

สำเนาของงานปลัดสำนักนายกรัฐมนตรี
เลขที่รับ 33๗ค
วันที่ ๒๒ พค ๖๓
เวลา ๕.๓๑ / ๑๓.๐๕

ด่วนที่สุด

ที่ ดศ ๐๒๐๕/๔๙๓๕



กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม
ศูนย์ราชการเฉลิมพระเกียรติ ๘๐ พรรษา
อาคารรัฐประศาสนภักดี ถนนแจ้งวัฒนะ
เขตหลักสี่ กรุงเทพฯ ๑๐๒๑๐

๗๐ พฤษภาคม ๒๕๖๓

เรื่อง รายงานผลการดำเนินงานตามข้อเสนอจากเวทีรับฟังปัญหาจากประชาชนกลุ่มต่างๆ

เรียน ปลัดสำนักนายกรัฐมนตรี

อ้างถึง หนังสือสำนักงานปลัดสำนักนายกรัฐมนตรี ที่ นร ๐๑๐๕.๐๖/ว ๓๕๒๘ ลงวันที่ ๒๙ เมษายน ๒๕๖๓

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานผลการดำเนินงานตามข้อเสนอจากเวทีรับฟังปัญหาจากประชาชนกลุ่มต่างๆ

ตามหนังสือที่อ้างถึงสำนักงานปลัดสำนักนายกรัฐมนตรี ขอให้กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมจัดทำรายงานผลการดำเนินงานตามข้อเสนอจากเวทีรับฟังปัญหาจากประชาชนกลุ่มต่างๆ ความละเอียดแจ้งแล้ว นั้น

กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมขอส่งรายงานผลการดำเนินงานตามข้อเสนอจากเวทีรับฟังปัญหาจากประชาชนกลุ่มต่างๆ รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ

(นางสาวอัจฉรินทร์ พัฒนพันธ์ชัย)

ปลัดกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

สำนักงานปลัดกระทรวงฯ

กองยุทธศาสตร์และแผนงาน

โทร. ๐ ๒๑๔๒ ๓๓๔๕ , ๐ ๒๑๔๑ ๖๗๘๙

โทรสาร ๐ ๒๑๔๓ ๗๗๔๓

ค/มธ
ส.ล.บ
๒๒ พค ๖๓
- สผป.
ผอ.ศบช.
๒๒ พ.ค. ๒๕๖๓
No
25 พ.ค ๖๓
จ.ว.ค.ค.ค.ค.

รายงานผลการดำเนินงานตามข้อเสนอจากเวทีรับฟังปัญหาจากประชาชนกลุ่มต่างๆ
ของกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

ประเด็นปัญหา	ประเด็นข้อเสนอ	ผลการดำเนินการ	หน่วยงาน
<p>๑. ผลกระทบจากการระบาดของโรคติดเชื้อไวรัส COVID-19</p>	<p>๑.๒ การผลิตและจำหน่ายหน้ากอนามัย และผลิตภัณฑ์ - ขอให้สร้าง Platform การขายหน้ากอนามัยเพื่อให้ ผู้ที่มีความจำเป็นสามารถเข้าถึงหน้ากอนามัยได้</p>	<p>สำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล (สศด.) ร่วมกับเครือข่ายภาครัฐ ภาคเอกชน ดิจิทัลสตาร์ทอัพและอินฟลูเอนเซอร์ (Influencer) ได้จัดทำ แอปพลิเคชัน card2U และเว็บไซต์ https://thairightcovid.depa.or.th ที่รวบรวมข้อมูลโดยมีข้อมูลหลัก ๆ ในเว็บแอปนี้ ได้แก่</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. รายงานสถานการณ์ผู้ติดเชื้อในประเทศและทั่วโลก 2. เว็บไซต์ข่าวประจำวันข้อมูลประกาศรัฐบาลและหน่วยงานภาครัฐ รวมถึง กระแสข่าวโซเชียล 3. ตีพิมพ์คู่มือ ครอบคลุมด้วยมาตรการสู้ภัยโดยตีพิมพ์และข่าวประชาสัมพันธ์ 4. ร่วมค้นหาหน้ากอนามัย เจลล้างมือ และถังออกซิเจน 5. รายชื่อและพิกัดที่ตั้งโรงพยาบาลที่รับตรวจโควิด-19 6. สถานการณ์ผู้ป่วยหายแล้ว 7. ข้อมูลพื้นที่เสี่ยง 8. แหล่งรวมดิจิทัลสู้ภัยโควิด-19 9. รวมใจไทย flight Covid (Crowdsourcing) ประกอบด้วย <ul style="list-style-type: none"> ๙.๑ รวบรวมข่าวสาร และประกาศขอรับบริจาคจากสถานพยาบาลทั่วประเทศ ซึ่งตีพิมพ์รวบรวมจากเว็บไซต์ข่าวและเว็บไซต์ทางการที่มีความน่าเชื่อถือ มาอยู่ในที่เดียว เพื่ออำนวยความสะดวก ๙.๒ รวบรวมภาพความประทับใจของคนไทยที่ร่วมใจบริจาคเครื่องมือ สิ่งของ และอุปกรณ์การแพทย์ต่างๆ จากโซเชียลมีเดียทั่วประเทศ เพื่อสร้าง เป็นแรงบันดาลใจว่าแม้เหตุการณ์จะร้ายแรงแค่ไหน คนไทยไม่เคยท้อ 	<p>สำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล (สศด.)/ตีป่า</p>
<p>๓. การค้าและการช่วยเหลือผู้ลงทุน</p>	<p>- ขอให้ภาครัฐมีมาตรการช่วยเหลือด้านเศรษฐกิจแก่ผู้ประกอบการรายแบบดั้งเดิม ที่ได้รับผลกระทบจากเทคโนโลยีที่เปลี่ยนแปลง และพฤติกรรมของผู้บริโภคที่นิยมซื้อของออนไลน์ รวมถึงการแพร่ระบาดของไวรัส Covid-19</p>	<p>สำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล (สศด.) ได้ดำเนินโครงการไทยสู้ COVID-19 สำหรับผู้ประกอบการขนาดกลางและขนาดย่อม (SMEs) ไม่น้อยกว่า ๓๕ ราย ในการปรับเปลี่ยนธุรกิจเพื่อความอยู่รอดในยุควิกฤติเศรษฐกิจและ COVID โดยปรับปรุงแผนการค้าดำเนินงานเร่งส่งเสริมและสนับสนุนการประยุกต์ใช้ เทคโนโลยีและนวัตกรรมดิจิทัล (Digital Transformation) ให้ผู้ประกอบการ</p>	<p>สำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล (สศด.)/ตีป่า</p>

