

เศรษฐา



นสพ. เดลินิวส์ ฉบับประจำวันอาทิตย์ที่ 2 มิ.ย. 67 ทำหน้าที่ติดตามความเคลื่อนไหวทางการเมือง เศรษฐกิจ และข่าวสังคมทั่วไป นายกรัฐมนตรี เศรษฐา ทวีสิน ต้องหันไปใช้บริการ “เนติบริกร” อย่าง วิษณุ เครืองาม เป็นที่ปรึกษาของนายกฯ ทำหน้าที่ดูแลกลั่นกรองกฎหมายก่อนเข้าที่ประชุมคณะรัฐมนตรี (ครม.) โดยต้องเข้าประชุมครม.กับ นายกฯ เศรษฐา ด้วย! จากเดิมบทบาทหน้าที่นี้ เป็นของ พิชิต ชื่นบาน จะช่วยงานนายกฯ เศรษฐา ได้นานแค่ไหนไม่รู้! เนื่องจาก วิษณุ มีปัญหาน่าหนักใจเกี่ยวกับเรื่องสุขภาพ แต่ที่แน่ ๆ ต้องช่วยเคลียร์ปัญหาใหญ่ 2 เรื่อง ทั้งกรณี 40 สว.ไปยื่น ศาลรัฐธรรมนูญ ให้ถอดถอน นายกฯ เศรษฐา และปัญหาน่าปวดหัว “บิ๊ก ๆ” ในสำนักงานตำรวจแห่งชาติ ชัดกันนิ้วเนียแบบไม่สนรุ่นพี่รุ่นน้อง 555 “เศรษฐา” ทราบเบาะแสว่าจุดตาย! ของ “บิ๊ก ๆ ตำรวจ” คงไม่พ้นเรื่องการ ชุกทรัพย์สิน ทั้งในประเทศ-ต่างประเทศ โดยเฉพาะ บ้านพัก-ทองคำแท่ง ซึ่งในช่วง 2-3 ปีที่ผ่านมา ทั้งซื้อ-ขายกันเพลินเลย! กรณีของ 40 สว.

คาดว่า ศาลรัฐธรรมนูญ จะวินิจฉัย นายกฯ เศรษฐา ภายในเดือน ก.ค.นี้ ซึ่งอาจจะอยู่ในกรอบเวลาของการยุบ-ไม่ยุบ พรรคก้าวไกล ด้วย! รวมไปถึงเงื่อนไขการได้ สว.ชุดใหม่ 200 คน ภายในเดือน ก.ค. 67 หรือไม่? รวมแล้ว 3 เรื่อง 3 รส ที่ทำให้ ทหารแก่ ๆ คนหนึ่งประกาศตัวว่าพร้อมเป็นนายกฯ 555 เคยเป็นผู้กำกับการในกองปราบปราม-อดีตอธิบดีกรมสอบสวนคดีพิเศษ (ดีเอสไอ) พ.ต.อ.ทวี สอดส่อง จึงครบเครื่องกับเก้าอี้ รมว. ยุติธรรม ลุยงานยาเสพติด-ราชทัณฑ์ ล่าสุดส่งเจ้าหน้าที่ไปประสานทางการอินโดนีเซีย เพื่อนำตัว เขาวลิต ทองด้วง หรือ “เป็ง นาโหนด” ผู้ต้องขังระหว่างอุทธรณ์ฎีกาที่ถูกขังในเรือนจำกลางนครศรีธรรมราช และหลบหนีไปจากการควบคุมระหว่างการเข้ารักษาตัวที่โรงพยาบาลมหาราชนครศรีธรรมราช แต่สุดท้ายก็จนมุมเจ้าหน้าที่ในแดนอิเหนา เพื่อนำตัวกลับมาดำเนินคดีในไทย ตำแหน่ง โฆษกประจำสำนักนายกฯ (โฆษกรัฐบาล) ยังเหนียวแน่น! เพราะ หมอชัย-ชัย วัชรรงค์ นอกจากเป็นโฆษกฯ ยังเป็นที่ปรึกษานายกฯ คอยป้อนข้อมูลเชิงลึก! เกี่ยวกับความเคลื่อนไหวทางด้านการเกษตร ทั้งพืช-สัตว์ให้กับนายกฯโดยตรง! อ้าว! ชัยวัช ฤทธาชน หัวหน้าพรรคก้าวไกล เห็นทางพรรคคู่แข่ง! ให้ลดงบประมาณไปดูงานเมืองนอก แล้วทำไม? สว.ก้าวไกล หลายคณะบินไปดูงานในยุโรป-จีน ช่วงเดือน พ.ค.-มิ.ย.นี้ กันเป็นเทือกเลย! ไปแล้วได้อะไรกลับมาบ้าง เอามาคุยโชมง! ให้ประชาชนทราบด้วย! ปัญหาหนี้สินจะเป็นเหมือนระเบิดเวลาของเศรษฐกิจไทย พิชัย นริพทะพันธุ์

