

ที่ อว 6001/ว2036

คณะกรรมการศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย
เลขรับ 1330
วันที่ 11-03-2568
เวลา 09.26 น.

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย
1027
เลขรับ 07/03/2568
วันที่ 14.57
เวลา 09.26 น.

สวทช.
NSTDA
สอ.(วิชาการ) 455
07 มี.ค. 2568
15.53 น.

5 มีนาคม 2568

เรื่อง ขอเรียนเชิญเข้าร่วมงานสัมมนาเรื่อง “AI ในยุคดิจิทัล: สร้างสมดุลระหว่างนวัตกรรมและความปลอดภัย”

เรียน อธิการบดีมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย

สิ่งที่ส่งมาด้วย กำหนดงานสัมมนาเรื่อง “AI ในยุคดิจิทัล: สร้างสมดุลระหว่างนวัตกรรมและความปลอดภัย”

ด้วยสำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (สวทช.) มีกำหนดจัดงานประชุมวิชาการประจำปี 2568 (NSTDA Annual Conference: NAC2025) ภายใต้หัวข้อ ขับเคลื่อนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีด้วย AI เพื่อประเทศไทยที่ยั่งยืน (AI-driven Science and Technology for Sustainable Thailand) ในระหว่างวันที่ 26 – 28 มีนาคม 2568 ณ อุทยานวิทยาศาสตร์ประเทศไทย ถนนพหลโยธิน ตำบลคลองหนึ่ง อำเภอคลองหลวง จังหวัดปทุมธานี ซึ่งกิจกรรมภายในงานเน้นการนำเสนอผลงานวิจัยภายใต้ยุทธศาสตร์การขับเคลื่อนประเทศไทยด้วยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีเพื่อพัฒนาประเทศไทยให้เติบโตอย่างมีคุณภาพและยั่งยืน ด้วยการใช้ความรู้ เทคโนโลยีและนวัตกรรม ภายในงานประชุมวิชาการประจำปีดังกล่าว ประกอบด้วย 4 กิจกรรมหลัก ได้แก่ การสัมมนาวิชาการ การแสดงนิทรรศการ การเยี่ยมชมห้องปฏิบัติการวิจัยและทดสอบ และกิจกรรมวิทยาศาสตร์สำหรับเยาวชน ทั้งมิติทางด้านนวัตกรรมและการประยุกต์ใช้ปัญญาประดิษฐ์ (AI) และด้านอื่น ๆ เพื่อสนับสนุนการพัฒนาประเทศไทยให้เติบโตอย่างมีคุณภาพและยั่งยืน

ในการนี้ สวทช. ขอเชิญท่านหรือผู้แทน และผู้ที่สนใจ เข้าร่วมงานสัมมนาหัวข้อเรื่อง “AI ในยุคดิจิทัล: สร้างสมดุลระหว่างนวัตกรรมและความปลอดภัย” ในวันที่ 28 มีนาคม 2568 เวลา 09:30 - 11:30 น. ณ ห้องประชุม CC-306 ชั้น 3 อาคารศูนย์ประชุมอุทยานวิทยาศาสตร์ประเทศไทย อุทยานวิทยาศาสตร์ประเทศไทย ถนนพหลโยธิน จังหวัดปทุมธานี และผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์โปรแกรม Cisco Webex โดยสามารถลงทะเบียนเข้าร่วมงานสัมมนาได้ที่ QR-Code ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย ตลอดจนขอความอนุเคราะห์ท่านในการประชาสัมพันธ์งานสัมมนาให้บุคลากรที่เกี่ยวข้องทราบด้วย จะขอบคุณยิ่ง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

หนังสือนี้ใช้ลายมือชื่ออิเล็กทรอนิกส์ซึ่งมีผลใช้บังคับได้

สวทช.
เพื่อโครงการ + วิชาการ
อธิ. สวทช./สวทช.
๑๐ มี.ค. ๖๘

ขอแสดงความนับถือ

Rombon R,
(นายสมบุญ สหสิทธิวัฒน์)

รองผู้อำนวยการ

ปฏิบัติการแทนผู้อำนวยการ

สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ

QR Code ลงทะเบียน



รูปแบบ Onsite



รูปแบบ Online

สำนักงานกลาง

ฝ่ายพัฒนาคุณภาพและจรรยาบรรณการวิจัย

โทร. 0 2564 7000 ต่อ 71834 (รัตนพรรณ)

ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ qri@nstda.or.th

สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ

111 อุทยานวิทยาศาสตร์ประเทศไทย ถนนพหลโยธิน ตำบลคลองหนึ่ง อำเภอคลองหลวง
จังหวัดปทุมธานี 12120 โทรศัพท์ 0 2564 7000 โทรสาร 0 2564 7002-5

National Science and Technology Development Agency

111 Thailand Science Park, Phahonyothin Road, Klong 1, Klong Luang, Pathumthani 12120, Thailand.
Tel. +66 2564 7000 Fax. +66 2564 7002-5 http://www.nstda.or.th

เรียน คณบดี

-เพื่อโปรดพิจารณา

สวทช ขอเรียนเชิญเข้าร่วมงานสัมมนาเรื่อง "AI ในยุคดิจิทัล: สร้าง
สมดุลระหว่างนวัตกรรมและความปลอดภัย" ในวันที่ 28 มี.ค. 2568

พรเพ็ญ

11/3/2568



๑๑ มี.ค. ๖๘

ทราบ และมอบฯ



(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ธยา ภิรมย์)

รองคณบดีฝ่ายวิชาการและวิจัย รักษาการแทน

คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์

12 มีนาคม 2568



สัมมนา AI ในยุคดิจิทัล: สร้างสมดุลระหว่าง นวัตกรรมและ ความปลอดภัย

 **28** มีนาคม 09.30 น.
2568 ^{ถึง} 11.30 น.

ณ ห้องประชุม CC-306
อาคารศูนย์ประชุมอภยานวิทยาศาสตร์ประเทศไทย
อภยานวิทยาศาสตร์ประเทศไทย จังหวัดปทุมธานี

กำหนดการ

09:30 - 09:40 น.

กล่าวต้อนรับและแจ้งวัตถุประสงค์งานสัมมนา
โดย ดร.สมบุญ สหสิทธิ์วัฒน์
รองผู้อำนวยการ สวทช.



10:20 - 10:40 น.

การประยุกต์ใช้ AI ในภาคธุรกิจ
อย่างมีธรรมาภิบาล

โดย ดร.ธัญวดี สมใจทวีพร
ผู้อำนวยการศูนย์นวัตกรรมหุ่นยนต์
และระบบอัตโนมัติ
สถาบันการจัดการปัญญาภิวัฒน์ (PIM)



09:40 - 10:00 น.

ความสำคัญของ AI Governance และมาตรการ
กำกับดูแล AI โดยภาครัฐ

โดย ดร.ศักดิ์ เสกขุนทด
ที่ปรึกษาอาวุโส สำนักงานพัฒนาธุรกรรม
ทางอิเล็กทรอนิกส์ (ETDA)



10:40 - 10:50 น.

ช่วงถาม - ตอบ

10:00 - 10:20 น.

แนวทางการกำกับดูแลการใช้งาน AI
เพื่อการศึกษาและวิจัย

โดย ผศ.ดร.พีรพัฒน์ โชคสุวัฒน์สกุล
อาจารย์ประจำคณะนิติศาสตร์
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย



10:50 - 11:30 น.

เสวนา อภิปราย แลกเปลี่ยนความรู้และประสบการณ์ในประเด็น
"ประเทศไทยกับความพร้อมในการขับเคลื่อนวิทยาศาสตร์
และเทคโนโลยีด้วย AI: การส่งเสริมการใช้งาน และการกำกับ
ดูแล AI"

โดย วิทยากรทุกท่าน



ดำเนินรายการเสวนาโดย

ดร.ชัย วุฒิวิวัฒน์ชัย

ผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์แห่งชาติ

ติดต่อสอบถามข้อมูล

ฝ่ายพัฒนาคุณภาพและจริยธรรมการวิจัย (QRI)

(02 564 7000 ต่อ 71844 (คุณณัฐพัชร)

หรือ 71834 (คุณรัตนพรรณ)

✉ QRI@nstda.or.th

ลงทะเบียน
เข้าร่วมสัมมนา **ฟรี**

สัมมนาแบบ online

สัมมนาแบบ onsite