ประเด็นปัญหา	ประเด็นข้อเสนอ	ผลการดำเนินการ	หน่วยงาน
<p>๕. การพัฒนาธุรกิจดิจิทัล</p>	<p>- ขอให้รัฐบาลพิจารณามาตรการในการกำกับดูแลธุรกิจดิจิทัลต่างชาติในกลุ่ม ๓ กลุ่มธุรกิจ ได้แก่</p> <p>๑) สื่อโฆษณา เงินลงทุนกับสื่อโฆษณาต่างๆ ไปยังธุรกิจต่างชาติ เช่น Facebook , Google เป็นต้น ซึ่งไม่สามารถเรียกเก็บภาษีได้</p> <p>๒) การท่องเที่ยว การจองโรงแรมต่างๆ ผ่านเว็บไซต์ เช่น Booking , Agoda ซึ่งมีลักษณะผูกขาดในอนาคต</p> <p>๓) e-commerce เช่น shopee, Lazada, JD เป็นต้น</p> <p>มีแนวโน้มว่าต่อไปอาจจะกลายเป็นเครือข่ายขนาดใหญ่ รัฐบาลควรระวังวางแผนเตรียมมาตรการรับมือผลกระทบต่างๆ</p>	<p>SMEs โรงงาน โรงแรม ธุรกิจบริการ ประยุกต์ใช้ดิจิทัลได้อย่างเหมาะสม และตอบโจทย์ธุรกิจ รวมทั้งเร่งส่งเสริมชุมชนไทยสู่ภัยโควิด-19 ด้วยดิจิทัล ไม่น้อยกว่า ๑๙๘ ชุมชน หรือวิสาหกิจชุมชนที่มีสมาชิกตั้งแต่ ๒๐ หลังคาเรือนขึ้นไป รวมไม่น้อยกว่า ๓,๙๖๐ หลังคาเรือน ตามพื้นที่เน้นด้านการผลิตอัจฉริยะ ด้านสังคมอัจฉริยะ ด้านการเกษตรอัจฉริยะ และด้านการค้าและการบริการอัจฉริยะ เพื่อช่วยให้ผู้ประกอบการและชุมชนสามารถประยุกต์ใช้เทคโนโลยี ในการสร้างรายได้ ลดต้นทุน และสามารถจ้างงานในระบบได้ เพื่อให้ผ่านพ้นวิกฤตด้วยดิจิทัล</p>	<p>สำนักงานคณะกรรมการการดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ (สศช.)</p>
	<p>ดำเนินโครงการวิเคราะห์วิจัยผลกระทบเตรียมความพร้อมเพื่อรับมือกับ Disruptive Technology ในบริบทของเศรษฐกิจและสังคมไทย และสถานการณ์พัฒนาดิจิทัลในอนาคต โดยมีการดำเนินการโครงการดังกล่าว ได้มีการศึกษาผลกระทบของ Disruptive Technology ต่อ ๗ กลุ่มอุตสาหกรรม ซึ่งมีอุตสาหกรรมสื่อ ภาคบริการโรงแรม และอุตสาหกรรมค้าปลีก รวมอยู่ด้วย พร้อมทั้งมีข้อเสนอแนะเชิงนโยบายในการกำกับกติกากิจการดูแลแพลตฟอร์มและ สศช. จะแจ้งผลการศึกษาให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องทราบและพิจารณา ในเรื่องดังกล่าวต่อไป</p>	<p>สำนักงานคณะกรรมการดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ (สศช.) ดำเนินโครงการวิเคราะห์วิจัยผลกระทบเตรียมความพร้อมเพื่อรับมือกับ Disruptive Technology ในบริบทของเศรษฐกิจและสังคมไทย และ สถานการณ์พัฒนาดิจิทัลในอนาคต โดยมีการดำเนินการโครงการดังกล่าว ได้มีการศึกษาผลกระทบของ Disruptive Technology ต่อ ๗ กลุ่มอุตสาหกรรม ซึ่งมีอุตสาหกรรมสื่อ ภาคบริการโรงแรม และอุตสาหกรรมค้าปลีก รวมอยู่ด้วย พร้อมทั้งมีข้อเสนอแนะเชิงนโยบายในการกำกับกติกากิจการดูแลแพลตฟอร์มและ สศช. จะแจ้งผลการศึกษาให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องทราบและพิจารณา ในเรื่องดังกล่าวต่อไป</p>	<p>สำนักงานคณะกรรมการการดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ (สศช.)</p>
		<p>ส่งเสริมการขายรองรับการใช้งานดิจิทัลบนโครงข่ายต่างๆ และสนับสนุนการพัฒนาธุรกิจดิจิทัล ดังนี้</p> <p>๑. ผู้ให้บริการโทรศัพท์เคลื่อนที่ TOT Mobile (ระบบเติมเงิน) : TOT SIM FOR WORK เพื่อใช้งานอินเทอร์เน็ตไม่ขึ้นโมเด็มที่ความเร็วสูงสุด ระยะเวลา ๒ เดือน ในราคา ๖๖ บาท เริ่มสมัคร ตั้งแต่ ๑ เมษายน - ๓๑ พฤษภาคม ๒๕๖๓</p>	<p>บริษัท ทีโอที จำกัด มหาชน (ทีโอที)</p>

