



ที่ อว ๖๑๐๑/ว ๕๙

คณะวิศวกรรมศาสตร์
เลขที่ ๖๕๓
วันที่ 17/01/๖๖
เวลา 13.๒๐

สถาบันมาตรวิทยาแห่งชาติ
๓/๔-๕ หมู่ ๓ ตำบลคลองห้า
อำเภอคลองหลวง จังหวัดปทุมธานี
๑๒๑๒๐

๑๖ มกราคม ๒๕๖๖

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมการสัมมนาเชิงปฏิบัติการ เรื่อง "GNSS signals, implementations and applications workshop"

เรียน คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย

สิ่งที่ส่งมาด้วย กำหนดการสัมมนาเชิงปฏิบัติการ

ด้วย สถาบันมาตรวิทยาแห่งชาติ โดยชมรมมาตรวิทยา สาขาไฟฟ้า กำหนดจัดสัมมนาเชิงปฏิบัติการ เรื่อง "GNSS signals, implementations and applications" ในวันศุกร์ที่ ๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖ เวลา ๐๙.๐๐ - ๑๖.๓๐ น. ณ ห้องประชุม ๒๒๖ (ต่างระดับ) อาคารสำนักงานมาตรวิทยา สถาบันมาตรวิทยาแห่งชาติ (เทคโนธานี) คลองห้า จังหวัดปทุมธานี (รายละเอียดกำหนดการสัมมนาตามสิ่งที่ส่งมาด้วย) ซึ่งจะมีกิจกรรมการบรรยายเพื่อเผยแพร่และสาธิตการรบกวนของสัญญาณ GNSS รวมถึงแลกเปลี่ยนความรู้ระหว่างผู้ใช้งานในด้านต่างๆ ที่เกี่ยวข้องกับการรบกวนของสัญญาณ การประยุกต์ใช้งาน GNSS รวมไปถึงนโยบายและแนวทางการดำเนินงานในด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีการวิจัยและการพัฒนาอุตสาหกรรมที่เกี่ยวข้องกับการใช้งานข้อมูลและอุปกรณ์ทางอวกาศ การจัดสรรช่องสัญญาณสำหรับความถี่ในย่านการใช้งานของสัญญาณ GNSS และนโยบายป้องกันการรบกวนและบ่งชี้ความแท้จริงของสัญญาณเพื่อระบุตำแหน่งนำทางและบอกเวลาที่ถูกต้องและแม่นยำ

ในการนี้ สถาบันจึงขอเรียนเชิญบุคลากรในหน่วยงานของท่านเข้าร่วมการสัมมนาเชิงปฏิบัติการฯ ตามวันเวลา และสถานที่ข้างต้น ทั้งนี้ หากมีข้อสอบถามเพิ่มเติมกรุณาติดต่อนางสาวทยาทิพย์ ทองตัน ตำแหน่ง นักมาตรวิทยาชำนาญการพิเศษ ฝ่ายมาตรวิทยาไฟฟ้า หมายเลขโทรศัพท์ ๐ ๒๕๗๗ ๕๓๐๐ ต่อ ๓๓๓๕ อีเมล thayatip@nimt.or.th

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

เรียน คณบดี
-ขอโปรดพิจารณา
กำหนดการสัมมนาฯ
ที่แนบมา การรบกวนของสัญญาณ
ของ GNSS signals,
-ทั้งหมดขอเรียน
คณบดี

(นายอนุสรณ์ ทนหมื่นไวย)

รองผู้อำนวยการ

ผู้ทำการแทนชั่วคราวในตำแหน่ง

ผู้อำนวยการสถาบันมาตรวิทยาแห่งชาติ

๑๖ ม.ค. ๖๖ 1281 ๑๔:๔๑:๑๓ Non-PKI Server Sign
Signature Code : RABCA-EYAMg-A5AEI-AMQBB

18 ม.ค. 66

ฝ่ายมาตรวิทยาไฟฟ้า

โทรศัพท์ ๐ ๒๕๗๗ ๕๓๐๐ ต่อ ๓๓๓๕ (ทยาทิพย์) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ thayatip@nimt.or.th

18 ม.ค. ๖๖