



## บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ สำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้ที่ ๕ (สระบุรี) ส่วนอำนวยการ โทร. ๐ ๓๖๓๔ ๗๔๙๗  
ที่ ทส.๑๖๑๘.๑/ ๒๕๒๓ วันที่ ๑๗ พฤษภาคม ๒๕๖๙

เรื่อง ขอให้หน่วยงานดำเนินการกำหนดแนวทางกำกับดูแลการใช้งาน AI เพื่อลดความเสี่ยงในระยะยาว

เรียน ผู้อำนวยการส่วนทุกส่วน  
ผู้อำนวยการศูนย์ป่าไม้ทุกศูนย์

สำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้ที่ ๕ (สระบุรี) ขอส่งสำเนาหนังสือกรมป่าไม้ ที่ ทส.๑๖๑๒.๓/ว ๗๐๕๑ ลงวันที่ ๖ พฤษภาคม ๒๕๖๙ เรื่อง ขอให้หน่วยงานดำเนินการกำหนดแนวทางกำกับดูแลการใช้งาน AI เพื่อลดความเสี่ยงในระยะยาว มาเพื่อทราบ

(นายวุฒิชัย ไสมวิภาต)

ผู้อำนวยการสำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้ที่ ๕ (สระบุรี)



พ.ร.บ. ๑๖๖๐/๒๕๖๐ (มาตรา ๖)  
3296  
เลขที่ใบ  
๑๕ พ.ค. ๒๕๖๙  
วันที่

# บันทึกข้อความ

สจป.ที่ ๕ (สระบุรี)  
เลขที่ ๗๕๐๓  
วันที่ - 7 พ.ค. 2569  
เวลา 14.54

ส่วนราชการ กรมป่าไม้ ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร โทร. ๕๖๒๑

ที่ ทส.๑๖๑๒.๓/ว ๗๐๕๑ วันที่ ๖ พฤษภาคม ๒๕๖๙

เรื่อง ขอให้หน่วยงานดำเนินการกำหนดแนวทางกำกับดูแลการใช้งาน AI เพื่อลดความเสี่ยงในระยะยาว

- เรียน ผู้อำนวยการสำนักทุกสำนัก  
ผู้อำนวยการกองการอนุญาต  
ผู้อำนวยการสำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้ที่ ๑-๑๓  
ผู้อำนวยการสำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้สาขาทุกสาขา  
ผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร  
ผู้อำนวยการกลุ่มนิติการ  
ผู้อำนวยการกลุ่มพัฒนาระบบบริหาร  
ผู้อำนวยการกลุ่มตรวจสอบภายใน  
ผู้อำนวยการกลุ่มงานจริยธรรม

ส่วนอำนวยการ  
เลขที่ 2945  
วันที่ - ๘ พ.ค. ๒๕๖๙  
เวลา ๐๙.๕๗

ฝ่ายแผนงาน  
ติดตามและประเมินผล  
เลขที่รับ 217  
วันที่ 11 พ.ค. 2569  
เวลา ๐๗.๒๗

ตามหนังสือสำนักงานคณะกรรมการการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์แห่งชาติ  
ด่วนที่สุด ที่ สกมช ๐๘๒๐/๑๖๐๐ ลงวันที่ ๒๔ เมษายน ๒๕๖๙ เรื่อง ขอให้หน่วยงานดำเนินการกำหนด  
แนวทางกำกับดูแลการใช้งาน AI เพื่อลดความเสี่ยงในระยะยาว สำนักงานคณะกรรมการการรักษาความมั่นคง  
ปลอดภัยไซเบอร์แห่งชาติ โดยศูนย์ประสานการรักษาความมั่นคงปลอดภัยระบบคอมพิวเตอร์แห่งชาติ (คปช.)  
หรือ ThaiCERT ได้เฝ้าระวังติดตามพัฒนาการของเทคโนโลยีปัญญาประดิษฐ์ที่มีแนวโน้มส่งผลกระทบต่อ  
ภูมิทัศน์ ภัยคุกคามทางไซเบอร์ พบว่า Mythos เป็นโมเดล AI ที่มีความสามารถในการค้นหาช่องโหว่แบบ  
Zero-day ภัยคุกคามทางไซเบอร์ดังกล่าวมีศักยภาพสูงในการค้นหาช่องโหว่ในระบบปฏิบัติการและ  
เว็บเบราว์เซอร์ เพื่อเจาะระบบได้อย่างรวดเร็วกว่าที่เคยเป็นมา ซึ่งระบบสารสนเทศของกรมป่าไม้อาจตกอยู่ใน  
ความเสี่ยงในการถูกเจาะระบบ เพื่อสร้างความเสียหาย ทำลายข้อมูล จากผู้ไม่ประสงค์ดี (Hacker) นั้น

