการทำให้แพร่หลายซึ่งข้อมูลคอมพิวเตอร์ จำนวน ๒๐,๙๓๓ URLs โดยเดือนที่ผ่านมา (วันที่ ๑ - ๓๑ มกราคม ๒๕๕๙) ได้รับแจ้งการกระทำความผิดพร้อมส่งเรื่องให้ฝ่ายกฎหมายดำเนินการ จำนวน ๑,๗๐๙ URLs และมีคำสั่งศาลอาญา (หมายเลขคดีดำ) ให้ระงับการทำให้แพร่หลายซึ่งข้อมูลคอมพิวเตอร์ จำนวน ๒๕๘ URLs</p>		ทก.
๒.	ข้อ ๖ การเพิ่มศักยภาพทางเศรษฐกิจของประเทศ ๖.๑๘ ส่งเสริมภาคเศรษฐกิจดิจิทัลและวางรากฐาน ของเศรษฐกิจดิจิทัลให้เริ่มขับเคลื่อนได้อย่างจริงจัง ซึ่งจะทำให้ทุกภาคเศรษฐกิจก้าวหน้าไปได้ทันโลก และสามารถแข่งขันในโลกสมัยใหม่ได้ ซึ่งหมาย รวมถึงการผลิตและการค้าผลิตภัณฑ์ดิจิทัลโดยตรง			<p>๑. การขับเคลื่อน Digital Economy</p> <p>๑) การจัดทำร่างแผนพัฒนาดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม</p> <p>กระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร มีการดำเนินการเพื่อจัดทำร่างแผนพัฒนาดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมแทนแผนแม่บทเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารของประเทศไทย โดยได้ จัดทำรายละเอียด ยกร่างวิสัยทัศน์ เป้าหมาย และประเด็นยุทธศาสตร์ภายใต้</p>		ทก.

กลุ่มงานติดตามและประเมินผล
สำนักนโยบายและยุทธศาสตร์

ลำดับ	นโยบายรัฐบาล/การสั่งการของนายกรัฐมนตรี	มติคณะรัฐมนตรี		การดำเนินการ	การใช้จ่ายงบประมาณ	ผู้รับผิดชอบ
		วันที่	สาระสำคัญ			
	ทั้งผลิตภัณฑ์ฮาร์ดแวร์ ผลิตภัณฑ์ซอฟต์แวร์ อุปกรณ์สื่อสารดิจิทัล อุปกรณ์โทรคมนาคม และการใช้ดิจิทัลรองรับการให้บริการของภาคธุรกิจการเงิน และธุรกิจบริการอื่นๆ			<p>แผนฯ โดยมีข้อมูล ประกอบจากการจัดประชุมระดมความคิดเห็น (Focus Group) ของผู้ทรงคุณวุฒิ ทั้งจากภาครัฐ ภาคเอกชน ภาควิชาการและภาคสังคม ในช่วงเดือน มิถุนายน – กรกฎาคม ๒๕๕๘ เพื่อกำหนด วิสัยทัศน์และเป้าหมายของแผนฯ และการจัดประชุม Focus Group ในช่วงเดือนกรกฎาคม – ธันวาคม ๒๕๕๘ เพื่อวางกรอบแนวทางการพัฒนา Digital Economy ในประเด็นยุทธศาสตร์ จำนวน ๖ ด้าน ได้แก่ การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้านกายภาพ (Hard Infrastructure) การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้านมาตรฐาน (Soft Infrastructure) การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้านการบริการ (Service Infrastructure) การส่งเสริมและพัฒนาดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจ (Digital Economy Accelerator) การส่งเสริมและพัฒนาดิจิทัลเพื่อสังคม (Digital Society) และการพัฒนากำลังคนดิจิทัล (Digitized Workforce) ซึ่งได้ดำเนินการจัดทำร่างแผนฯ เสร็จเรียบร้อยแล้ว และจะนำเสนอต่อที่ประชุมคณะกรรมการเตรียมการด้านดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม ซึ่งมีนายกรัฐมนตรีเป็นประธาน เพื่อพิจารณาในวันที่ ๘ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๙ ก่อนนำเสนอให้คณะรัฐมนตรีพิจารณาให้ความเห็นชอบ และประกาศใช้ ได้ประมาณเดือนกุมภาพันธ์ ๒๕๕๙ ต่อไป</p> <p>๒) การจัดประชุมรับฟังความคิดเห็นต่อ (ร่าง) แผนพัฒนารัฐบาลดิจิทัลของประเทศไทย ระยะ ๓ ปี (พ.