ประเด็นปัญหา	ประเด็นข้อเสนอ	ผลการดำเนินการ	หน่วยงาน
		<p>๒. ผู้ใช้บริการอินเทอร์เน็ตบ้าน (TOT Fiber to YOU) : Work@Home ด้วยความเร็ว 300/300 Mbps เพื่ออำนวยความสะดวกในการทำงานที่บ้านได้ง่ายๆ ทั้ง การเรียน-การสอน อีเมล หรือจ่ายบิลต่างๆ ทั้งเร็วและแรงในช่วงสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ (COVID-19) ด้วยราคา ๓๐๐ บาท/รอบบิล ตั้งแต่รอบบิลที่ ๑ - ๓๑ ธันวาคม ๒๕๖๓</p> <p>สำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล (สศท.) ออกมาตรการเยียวยาเศรษฐกิจไทยหลังได้รับผลกระทบจากการแพร่ระบาดของเชื้อ COVID-19 และสถานการณ์ภัยแล้ง โดยดำเนินการ ดังนี้</p> <p>๑) ปรับแผนการดำเนินงาน Digital Thailand Big Bang ๓ Digital Station I โดยความร่วมมือกับภาคการศึกษา ภาคเอกชน ภาครัฐ ในการส่งเสริมการสร้างความรู้และนวัตกรรมด้านเทคโนโลยีและนวัตกรรมดิจิทัลในรูปแบบการท่องเที่ยวแบบใหม่ ครั้งแรกของภูมิภาค เพื่อกระตุ้นให้เกิดการจ้างงาน การลงทุน ของภาครัฐและเอกชน ในช่วงวิกฤติเศรษฐกิจและสถานการณ์ COVID ที่มีควมยั่งยืนในการบริหารจัดการ ซึ่งโครงการ Digital Station I เป็นการเร่งฟื้นฟูการท่องเที่ยว โดยการผสมผสานของเทคโนโลยีดิจิทัลสมัยใหม่และงานศิลปะเข้าด้วยกัน ผลสัมฤทธิ์ของการใช้เทคโนโลยี แสง สี เสียง รูปแบบการจัดแสดงที่ทำให้เกิดภาพเสมือนจริงได้ สามารถดึงดูดความสนใจจากผู้เข้าชม การนำเสนอ ความสวยงาม ความแปลกใหม่ และผู้เข้าชมสามารถมีปฏิสัมพันธ์กับผลงานที่จัดแสดงได้ สามารถเรียนรู้และลงมือปฏิบัติได้จริง ซึ่งรูปแบบของเนื้อหา ภาพ และกิจกรรมที่จัดแสดง สามารถปรับเปลี่ยนได้ ซึ่งเป็นเทคโนโลยีและนวัตกรรมดิจิทัลที่สามารถส่งเสริมสร้างความตระหนักรู้และถ่ายทอดประสบการณ์ในมิติทางดิจิทัลให้ผู้เข้าชม สามารถได้รับความเพลิดเพลินกับรูปแบบใหม่ๆ ของการเรียนรู้ทางดิจิทัลที่สามารถดึงดูดและส่งเสริมการสร้างแหล่งท่องเที่ยวทางดิจิทัลให้กับประเทศ</p>	สำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล (สศท.)/ตีป่า

