

AIS ผนึกรัฐ-เอกชน ตัดวงจรมิจฉาชีพ ดันปีแห่งความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์

AIS ผนึกภาครัฐ-เอกชน เร่งจับเคลื่อนยุทธศาสตร์ ตัดวงจรมิจฉาชีพ พลักดัน ประเทศไทยเดินทางสู่ยุคใหม่ ของความมั่นคงทางไซเบอร์ ตั้งเป้าเป็นจุดเปลี่ยนระบบ ดิจิทัลไทย

ประเทศไทยกำลังเผชิญ ความท้าทายครั้งใหญ่จาก อาชญากรรมทางเทคโนโลยี ที่ลุกลามในหลายรูปแบบ

สร้างความเสียหายทั้งใน เศรษฐกิจและความมั่นคง ของประเทศจากสถิติย้อนหลัง ตลอด 3 ปี พบว่ามูลค่าความเสียหายจากอาชญากรรม ไซเบอร์สูงกว่า 89,000 ล้านบาท หรือเฉลี่ยวันละ 77 ล้านบาท ตัวเลขนี้ตอกย้ำถึง

ช่องโหว่สำคัญของระบบดิจิทัล ไทยที่ต้องเร่งอุดโดยด่วน

ต่อเนื่อง 02

หัวข้อ

AIS

ภายใต้สถานการณ์ดังกล่าว ภาครัฐจากหลายภาคส่วนทั้ง หน่วยงานรัฐ ผู้ให้บริการเครือข่าย โทรคมนาคม ธนาคาร และ แพลตฟอร์มดิจิทัล ได้รวมพลัง จับเคลื่อนยุทธศาสตร์ “ปีแห่ง ความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์” ในปี 2568 โดยมีเป้าหมายใหญ่ คือการยกระดับโครงสร้างป้องกัน และปราบปรามภัยไซเบอร์อย่าง ยั่งยืน ครอบคลุมตั้งแต่การตัด ตอนต้นทางของแก๊งมิจฉาชีพ ไปจนถึงการสร้างภูมิคุ้มกันให้

แก่ประชาชนทั่วไป

โดยในระดับนโยบาย นายภูมิธรรม เวชยชัย รองนายกรัฐมนตรีและรัฐมนตรีว่าการ กระทรวงกลาโหม เปิดเผยว่า รัฐบาลมองปัญหาความมั่นคง ทางไซเบอร์เป็นภารกิจเร่งด่วน โดยเฉพาะปัญหาแก๊งคอลเซ็นเตอร์ ที่กลายเป็นเครือข่ายอาชญากรรม ข้ามชาติ ส่งผลกระทบต่อประชาชน ในวงกว้าง และเริ่มลุกลามเข้า สู่อโครงสร้างเศรษฐกิจของ ประเทศ

นายภูมิธรรม ระบุว่า รัฐบาล กำลังดำเนินยุทธศาสตร์ “Seal Stop Safe” เพื่อป้องกัน ปราบปราม และยับยั้งภัยไซเบอร์ ในทุกมิติ ตั้งแต่การปรับปรุง กฎหมายที่เกี่ยวข้อง เช่น การ ควบคุมบัญชีม้าและซิมม้า การ เพิ่มประสิทธิภาพการสกัดกั้น ตามแนวชายแดน ไปจนถึงการ สร้างกลไกบูรณาการระหว่างหน่วย งานที่มีหน้าที่รับผิดชอบโดยตรง เช่น กสทช., ธนาคารแห่ง