ที่ปรึกษานายกฯ เตือนไว้ตั้งแต่สมัยรัฐบาลก่อน ที่หนี้ครัวเรือนพุ่งเกิน 90% ของจีดีพี ส่วนหนี้สาธารณะพุ่งเกิน 61% ปัจจุบันสถานการณ์ยังไม่ดีขึ้น หนี้ครัวเรือนพุ่งเป็น 91.3% หนี้สาธารณะ 63.37% อีกทั้งหนี้เสียยังเพิ่มสูงขึ้นมาก นี่เป็นสาเหตุหนึ่งที่เศรษฐกิจไทยขยายต่อไปได้ยาก รัฐบาลจึงต้องเร่งแก้ปัญหาหนี้ให้ลดลงโดยเร็ว และเร่งเพิ่มรายได้ให้ประชาชนและภาคธุรกิจ ไม่ต้องจมอยู่กับหนี้ที่สะสมมานาน 4-5 ปีแล้ว
เรื่องยุ่ง ๆ อื่นๆ อยู่ใน กสทช. เมื่อศาลอาญาคดีทุจริตและประพฤติมิชอบมีมติรับฟ้อง 4 กสทช. คือ พล.อ.ท.ชนพันธุ์ ทรัพย์เจริญ, ศ.กิตติคุณ ดร.พิรงรอง รามสูต, รศ.ดร.ศุภชัย สุภชลาศัย, รศ.ดร.สมภพ ภูริวิริยพงศ์ ประพฤติหน้าที่มิชอบ จากปมสั่งให้ ไตรรัตน์ วิริยะศิริกุล รักษาการเลขาธิการ กสทช. พ้นจากตำแหน่ง เพื่อสอบสวนกรณี กสทช. ให้การสนับสนุนค่าใช้จ่ายในการซื้อลิขสิทธิ์ การถ่ายทอดสดรายการแข่งขันฟุตบอลโลกรอบสุดท้าย 2022 จำนวน 600 ล้านบาท ให้กับการกีฬาแห่งประเทศไทย งานนี้จะมีผลกระทบกับ บอร์ด กสทช. โดยตรง! เพราะเหลือบอร์ดเพียง 3 คน ทำให้องค์ประชุมไม่ครบ จะปฏิบัติหน้าที่ได้หรือ?
กฤษฎกรักษ์ ใจดี รักษาการ ผอ.องค์การคลังสินค้า (อคส.) เปิดขายข้าวสารลอตสุดท้าย 1.5 หมื่นตัน จากโครงการรับจำนำข้าว แบบเหมาคลังใน จ.สุรินทร์ โดย 31 พ.ค.-7 มิ.ย. 67 เปิดให้ผู้สนใจเข้าร่วมประมูลเข้าตรวจสอบข้าวในโกดัง, 10 มิ.ย. 67 เปิดให้ผู้สนใจยื่นซองคุณสมบัติในการเข้าร่วมประมูล, 13 มิ.ย. 67 ประกาศรายชื่อผู้ผ่านคุณสมบัติ และ 17 มิ.ย. 67 เปิดให้ผู้ผ่านคุณสมบัติยื่นซองเสนอราคา เปิดซอง เจริญต่อรอง คาดว่าประกาศผู้เสนอราคาสูงสุดได้ในวันเดียวกัน
“เศรษฐี” มองการขายข้าวสารลอตนี้ ถ้าได้ราคาเกิน กก.ละ 10 บาท ถือเป็นการ “ตบหน้า” การระบายข้าวในยุค รัฐบาล กสทช. เลยนะ! ที่เร่งรีบเสกข้าวสารคุณภาพดี ไปเป็นข้าวหมูราคาถูก ๆ และ “ดีเอสไอ” ต้องทำเรื่องการจัดเกรดข้าว-การตรวจสอบข้าวในโกดัง ช่วงปี 59-61 ไม่เป็นไปตามมาตรฐานกระทรวงพาณิชย์ มาเป็น “คดีพิเศษ” เอาผู้เกี่ยวข้องมาดำเนินคดีให้หมด!
วิทยากร มณีเนตร โฆษกกระทรวงพาณิชย์ เผยสถิติการนำเข้าทุเรียนสดของจีนในปี 67 พบว่าจีนนำเข้าจากไทยเป็นอันดับที่ 1 ปริมาณ 121,398 ตัน มูลค่า 717 ล้านดอลลาร์สหรัฐ และนำเข้าจากเวียดนามอันดับที่ 2 ปริมาณ 79,186 ตัน มูลค่า 369 ล้านดอลลาร์สหรัฐ และข้อมูลสถิติการส่งออกทุเรียนสดของไทยช่วง 4 เดือน (ม.ค.-เม.ย. 67) พบว่าไทยสามารถส่งออกทุเรียนสดไปจีนได้ถึง 225,204 ตัน (ข้อมูลสถิติจากกรมศุลกากร) ยิ่งไปกว่านั้น ราคาต่อหน่วยของไทยในปี 67 ปรับตัวสูงขึ้น เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา เนื่องจากความต้องการทุเรียนไทยในตลาดจีนยังปรับตัวสูงขึ้นอย่างต่อเนื่อง โดยเฉลี่ย ราคาส่งออกก็โลกรัมละ 6 ดอลลาร์สหรัฐ หรือประมาณ 216 บาท/กิโลกรัม
สถาบันเทคโนโลยีนิวเคลียร์แห่งชาติ (สทน.) แสบปีกับ 3 ผลงานวิจัย สทน.ได้รับรางวัลจากเวทีการประกวดระดับโลก จากประเทศโปแลนด์ ระหว่าง 21-23 พ.ค. 67 ได้แก่ 1.ไอซีลีโนแคนเซอร์: นาโนเทคโนโลยีอุบัติใหม่ของซิลิเนียมนาโนไฮบริด 2.ไมโออิเล็กทรอนิกส์: นวัตกรรมกานนำไฟฟ้าที่ผลิตจากพอลิเมอร์ธรรมชาติ 3.เรเดียน-โคโคซอร์ฟ: Radiant-Coircosorp แพลตฟอร์มการใช้เทคโนโลยีนิวเคลียร์เพื่อใช้ประโยชน์จากขุมมะพร้าว
อนุลักษณ์ อนุอมสิทธิกุล ผู้จัดการสมาคมเพื่อนชุมชน ร่วมกับ เทศบาลเมืองมาบตาพุด จ.ระยอง จัดอบรมเชิงปฏิบัติการในหัวข้อการรณรงค์การใช้ถังดักไขมันในครัวเรือน ซึ่งเป็นหนึ่งในแผนบูรณาการคลองน้ำ

