

ต้นฉบับ

ฝ่ายบริหารทั่วไป (สลก. รับเอกสารจากภายนอก) รับที่ ขป 1328

วันที่ 20 ม.ค. 2558

E 116/58

เรื่อง ขอเชิญฟังบรรยายพิเศษเกี่ยวกับเทคโนโลยีทางด้าน GPS/GNSS ระดับนานาชาติ

เรียน ผู้บริหารกรม	วันที่กำหนด
<input checked="" type="checkbox"/> เพื่อโปรดพิจารณา <input type="checkbox"/> เพื่อโปรดดำเนินการ <input type="checkbox"/> เพื่อโปรดทราบ	
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ขอเชิญฟังบรรยายพิเศษเกี่ยวกับเทคโนโลยีด้าน GPS/GNSS ระดับนานาชาติ	
ในวันจันทร์ที่ 23 กุมภาพันธ์ 2558 เวลา 08.00-12.30 น. ณ ห้องประชุมชั้น 2 ตึก 4 คณะวิศวกรรมศาสตร์	
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย รายละเอียดคั้งแนบ	หมายเหตุ
• คอบรับโดยตรง	

วิไลลักษณ์

*(Signature)*

(นางกนิดาธิ์สมิ์ เกษสุขสมวงษ์)

ชอ.นภ. แทน ผชน.

ปฏิบัติราชการแทน สลก. ขป ๑๓๒๘

เรียน ผล.สงห และ ผล.น.ภาค

เพื่อทราบ หากมีผู้ประสงค์เข้าร่วมฟังบรรยายพิเศษ

ดังกล่าว ส่งมอบตามรับโดยทาง และ สำคคใจฝ่ายบริหารทั่วไป

ภายในวันที่ ๑ ก.พ. ๒๕๕๘

*(Signature)* ๒๕๕๘

(นายทองเปลว กองจันทร์)

ผส.บอ.

กรมชลประทาน
เลขรับ ๑๑๑ 1328/
วันที่ .....
เวลา .....

*eloi*

ที่ รร 1/2558



ภาควิชาวิศวกรรมสำรวจ  
คณะวิศวกรรมศาสตร์  
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย  
ถนนพญาไท เขตปทุมวัน  
กรุงเทพฯ 10330

5 มกราคม 2558

เรื่อง ขอเชิญฟังบรรยายพิเศษเกี่ยวกับเทคโนโลยีทางด้าน GPS/GNSS ระดับนานาชาติ

เรียน อธิบดีกรมชลประทาน

สิ่งที่ส่งมาด้วย - แบบฟอร์มการลงทะเบียน

- กำหนดการการบรรยายพิเศษเกี่ยวกับเทคโนโลยีทางด้าน GPS/GNSS ระดับนานาชาติ

เนื่องด้วยภาควิชาวิศวกรรมสำรวจจะจัดบรรยายพิเศษเกี่ยวกับเทคโนโลยีทางด้าน GPS/GNSS ระดับนานาชาติ โดยผู้เชี่ยวชาญจากหลากหลายประเทศรวม 7 ท่าน โดยการบรรยายจะจัดขึ้นในวันจันทร์ที่ 23 กุมภาพันธ์ 2558 เวลา 8.00 – 12.30 น. ห้องประชุมชั้น 2 ตึก 4 คณะวิศวกรรมศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ตามกำหนดการดังเอกสารที่แนบมา

ภาควิชาวิศวกรรมสำรวจเล็งเห็นว่าท่านและหน่วยงานของท่านจะได้รับประโยชน์จากประสบการณ์และความเชี่ยวชาญของผู้บรรยายผู้มีชื่อเสียงระดับโลกซึ่งได้ทำการวิจัยและมีผลงานวิจัยเกี่ยวกับเทคโนโลยีทางด้าน GPS/GNSS อย่างต่อเนื่องจนเป็นที่ยอมรับในระดับนานาชาติ จึงขอเรียนเชิญท่านเข้าฟังบรรยายที่จะจัดขึ้นโดยไม่เสียค่าใช้จ่ายใดๆ โดยโปรดส่งแบบฟอร์มการลงทะเบียนเพื่อสำรองที่นั่งซึ่งจำกัดไว้ไม่เกิน 180 ท่าน (ลงทะเบียนก่อนมีสิทธิ์ก่อน) ภายในวันพุธที่ 18 กุมภาพันธ์ 2558