ประเทศไทย, ปปง. และกระทรวงดิจิทัลฯ

“ภัยไซเบอร์ไม่ใช่เพียงอาชญากรรมเฉพาะบุคคล แต่กำลังคุกคามระบบเศรษฐกิจและความมั่นคงของประเทศโดยรวม รัฐบาลจะไม่ปล่อยให้ประชาชนต้องรับความเสียหายจากกลุ่มมิจฉาชีพโดยลำพัง” นายภูมิธรรมกล่าว พร้อมย้ำว่าการสร้างเครือข่ายความร่วมมือระหว่างรัฐและเอกชนอย่างเป็นระบบ เป็นหนทางเดียวที่จะแก้ไขปัญหายั่งยืน สำหรับในเชิงปฏิบัติ สำนักงานตำรวจแห่งชาติ โดย พล.ต.ท.ไตรรงค์ ผิวพรรณ ผู้บัญชาการตำรวจสอบสวนกลาง ยืนยันว่า หน่วยงานเร่งพัฒนากลไกเชิงรุกในการรับมือกับภัยไซเบอร์ โดยจัดตั้งศูนย์ปราบปรามอาชญากรรมทางเทคโนโลยีสารสนเทศ (ตปอ.สร.) ที่มีภารกิจหลักในการรวบรวมวิเคราะห์ และปฏิบัติการต่อกลุ่มอาชญากรไซเบอร์ ผ่านการใช้เทคโนโลยี AI และระบบติดตามธุรกรรมการเงิน

“เราต้องเปลี่ยนจากการไล่ตามมิจฉาชีพ ไปสู่การดักหน้า ตั้งแต่ต้นทาง ผ่านกลไกข้อมูลที่แม่นยำ และการประสานงานกับเครือข่ายภาคเอกชนอย่างใกล้ชิด” พล.ต.ท.ไตรรงค์ระบุ พร้อมยกตัวอย่างการทำงานร่วมกับผู้ให้บริการเครือข่าย AIS ที่เข้ามาเชื่อมระบบเฝ้าระวังหมายเลขโทรศัพท์ ต้องสงสัยและการสกัดเบอร์ปลอม ซึ่งเป็นเครื่องมือหลักของแก๊งคอลเซ็นเตอร์

AIS ในฐานะผู้ให้บริการโครงข่ายดิจิทัลรายใหญ่ มองว่าบทบาทของตนไม่เพียงแค่ดูแลโครงข่ายการสื่อสารเท่านั้น แต่ยังคงเป็นกลไกสำคัญในการสร้าง “ภูมิคุ้มกันไซเบอร์” ให้แก่ผู้ใช้งานทุกกลุ่ม

ด้านนายสมชัย เลิศสุทธิวงค์ ประธานเจ้าหน้าที่บริหาร

บริษัทแอดวานซ์ อินโฟร์ เซอร์วิส จำกัด(มหาชน) หรือ AIS กล่าวว่า ปัญหาอาชญากรรมทางไซเบอร์ โดยเฉพาะแก๊งคอลเซ็นเตอร์ได้กลายเป็นภัยระดับชาติที่ส่งผลกระทบต่อความมั่นคงของประชาชน และความเชื่อมั่นในระบบดิจิทัลของประเทศ โดยลักษณะการหลอกลวงมีความซับซ้อนสูง จนแม้แต่บุคคลที่มีความรู้ด้านเทคโนโลยีก็ยังคงเป็นเหยื่อได้

AIS ให้ความสำคัญกับการป้องกันภัยไซเบอร์อย่างต่อเนื่อง ทั้งในด้านเทคโนโลยี ความร่วมมือกับภาครัฐ และการให้ความรู้แก่ประชาชน โดยล่าสุดได้ประกาศสนับสนุน “ปีแห่งความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์” อย่างเต็มรูปแบบ พร้อมเดินหน้าด้วย 3 ยุทธศาสตร์หลัก ได้แก่ “เรียนรู้-ร่วมแรง-ลงมือทำ”

ด้านการเรียนรู้ บริษัทได้ดำเนินโครงการ “อุ่นใจไซเบอร์” ตั้งแต่ปี 2019 เพื่อเสริมสร้างภูมิคุ้มกันทางดิจิทัลให้กับประชาชนผ่านหลักสูตรอบรมที่พัฒนาร่วมกับมหาวิทยาลัยชั้นนำในประเทศ ปัจจุบันมีผู้เข้าร่วมอบรมแล้วกว่า 500,000 คน และตั้งเป้าหมายสู่ 3 ล้านคนในระยะต่อไป