ของสมาคมฯ ที่ได้ดำเนินการขับเคลื่อนติดตามคุณภาพน้ำคลองสาธารณะอย่างต่อเนื่อง เพื่อส่งเสริมการจัดการน้ำเสียจากชุมชนก่อนปล่อยลงสู่แหล่งน้ำสาธารณะ
พฤษภัสดีที่ 6 มิ.ย. 67 เวลา 08.30 น. สทน. องค์กรคุณ ประธานกรรมการหอการค้าไทยและสภาหอการค้าแห่งประเทศไทย เป็นประธานเปิดงานโครงการอบรม ด้านภาวะผู้นำและการบริหารองค์กร “YEC President Training” จัดโดย หอการค้าไทยและสภาหอการค้าแห่งประเทศไทย ณ ห้องอัครวิน แกรนด์ ซี โรงแรมอัครวิน แกรนด์ คอนเวนชั่น
จิราภา ราชสุธิ แจ้งข่าว “แสนสิริ” จัดงาน “Sansiri Neighbour Swap N' Shop” ทั้งของสะสมสุดรัก และวินเทจไอเท็มเด็ดหายาก จากกรุสมบัติของเหล่าเซเลบริตี้ ดาราคนดังมากมาย รวมถึงลูกบ้านแสนสิริ ตอบโจทย์ทั้งผู้ใหญ่-เด็ก วันเสาร์ที่ 8 มิ.ย.นี้ ตั้งแต่ 4 โมงเย็น-2 ทุ่ม ที่แสนสิริ กรุงเทพมหานคร คอมนูนิตี้

