



ดร. ทวีศักดิ์ กอนันตกุล



ศ.นพ. ประสิทธิ์ ผลิตผลการพิมพ์



ดร. นเรศ ดำรงชัย

จรรยาบรรณในปัญญาประดิษฐ์ - ก้าวสู่ Trustworthy AI

วันศุกร์ที่ 7 กุมภาพันธ์ 2563 เวลา 9.00-13.00 น.

ณ ห้องประชุม Garden 1 ชั้น 5 โรงแรมเซ็นจูรี่ พาร์ค (Century Park Hotel)

วัตถุประสงค์

1. เพื่อสร้างพื้นฐานความรู้ ความเข้าใจ เกี่ยวกับการวิจัยและเทคโนโลยีด้านปัญญาประดิษฐ์ (AI)
2. เพื่อสร้างความตระหนัก ในการพัฒนางานวิจัยปัญญาประดิษฐ์ (AI) ควบคู่ไปกับการคำนึงถึงบริบททางสังคมและจริยธรรม
3. เพื่อแลกเปลี่ยนข้อคิดเห็นและหาข้อสรุปในการจัดทำ ร่าง แนวปฏิบัติทางจริยธรรมปัญญาประดิษฐ์ สวทช. (Trustworthy AI Guidelines) เพื่อใช้เป็นมาตรฐานในการควบคุมการดำเนินการวิจัยปัญญาประดิษฐ์ (AI) ต่อไป

กำหนดการ

9.00 – 9.15 น.	กล่าวเปิดงาน และแจ้งวัตถุประสงค์การประชุมเสวนา โดย ดร. ทวีศักดิ์ กอนันตกุล ที่ปรึกษาอาวุโสผู้อำนวยการสำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ ดำเนินรายการโดย ศ.นพ. ประสิทธิ์ ผลิตผลการพิมพ์ รองผู้อำนวยการสำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ
9.15 – 9.45 น.	การศึกษาประเด็นจริยธรรมเกี่ยวกับเทคโนโลยีด้านปัญญาประดิษฐ์ โดย ดร. นเรศ ดำรงชัย ผู้อำนวยการศูนย์ความเป็นเลิศด้านชีววิทยาศาสตร์ (TCELS)
9.45 – 11.45 น.	ร่วมอภิปรายเกี่ยวกับประเด็นด้านจริยธรรมปัญญาประดิษฐ์ และการเตรียมความพร้อมรับสถานการณ์ การพัฒนาและใช้งานปัญญาประดิษฐ์ใน สวทช.
11.45 – 12.00 น.	สรุปความคิดเห็น ทิศทางการดำเนินงานและแนวทางด้านจริยธรรมปัญญาประดิษฐ์ของ สวทช. ในอนาคต
12.00 – 13.00 น.	รับประทานอาหารกลางวัน

ติดต่อสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติม และลงชื่อเข้าร่วม ได้ที่
ฝ่ายส่งเสริมจรรยาบรรณการวิจัย (ORI) E-mail : ORI@nstda.or.th