

รายงานผลการดำเนินงานที่สำคัญ ระหว่างวันที่ ๑ - ๑๕ มีนาคม ๒๕๕๙  
กระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร

งาน/ประเด็น	เรื่อง	ผลการดำเนินงาน	หมายเหตุ
๑. งานพัฒนาบริการแอปพลิเคชันภาครัฐ	โครงการ Open Data	<p>กระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร โดยสำนักงานรัฐบาลอิเล็กทรอนิกส์ (องค์การมหาชน) มีการดำเนินงานผลักดันโครงการ Open Data หรือระบบเปิดเผยข้อมูลภาครัฐ (www.data.go.th) ซึ่งเป็นโครงการดำเนินงานต่อยอดจากปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๘ ที่ได้เริ่มต้นสร้างระบบไว้และดำเนินการนำร่องเปิดเผยข้อมูลภาครัฐได้ตามเป้าหมายที่กำหนด จำนวน ๓๐๐ ชุด ทั้งนี้ ในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๙ ได้กำหนดเป้าหมายให้มีการเปิดเผยข้อมูลภาครัฐเพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมาอีกจำนวน ๓๐๐ ชุด รวมเป็นจำนวน ๖๐๐ ชุด และมุ่งเน้นการเข้าถึงผู้ใช้งานภาคเอกชนมากยิ่งขึ้น โดยให้ทุกหน่วยงานภาครัฐมีความพร้อมเปิดเผยข้อมูลที่มีความจำเป็น มีมาตรฐาน สามารถนำไปใช้งานได้ พร้อมทั้งสนับสนุนด้านกฎระเบียบและงบประมาณ และจะต้องสร้างแรงจูงใจให้แก่ภาคเอกชนในการนำข้อมูล ไปประยุกต์ใช้ สร้างสรรค์ ผลงาน เช่น การสร้าง แอปพลิเคชัน เป็นต้น เพื่อให้เกิดการเผยแพร่ โดยมีประชาชนจำนวนมาก ได้ใช้ประโยชน์ต่อ ชุดข้อมูล ในชีวิตประจำวันได้ นอกจากนี้ จะดำเนินการสร้างเครื่องมือเพื่ออำนวยความสะดวกให้ทั้งผู้ผลิตชุดข้อมูลและผู้นำข้อมูลไปใช้ เช่น เครื่องมือช่วย แปลงข้อมูลของตนเองเข้าสู่ ระบบมาตรฐานได้ทันที และการปรับปรุงแบบเว็บไซต์ data.go.th เพื่ออำนวยความสะดวกต่อการใช้งานมากขึ้น</p> <p>สำหรับกลุ่มชุดข้อมูลภาครัฐที่ต้องการในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๙ จะเน้นความสอดคล้องตามแผนรัฐบาลดิจิทัล มี ๕ กลุ่ม ได้แก่ ๑. การเตรียมความพร้อมรับมือภัยพิบัติ ๒. ความโปร่งใสของภาครัฐ ๓. การพัฒนาเมืองและการขนส่ง ๔. การสาธารณสุข ๕. การเกษตร ซึ่งจะดำเนินการเพิ่มเติมกลุ่มอื่น ๆ ในปีถัดไป ทั้งนี้ ปัจจุบันโครงการ Open Data ได้รวบรวมและเปิดเผยชุดข้อมูลภาครัฐไว้แล้ว จำนวนทั้งสิ้น ๕๐๖ ชุด (ข้อมูล ณ วันที่ ๑๗ มีนาคม ๒๕๕๙)</p>	
๒. งานส่งเสริมอุตสาหกรรมเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร	การเข้าร่วมจัดงาน Startup Thailand 2016	<p>กระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ได้ร่วมลงนามบันทึกความร่วมมือการเข้าร่วมจัดงาน Startup Thailand 2016 ซึ่งกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี เป็นเจ้าภาพ โดยวัตถุประสงค์ของการจัดงานดังกล่าว มีความสอดคล้องกับนโยบายการขับเคลื่อนเศรษฐกิจและสังคมดิจิทัล (Digital Economy) ของกระทรวง เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ในการส่งเสริมผู้ประกอบการเทคโนโลยีรายใหม่ (Technology Startup) ของไทยให้มีโอกาสได้แลกเปลี่ยนความรู้และเทคโนโลยี สร้างประสบการณ์และส่งเสริมการเตรียมความพร้อมให้ผู้ประกอบการไอซีทีไทย ก้าวไปสู่มาตรฐานสากลและสามารถพัฒนาสู่ตลาดโลกได้ รวมถึงส่งเสริมสร้างโอกาสต่อกลุ่มนิสิตนักศึกษา</p>	