เศรษฐี

อดช่องว่างดิจิทัล ช่วยพลิกชีวิต'คนพิการ'

แ ม้เทคโนโลยีจะพัฒนาก้าวไกลไปถึงยุค 5G แต่ทุกวันนี้กลุ่มผู้พิการมีข้อจำกัดในการใช้งานออนไลน์ สำหรับผู้พิการทางสายตาเข้าไม่ถึงข้อมูลผ่านทางอินเทอร์เน็ตเนื่องจากเว็บไซต์ที่มีอยู่ส่วนใหญ่ไม่รองรับการใช้งานของผู้พิการทางสายตา จากข้อมูลกระทรวงสาธารณสุข ไทยมีผู้พิการทางสายตา 2 ล้านคน พบว่า เว็บไซต์ของหน่วยงานภาครัฐและเอกชนไม่เอื้ออำนวยแก่ผู้พิการและผู้สูงอายุให้สามารถเข้าถึงข้อมูลได้เหมือนคนทั่วไป ไม่รวมอุปสรรคการเข้าถึงสิทธิความช่วยเหลือและบริการต่างๆ เพราะไม่มีโทรศัพท์มือถือ ขาดเงิน และเข้าไม่ถึงอินเทอร์เน็ต ทำให้เสียโอกาส ถูกทิ้งไว้ข้างหลัง นี่เป็นเศษเสี้ยวของ 'ช่องว่างทางดิจิทัล'

งานวิจัยล่าสุดจากโครงการวิจัยเพื่อพัฒนาแนวทางการขับเคลื่อนงานลดความเหลื่อมล้ำในการเข้าถึงข้อมูลและระบบสื่อเพื่อการสร้างเสริมสุขภาพ โดยมูลนิธิอินเทอร์เน็ตร่วมพัฒนาไทย สนับสนุนโดยสำนักงานกองทุนสนับสนุนการสร้างเสริมสุขภาพ (สสส.) ที่แถลงต่อสังคมเมื่อวันก่อนสำรวจ 3 กลุ่มตัวอย่างประกอบด้วย เด็กนักเรียนในโรงเรียน กลุ่มผู้สูงอายุ และคนพิการเพื่อศึกษาสถานการณ์ปัญหาความเหลื่อมล้ำทางดิจิทัล นำไปสู่การพัฒนาข้อเสนอเชิงนโยบายสร้างความเสมอภาคทางดิจิทัล พบผลสำรวจที่ไม่น่าจะเลย

ดร.ศรีดา ดันตะอภิพานิช กรรมการผู้จัดการมูลนิธิ



อินเทอร์เน็ตร่วมพัฒนาไทย กล่าวว่า คนพิการส่วนใหญ่มีฐานะยากจน ร้อยละ 42 รายได้เฉลี่ยอยู่ที่ 5,000-10,000 บาท ร้อยละ 32 รายได้ต่ำกว่าเดือนละ 5,000 บาท ส่วนใหญ่ประกอบอาชีพรับจ้างทั่วไปและไม่ได้ทำงาน คนพิการมีโทรศัพท์มือถือของตนเองและใช้อินเทอร์เน็ตบนมือถือร้อยละ 90 รองลงมาใช้อินเทอร์เน็ตความเร็วสูงที่บ้าน จากข้อมูลเข้าถึงอินเทอร์เน็ตระดับดี แต่ศูนย์ดิจิทัลชุมชนที่จะช่วยเหลือหรือบริการด้านดิจิทัลไม่ครอบคลุมพื้นที่ ส่วนเนื้อหาข้อมูลที่คนพิการคิดว่าสำคัญ จำเป็นต่อการใช้ชีวิต 5 อันดับแรก ได้แก่ ข้อมูลวิธีการใช้ประโยชน์จากอินเทอร์เน็ต ตามด้วยข้อมูลด้านการดูแลสุขภาพ, ข้อมูลเกี่ยวกับการพัฒนาทักษะอาชีพและการหางาน, ข้อมูลการซื้อขายสินค้า