ในมิติของความร่วมมือ AIS ได้ประสานงานกับสำนักงานตำรวจแห่งชาติ หน่วยงานด้านความมั่นคง และองค์กรกำกับดูแล อาทิ กสทช. และธนาคารแห่งประเทศไทย เพื่อแลกเปลี่ยนข้อมูลและปฏิบัติตามมาตรการด้านความปลอดภัยอย่างเคร่งครัด รวมถึงการป้องกันการใช้ซิมผิดกฎหมาย โดยกำหนดให้ผู้ซื้อซิมต้องแสดงตนชัดเจน และผ่านระบบพิสูจน์ตัวตนอย่างเข้มงวด

ขณะเดียวกัน บริษัทยังได้พัฒนาเทคโนโลยีสนับสนุนระบบ “Secure Net” สำหรับป้องกันภัยออนไลน์ และสายด่วน

1185 ให้ประชาชนแจ้งเบาะร้องสงสัยเพื่อตรวจสอบความเสี่ยงจากกลุ่มมิจฉาชีพ ตลอดจนพัฒนาหลักสูตร “อุ่นใจไซเบอร์” เพื่อให้ความรู้และทักษะพื้นฐานแก่ประชาชนในการตรวจสอบและป้องกันภัยออนไลน์

นายสมชัยระบุว่า ปัญหาภัยไซเบอร์ไม่อาจจัดการได้โดยหน่วยงานใดหน่วยงานหนึ่งเท่านั้น จึงจำเป็นต้องผนึกความร่วมมือทุกภาคส่วน ตั้งแต่การสร้างความรู้ การประสานพลัง และการผลักดันให้เกิดการลงมือปฏิบัติจริง โดยหวังว่าความร่วมมือครั้งนี้จะนำไปสู่การสร้างสังคมดิจิทัลที่มั่นคงและปลอดภัยสำหรับคนไทยทุกคน

ขณะเดียวกัน ในด้านนโยบายเทคโนโลยี ประเทศไทยกำลังพิจารณาการพัฒนาเครื่องมือกลางในการบริหารความเสี่ยงไซเบอร์ เช่น ระบบวิเคราะห์ภัยล่วงหน้า ระบบแลกเปลี่ยนข้อมูลความเสี่ยง และดัชนีวัดสุขภาพภาวะดิจิทัล เพื่อเป็นแนวทางในการขับเคลื่อนการกำกับดูแลของรัฐให้ทันต่อภัยคุกคามที่เปลี่ยนแปลงอย่างรวดเร็ว ●

ประชาชาติ ธุรกิจ

Prachachat Turakij
Circulation: 120,000
Ad Rate: 1,650

Section: First Section/หน้าแรก

วันที่: จันทร์ 12 - พุธ 14 พฤษภาคม 2568

ปีที่: 47

ฉบับที่: 5774

Col.Inch: 15.36 Ad Value: 25,344

ภาพข่าว: ปีปลอดภัยไซเบอร์

หน้า: 1 (กลาง)

PRValue (x3): 76,032

คลิป: สีสี่



ปีปลอดภัยไซเบอร์ - สมชัย เลิศสุทธิวงค์ ประธานเจ้าหน้าที่บริหาร เอไอเอส ประกาศความร่วมมือครั้งสำคัญกับสำนักงานสภาความมั่นคงแห่งชาติ, สำนักงานตำรวจแห่งชาติ, กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม และ กสทช. พลิกดันประเทศสู่ “ปีแห่งความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์” โดยมี นายภูมิธรรม เวชยชัย รองนายกรัฐมนตรีและรัฐมนตรีว่าการกระทรวงกลาโหม ร่วมเปิดงาน