ประเด็นปัญหา	ประเด็นข้อเสนอ	ผลการดำเนินการ	หน่วยงาน
		<p>๒) ปรับแผนส่งเสริมการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมดิจิทัลในกลุ่ม SME เกษตรกร ทاجر แม่ลอย ตลาดสด วิทยาลัยชุมชน ธุรกิจขนาดเล็กทั่วประเทศไม่น้อยกว่า ๓,๕๖๐ ราย ครอบคลุมพื้นที่ทั่วประเทศเน้นการเพิ่มยอดขาย และช่องทางขายออนไลน์ สนับสนุนระบบ E-Commerce ช่วยฝ่าวิกฤติภัยแล้ง เช่น สนับสนุนการใช้ Point of Sale (POS) เพื่อลดการติดเชื้อผ่านสัมผัสเงินสด การปรับรูปแบบการค้าสู่ระบบดิจิทัล และการใช้เทคโนโลยี IoT เพื่อบริหารจัดการน้ำแก่เกษตรกรรายย่อย ในด้านการตลาดได้สนับสนุนระบบ e-Commerce ช่วยสู้ภัยโควิด และฝ่าวิกฤติภัยแล้ง เพื่อเพิ่มยอดขาย และช่องทางขายออนไลน์ ให้กับผู้ประกอบการ SMEs ร้านค้า ทاجر แม่ลอย เกษตรกร</p>	
		<p>ที่ผ่านมาได้มีการร่วมกันระดมกำลังงานปลัดกระทรวงพาณิชย์ สำนักงานปลัดกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม และ สำนักงานพัฒนาธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ (สพธอ.) หน่วยงานในสังกัดกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม ในประเด็นเกี่ยวกับการดูแลธุรกิจ e-Commerce ซึ่งที่ประชุมรับทราบความสำคัญของผลกระทบที่เกิดขึ้นจากธุรกิจดิจิทัล อย่างไรก็ตาม เนื่องจากธุรกิจ e-Commerce มีการให้บริการในหลากหลาย sector ทำให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องกับการกำกับดูแลมีความแตกต่างกันไปตามปัจจัยที่เกี่ยวข้อง อาทิ ประเภทของสินค้า /บริการ และประเภทของธุรกิจ โดยยังขาดหน่วยงานกลางที่ดูแลภาพรวมของมาตรการในการกำกับดูแลและประเภทของธุรกิจ e-Commerce จึงต้องขอเขตในการกำกับดูแลและประเภทของธุรกิจ e-Commerce จึงต้องคำนึงถึงผลกระทบที่เกิดขึ้นกับประชาชน และสร้างความเป็นธรรมระหว่างผู้ประกอบการในประเทศและต่างประเทศ รวมทั้ง พิจารณากฎหมายที่เกี่ยวข้องและความตกลงระหว่างประเทศ โดยจะมีการแต่งตั้งคณะทำงานขึ้นเพื่อดูแลเรื่องนี้ต่อไป ซึ่งจะมีตัวแทนจากกระทรวงพาณิชย์ (กรมพัฒนาธุรกิจการค้าและกรมเจรจาการค้าระหว่างประเทศ) กระทรวงการคลัง</p>	สำนักงานพัฒนา ธุรกรรมทาง อิเล็กทรอนิกส์ (สพธอ.)