ศ. ๒๕๕๙ – ๒๕๖๑)</p> <p>กระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร โดยสำนักงานรัฐบาลอิเล็กทรอนิกส์ (องค์การมหาชน) มีการดำเนินการตามนโยบายรัฐบาลที่มุ่งเน้นการขับเคลื่อนเศรษฐกิจและสังคมด้วยเทคโนโลยีดิจิทัลภาครัฐ โดยได้ จัดทำ (ร่าง) แผนพัฒนารัฐบาลดิจิทัลของประเทศไทย ระยะ ๓ ปี (พ.ศ. ๒๕๕๙ – ๒๕๖๑) ขึ้น เพื่อกำหนดแนวทางการ</p>		

ลำดับ	นโยบายรัฐบาล/การสั่งการของนายกรัฐมนตรี	มติคณะรัฐมนตรี		การดำเนินการ	การใช้จ่ายงบประมาณ	ผู้รับผิดชอบ
		วันที่	สาระสำคัญ			
				<p>พัฒนารัฐบาลดิจิทัลให้มีความเหมาะสม และได้มีการจัดประชุมรับฟังความคิดเห็นต่อ (ร่าง) แผนพัฒนารัฐบาลดิจิทัลของประเทศไทยฯ เมื่อวันที่ ๑๓ มกราคม ๒๕๕๙ ณ โรงแรมเซ็นทราศูนย์ราชการและคอนเวนชันเซ็นเตอร์ กรุงเทพฯ ซึ่งมีผู้แทนจากหน่วยงานทุกภาคส่วน ทั้งภาครัฐ ภาครัฐวิสาหกิจ และภาคเอกชน มากกว่า ๓๐๐ คน เข้าร่วมการประชุมดังกล่าว</p> <p>รูปแบบของการประชุมรับฟังความคิดเห็นประกอบด้วย การปาฐกถาพิเศษ การบรรยายพิเศษจากประเทศผู้นำด้านรัฐบาลอิเล็กทรอนิกส์ เพื่อเป็นการแลกเปลี่ยนมุมมองรวมถึงแบ่งปันประสบการณ์ ปัญหาและความท้าทายต่อการขับเคลื่อนรัฐบาลดิจิทัล การจัดเวทีเสวนาในหัวข้อเรื่อง “รัฐบาลดิจิทัลกับการขับเคลื่อนประเทศไทย โอกาสและความท้าทาย เราพร้อมแค่ไหน ” และการนำเสนอ (ร่าง) แผนการพัฒนารัฐบาลดิจิทัลของประเทศไทยฯ โดยมีเป้าประสงค์เพื่อให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง มีส่วนร่วมกำหนดนโยบาย และแสดงความคิดเห็นต่อ (ร่าง) แผนพัฒนารัฐบาลดิจิทัลของประเทศไทยฯ อย่างแท้จริง อันจะส่งผลให้ประเทศไทยมีทิศทางการพัฒนารัฐบาลดิจิทัลอย่างเป็นเอกภาพ และส่งผลต่อการพัฒนารัฐบาลดิจิทัล โดย (ร่าง) แผนดังกล่าวมุ่งเน้นให้ความสำคัญใน ๔ ด้านหลัก คือ ๑) การปรับเปลี่ยนภาครัฐให้เป็นรัฐที่มีการดำเนินงานบริการพื้นฐานเชิงดิจิทัล (Digital By Default Government) ๒) เร่งสร้างขีดความสามารถในการแข่งขัน ด้วยการใช้นวัตกรรม ส่งเสริมในประเทศเป็นศูนย์กลางอุตสาหกรรมดิจิทัล (Digital Hub) และส่งเสริมวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม ๓) สร้างสังคมที่มีความเท่าเทียม (Social Equality) โดยนำเทคโนโลยีดิจิทัลมายกระดับคุณภาพชีวิตและผลักดันให้ทุกคนในสังคมเข้ามามีส่วนร่วมในเศรษฐกิจและ</p>		

ลำดับ	นโยบายรัฐบาล/การสั่งการของนายกรัฐมนตรี	มติคณะรัฐมนตรี		การดำเนินการ	การใช้จ่ายงบประมาณ	ผู้รับผิดชอบ
		วันที่	สาระสำคัญ			