งาน/ประเด็น	เรื่อง	ผลการดำเนินงาน	หมายเหตุ
		<p>ได้พัฒนาความรู้ความสามารถสู่การเป็นผู้ประกอบการไอซีทีได้</p> <p>ทั้งนี้ ในส่วนการดำเนินงานของกระทรวงฯ มีหน่วยงานในสังกัด ได้แก่ สำนักงานส่งเสริมอุตสาหกรรมซอฟต์แวร์แห่งชาติ (องค์การมหาชน) สำนักงานพัฒนาธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ (องค์การมหาชน) สำนักงานรัฐบาลอิเล็กทรอนิกส์ (องค์การมหาชน) บริษัท ไปรษณีย์ไทย จำกัด บริษัท กสท โทรคมนาคม จำกัด (มหาชน) และบริษัท ทีโอที จำกัด (มหาชน) ได้ร่วมมือในการจัดงาน Startup Thailand 2016 ซึ่งจะจัดขึ้นระหว่างวันที่ ๒๘ เมษายน - ๑ พฤษภาคม ๒๕๕๙ ณ ศูนย์การประชุมแห่งชาติสิริกิติ์ กรุงเทพมหานคร มีกลุ่มเป้าหมาย คือ ผู้ประกอบการเทคโนโลยีรายใหม่ (Technology Startup) ซึ่งเป็นการให้ความสำคัญต่อบทบาทธุรกิจเทคโนโลยีรายใหม่ของไทย ที่มีต่อสังคม เศรษฐกิจ ทั้งในระดับประเทศและระดับอาเซียน มีการสนับสนุนให้สามารถเข้าถึงการบริการจากภาครัฐ ทั้งด้านแหล่งเงินทุน มาตรการภาษี และการจดทะเบียนธุรกิจใหม่ ตลอดจนมีการนำเสนอแนวคิด แลกเปลี่ยนความคิดเห็นร่วมกัน</p>	
<p>๓. งานส่งเสริมการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร</p>	<p>๓.๑ การจัด กิจกรรมพัฒนาวิทยากรแกนนำศูนย์การเรียนรู้ ICT ชุมชน (ผู้ดูแลศูนย์ใหม่)</p>	<p>กระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ได้ดำเนินงานตามนโยบายรัฐบาลเพื่อ ก้าวเข้าสู่การเป็น “ดิจิทัลไทยแลนด์” หรือ “เศรษฐกิจดิจิทัล” ด้วยโครงการศูนย์การเรียนรู้ ICT ชุมชน ที่มุ่งหวังให้ชุมชนและประชาชนสามารถสร้างสรรค์ และใช้ประโยชน์จากเทคโนโลยีดิจิทัลได้อย่างเต็มศักยภาพ เพื่อร่วมขับเคลื่อนการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมของประเทศ ศ โดยกระทรวงฯ ได้ตระหนักถึงความสำคัญของผู้ดูแลศูนย์การเรียนรู้ ICT ชุมชน ซึ่งจะเป็นผู้ถ่ายทอดนโยบายไปสู่การปฏิบัติในระดับชุมชน มีส่วนในการส่งเสริม กระตุ้น และขยายผลการประยุกต์ใช้ ICT ในระดับชุมชน อย่างสร้างสรรค์ เพื่อสร้างรายได้ให้แก่ชุมชนอย่างยั่งยืน ดังนั้น ในปี งบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๙ กระทรวงฯ จึงได้จัดกิจกรรมพัฒนาวิทยากรแกนนำศูนย์การเรียนรู้ ICT ชุมชน (ผู้ดูแลศูนย์ใหม่) ซึ่งกำหนดจัด ๒ รุ่น ๆ ละ ๖ วัน โดยรุ่นที่ ๑ ระหว่างวันที่ ๒๙ กุมภาพันธ์ - ๕ มีนาคม ๒๕๕๙ และรุ่นที่ ๒ ระหว่างวันที่ ๗ - ๑๒ มีนาคม ๒๕๕๙ กลุ่มเป้าหมาย คือ ผู้ดูแลศูนย์การเรียนรู้ ICT ชุมชนที่จัดตั้งใหม่ และศูนย์การเรียนรู้ ICT ชุมชนที่มีการเปลี่ยนผู้ดูแล หรือยังไม่เคยเข้ารับการอบรมมาก่อน รวมจำนวน ๔๐๐ คน สำหรับกิจกรรมดังกล่าวมีวัตถุประสงค์เพื่อให้ผู้ดูแลศูนย์การเรียนรู้ ICT ชุมชนได้รับการพัฒนาให้เป็น “วิทยากรแกนนำ” ที่มีความรู้ ความเข้าใจเกี่ยวกับนโยบายเศรษฐกิจดิจิทัล ซึ่งเป็นนโยบายสำคัญของรัฐบาล และเข้าใจในบทบาทหน้าที่ของการเป็นผู้ดูแลศูนย์การเรียนรู้ ICT ชุมชน พร้อมกับรับทราบนโยบายของหน่วยงานที่เกี่ยวข้องที่จะให้การสนับสนุนเพื่อให้การดำเนินกิจกรรม</p>	