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาเข้าร่วมฟังการบรรยายและโปรดเผยแพร่ข่าวการบรรยายพิเศษนี้ให้แก่ผู้สนใจได้ทราบโดยทั่วกัน จะเป็นพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

(รองศาสตราจารย์ ดร. ชินนัท ทินนชิตี)

หัวหน้าภาควิชาวิศวกรรมสำรวจ

151/58

กำหนดการการบรรยายพิเศษเกี่ยวกับเทคโนโลยีทางด้าน GPS/GNSS ระดับนานาชาติ  
(The 2015 International GPS/GNSS Symposium program)

วันจันทร์ที่ 23 กุมภาพันธ์ 2558 เวลา 8.00 – 12.30 น

สถานที่ ณ ห้องประชุมชั้น 2 ตึก 4 คณะวิศวกรรมศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

8.00-8.30 ลงทะเบียน/เชื่อมชมบูธและโปสเตอร์

8.30-8.45 กล่าวเปิดงานโดยท่านคณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์

Session I (Chair and co-chair: Prof. Dr Chalermchon Satirapod and Dr. Horng-Yue Chen)

8.45-9.05 Improvement of INS-Aided GPS Tracking Performance under Strong Ionospheric Scintillation  
by Dr. Toshiaki Tsujii, JAXA, Japan

9.05-9.25 Decentralized VRS: Initial Test Result by Associate Professor Dr. Hyung-Kuen Lee, Korea  
Aerospace Univ., Korea

9.25-9.45 GPS Observations and Analysis at IEODO Ocean research Station for Monitoring of  
Atmosphere by Associate Professor Dr. Hung-Kyu Lee, Changwon National Univ., Korea

9.45-10.45 *Coffee/Tea break (visit our sponsors and poster session)*

Session II (Chair and co-chair: Associate Professor Dr. Hung-Kyu Lee and Dr. Toshiaki Tsujii)

10.45-11.05 The Use of Genetic Algorithm and Sliding Windows for Optimizing Ambiguity-Fixing Rate in  
GPS Kinematic Positioning Mode by Prof. Dr. Chalermchon Satirapod, Chulalongkorn Univ.,  
Thailand

11.05-11.25 The EAREF (East-Asia Reference Frame)- the concepts and status by Professor Dr. Young-Jin  
Lee, Kyungil University, Korea

11.25- 11.45 Design of Precision Approach and Landing System for UAVs by Dr. Ben Soon, Defense  
Science Organization, Singapore

11.45- 12.15 Q&A and Closing speech by the Head of Survey Engineering Department

ผู้สนับสนุนการจัดงาน

บริษัท ทิงค์เน็ต จำกัด

บริษัท ท็อปคอน อินสทรูเมนต์ (ไทยแลนด์) จำกัด

บริษัท อัลทิเมท โฟenix หนึ่ง จำกัด

บริษัท อีเอสอาร์ไอ(ประเทศไทย) จำกัด

บริษัท ฮอลส์วีดูอินเตอร์เนชั่นแนล จำกัด

ภาควิชาวิศวกรรมสำรวจ คณะวิศวกรรมศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

โทร. 0 2218 6651-64 ต่อ 201 โทรสาร 0 2218 6650

www.sv.eng.chula.ac.th

แบบฟอร์มการลงทะเบียน  
การบรรยายพิเศษเกี่ยวกับเทคโนโลยีทางด้าน GPS/GNSS ระดับนานาชาติ  
(The 2015 International GPS/GNSS Symposium)

วันจันทร์ที่ 23 กุมภาพันธ์ 2558 เวลา 8.00 – 12.30 น  
ห้องประชุมชั้น 2 ตึก 4 คณะวิศวกรรมศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

ชื่อ-นามสกุล .....

ตำแหน่ง .....

หน่วยงาน .....

โทรศัพท์ .....

โทรสาร .....

E-mail .....

กรุณากรอกรายละเอียดข้างต้นและส่ง email มาที่: GNSS2558@gmail.com

หากต้องการสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมสามารถติดต่อได้ที่

คุณอรดี กาญจนภิ โทร. 0 2218 6651-64 ต่อ 201

ภาควิชาวิศวกรรมสำรวจ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย โทรสาร 0 2218 6650