				<p>สังคมดิจิทัลอย่างแท้จริง (Digital Inclusion) ๔) ส่งเสริมพัฒนา ศักยภาพของทรัพยากรมนุษย์ให้เหมาะสมเท่าทัน สอดรับกับสังคมใน รูปแบบใหม่ ซึ่งประกอบด้วยบุคลากรที่เป็นกำลังสำคัญของ ตลาดแรงงาน (Digital workforce) และประชาชนทั่วไปในภาคประชา สังคม (Digital Citizen) ทั้งนี้จะดำเนินการภายใต้ยุทธศาสตร์ทั้ง ๖ ด้าน เมื่อ ได้เข้าสู่กระบวนการรับฟังความคิดเห็นจากหน่วยงานรัฐ ทั้งหมดแล้ว คาดว่าภายใน ๓ เดือนนี้จะมีบทสรุป และนำไปสู่ ภาคปฏิบัติได้ทันที</p> <p>๒. ดำเนินการอื่นที่สำคัญเพื่อส่งเสริมด้านดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม</p> <p>๑) โครงการ ยกระดับโครงสร้างพื้นฐานโทรคมนาคมของ ประเทศ</p> <p>กระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร อยู่ระหว่าง ดำเนินการตามมติคณะรัฐมนตรีที่เห็นชอบในหลักการให้กระทรวงฯ ดำเนินโครงการยกระดับโครงสร้างพื้นฐานโทรคมนาคมของประเทศเพื่อ ขับเคลื่อนเศรษฐกิจของประเทศในวงเงิน ๒๐,๐๐๐ล้านบาทโดยแบ่งการ ดำเนินงานโครงการเป็น ๒ กิจกรรม ประกอบด้วย การขยายโครงข่าย อินเทอร์เน็ตความเร็วสูงให้ครอบคลุมทั่วประเทศ เพื่อสนับสนุนการ พัฒนาเศรษฐกิจภายในประเทศ และการเพิ่มประสิทธิภาพโครงข่าย อินเทอร์เน็ตระหว่างประเทศสู่การเป็น ASEAN Digital Hub โดยจะใช้ งบประมาณประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๙ จำนวน ๑๕,๐๐๐ ล้านบาท และในปี พ.ศ. ๒๕๖๐ จะใช้เงินงบประมาณ ๕,๐๐๐ ล้านบาท</p>		

ลำดับ	นโยบายรัฐบาล/การสั่งการของนายกรัฐมนตรี	มติคณะรัฐมนตรี		การดำเนินการ	การใช้จ่ายงบประมาณ	ผู้รับผิดชอบ
		วันที่	สาระสำคัญ			
				<p>๒) การจัดงานสัมมนาเชิงปฏิบัติการ “เทคนิคการเชื่อมโยงข้อมูลภาครัฐ”</p> <p>กระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร โดยสำนักงานรัฐบาลอิเล็กทรอนิกส์ (องค์การมหาชน) ได้จัดงานสัมมนาเชิงปฏิบัติการ “เทคนิคการเชื่อมโยงข้อมูลภาครัฐ ” ภายใต้โครงการพัฒนาระบบสารสนเทศเพื่อเริ่มต้นธุรกิจ เพื่อให้ความรู้และคำปรึกษาแก่ผู้พัฒนาระบบงานบริการของหน่วยงานที่เข้าร่วมโครงการพัฒนาระบบสารสนเทศเพื่อเริ่มต้นธุรกิจ ทั้งในด้านกระบวนการ และมาตรฐานรูปแบบ การเชื่อมโยงข้อมูลภาครัฐผ่านGovernment API และการใช้งานระบบยืนยันตัวบุคคลกลางแบบรวมศูนย์ (Single Sign-On) ณ เขตอุตสาหกรรมซอฟต์แวร์ประเทศไทย ซึ่งมีผู้แทนเข้าร่วมสัมมนาทั้งหมด ๔ หน่วยงาน ได้แก่ กรมสรรพากร กรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน กรมพัฒนาธุรกิจการค้า และสำนักงานประกันสังคม ทั้งนี้ การดำเนินงานโครงการดังกล่าวเป็นไปตามแนวทางการจัดทำงบประมาณในลักษณะบูรณาการเชิงยุทธศาสตร์ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๐ ในยุทธศาสตร์ที่ ๖ ด้านการปรับสมดุลและพัฒนาระบบบริหารจัดการภาครัฐแผนงานที่ (๓) เรื่องการอำนวยความสะดวกทางธุรกิจ ซึ่งสำนักงาน ก.พ.ร. เป็นเจ้าภาพหลัก มุ่งเน้นให้ความสำคัญต่อการขับเคลื่อนตาม พ.ร.บ.