

ฉบับที่ 24,196 วันจันทร์ที่ 11 มกราคม พ.ศ. 2559 หน้า 23

ไอซีทีกางแขนขับเคลื่อนเศรษฐกิจดิจิทัล



ประเทศไทยถือเป็นยุคที่อินเทอร์เน็ตเป็นทุก ๆ สิ่งของชีวิตไปแล้ว โดยเฉพาะคนเมือง แต่ด้วยภูมิศาสตร์ประเทศที่กว้าง พื้นที่ห่างไกลความเจริญยังมีอีกมาก รัฐบาลจึงต้องการปูพรมให้เทคโนโลยีได้เข้าถึงทุกพื้นที่ให้มากที่สุด หนุนเศรษฐกิจดิจิทัล

นายอุตตม สาวนายน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร (ไอซีที) กล่าวว่า ทุกประเทศให้ความสำคัญกับการพัฒนาไอซีที ซึ่งที่ผ่านมา กระทรวงไอซีที ได้มุ่งเน้นเฉพาะด้านโทรคมนาคมเป็นหลัก ไม่ได้มีการพัฒนาด้านเทคโนโลยีดิจิทัลอย่างจริงจัง

ทั้งนี้ สืบเนื่องมาจากโครงสร้างพื้นฐานยังไม่ครอบคลุม ขาดแคลนบุคลากรด้านไอซีทีที่มีศักยภาพ ซึ่งรัฐบาลต้องเร่งพัฒนาประเทศไทยให้ก้าวสู่เศรษฐกิจและสังคมดิจิทัล ด้วยการเพิ่มขีดความสามารถทางเศรษฐกิจและความเท่าเทียมทางสังคมด้วยนวัตกรรมดิจิทัล เป็นการพลิกโฉมเศรษฐกิจ สังคม และยกระดับคุณภาพชีวิตประชาชนด้วย

กระทรวงไอซีทีได้กำหนดแนวทางการขับเคลื่อนดิจิทัลไว้ 4 เป้าหมาย คือ 1. ภาครัฐ โดยปรับเปลี่ยนการทำงานและบริการภาครัฐด้วยดิจิทัล 2. ภาคเศรษฐกิจ โดยเพิ่มขีดความสามารถการแข่งขันก้าวทันเวทีโลก 3. ภาคสังคม ต้องลดความเหลื่อมล้ำ สร้างโอกาส ส่งเสริมความเท่าเทียม และ 4. ภาคบุคลากร พัฒนาทุนมนุษย์สำหรับโลกยุคดิจิทัล

ทั้งนี้ จะต้องขับเคลื่อนการดำเนินงานด้วย 6 ยุทธศาสตร์ คือ พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้านดิจิทัล สร้างความเชื่อมั่นการใช้งานเทคโนโลยีดิจิทัล ส่งเสริมการสร้างบริการดิจิทัลของภาครัฐ



ไอซีทีชุมชน



ขับเคลื่อนเศรษฐกิจด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล พัฒนาสังคมดิจิทัล และพัฒนากำลังคนดิจิทัล

โดยกำหนด 7 แผนงานสำคัญ ประกอบด้วย พัฒนาเครือข่ายศูนย์ดิจิทัลชุมชน สร้างโอกาสและความเท่าเทียมในสังคม สร้างโอกาสและเพิ่มขีดความสามารถให้กับผู้ประกอบการไทย พัฒนาความเชื่อมโยงโครงข่าย ปรับเปลี่ยนระบบงานและบริการภาครัฐ พัฒนาทุนมนุษย์สำหรับโลกยุคดิจิทัล และพัฒนาเทคโนโลยีเมืองอัจฉริยะ (สมาร์ท ซิตี้) ซึ่งทั้งหมดจะขับเคลื่อนเทคโนโลยีดิจิทัลเข้าสู่ทุกมิติ เกิดประโยชน์สูงสุดต่อประเทศชาติ