ผู้พิการทางการได้ยินสะท้อนปัญหาช่องว่างทางดิจิทัล

ออนไลน์อย่างปลอดภัย และข้อมูลภัยออนไลน์ ส่วนผู้สูงอายุสนใจ ข้อมูลบริการภาครัฐและสวัสดิการของรัฐ ขณะที่เด็ก ๆ ก็สนใจ ข้อมูลด้านการศึกษาและการท่องเที่ยว งานวิจัยชี้รัฐต้องพัฒนา เนื้อหาข้อมูลเหล่านี้ให้พร้อมใช้งาน เข้าถึงได้ทุกคน นอกจากนี้ กลุ่มคนพิการต้องการความช่วยเหลือในการจ่ายค่าอินเทอร์เน็ต และอุปกรณ์มากที่สุด

“ทั้งคนพิการ คนสูงวัย เห็นว่าอินเทอร์เน็ตมีประโยชน์ ต่อชีวิตยุคนี้ ใช้สืบค้นข้อมูลจำเป็น สนใจใช้ช่องทางออนไลน์ทำธุรกรรมการเงิน และมีความกังวลมากถึงมากที่สุด เมื่อไม่สามารถใช้งานหรือเชื่อมต่ออินเทอร์เน็ตได้ วิจัยพบการถูกละเมิดข้อมูลส่วนบุคคลหรืออัปโหลดข้อมูลส่วนตัว รูปภาพและวิดีโอบนสื่อออนไลน์ ต่างๆ ที่ไม่ปลอดภัย ที่น่ากังวลเด็กตระหนักเรื่องข้อมูลส่วนบุคคล น้อยกว่ากลุ่มอื่น เห็นได้จากการแชร์ตำแหน่ง เช็กอินสถานที่ไปเสี่ยงถูกติดตาม หรือเคยถูกเฝ้าภาพ วิดีโอส่วนตัวไปใช้ไม่เหมาะสม ถูกหลอกลวงทุน ปัจจุบันเด็กตกเป็นเหยื่อภัยออนไลน์เพิ่มขึ้น ทั้งไซเบอร์บูลลี่ คุกคามทางเพศออนไลน์ คนพิการยังกังวลเรื่องมีจดหมายออนไลน์มีมาก รัฐต้องสร้างระบบความปลอดภัย” ดร.ศรีดา กล่าว

สำหรับความช่วยเหลือที่ทั้ง 3 กลุ่มต้องการ 3 อันดับ กก.ผจก.มูลนิธิอินเทอร์เน็ตฯ บอกว่า ค่าใช้จ่ายในการเข้าถึงดิจิทัล อุปกรณ์ในการเข้าถึงดิจิทัล และการฝึกอบรมทักษะความสามารถใช้ดิจิทัลอย่างปลอดภัย สร้างสรรค์ และรู้เท่าทัน ส่วนคนพิการยังต้องการความสนับสนุนช่วยเหลือด้านอุปกรณ์พิเศษในการเข้าถึง และใช้งานดิจิทัล ตัวช่วยเพื่อให้เข้าถึงและเข้าใจเนื้อหาข้อมูล ไม่ว่าจะป็นล่ามภาษามือหรือข้อความบรรยายรูปภาพสำหรับคนหูหนวก เสียงบรรยายภาพหนังสือเสียงหรือเบรลล์สำหรับคนตาบอด ก่อนที่จะไปถึงเว็บไซต์ตามมาตรฐานสากลที่ทุกคนเข้าถึงได้ WCAG - Web Content Accessibility Guidelines รวมถึงอุปกรณ์พิเศษสำหรับคนเฉพาะกลุ่ม พิการทางร่างกาย สายตาเลือมราง ผู้สูงอายุ