การอำนวยความสะดวกในการพิจารณาอนุญาตของทางราชการ พ.ศ. ๒๕๕๘ และการจัดอันดับความยาก-ง่ายในการประกอบธุรกิจ โดยมุ่งเน้นความสำคัญกับงานบริการภาครัฐที่มีลำดับความสำคัญสูง มีการปรับปรุงกระบวนการ ขั้นตอนระยะเวลา แบบฟอร์ม เอกสารประกอบเพื่ออำนวยความสะดวกในการประกอบธุรกิจและลดภาระติดต่อกับภาครัฐ รวมทั้งมีการบูรณาการข้ามหน่วยงานเพื่อให้บริการแบบเบ็ดเสร็จภายในจุดเดียว และใช้เลขประจำตัวนิติบุคคลในการระบุตัวตนเพื่อให้สามารถพัฒนาเชื่อมโยงกับระบบอื่น ๆ</p>		

ลำดับ	นโยบายรัฐบาล/การสั่งการของนายกรัฐมนตรี	มติคณะรัฐมนตรี		การดำเนินการ	การใช้จ่ายงบประมาณ	ผู้รับผิดชอบ
		วันที่	สาระสำคัญ			
				<p>ในอนาคต</p> <p>๓) การจัดงาน “Software Expo Asia: Digital Integration” กระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร โดยสำนักงานส่งเสริมอุตสาหกรรมซอฟต์แวร์แห่งชาติ (องค์การมหาชน) ได้ดำเนินการจัดงาน “Software Expo Asia: Digital Integration” ระหว่างวันที่ ๒๑ - ๒๓ มกราคม ๒๕๕๙ ณ ศูนย์การประชุมแห่งชาติสิริกิติ์ กรุงเทพฯ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อสร้างแพลตฟอร์มการเชื่อมต่อของธุรกิจซอฟต์แวร์และดิจิทัลคอนเทนต์ ระหว่างหน่วยงานภาครัฐ ภาคเอกชน และผู้ประกอบการในด้านต่าง ๆ ให้เกิดโอกาสทางธุรกิจสำหรับอุตสาหกรรมซอฟต์แวร์และอุตสาหกรรมอื่นๆ ที่จะนำเทคโนโลยีดิจิทัลไปใช้ในการเพิ่มศักยภาพ รวมถึงเป็นเวทีแสดงสิ่งประดิษฐ์ใหม่ และแบ่งปันความสำเร็จในภูมิภาคเอเชีย ตลอดจนเป็นโอกาสที่อุตสาหกรรมซอฟต์แวร์ไทยจะเป็นที่รู้จักในระดับนานาชาติ ซึ่งมีความสำคัญต่อการส่งเสริมและพัฒนาอุตสาหกรรมสำคัญของชาติ โดยได้บูรณาการผู้ที่เกี่ยวข้องกับอุตสาหกรรมดิจิทัล มาแลกเปลี่ยนความรู้เพื่อให้เกิดการผลักดันการพัฒนาประเทศให้เดินไปข้างหน้าอย่างรวดเร็ว</p> <p>๔) การจัดทำแนวทางการปรับปรุงกฎกระทรวงฯ ตามมาตรา ๕(๖) แห่ง พ.ร.บ.ส่งเสริมและพัฒนาคุณภาพชีวิตคนพิการ พ.ศ. ๒๕๕๐ กระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ได้จัดประชุมเชิงปฏิบัติการเพื่อระดมความคิดเห็นในการจัดทำแนวทางการปรับปรุงกฎกระทรวงกำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไข ในการเข้าถึงและใช้ประโยชน์จากข้อมูลข่าวสาร การสื่อสาร บริการโทรคมนาคม เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร เทคโนโลยีสิ่งอำนวยความสะดวกเพื่อการสื่อสาร และบริการสื่อสารธารณะ สำหรับคนพิการ พ.ศ. ๒๕๕๕ตามมาตรา ๒๐ (๖) แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและพัฒนาคุณภาพชีวิตคนพิการ</p>		

ลำดับ	นโยบายรัฐบาล/การสั่งการของนายกรัฐมนตรี	มติคณะรัฐมนตรี		การดำเนินการ	การใช้จ่ายงบประมาณ	ผู้รับผิดชอบ
		วันที่	สาระสำคัญ			