สำหรับการดำเนินงานปีที่ผ่านมา กระทรวงไอซีทีได้ปรับเปลี่ยนการทำงานและบริการภาครัฐสู่ดิจิทัล ด้วยการบูรณาการโครงสร้างพื้นฐานด้านไอซีทีภาครัฐเพื่อใช้ประโยชน์ร่วมกัน โดยเฉพาะการพัฒนาช่องทางการเข้าถึงข้อมูลและบริการภาครัฐเพื่อประชาชนผ่าน GovChannel 3 ช่องทาง คือ 1. เว็บไซต์ egov.go.th ให้บริการรัฐบาลอิเล็กทรอนิกส์, data.go.th เผยแพร่ข้อมูลเปิดภาครัฐ และ info.go.th บริการคู่มือประชาชน 2. ผ่านโมบายแอปพลิเคชัน GAC และ 3. ผ่านอุปกรณ์อื่น ๆ ได้แก่ Government Kiosk ให้บริการแบบ Self-Service

นำร่องที่โรงพยาบาลราชวิถี ศูนย์ G-Point ในเซ็นทรัลเวิลด์และเซ็นทรัลพลาซ่า รวมถึง Government Smart Box ช่องทางเข้าถึงข้อมูลข่าวสารที่เป็นประโยชน์ต่อประชาชนในท้องถิ่น นำร่องที่ กสน. ตำบล จังหวัดเชียงราย และพะเยา

(ต่อด้านหลัง)



อ.ศ.ดร. สว่างนภย

ภาคเศรษฐกิจ มุ่งเน้นเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขัน ให้ก้าวทันเวทีโลก ด้วยการส่งเสริมมาตรการเข้าถึงแหล่งเงินทุน และสิทธิประโยชน์ให้กับผู้ประกอบการ และคัดเลือกเข้าthaieconomy.com รับรองความมีตัวตนในโลกออนไลน์หนูนออเมริกา ซึ่งขณะนี้ มีจำนวนกว่า 800 กิจการ รวมสินค้ากว่า 5,000 รายการ

อีกทั้งยังส่งเสริมความเชื่อมั่นในการทำธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ เช่น กำหนดมาตรการด้านต่าง ๆ โดยเฉพาะมาตรฐานความมั่นคงปลอดภัย คุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล สร้างมูลค่าเพิ่ม ซึ่งผลสำรวจมูลค่าอีคอมเมิร์ซไทย ปีที่ผ่านมาพบว่า มีมูลค่ากว่า 2.1 ล้านล้านบาท สูงที่สุดในอาเซียน

นอกจากนี้ ได้ขยายบรรดแบนด์ 1,365,000 พอร์ต ครอบคลุมระดับหมู่บ้านและ



เศรษฐกิจดิจิทัล

ชุมชนปรับเปลี่ยนโมเดล ศูนย์การเรียนรู้ ICT ชุมชน เป็นศูนย์ดิจิทัล ชุมชนนำร่อง 600 แห่ง สร้างโอกาสในการเข้าถึง และนำไปใช้ประโยชน์ เพื่อสร้างมูลค่าทางเศรษฐกิจผ่านศูนย์ ICT ชุมชนกว่า 200,000 คน ทำแอปพลิเคชัน สภาพอากาศ Thai Weather และพัฒนา ระบบเรดาร์ตรวจอากาศ

สามารถตรวจวัดและพยากรณ์ฝนล่วงหน้า สนับสนุนการเตือนภัยในระดับท้องถิ่น อีกทั้งยังมีศูนย์บริการด้านไอซีที และเทคโนโลยี สำหรับคนพิการ พร้อมฝึกอบรมความรู้ไอซีที ให้กับคนพิการและด้อยโอกาสด้วย

ส่วนร่างกฎหมายที่ได้ยกร่างเพื่อขับเคลื่อนเศรษฐกิจและสังคมดิจิทัลที่แบ่งเป็น 3 กลุ่ม คือ กลุ่มกฎหมายส่งเสริมการพัฒนา เศรษฐกิจดิจิทัล กลุ่มกฎหมายที่สนับสนุนการพัฒนาเศรษฐกิจดิจิทัล และกลุ่มกฎหมายด้านความมั่นคง ยังอยู่ระหว่างรอการพิจารณาจาก สภานิติบัญญัติแห่งชาติ (สนช.) คาดว่าส่วนหนึ่งจะแล้วเสร็จภายในไตรมาส 2/59

ปีนี้ กระทรวงไอซีทีจะยังคงสานต่อการดำเนินงานตาม 4 เป้าหมาย 6 ยุทธศาสตร์ 7 แผนงาน โดยกำหนดโครงการนำร่องเพื่อการขับเคลื่อนไว้อย่างครบถ้วน.

กัญณภัฏ บุตรดี
Kanyanat25@gmail.com