

รายงานผลการดำเนินงานที่สำคัญ ระหว่างวันที่ ๑๖ - ๒๙ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๙
กระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร

งาน/ประเด็น	เรื่อง	ผลการดำเนินงาน	หมายเหตุ
๑. งานพัฒนาระบบบริการของภาครัฐ	๑.๑ การให้บริการระบบแอปพลิเคชันแจ้งข้อมูลข่าวสารภาครัฐ (G-News)	กระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร โดยสำนักงานรัฐบาลอิเล็กทรอนิกส์ (องค์การมหาชน) ได้ดำเนินการพัฒนาการใช้งานระบบแอปพลิเคชันแจ้งข้อมูลข่าวสารภาครัฐ (G-News) ภายใต้ศูนย์กลางบริการภาครัฐสำหรับประชาชน (GovChannel) โดยเพิ่มประสิทธิภาพให้รองรับการใช้งานระบบ Android ให้ดียิ่งขึ้น ซึ่งระบบ G-News เป็นบริการที่เป็นประโยชน์ต่อประชาชน ใช้สำหรับแจ้งข้อมูลข่าวสารทั่วไปของหน่วยงานภาครัฐข่าวการลงทุน และข่าวเด่น การเตือนภัยแล้ง ภัยหนาว น้ำท่วม ฝนตก หรือสถานการณ์ฉุกเฉิน รวมถึงการแจ้งเตือนรายบุคคล เช่น การชำระค่าน้ำค่าไฟ การต่อภาษีรถยนต์ บัตรประชาชน ใบขับขี่ และการเสียภาษี เป็นต้น อีกทั้งยังช่วยลดปัญหาข่าวลือผ่านสื่อสังคมออนไลน์ (Social Media) ด้วยข้อมูลที่ส่งตรงจากภาครัฐโดยปัจจุบันกระทรวงฯ ได้มีการประชาสัมพันธ์ให้ประชาชนผู้สนใจมาใช้บริการระบบ G-News และได้มีการจัดอบรมระบบดังกล่าว ให้แก่ผู้แทนหน่วยงานภาครัฐ ๒๐ กระทรวง และ ๑๐ กรม รวมถึงหน่วยงานแม่น้ำ ๕ สาย ได้แก่ คณะรักษาความสงบแห่งชาติ (คสช.) คณะรัฐมนตรี (ครม.) สภานิติบัญญัติแห่งชาติ (สนช.) คณะกรรมการร่างรัฐธรรมนูญ (กรธ.) และสภาขับเคลื่อนการปฏิรูปประเทศ (สปท.รวมจำนวน ๑๓๑ คน โดยหัวข้อการอบรมดังกล่าว ประกอบด้วย การบรรยายในหัวข้อ GovChannel ศูนย์กลางบริการภาครัฐสำหรับประชาชน” การสอนวิธีติดตั้งและใช้งาน G-News บน Mobile Application การส่งข่าว G-News ผ่าน Web Backend การทดสอบการใช้งานและส่งข่าว G-News ทั้งนี้ สามารถดูรายละเอียด เพิ่มเติมได้ทางเว็บไซต์ www.govchannel.go.th	
	๑.๒ การพัฒนาระบบบูรณาการศูนย์กลางบริการภาครัฐเพื่อภาคธุรกิจหรือ Biz Portal	กระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารโดยสำนักงานรัฐบาลอิเล็กทรอนิกส์ (องค์การมหาชน) ร่วมกับ สำนักงาน ก.พ.ร. กรมพัฒนาธุรกิจการค้า กรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน และสำนักงานประกันสังคม ดำเนินการพัฒนาระบบบูรณาการศูนย์กลางบริการภาครัฐเพื่อภาคธุรกิจหรือ Biz Portal ซึ่งเป็นระบบกลางในการติดต่อขอเริ่มต้นธุรกิจในประเทศไทย โดยได้จัดงานแถลงข่าวเมื่อวันที่ ๒๙ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๙ เพื่อเปิดตัวระบบ Biz Portal และสื่อสารสร้างความเข้าใจให้แก่ประชาชนผู้ประกอบการ นักลงทุน และหน่วยงานภาครัฐได้รับทราบขั้นตอนการขอเริ่มต้นธุรกิจผ่านระบบ Biz Portal ซึ่งเป็นระบบออนไลน์ที่มี การกรอกแบบฟอร์ม และยื่นเอกสาร โดยไม่ต้องติดต่อหน่วยงานราชการด้วยตนเอง ทั้งนี้ กำหนดให้ระบบฯ พร้อมใช้งานได้ภายในวันที่ ๑ มิถุนายน ๒๕๕๙ โดยมีเป้าหมายให้มีผู้ใช้บริการมากกว่าร้อยละ ๕๐ ของจำนวนการขอจดทะเบียน และมีแผนที่จะดำเนินการ	