				<p>พ.ศ. ๒๕๕๐ ในประเด็นการให้บริการของกระทรวงฯ เพื่อการขอยืมหรือขอรับอุปกรณ์และเครื่องมือเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารและเทคโนโลยีสิ่งอำนวยความสะดวกสำหรับคนพิการ ครั้งที่ ๑ เมื่อวันที่ ๒๘ มกราคม ๒๕๕๙ นอกจากนี้ ยังได้จัดทำโครงการจัดซื้ออุปกรณ์และเครื่องมือด้าน ICT สำหรับคนพิการ เพื่อเป็นการส่งเสริมให้คนพิการได้พัฒนาศักยภาพ ได้มีโอกาสในการเข้าถึงและใช้ประโยชน์จากข้อมูลข่าวสาร การสื่อสาร บริการโทรคมนาคม เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร เทคโนโลยีสิ่งอำนวยความสะดวกเพื่อการสื่อสาร และบริการสื่อสารสาธารณะที่เท่าเทียมกับบุคคลอื่นในสังคม โดยมี วัตถุประสงค์เพื่อให้การดำเนินงานตามกฎหมายกระทรวงฯ และการให้บริการอุปกรณ์และเครื่องมือด้าน ICT สำหรับคนพิการ เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ รวมถึงการจัดหาอุปกรณ์และเครื่องมือด้าน ICT ให้ตรงกับความต้องการของคนพิการแต่ละประเภท เนื่องจากการให้บริการที่ผ่านมาพบว่ามีปัญหาและอุปสรรคต่อการให้บริการซึ่งส่งผลกระทบต่อภาพรวมการให้บริการแก่คนพิการทั่วประเทศ อาทิ ปัญหาด้านการจัดหาอุปกรณ์ ปัญหาด้านการลงนามในสัญญาเช่า/สัญญาค้าประกัน ปัญหาด้านการจัดส่งและการบำรุงรักษาอุปกรณ์ เป็นต้น</p> <p>๕) การจัดงานสัมมนา “Innovative Digital Services and ASEAN Digital Gateway”</p> <p>กระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ร่วมกับสมาคมโทรคมนาคมแห่งประเทศไทยใน พระบรมราชูปถัมภ์ (TCT) และสมาคมโทรคมนาคมแห่งประเทศไทยญี่ปุ่น (TTA) ร่วมดำเนินการจัดงานสัมมนา “Innovative Digital Services and ASEAN Digital Gateway” เมื่อวันที่ ๒๑ มกราคม ๒๕๕๙ ณ โรงแรมมิราเคิล แกรนด์ คอนเวนชั่น ถนนวิภาวดีรังสิต กรุงเทพฯ มีวัตถุประสงค์เพื่อแลกเปลี่ยนความรู้และ</p>		

ลำดับ	นโยบายรัฐบาล/การสั่งการของนายกรัฐมนตรี	มติคณะรัฐมนตรี		การดำเนินการ	การใช้จ่ายงบประมาณ	ผู้รับผิดชอบ
		วันที่	สาระสำคัญ			
				<p>ความก้าวหน้าเกี่ยวกับเทคโนโลยีด้านโทรคมนาคมของทั้ง ๒ ประเทศ ทั้งนี้ ในส่วนของประเทศไทย รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ได้กล่าวถึงโครงการยกระดับโครงสร้างพื้นฐานโทรคมนาคมเพื่อขับเคลื่อนเศรษฐกิจของประเทศ โดยจะดำเนินการขยายโครงข่ายอินเทอร์เน็ตความเร็วสูงให้ครอบคลุมทั่วประเทศ ทำให้ทุกหมู่บ้านสามารถใช้งานอินเทอร์เน็ตความเร็วสูงด้วยความเร็วเทียบเท่า 4 G เพื่อสนับสนุนการพัฒนาเศรษฐกิจภายในประเทศและส่งเสริมคุณภาพชีวิตของประชาชนด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล อีกทั้งยังเป็นการสร้างโอกาสให้ประชาชนทุกหมู่บ้านเข้าถึงข้อมูลภาครัฐ และมีการแลกเปลี่ยนข้อมูลต่างๆ ที่จะนำความเจริญทั้งด้านการศึกษา สาธารณสุข และภาคการเกษตร</p> <p>๖) การดำเนินโครงการศึกษาแนวทางการบริหารจัดการดาวเทียมสื่อสารหลังสิ้นสุดสัญญาดำเนินกิจการดาวเทียมสื่อสารภายในประเทศ</p> <p>กระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ได้ดำเนินการจัดที่โครงการศึกษาแนวทางการบริหารจัดการดาวเทียมสื่อสารหลังสิ้นสุดสัญญาดำเนินกิจการดาวเทียมสื่อสารภายในประเทศ โดยได้จัดงานสัมมนา กลุ่มย่อย เมื่อวันที่ ๒๙ มกราคม ๒๕๕๙ เพื่อระดมความคิดเห็นและข้อเสนอแนะจากผู้แทนหน่วยงานภาครัฐและเอกชน ณ อาคารศูนย์ประชุมวายุภักษ์ โรงแรมเซ็นทราศูนย์ราชการและคอนเวนชันเซ็นเตอร์ ถนนแจ้งวัฒนะ กรุงเทพฯ เพื่อนำข้อมูลที่ได้มาประกอบการพิจารณาวางแผนและแนวทางการบริหารจัดการดาวเทียมสื่อสารหลังสิ้นสุดสัญญาสัมปทาน เพื่อสนับสนุน ส่งเสริม และพัฒนาการดำเนินงานด้านกิจการดาวเทียมสื่อสารของประเทศ รวมถึงส่งเสริมความร่วมมือของทุกภาคส่วนที่เกี่ยวข้องกับการดำเนินธุรกิจ การบริหารจัดการ และการใช้ประโยชน์</p>		

ลำดับ	นโยบายรัฐบาล/การสั่งการของนายกรัฐมนตรี	มติคณะรัฐมนตรี		การดำเนินการ	การใช้จ่ายงบประมาณ	ผู้รับผิดชอบ
		วันที่	สาระสำคัญ			
				<p>โครงการ/โครงการ/ผลการดำเนินการ รวมถึง ปัญหาอุปสรรคในการดำเนินงานที่สำคัญ</p> <p>โครงข่ายดาวเทียมของประเทศไทยเพื่อประโยชน์ต่อการพัฒนาด้านเศรษฐกิจ สังคม อุตสาหกรรม ความมั่นคง และด้านอื่นๆ ต่อไป</p> <p>๗) ความคืบหน้าการจัดกิจกรรมโครงการ “Thailand ICT Youth Challenge 2015”</p> <p>กระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ร่วมกับสมาคมอุตสาหกรรมเทคโนโลยีสารสนเทศไทย (ATCI) และสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน กระทรวงศึกษาธิการ ได้ดำเนินการจัดกิจกรรมโครงการ “Thailand ICT Youth Challenge 2015” เพื่อเป็นเวทีสำหรับการแข่งขันความสามารถของเยาวชนไทยระดับประเทศในการแข่งขันแนวคิด การใช้ การฝึกทักษะ ความเข้าใจถึงเทคโนโลยีสารสนเทศ หรือเทคโนโลยีดิจิทัล ภายใต้แนวคิด “ICT For 21st Century Learning” โดยในปีนี้มีนักเรียนมากกว่า ๑,๐๐๐ คน จากทั่วประเทศสนใจส่งผลงานเข้าร่วมโครงการฯ มากกว่า ๖๐๐ ชิ้นผลงานนี้ ได้มีการมอบประกาศนียบัตรและโล่เกียรติยศเรียบร้อยแล้ว มีผลงานดีเด่นที่ได้รับรางวัลเป็นทุนการศึกษารวมทั้งสิ้น ๑๒๐,๐๐๐ บาท ประกอบด้วย ระดับประถมศึกษาตอนปลาย ๓ รางวัล ระดับมัธยมศึกษาตอนต้น ๓ รางวัล และระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย ๓ รางวัล</p>		
๓.	<p>ข้อ ๑๐ การส่งเสริมการบริหารราชการแผ่นดินที่มีธรรมาภิบาลและการป้องกันปราบปรามการทุจริตและประพฤติมิชอบในภาครัฐ</p> <p>๑๐.๑ ปรับปรุงระบบราชการในด้านองค์กรหรือหน่วยงานภาครัฐในระดับประเทศ ภูมิภาคและ</p>			<p>๑. การจัดอบรมหลักสูตร “ผู้บริหารเทคโนโลยีสารสนเทศระดับสูงภาครัฐ (CIO) รุ่นที่ ๒๗</p> <p>กระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร โดยสำนักงานรัฐบาลอิเล็กทรอนิกส์ (องค์การมหาชน) ได้ดำเนินการจัดอบรมหลักสูตร “ผู้บริหารเทคโนโลยีสารสนเทศระดับสูงภาครัฐ (CIO) รุ่นที่ ๒๗” เมื่อ</p>		ทก.