ประเด็นปัญหา	ประเด็นข้อเสนอ	ผลการดำเนินการ	หน่วยงาน
<p>๖. การพัฒนาคน</p>	<p>๖.๑ การเตรียมความพร้อมของกำลังคนในอนาคต</p> <ul style="list-style-type: none"> - ขอให้มีความตระหนักถึงการเตรียมการรับมือสำหรับบริบท - ขอให้มีการฝึกทักษะใหม่ๆ ให้แก่ประชาชนชนเพื่อรองรับตลาดแรงงานในอนาคต โดยอาจพิจารณาให้มีระบบ Skill Credit 	<p>กระทรวงอุตสาหกรรมและสำนักงานคณะกรรมการคุ้มครองผู้บริโภค (สคบ.) ในกรณีนี้ สพอช. อาจมีการพิจารณาแนวทางในการกำกับดูแลธุรกิจดิจิทัลสำหรับการดำเนินงานประมาณ ๒๕๖๔ โดยจะมีการเสนอแผนงานในการดูแลดิจิทัลแพลตฟอร์มหรือบริการที่เกี่ยวข้องกับดิจิทัลที่สำคัญของประเทศต่อไป</p>	<p>สำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล (สศด.)/ดีป้า</p>
<p>๖.๑ การเตรียมความพร้อมของกำลังคนในอนาคต</p> <ul style="list-style-type: none"> - ขอให้มีความตระหนักถึงการเตรียมการรับมือสำหรับบริบท - ขอให้มีการฝึกทักษะใหม่ๆ ให้แก่ประชาชนชนเพื่อรองรับตลาดแรงงานในอนาคต โดยอาจพิจารณาให้มีระบบ Skill Credit 	<p>๑. สำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล ได้ประกาศมาตรการช่วยเหลือหรือการอุดหนุนการพัฒนาศักยภาพกำลังคนและบุคลากรด้านเทคโนโลยีและนวัตกรรมดิจิทัล เพื่อพัฒนาคนให้เกิดการเรียนรู้งานใหม่ ภายใต้โปรแกรม New Skill, Upskill และ Reskill ที่ขณะดำเนินการได้เป็นส่วนใหญ่แล้ว ส่วนงาน หรือหน่วยงานใหม่ อีกทั้งสร้างงาน และเยียวยาเศรษฐกิจไทยหลังได้รับผลกระทบจากการแพร่ระบาดของเชื้อ COVID-19 ผ่านการเรียนการสอนบนแพลตฟอร์มออนไลน์ โดยมุ่งเน้นทักษะด้าน Cyber Security แก่ SMEs และคนรุ่นใหม่ รวมถึงส่งเสริมทักษะด้าน Data Analytic นอกจากนี้ ในระหว่างที่รัฐบาลยังคงใช้มาตรการ physical distancing ได้ประชาสัมพันธ์ให้ประชาชนเข้ามาเรียนรู้ทักษะอาชีพผ่าน facebook.com/DEPAThaiskill แพลตฟอร์มการเรียนรู้ออนไลน์ โดยการส่งเสริมทักษะอาชีพผ่านเทคโนโลยีดิจิทัลให้กับภาคธุรกิจ หรืออุตสาหกรรม และชุมชน รวมถึงสังคมและท้องถิ่น</p> <p>๒. พัฒนาแพลตฟอร์มบริหารจัดการงานด้านดิจิทัล เพื่อรองรับผู้ที่ตกงานจากสถานการณ์ COVID-19 เพื่อเชื่อมโยงการจ้างงานให้ไปอย่างมีประสิทธิภาพ ส่งเสริมคุณภาพชีวิตและมีส่วนช่วยลดภาระของรัฐบาลในการออกมาตรการเยียวยาผู้ที่ตกงานจากสถานการณ์ COVID-19 นอกจากนี้ platform ยังให้โอกาสผู้หางานสามารถพัฒนาทักษะที่เป็นที่ต้องการของนายจ้างได้ โดยพัฒนาศักยภาพที่เป็นที่ต้องการผ่าน platform เพื่อเพิ่มโอกาสในการได้งาน และเป็นช่องทางให้กับบริษัทที่ต้องการบุคลากร มาร่วมงาน ได้ประกาศรับสมัครงาน โดย สศด. จะช่วยประชาสัมพันธ์</p>	<p>๑. สำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล ได้ประกาศมาตรการช่วยเหลือหรือการอุดหนุนการพัฒนาศักยภาพกำลังคนและบุคลากรด้านเทคโนโลยีและนวัตกรรมดิจิทัล เพื่อพัฒนาคนให้เกิดการเรียนรู้งานใหม่ ภายใต้โปรแกรม New Skill, Upskill และ Reskill ที่ขณะดำเนินการได้เป็นส่วนใหญ่แล้ว ส่วนงาน หรือหน่วยงานใหม่ อีกทั้งสร้างงาน และเยียวยาเศรษฐกิจไทยหลังได้รับผลกระทบจากการแพร่ระบาดของเชื้อ COVID-19 ผ่านการเรียนการสอนบนแพลตฟอร์มออนไลน์ โดยมุ่งเน้นทักษะด้าน Cyber Security แก่ SMEs และคนรุ่นใหม่ รวมถึงส่งเสริมทักษะด้าน Data Analytic นอกจากนี้ ในระหว่างที่รัฐบาลยังคงใช้มาตรการ physical distancing ได้ประชาสัมพันธ์ให้ประชาชนเข้ามาเรียนรู้ทักษะอาชีพผ่าน facebook.com/DEPAThaiskill แพลตฟอร์มการเรียนรู้ออนไลน์ โดยการส่งเสริมทักษะอาชีพผ่านเทคโนโลยีดิจิทัลให้กับภาคธุรกิจ หรืออุตสาหกรรม และชุมชน รวมถึงสังคมและท้องถิ่น</p> <p>๒. พัฒนาแพลตฟอร์มบริหารจัดการงานด้านดิจิทัล เพื่อรองรับผู้ที่ตกงานจากสถานการณ์ COVID-19 เพื่อเชื่อมโยงการจ้างงานให้ไปอย่างมีประสิทธิภาพ ส่งเสริมคุณภาพชีวิตและมีส่วนช่วยลดภาระของรัฐบาลในการออกมาตรการเยียวยาผู้ที่ตกงานจากสถานการณ์ COVID-19 นอกจากนี้ platform ยังให้โอกาสผู้หางานสามารถพัฒนาทักษะที่เป็นที่ต้องการของนายจ้างได้ โดยพัฒนาศักยภาพที่เป็นที่ต้องการผ่าน platform เพื่อเพิ่มโอกาสในการได้งาน และเป็นช่องทางให้กับบริษัทที่ต้องการบุคลากร มาร่วมงาน ได้ประกาศรับสมัครงาน โดย สศด. จะช่วยประชาสัมพันธ์</p>	<p>สำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล (สศด.)/ดีป้า</p>