งาน/ประเด็น	เรื่อง	ผลการดำเนินงาน	หมายเหตุ
		ขยายผลเชื่อมโยงไปยังระบบด้านอื่นๆ ของการเริ่มต้นธุรกิจในด้านการขออนุญาตก่อสร้าง และด้านการขอใช้ไฟฟ้าให้สามารถใช้งานภายในวันที่ ๑ กันยายน ๒๕๕๙	
๒. งานพัฒนา อุตสาหกรรม ซอฟต์แวร์	การยกเว้นเกณฑ์การกำกับ ดูแลการรับรองระบบ มาตรฐานซอฟต์แวร์ (Scheme Owner) สำหรับ มาตรฐาน ISO/IEC 29110	<p>กระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารโดยสำนักงานส่งเสริมอุตสาหกรรมซอฟต์แวร์แห่งชาติ (องค์การมหาชน) ซึ่งมีภารกิจในการพัฒนาและยกระดับมาตรฐานเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารให้เป็นที่ยอมรับในระดับสากล ได้ร่วมมือ กับสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม ดำเนินการยกเว้นเกณฑ์การกำกับดูแลการรับรองระบบมาตรฐานซอฟต์แวร์ (Scheme Owner) สำหรับมาตรฐาน ISO/IEC 29110 เพื่อสร้างกลไกในกระบวนการรับรองมาตรฐานให้เป็นระบบและครบวงจร รวมทั้งส่งเสริม ผลักดันมาตรฐาน และสร้างความเข้าใจระหว่างผู้ประกอบการ และผู้ตรวจประเมินให้ตรงกัน ซึ่งล่าสุดได้มีการประชุมระดมความคิดเห็นจากทุกภาคส่วน เพื่อพิจารณาร่างเกณฑ์การกำกับดูแลการรับรองระบบมาตรฐานซอฟต์แวร์ (Scheme Owner) โดยกระทรวงฯ ได้เชิญหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง อาทิ หน่วยงานภาครัฐที่ได้อบรมเสริมสร้างความรู้ความเข้าใจเชิงลึกเกี่ยวกับกระบวนการพัฒนาซอฟต์แวร์ตามมาตรฐานวิศวกรรมซอฟต์แวร์ ISO/IEC 29110 ที่กระทรวงฯ จัดขึ้น เพื่อคัดเลือกหน่วยงานที่มีความสนใจ และมีความพร้อมในการเข้าร่วมประเมินมาตรฐานจำนวน ๕ หน่วยงาน ได้แก่ บริษัท กสท โทรคมนาคม จำกัด (มหาชน) กรมสรรพากร การท่องเที่ยวแห่งประเทศไทย การประปาส่วนภูมิภาค และการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค หน่วยงานภาคเอกชนที่เป็นผู้ตรวจประเมินมาตรฐาน ISO/IEC 29110 และหน่วยงานผู้ตรวจประเมินตามมาตรฐานอื่นๆ โดยร่วมกันพิจารณาความครบถ้วนสมบูรณ์ และการเสนอข้อคิดเห็น เพื่อประโยชน์ในการรับรองตามมาตรฐาน ISO/IEC 29110 ของไทยให้ มีศักยภาพมากยิ่งขึ้น</p>	