ลำดับ	นโยบายรัฐบาล/การสั่งการของนายกรัฐมนตรี	มติคณะรัฐมนตรี		การดำเนินการ	การใช้จ่ายงบประมาณ	ผู้รับผิดชอบ
		วันที่	สาระสำคัญ			
	ท้องถิ่น			<p>วันที่ ๖ มกราคม ๒๕๕๙ ณ โรงแรมรอยัลปริ้นเซส หลานหลวง ถนนหลานหลวง กรุงเทพฯ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อส่งเสริมการดำเนินงานตามนโยบายของรัฐบาลในการสร้างศักยภาพทางเศรษฐกิจของประเทศ ด้านการส่งเสริมภาคเศรษฐกิจดิจิทัล และวางรากฐานของเศรษฐกิจดิจิทัลของประเทศ ซึ่งจะทำให้ทุกภาคเศรษฐกิจก้าวหน้าไปได้ทันโลก และสามารถแข่งขันในโลกสมัยใหม่ได้ ทั้งด้านการผลิต และการค้าผลิตภัณฑ์เทคโนโลยีดิจิทัล ตลอดจนการใช้เทคโนโลยีดิจิทัลรองรับการให้บริการของภาคธุรกิจการเงินและธุรกิจบริการอื่นๆ โดยเฉพาะภาคสื่อสารและบันเทิง และ การใช้เทคโนโลยีดิจิทัลรองรับการผลิตสินค้าอุตสาหกรรม และพัฒนาเศรษฐกิจสร้างสรรค์ ทั้งนี้ มีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่ ผู้บริหารเทคโนโลยีสารสนเทศระดับสูงภาครัฐ หรือรองหัวหน้าหน่วยงานระดับกระทรวง ทบวง กรม หรือหน่วยงานของรัฐที่ได้รับมอบหมายให้ดูแลรับผิดชอบงานด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ เข้าร่วมการอบรมหลักสูตรดังกล่าว จำนวนมากกว่า ๔๐ คน</p> <p>๒. การฝึกอบรมการใช้ระบบจดหมายอิเล็กทรอนิกส์กลางเพื่อสื่อสารในภาครัฐ</p> <p>กระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ได้ดำเนินการจัดการฝึกอบรมการใช้ระบบจดหมายอิเล็กทรอนิกส์กลางเพื่อสื่อสารในภาครัฐ ให้กับ ข้าราชการและเจ้าหน้าที่ของสำนักงานปลัดกระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร เพื่อให้การใช้งานระบบจดหมายอิเล็กทรอนิกส์กลางเพื่อการสื่อสารในภาครัฐ มีประสิทธิภาพ สามารถติดต่อสื่อสารได้อย่างต่อเนื่องรองรับความต้องการในการใช้งานของหน่วยงานได้อย่างสมบูรณ์มากขึ้น ซึ่งเป็นการฝึกอบรมผู้ใช้งานระบบจดหมายอิเล็กทรอนิกส์กลางเพื่อการสื่อสารในภาครัฐ เวอร์ชันใหม่ และระบบการ</p>		

ลำดับ	นโยบายรัฐบาล/การสั่งการของนายกรัฐมนตรี	มติคณะรัฐมนตรี		การดำเนินการ	การใช้จ่ายงบประมาณ	ผู้รับผิดชอบ
		วันที่	สาระสำคัญ			
				แผนงาน/โครงการ/ผลการดำเนินการ รวมถึง ปัญหาอุปสรรคในการดำเนินงานที่สำคัญ		
				ติดต่อสื่อสารแบบออนไลน์สำหรับหน่วยงานภาครัฐ (G-Chat) ณ ห้องอบรมคอมพิวเตอร์สำนักงานปลัดกระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ศูนย์ราชการเฉลิมพระเกียรติ ๘๐ พรรษาฯ อาคารรัฐประศาสนภักดี กรุงเทพฯ มีผู้เข้าร่วมฝึกอบรม ๖ รุ่น จำนวนมากกว่า ๘๐ คน		