ประเด็นปัญหา	ประเด็นข้อเสนอ	ผลการดำเนินการ	หน่วยงาน
	<p>๖.๓ การพัฒนาเด็กและเยาวชน</p> <ul style="list-style-type: none"> - ขอให้ปลูกฝังจิตสำนึกให้แก่เด็กและเยาวชนให้เป็นผู้มีจิตสำนึกที่ดี และส่งเสริมด้านคุณธรรมและจริยธรรมให้มากยิ่งขึ้น รวมทั้งส่งเสริมให้เด็กและเยาวชนใช้เวลาว่างเพื่อสร้างรายได้ หรือจัดกิจกรรมที่เป็นประโยชน์ โดยขอให้ภาครัฐสนับสนุนค่าใช้จ่าย ทั้งนี้ เพื่อเป็นการช่วยลดปัญหาอาชญากรรมและปัญหาด้านสังคมอื่นๆ - ขอให้ส่งเสริมการใช้สถานับครอบครัวเป็นปัจจัยสำคัญในการแก้ไขปัญหาสังคม รวมทั้งควรควบคุมไม่ให้เด็กและเยาวชนใช้ social network มากจนเกินไป 	<p>ตำแหน่งที่ต้องการ ผ่านช่องทาง Facebook "JobD2U" และ เว็บไซต์ thaifightcovid.depa.or.th</p> <p>กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม โดยสำนักงานคณะกรรมการดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ได้ดำเนินการโครงการจัดทำแนวทางการป้องกันและส่งเสริมการตระหนักรู้ของเด็กและเยาวชนจากภัยออนไลน์ (Developing guideline and promoting awareness on child and youth online risk and protection) โดยมีจุดประสงค์ ดังนี้</p> <p>๑. เพื่อกำหนดแนวทางการปฏิบัติและกรอบความร่วมมือที่ชัดเจนสำหรับผู้เกี่ยวข้องกับการใช้สื่อดิจิทัลที่มีผลกระทบต่อเด็กและเยาวชนในรูปแบบต่างๆ ทั้งในประเทศไทยและกลุ่มประเทศอาเซียน โดยมุ่งเน้นหน่วยงานของรัฐ ผู้ประกอบการ บุคคลรอบด้าน พ่อแม่ ผู้ปกครอง ผู้ดูแลเด็ก รวมทั้งตัวเด็กและเยาวชน</p> <p>๒. ให้มีแนวทางการปฏิบัติที่เหมาะสมในการดำเนินงานร่วมกัน รวมทั้งสามารถปกป้องและส่งเสริมให้เด็กและเยาวชนมีคุณภาพ สามารถใช้สื่อดิจิทัลอย่างฉลาดและมีความสร้างสรรค์ มีความเหมาะสม รวมถึงรู้เท่าทันภัยรู้ทันการถูกล่อลวง และรู้กฎหมายต่างๆ ที่เกี่ยวข้อง ซึ่งนอกจากจะก่อให้เกิดประโยชน์แก่ตนเอง ครอบครัว และบุคคลรอบข้าง ยังนำมาซึ่งความสันติในสังคมอีกด้วย</p> <p>๑. จัดทำโครงการ TOT Yong Club (TYC) เพื่อให้ชุมชน (กลุ่มเป้าหมาย : เด็ก เยาวชน ครู และผู้ประกอบการ) มีความรู้ ความสามารถประยุกต์ใช้เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร (ICT) เพื่อพัฒนาสังคมและชุมชน ดังนี้</p> <p>๑.๑ ส่งเสริมและพัฒนาความรู้ ICT ที่นำไปใช้ต่อยอดช่องทางเพิ่มรายได้ชุมชน, ฝึกให้มีความคิดเป็นผู้ประกอบการยุคดิจิทัล และเพิ่มความตระหนักในการใช้ ICT อย่างเหมาะสม เท่าทันและรับผิดชอบต่อสังคม</p> <p>๑.๒ ส่งเสริมการรวมกลุ่มเพื่อพัฒนาศักยภาพชุมชนโดยใช้ ICT ขับเคลื่อนเศรษฐกิจ สังคม วัฒนธรรม และการท่องเที่ยว</p>	<p>สำนักงานคณะกรรมการดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ (สศช.)</p> <p>บริษัท ทีไอที จำกัดมหาชน (ทีไอที)</p>

ประเด็นปัญหา	ประเด็นข้อเสนอ	ผลการดำเนินการ	หน่วยงาน
		<p>๑.๓ สร้างเครือข่ายชุมชนต้นแบบในการใช้ ICT ที่เข้มแข็งและแบ่งปันองค์ความรู้ให้กับชุมชนอื่นๆ.</p> <p>๒. ปี ๒๕๖๓ ได้รับอนุมัติจัดทำโครงการดังนี้</p> <p>๒.๑ ขยายการดำเนินงานในชุมชนใหม่จำนวน ๔ แห่ง</p> <p>๒.๒ จัดกิจกรรมเพื่อต่อยอดและสนับสนุนชุมชนเดิม ๗ แห่ง</p> <p>๒.๓ จัดกิจกรรม Showcase จำนวน ๗ แห่ง</p> <p>๒.๔ ชุมชนสนใจสมัครเข้าร่วมโครงการและอยู่ระหว่างดำเนินการตามขั้นตอนการพิจารณาคัดเลือกชุมชนและเยาวชนเข้าร่วมโครงการ</p> <p>สำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล ได้ประกาศมาตรการพัฒนาศักยภาพกำลังคนและบุคลากรด้านเทคโนโลยีและนวัตกรรมดิจิทัลใน ๕ กลุ่มทักษะดิจิทัล ได้แก่ เรียนรู้เท่าทันสื่อ ทักษะดิจิทัลสร้างสรรค์ ความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ ไรท์แฮกเกอร์ และการรับมือปัญหาการก่อกวนบนโลกออนไลน์ นอกจากนี้ยังได้ประกาศมาตรการช่วยเหลือหรือการอุดหนุนการพัฒนาศักยภาพกำลังคนและบุคลากรด้านเทคโนโลยีและนวัตกรรมดิจิทัล ผ่านแพลตฟอร์มต่างๆ เช่น</p> <p>๑. โครงการพัฒนาห้องเรียนโค้ดดิ้ง Programming Cloud Service สำหรับผู้บริหารสถานศึกษา ครูระดับประถมศึกษา และมัธยมศึกษา</p> <p>๒. โครงการเสริมทักษะด้าน Cyber Security สำหรับนักเรียน นักศึกษา เรียนรู้ป้องกันรับมือภัยออนไลน์ เกมเมอร์สร้างความตระหนักรู้ หล้อหลอมเกมเมอร์น้ำดี โปรแกรมเมอร์ต่อยอดทักษะเข้าสู่สาย White Hacker</p> <p>๓. โครงการพัฒนาเทคโนโลยีการศึกษาและเสริมสร้างการเรียนรู้ทักษะโค้ดดิ้ง (Edtech for Coding) โดยสนับสนุนดิจิทัลสตาร์ทอัพด้านเทคโนโลยีเพื่อการศึกษา ในการช่วยพัฒนาการเรียนการสอนด้านโค้ดดิ้งด้วยดิจิทัล เช่น การพัฒนาหลักสูตร e-Learning หรือ การพัฒนาบอร์ดสมองกลเสริมทักษะด้านโค้ดดิ้ง รองรับพฤติกรรมการเรียนการสอนที่อาจเปลี่ยนแปลงไป และช่วยผ่อนคลายความกังวลในเรื่องของสุขภาพของนักเรียน นักศึกษา</p>	สำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล (สศด.)/ดีป้า

ประเด็นปัญหา	ประเด็นข้อเสนอ	ผลการดำเนินงาน	หน่วยงาน
๙. ข้อเสนอต่อนโยบายรัฐบาล	<p>- ขอให้ปรับปรุงขั้นตอนและรูปแบบการเข้าร่วมโครงการ “ชิม ช้อป ใช้” เนื่องจากมีความซับซ้อน ส่งผลกระทบต่อความสามารถในการเข้าถึงโดยเฉพาะกลุ่มผู้สูงอายุ</p>	<p>ครูผู้สอน และผู้ปกครอง อันเนื่องมาจากวิกฤติ COVID-19 และโครงการพัฒนาแพลตฟอร์ม Coding Thailand</p> <p>การปรับแผนงานเพื่อช่วยเหลือผู้ประกอบการอุตสาหกรรมดิจิทัล ในกลุ่ม Digital Startup ให้สามารถพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรมดิจิทัลไปใช้ในการให้บริการคนไทย และผู้ประกอบการทั่วไป เพื่อการปรับเปลี่ยนธุรกิจ และการลดต้นทุน สร้างรายได้ และยังเป็นการช่วยให้กลุ่ม Digital Startup ไม่ต้องปิดกิจการไม่น้อยกว่า ๔๕ ราย เพื่อให้เป็นกลไกของประเทศในอนาคต และเป็นต้นแบบของ Digital Startup ที่สามารถพัฒนาเทคโนโลยี และนวัตกรรมดิจิทัลนำไปใช้งานเพื่อขยายผลต่อธุรกิจให้กับกลุ่มผู้ประกอบการรายย่อย SME ทบเร่ง แฉงลอย เพื่อให้เกิดการต่อยอดรายได้ และเกิดการจ้างงาน การซื้อขายสินค้าเทคโนโลยี นวัตกรรมดิจิทัลในระบบ เศรษฐกิจเป็นกลไกในการสร้างรายได้หมุนเวียนในระบบเศรษฐกิจ</p>	สำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล (สศด.)/ดีป้า

กองยุทธศาสตร์และแผนงาน
เลขที่รับ ๖๘๖๖
วันที่ ๑๖ มิ.ย. ๖๓
เวลา ๑๖.๒๒ น.



สำนักงานปลัดกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม
เลขที่รับ ๖๘๖๖
วันที่ ๑๖ มิ.ย. ๖๓
เวลา ๑๖.๒๒ น.

กรมการนิเทศและป้องกันภัยพิบัติสาธารณะ
เลขที่รับ ๖๘๖๖
วันที่ ๑๖ มิ.ย. ๖๓
เวลา ๑๖.๒๒ น.

ที่ นร ๐๑๐๕.๐๖/ว ๓๕๒๘

๒๙ เมษายน ๒๕๖๓

เรื่อง สรุประเด็นข้อเสนอจากเวทีรับฟังปัญหาจากประชาชนกลุ่มต่าง ๆ

เรียน ปลัดกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

ห้องปฎิบัติ
เลขที่รับ ๖๘๖๖
วันที่ ๑๖ มิ.ย. ๖๓
เวลา ๑๖.๒๒ น.

สิ่งที่ส่งมาด้วย สำเนาหนังสือสำนักเลขาธิการนายกรัฐมนตรี ที่ นร ๐๔๐๕/ว ๓๔๗๙ ลงวันที่ ๓๑ มีนาคม ๒๕๖๓ และสรุปข้อเสนอจากนายกรัฐมนตรีรับฟังปัญหาจากประชาชน จำนวน ๑ ชุด

ด้วย เมื่อวันที่ ๕ มีนาคม ๒๕๖๓ นายกรัฐมนตรี (พลเอก ประยุทธ์ จันทร์โอชา) ได้เป็นประธานการพบปะตัวแทนภาคประชาชน ๓ กลุ่ม ประกอบด้วย ตัวแทนเกษตรกร ตัวแทนประชาชนและชุมชน และกลุ่มผู้ประกอบการ รับฟังปัญหาและความต้องการของประชาชนเพื่อนำไปกำหนดแนวทางการแก้ไขปัญหาต่อไป ซึ่งสำนักงานปลัดสำนักนายกรัฐมนตรีได้จัดทำสรุประเด็นการรับฟังปัญหาดังกล่าว นำกราบเรียนนายกรัฐมนตรีเพื่อโปรดทราบและพิจารณาสั่งการให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องดำเนินการ

ในการนี้ นายกรัฐมนตรีได้มีบัญชา “ให้แจ้งหน่วยงานที่รับผิดชอบพิจารณาดำเนินการ และรายงานผลการดำเนินงาน” ตามสรุปข้อเสนอจากนายกรัฐมนตรีรับฟังปัญหาจากประชาชน ดังรายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ทั้งนี้ ขอให้หน่วยงานท่านรายงานผลการดำเนินงานให้สำนักงานปลัดสำนักนายกรัฐมนตรีทราบในทุกวันที่ ๕ ของเดือนด้วย เพื่อจะได้นำกราบเรียนนายกรัฐมนตรีในโอกาสต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ และพิจารณาดำเนินการตามบัญชานายกรัฐมนตรีดังกล่าว ทั้งนี้ ได้แจ้งให้ส่วนราชการ และรัฐวิสาหกิจในสังกัดที่เกี่ยวข้องทราบด้วยแล้ว

ขอแสดงความนับถือ

ชื่อ น.ช. วท
๔๖ : ทราบ ดำเนินการ
 พิจารณา

(นายสุรศักดิ์ เรียงเครือ)

รองปลัดสำนักนายกรัฐมนตรี ปฏิบัติราชการแทน
ปลัดสำนักนายกรัฐมนตรี

นางสาวอัจฉรินทร์ พัฒนพันธ์ชัย
ปตศ.

ศูนย์บริการประชาชน
โทร. ๐ ๒๒๘๓ ๔๔๒๘, ๐ ๒๒๘๓ ๔๔๖๒
โทรสาร ๐๒ ๒๘๓ ๔๕๒๕

เรียน วท
 เพื่อโปรดพิจารณาดำเนินการ
 เพื่อโปรดทราบ
 เพื่อแจ้งเวียน

(นายไพฑูริย์ พ่วงทรัพย์)

เรียน คุณหญิง / คุณศิริลักษณ์
เพื่อโปรดพิจารณา
ผ.ย.ศ.
๐ ๕ พ.ค. ๒๕๖๓

ศิริลักษณ์

๗ พ.ย. ๖๓

ชื่อ น.ช. วท
๔๖ : ทราบ ดำเนินการ
 พิจารณา