๓. งานด้านสถิติ	ผลการสำรวจแรงงานนอกระบบ พ.ศ. ๒๕๕๘	สำนักงานสถิติแห่งชาติ มีการดำเนินการสำรวจแรงงานนอกระบบ พ.ศ. ๒๕๕๘ และจากผลการสำรวจฯ พบว่า ในจำนวน ผู้มีงานทำ ๓๘.๓ ล้านคน เป็นผู้ที่ทำงานที่ไม่ได้รับความคุ้มครอง หรือไม่มีหลักประกันทางสังคมจากการทำงาน เรียกว่า แรงงานนอกระบบ จำนวน ๒๑.๔ ล้านคน หรือคิดเป็นร้อยละ ๕๕.๙ ของผู้มีงานทำทั้งหมด โดยอาชีพของแรงงานนอกระบบจะทำงาน อยู่ในภาคเกษตรกรรมมากกว่าร้อยละ ๕๐ รองลงมาเป็นภาคการค้าและการบริโภค และภาคการผลิต ส่วนระดับการศึกษาจะอยู่ในกลุ่มผู้มีการศึกษาไม่สูงมากนัก และเนื่องจากในช่วงปี พ.ศ. ๒๕๕๗ - ๒๕๕๘ รัฐบาลได้มีนโยบายดำเนินการผลักดันผู้ประกอบการและผู้ ทำงานให้เข้าสู่ระบบการจ้างงานที่มีการคุ้มครองและหลักประกันทางสังคม ทำให้ปัจจุบันมีแรงงานไทยนอกระบบลดลงอย่างต่อเนื่องเมื่อ	

งาน/ประเด็น	เรื่อง	ผลการดำเนินงาน	หมายเหตุ
		เปรียบเทียบกับปีที่ผ่านมา โดยผลการสำรวจแรงงานนอกระบบในปี พ.ศ. ๒๕๕๖ มีร้อยละ ๖๔.๓ และในปี พ.ศ. ๒๕๕๗ มีร้อยละ ๕๗.๖	
๔. งานด้านการเตือนภัยพิบัติ	การลงนามบันทึกข้อตกลงระหว่างหน่วยงานเพื่อบูรณาการข้อมูลการเตือนภัย	สำนักงานปลัด กระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร โดยศูนย์เตือนภัยพิบัติแห่งชาติ ร่วมกับกรมที่ดิน และสถานีรับสัญญาณดาวเทียมจุฬารักษ์ จัดทำพิธีลงนามบันทึกข้อตกลงระหว่างหน่วยงานเพื่อบูรณาการข้อมูลการเตือนภัย เมื่อวันที่ ๑๘ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๙ ณ กระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร เนื่องจากการเตือนภัยพิบัติล่วงหน้ามีความสำคัญมากในบริบทของการบริหารลดความเสี่ยงจากภัยพิบัติตามนโยบายของรัฐบาล ดังนั้น การบูรณาการข้อมูลการเตือนภัยร่วมกัน จะทำให้ ศูนย์เตือนภัยพิบัติแห่งชาติ สามารถบริหารจัดการข้อมูลสารสนเทศและแลกเปลี่ยนข้อมูลเพื่อการดำเนินงานที่มีประสิทธิภาพยิ่งขึ้น ซึ่งเป็นการสนับสนุนงานด้านการเตือนภัยพิบัติล่วงหน้าที่รวดเร็วและมีประสิทธิภาพ เพื่อลดผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นต่อความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน ของประชาชน ตลอดจนความเสี่ยง ในด้านสิ่งแวดล้อม ได้ โดยที่ผ่านมาศูนย์เตือนภัยพิบัติแห่งชาติได้ทำงานร่วมกับหน่วยงาน ต่าง ๆ อย่างต่อเนื่อง และจะได้มีการลงนามร่วมกับกรมสรรพกำลังกลาโหมในโอกาสต่อไป	
๕. งานด้าน การรักษาความมั่นคงปลอดภัย (Cyber Security)	การดำเนินการเรื่องเว็บไซต์กระทำความผิดทางคอมพิวเตอร์ฯ	ในเดือนกุมภาพันธ์ ๒๕๕๙ (ข้อมูล ณ วันที่ ๒๖ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๙) กระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ได้ดำเนินการส่งพยานหลักฐานเกี่ยวกับการกระทำความผิดทางคอมพิวเตอร์ฯ เพื่อส่งฟ้องศาล จำนวน ๘๒๕ URLs และมีคำสั่งศาลอาญา (หมายเลขคดีดำ) ให้ระงับการทำให้แพร่หลายซึ่งข้อมูลคอมพิวเตอร์ จำนวน ๗๖๐ URLs	