



สำนักงานคณะกรรมการการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์แห่งชาติ

๑๒๐ หมู่ ๓ ชั้น ๗ อาคารซี ศูนย์ราชการเฉลิมพระเกียรติ ๘๐ พรรษา ๕ ธันวาคม ๒๕๕๐ ถนนแจ้งวัฒนะ แขวงทุ่งสองห้อง เขตหลักสี่ กรุงเทพมหานคร ๑๐๒๑๐

กรมพัฒนาสังคมและสวัสดิการ

ได้รับ	๘๓๕๔
วันที่	๐๔ มิ.ย. ๒๕๖๙
เวลา	๑๕.๐๓
saraban@ncsa.or.th	

ที่ สกมช ๐๕๐๐/ว๒๑๗๐

๒๙ พฤษภาคม ๒๕๖๙

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมกิจกรรมฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ “AI Safety 2026: From National Guidelines to Frontline Defense”

เรียน อธิบดีกรมพัฒนาสังคมและสวัสดิการ

สิ่งที่ส่งมาด้วย กำหนดการกิจกรรม จำนวน ๑ ฉบับ

ตามมาตรา ๒๒ (๑๔) แห่งพระราชบัญญัติการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ พ.ศ. ๒๕๖๒ กำหนดให้สำนักงานคณะกรรมการการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์แห่งชาติ มีหน้าที่และอำนาจ ส่งเสริม สนับสนุน และดำเนินการเผยแพร่ความรู้เกี่ยวกับการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ ตลอดจนดำเนินการฝึกอบรมเพื่อยกระดับทักษะความเชี่ยวชาญในการปฏิบัติหน้าที่เกี่ยวกับการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ สำนักงานคณะกรรมการการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์แห่งชาติ (สกมช.) จึงได้ร่วมกับ บริษัท CyCraft Technology และบริษัท อินโฟ ซีเคียวริตี้ คอนซัลแทนต์ จำกัด จัดกิจกรรมฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ “AI Safety 2026 : From National Guidelines to Frontline Defense” ขึ้น ในวันที่ ๑๖ มิถุนายน ๒๕๖๙ ณ ห้องประชุมส่วนกลาง ๒๐๓ ชั้น ๒ อาคารกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม อาคารซี ศูนย์ราชการเฉลิมพระเกียรติ ๘๐ พรรษา ๕ ธันวาคม ๒๕๕๐ ถนนแจ้งวัฒนะ แขวงทุ่งสองห้อง เขตหลักสี่ กรุงเทพมหานคร โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อพัฒนาศักยภาพบุคลากรในการนำ AI มาประยุกต์ใช้ในการปฏิบัติงานอย่างมีประสิทธิภาพ ปลอดภัย และสอดคล้องกับแนวทางด้านความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ของประเทศ

ในการนี้ สกมช. เล็งเห็นว่าการฝึกอบรมดังกล่าวจะเป็นประโยชน์ต่อหน่วยงานของท่านในเตรียมความพร้อมการใช้ปัญญาประดิษฐ์เพื่อการดำเนินการกิจขององค์กรอย่างมั่นคงปลอดภัย จึงขอเรียนเชิญผู้บริหารและผู้ปฏิบัติงานในส่วนที่เกี่ยวข้องของเข้าร่วมกิจกรรม โดยสามารถลงทะเบียนเข้าร่วมงานผ่าน QR Code ที่แนบท้ายนี้ ภายในวันที่ ๕ มิถุนายน ๒๕๖๙ ทั้งนี้ ได้มอบหมายให้ นางสาวนินยา พิระพงษ์ เจ้าหน้าที่กลุ่มวิชาชีพเฉพาะด้านไซเบอร์ เป็นผู้ประสานงาน โทรศัพท์ ๐ ๒๕๐๒ ๗๘๒๓ ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ research@ncsa.or.th

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาเข้าร่วมกิจกรรมดังกล่าว

ขอแสดงความนับถือ

พลอากาศตรี

(อมร ชมเชย)

เลขาธิการคณะกรรมการการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์แห่งชาติ

ศูนย์วิจัยความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์

โทรศัพท์ ๐ ๒๕๐๒ ๗๘๒๓

ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ research@ncsa.or.th

แบบตอบรับเข้าร่วมกิจกรรม



https://forms.office.com/r/cNHHP09z1U

YOU'RE INVITED

Organized by



In collaboration with
INFOSEC



AI Safety 2026

From National Guidelines to Practical Defense



Key Topics

LEARN • PROTECT • ADAPT

“เมื่อ AI ฉลาดขึ้น การป้องกันต้องล้ำกว่าเดิม”

เจาะลึกภัยคุกคามยุค AI พร้อมแนวทางป้องกันสำหรับองค์กรภาครัฐ ตั้งแต่ Governance, Compliance ไปจนถึงการรับมือ Cyber Threats



วันอังคารที่ 16 มิถุนายน 2569



เวลา 09.00 - 16.30



สมช. อาคารซี (ตึก DE)

ศูนย์ราชการเฉลิมพระเกียรติ 80 พรรษา ถนนแจ้งวัฒนะ

AGENDA

เวลา	หัวข้อ
09:00 – 09:30	ลงทะเบียน
09:30 – 09:40	พิธีเปิดโดย สำนักงานคณะกรรมการการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์แห่งชาติ
09:40 – 09:50	กล่าวต้อนรับโดย CyCraft Technology
09:50 – 10:40	การเสวนาพิเศษโดยผู้เชี่ยวชาญ
10:40 – 10:50	พักรับประทานอาหารว่าง
10:50 – 12:00	เจาะลึกแนวปฏิบัติการใช้ปัญญาประดิษฐ์อย่างมั่นคงปลอดภัย
12:00 – 13:00	พักรับประทานอาหารกลางวัน
13:00 – 13:40	อัปเดตเทรนด์และสถานการณ์ความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ในยุค AI
13:40 – 14:00	แนะนำแนวทางการเตรียมความพร้อมรับมือกับภัยคุกคามทางไซเบอร์ต่อ AI
14:00 – 14:15	เตรียมความพร้อมเข้าสู่ช่วง Workshop
14:15 – 15:30	กิจกรรม Workshop ภาคปฏิบัติ: การรักษาความมั่นคงปลอดภัยสำหรับ LLM
15:30 – 15:40	พักรับประทานอาหารว่าง
15:40 – 16:10	ร่วมสนุกกับกิจกรรม AI Hacking Challenge
16:10 – 16:30	ช่วงถาม-ตอบ และร่วมสนทนาแลกเปลี่ยนมุมมอง



ติดต่อประสานงาน

นางสาวรณิชา พิระพงษ์

Tel : 02 -502 7823

Email : research@ncsa.or.th

REGISTER NOW!
Limited Seats Available