งาน/ประเด็น	เรื่อง	ผลการดำเนินงาน	หมายเหตุ
		ของศูนย์การเรียนรู้ ICT ชุมชนเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ สามารถนำเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารไปประยุกต์ใช้ในกิจกรรมของ ศูนย์การเรียนรู้ ICT ชุมชน และนำข้อมูลที่เกี่ยวข้องไปสื่อสารถ่ายทอดให้แก่สมาชิกภายในชุมชนให้เข้าใจถึงทิศทางและสถานการณ์ได้	
	๓.๒ การ ลงนามบันทึกข้อตกลง “สานพลังประชารัฐ” ด้านการศึกษาพื้นฐานและการพัฒนาผู้นำ	กระทรวงศึกษาธิการได้เชิญกระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ภาคเอกชนที่เกี่ยวข้อง และภาคประชาสังคม เข้าร่วมพิธีลงนามบันทึกข้อตกลง “สานพลังประชารัฐ” ด้านการศึกษาพื้นฐานและการพัฒนาผู้นำ เมื่อวันที่ ๓ มีนาคม ๒๕๕๙ ณ ห้องบอลรูม ศูนย์การประชุมแห่งชาติสิริกิติ์ เขตคลองเตย กรุงเทพฯ เพื่อร่วมขับเคลื่อนและยกระดับการจัดการศึกษาในสถานศึกษา ขั้นพื้นฐาน เริ่มจากโรงเรียนต้นแบบในทุกตำบล รวมทั้งสิ้น ๗,๔๒๔ โรงเรียน และขยายผลต่อไปทั่วประเทศโดยกระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารได้มีบทบาทสำคัญในการดำเนินงาน ได้แก่ การจัดทำและเปิดเผยข้อมูลสารสนเทศของสถานศึกษาในรูปแบบออนไลน์ และเรียลไทม์ การส่งเสริม สนับสนุน และพัฒนาระบบเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อการศึกษาและการบริหารจัดการสื่อและการติดตั้งโครงข่ายอินเทอร์เน็ตเพื่อวางรากฐานระบบสื่อสารให้แก่โรงเรียน	
	๓.๓ การจัดสัมมนารับฟังความเห็นผู้เกี่ยวข้องกับคนพิการ เพื่อจัดทำคู่มือติดตามประเมินการดำเนินงานการให้บริการอุปกรณ์เครื่องมือด้าน ICT สำหรับคนพิการ ครั้งที่ ๑	กระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ได้จัดสัมมนารับฟังความคิดเห็นเพื่อจัดทำคู่มือ รูปแบบ วิธีการติดตามและประเมินการดำเนินงานการให้บริการอุปกรณ์และเครื่องมือด้าน ICT สำหรับคนพิการ ครั้งที่ ๑ เมื่อวันที่ ๑๑ มีนาคม ๒๕๕๙ ณ โรงแรมทีเค พาเลซ แอนด์ คอนเวนชัน ถนนแจ้งวัฒนะ กรุงเทพฯ โดยการสัมมนาในครั้งนี้จัดขึ้นเพื่อรับฟังความคิดเห็นจากผู้แทนหน่วยงานที่เกี่ยวข้องกับคนพิการ ผู้เชี่ยวชาญด้านการสำรวจ ติดตามและประเมินผลข้อมูล ผู้เชี่ยวชาญทางด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร และเทคโนโลยีสิ่งอำนวยความสะดวกสำหรับคนพิการ สถาบันการศึกษา ศูนย์บริการนักศึกษาพิการ และผู้เกี่ยวข้องอื่นๆ เพื่อให้การดำเนินงานให้บริการอุปกรณ์และเครื่องมือด้าน ICT สำหรับคนพิการ ของสำนักงานปลัดกระทรวง เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ มีการจัดหาอุปกรณ์และเครื่องมือด้าน ICT ให้ตรงกับความต้องการของคนพิการแต่ละประเภท รวมถึงมีแนวทางและแผนงาน ในการติดตามและประเมินผล ตลอดจนรูปแบบและวิธีการติดตามประเมินผล แบบสำรวจและคู่มือต่างๆ ภายใต้การดำเนินงานการให้บริการอุปกรณ์และเครื่องมือด้าน ICT สำหรับคนพิการให้มีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น	

งาน/ประเด็น	เรื่อง	ผลการดำเนินงาน	หมายเหตุ
๔. งานด้าน การ รักษาความมั่นคง ปลอดภัย (Cyber Security)	การดำเนินการเรื่อง เว็บไซต์กระทำความผิด ทางคอมพิวเตอร์ฯ	ในเดือน มีนาคม ๒๕๕๙ (ข้อมูล ณ วันที่ ๑๑ มีนาคม ๒๕๕๙) กระทรวงเทคโนโลยี สารสนเทศและการสื่อสาร ได้ดำเนินการส่ง พยานหลักฐาน เกี่ยวกับการกระทำความผิดทาง คอมพิวเตอร์ฯ เพื่อส่งฟ้องศาล จำนวน ๑๕ URL และยังไม่มีการคำสั่งศาลอาญา (หมายเลขคดีดำ) ให้ ระงับการทำให้แพร่หลายซึ่งข้อมูลคอมพิวเตอร์	