กรมป่าไม้ จึงให้หน่วยงานปฏิบัติตามแนวทางการป้องกันหรือคำแนะนำของ คปช. เพื่อมิให้  
กระทบต่อโครงสร้างพื้นฐานสำคัญของระบบสารสนเทศหรือประชาชนที่มาใช้บริการของกรมป่าไม้

จึงเรียนมาเพื่อทราบและพิจารณา

- ส่วนอำนวยการ
- ส่วนจัดการที่ดินป่าไม้
- ส่วนจัดการป่าชุมชน
- ส่วนป้องกันรักษาป่าและควบคุมไฟป่า
- ส่วนส่งเสริมการปลูกป่า
- ส่วนโครงการพระราชดำริฯ
- ส่วนการอนุญาต

(นายพงศพิศ ครยา)

รองอธิบดีกรมป่าไม้  
ผู้บริหารจัดการความมั่นคงปลอดภัยสารสนเทศ  
(Head of Information Security) ประจำกรมป่าไม้

(ร.ต.หญิง เจมิสตา ทามทัน)  
เจ้าหน้าที่ตรวจ



เอกสารแจ้งเตือน

K. Donkum  
lim.

lim.  
8/5/69

- ฝ่ายบริหารงานทั่วไป
- ฝ่ายแผนงานติดตามและประเมินผล
- ฝ่ายพัสดุ
- ฝ่ายการเงินและบัญชี

"No Gift Policy ทส.โปร่งใสและเป็นธรรม"

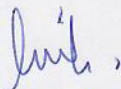
เรียน ผอ.สจป. ๕ (สระบุรี)

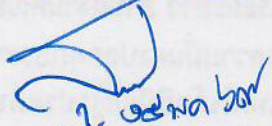
กรมป่าไม้ได้มีหนังสือ ที่ ทส ๑๖๑๒.๓/ว ๗๐๕๑ ลงวันที่ ๒ พฤษภาคม ๒๕๖๙ เรื่อง ขอให้หน่วยงานดำเนินการกำหนดแนวทางกำกับดูแลการใช้งาน AI เพื่อลดความเสี่ยงในระยะยาว

ส่วนอำนวยการ ฝ่ายแผนงานฯ ขอเรียนว่า เห็นควรแจ้งส่วนทุกส่วน ศูนย์ป่าไม้ทุกศูนย์ เพื่อทราบ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ หากเห็นชอบขอได้โปรดลงนามในหนังสือที่แนบมาพร้อมนี้

  
(นายสทธีฐ์ ธารณะธรรม)  
เจ้าพนักงานคอมพิวเตอร์

  
(นางสาวรินทร์ฐา วิรภักดิ์สรเมธ)  
นักจัดการงานทั่วไปชำนาญการ  
หัวหน้าฝ่ายแผนงานติดตามและประเมินผล

  
(นายสุรศักดิ์ สุขสมบูรณ์)  
นักวิชาการป่าไม้ชำนาญการพิเศษ  
ผู้อำนวยการส่วนอำนวยการ

ลงนามแล้ว

  
(นายวุฒิชัย โสมวิภาต)  
ผู้อำนวยการสำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้ที่ ๕ (สระบุรี)