เอไอเอส ปีปลอดภัยไซเบอร์

สู่อาชญากรรม
ออนไลน์

9

ปีปลอดภัยไซเบอร์'AIS'สู่อาชญากรรมออนไลน์

บริษัท แอดวานซ์ อินโฟร์ เซอร์วิส จำกัด (มหาชน) หรือ AIS ทำงานร่วมกับภาครัฐและเอกชนเสริมสร้างความรู้เท่าทันภัยไซเบอร์และพัฒนาเทคโนโลยีเพื่อป้องกันภัยคุกคามบนโลกออนไลน์อย่างต่อเนื่อง กับสำนักงานสภาความมั่นคงแห่งชาติ, สำนักงานตำรวจแห่งชาติ, กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม และ กสทช. ขับเคลื่อนประเทศไทยสู่ "ปีแห่งความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์" ตอกย้ำการสร้างเครือข่ายที่แข็งแกร่งและปลอดภัย พร้อมบูรณาการความร่วมมือในการตรวจจับจرائمไซเบอร์ตั้งแต่ต้นทาง

นายสมชัย เลิศสุทธิวงค์ ประธานเจ้าหน้าที่บริหาร เอไอเอส กล่าวว่า อาชญากรรมไซเบอร์ในปัจจุบันถือเป็นปัญหาระดับชาติ เพราะส่งผลกระทบต่อความปลอดภัยของประชาชน ความเชื่อมั่น

ระบบดิจิทัลของไทย โดยเฉพาะแก๊งคอลเซ็นเตอร์ที่ใช้การหลอกลวงในหลายรูปแบบ มีการพัฒนาตามเทคโนโลยีใหม่อย่างต่อเนื่อง ความร่วมมือจากทุกภาคส่วนจึงถือเป็นหัวใจสำคัญในการป้องกันเรื่องที่จะเกิดขึ้นเหล่านี้ จึงได้ร่วมประกาศความร่วมมือ รวมพลังเครือข่ายปลอดภัย ขับเคลื่อนประเทศไทยสู่ปีแห่งความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์

"เอไอเอสให้ความร่วมมือกับตำรวจไซเบอร์อย่างเต็มที่ เพื่อปราบปรามมิฉฉชีพ แก๊งคอลเซ็นเตอร์ต่าง ๆ ให้ข้อมูลที่ถูกต้องตามกฎหมายเพื่อให้งานบรรลุผล และในฐานะผู้ให้บริการด้านดิจิทัล มีการพัฒนาเทคโนโลยีดิจิทัลตลอดเวลา เพื่อช่วยปกป้องผู้ใช้บริการในทุกด้าน สามารถใช้โทรศัพท์เคลื่อนที่และอินเทอร์เน็ตบ้านได้อย่างปลอดภัย เปิด

ให้สายด่วน *1185# เพื่อตรวจสอบเบอร์โทรศัพท์แปลกปลอมที่โทรเข้ามา และได้ร่วมมือกับมหาวิทยาลัยชั้นนำทั่วประเทศพัฒนาหลักสูตรที่เหมาะสมขึ้นมา โดยตอนนี้มีผู้เข้าร่วมอบรมหลักสูตรแล้ว 5 แสนคน และตั้งเป้าอบรมให้ได้กว่า 3 ล้านคนต่อไป"

นายสมชัยกล่าวว่า บริษัทเป็นเหมือนศูนย์กลางในการเชิญชวนให้หน่วยงานอื่น ๆ เข้ามาร่วมมือกันทำภารกิจพัฒนาป้องกันภัยไซเบอร์ให้สำเร็จ เพราะทำองค์กรเดียวคงไม่ได้ โดยมี 3 เรื่องหลักได้แก่ เรียนรู้ ร่วมแรง และร่วมมือ ผนึกกำลังในการสื่อสาร สร้างแรงขับเคลื่อนไปสู่สังคม เร่งมือทำให้เกิดผลจริง ๆ ความร่วมมือครั้งนี้จึงถือเป็นจุดเริ่มต้นในการทำภารกิจปีแห่งความมั่นคง และปลอดภัยทางไซเบอร์