ดร.ศรีดา ต้นทะอธิพานิช เปิดผลศึกษาความเหลื่อมล้ำทางดิจิทัล

“ในโลกแห่งความจริงมีการผลักดันอารยสถาปัตยกรรม หรือ Universal Design การออกแบบโดยคำนึงถึงข้อจำกัดทุกคน ทั้งคนพิการ เปราะบาง ด้อยโอกาส ผู้สูงอายุ ไม่ต่างจากในโลกเสมือนจริงที่ต้องออกแบบพัฒนาเว็บไซต์ แพลตฟอร์มออนไลน์ให้ทุกคนสามารถเข้าถึงและได้ใช้ประโยชน์อย่างเท่าเทียม” ดร.ศรีดา ย้ำ



อบรมทักษะการใช้สมาร์ทโฟนให้ผู้พิการทางสายตา

นายชัยชัย วิจิตรจรรยา เลขาธิการสมาคมคนตาบอดแห่งประเทศไทย กล่าวว่า หน่วยงานภาครัฐอย่าง กสทช. มีโครงการช่วยเหลือผู้พิการ คนด้อยโอกาส ให้เข้าถึงการใช้อินเทอร์เน็ตทั่วถึงผ่านการทำจุดบริการเชื่อมต่อเข้าถึงอินเทอร์เน็ตความเร็วสูง ฟรีไวไฟ ที่บ้านผู้ใหญ่ โรงเรียน วัตถุประสงค์การบริหารส่วนตำบล องค์กรบริหารส่วนจังหวัด โครงการลักษณะนี้ไม่เหมาะกับกลุ่มผู้พิการ ที่มีข้อจำกัดเรื่องการเดินทาง ทำให้ไม่เกิดประโยชน์สูงสุด สัญญาณอินเทอร์เน็ตอยู่ในอากาศควรมุ่งทำให้โครงข่ายอินเทอร์เน็ตความเร็วสูงเข้าถึงทุกหมู่บ้าน คนพิการนั่งอยู่บ้านสามารถใช้งานอินเทอร์เน็ตได้ และมีส่วนลดในการใช้บริการผ่านเครือข่ายต่างๆ เพื่อให้มีศักยภาพในการชำระค่าบริการมากขึ้น

“กลุ่มคนพิการต้องใช้โทรศัพท์มือถือและเทคโนโลยีในการดำเนินชีวิตเหมือนคนทั่วไป ปัจจุบันรัฐจับมือเอกชนออกแพ็คเกจอินเทอร์เน็ตความเร็วสูงเฉพาะกลุ่มคนพิการ แต่การช่วยเหลือคนพิการกลับนำบัตรสวัสดิการแห่งรัฐมาเป็นขีดจำกัดถึงจะได้รับสิทธิ นี่คือการเหลื่อมล้ำ บัตรสวัสดิการแห่งรัฐไม่ใช่คนพิการทุกคนจะมี อย่างคนตาบอดส่วนใหญ่เป็นตัวแทนชายลอตเตอรี่ มีเงินหมุนเวียนเยอะ แต่รายได้จริงน้อยมาก ถ้าใครเติมที่เฉลี่ย 9,000 บาทต่อเดือน แต่รายได้ทั้งปีไม่เข้าเกณฑ์รับบัตรสวัสดิการแห่งรัฐ อยากให้ กสทช. ทบทวนหลักเกณฑ์นี้เพื่อสร้างความเสมอภาคเสนอให้พิจารณาจากคามพิการ มิฉะนั้นคนตาบอดจะตกขบวนอีกมาก” นายชัยชัยกล่าว

ตัวแทนคนตาบอดบอกด้วยว่า ต่อให้หน่วยงานรัฐจะแจกคู่มือหรือมอบส่วนลดให้คนพิการไปซื้อคอมพิวเตอร์ มือถือ หรือมีโครงข่ายอินเทอร์เน็ตไปถึงบ้าน แต่จะไม่เกิดประโยชน์เลย ถ้าไม่สอนทักษะการใช้สมาร์ทโฟนให้คนตาบอด หรือคนพิการประเภทอื่นๆ โครงการอบรมจำเป็นเพื่อสร้างทักษะพื้นฐานและทักษะใหม่ๆ ที่จำเป็นต่อการใช้งานออนไลน์ สมาคมฯ จัดอบรมทักษะ

ด้านนี้ต่อเนื่อง คนตาบอดใช้โทรศัพท์รุ่นเดียวกับคนทั่วไป เพียงแต่มีซอฟต์แวร์ระบบเสียงในโทรศัพท์ ทำให้สามารถอ่านหน้าจอ แต่ปัญหาปัจจุบันยังไม่มีการพัฒนาเว็บไซต์ที่รองรับการใช้งานผู้พิการ แม้แต่เว็บไซต์ที่ระบุผ่านมาตรฐานสากล WCAG ก็ไม่สามารถใช้งานได้จริง ทำให้เข้าถึงข้อมูลหรือข่าวสารไม่ได้ การพัฒนาเว็บไซต์ให้ทุกกลุ่มเข้าถึงจะเป็นเรื่องที่ดี อีกทั้งสมาคมฯ เสนอให้นำมาตรฐาน WCAG บรรจุหลักสูตรการศึกษาต่างๆ ระดับอุดมศึกษา เพื่อแก้ปัญหาตั้งแต่ต้นน้ำ อยากรู้อยากเห็นถึงความสำคัญ การเข้าถึงดิจิทัลจะเพิ่มต้นทุนชีวิตให้คนพิการ

ด้าน นายวัชรินทร์ ขวลิ กรรมการสมาคมคนหูหนวกแห่งประเทศไทย กล่าวว่า ก่อนหน้านี้นี้ หน่วยรัฐเคยมีโครงการให้คนพิการเช่าอุปกรณ์คอมพิวเตอร์ แต่ด้วยเทคโนโลยีที่ก้าวหน้า ปัจจุบันคอมพิวเตอร์ถูกรุ่น ไม่รองรับการใช้งาน ทำให้คนพิการไม่สามารถใช้งานได้ ทำให้เสียโอกาสหลายด้าน เกิดความไม่เสมอภาคทางดิจิทัล อยากรู้อยากเห็นให้รัฐพัฒนาอุปกรณ์คอมพิวเตอร์แล็ปท็อป สมาร์ทโฟน แท็บเล็ต ที่มีคุณภาพ ได้มาตรฐาน มีความหลากหลาย สอดคล้องกับความต้องการใช้งานในราคาที่สามารถเข้าถึงได้ การเข้าถึงดิจิทัลสร้างการเปลี่ยนแปลงในชีวิตได้ คนพิการในไทยมี 5 ล้านคน เฉพาะคนหูหนวก มีทั้งกลุ่มวัยรุ่น กลุ่มผู้สูงอายุ และกลุ่มหูหนวกเฉพาะทาง

ทั้งนี้ งานวิจัยมีข้อเสนอเชิงนโยบายเพื่อสร้างความเสมอภาคทางดิจิทัล ประกอบด้วย พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานดิจิทัลคุณภาพสูงครอบคลุมทั่วประเทศ พัฒนาอุปกรณ์คอมพิวเตอร์ ซอฟต์แวร์และสื่อเพื่อเข้าถึงประโยชน์ดิจิทัล จัดให้มีกองทุนช่วยเหลือในการเข้าถึงและใช้ประโยชน์จากดิจิทัลอย่างสะดวก พัฒนาเนื้อหาที่สำคัญ จำเป็นตรงความต้องการใช้งานทุกกลุ่ม พัฒนาทักษะความสามารถของบุคคลและองค์กร เพิ่มขีดความสามารถแข่งขัน และพัฒนาระบบนิเวศสื่อต่อการเข้าถึงดิจิทัล ซึ่งข้อเสนอทั้งหมดจะส่งต่อหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง.



พัฒนาความสามารถคนพิการใช้ดิจิทัล