

ต้นฉบับ

ผ.ด. 350/11อ.ค.๖๒  
ผ.ร.จ. 213/๖๒

เลขที่เอกสารในระบบ E ADAP-T508-2018

วันที่ 11 ม.ค. 2562

ฝ่ายบริหารทั่วไป (สคก. รับเอกสารจากภายนอก) รับที่ ขป 407

เรื่อง ขอเชิญประชุม Plenary Meeting โครงการ ADAP-T

ผอป.ลก.

1

เรียน รทบ. สำเนา ผส.บอ. ผส.บก. ผส.ขป. 2	วันที่กำหนด
<input checked="" type="checkbox"/> เพื่อโปรดพิจารณา <input type="checkbox"/> เพื่อโปรดดำเนินการ <input type="checkbox"/> เพื่อโปรดทราบ	
โครงการ ADAP-T ขอเชิญหัวหน้ากลุ่ม ที่ปรึกษาโครงการ และนักวิจัย ของกรมชลประทาน	
เข้าร่วมประชุม Plenary Meeting โครงการ ADAP-T ในวันศุกร์ที่ 25 มกราคม 2562 เวลา 09.30-16.30 น.	
ณ ห้อง 209 ชั้น 2 อาคาร 3 คณะวิศวกรรมศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	
หมายเหตุ	
ทวีศักดิ์	

*[Handwritten signature]*

นางณัดารัสมี เกษสุขสมวงษ์)

ปร.ลก. แทน ผอป.ลก.

ปฏิบัติราชการแทน สคก. 1 ม.ค. 2562

2

เรียน คณะ: วิศวกรรมศาสตร์ สคก. ผอช.ภาคเหนือตอนบน, ผอช.ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ

เพื่อโปรดเข้าร่วมประชุมตามระเบียบเวลาดังกล่าว.

*[Handwritten signature]*

(นายปกรณ์ สุดสุนทร)

ผชช.อช. ๒ รักษาราชการแทน ผส.บอ.

๑๕ ม.ค. ๒๕๖๒

Advancing co-Design of integrated strategies  
with AdaPtation to climate change  
in Thailand (ADAP-T)



เลขที่เอกสารในระบบ E ADAP-T 508-2018

หน้า ๑

กรรณสูต  
เลขรับ ๗๒/๒๐๑๗/๒๗  
วันที่ ๑๑/๑๑/๒๗  
เวลา ๑๐.๒๕๖๖

ที่ ADAP-T 508-2018

โครงการ ADAP-T คณะวิศวกรรมศาสตร์  
มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ 50 ถนนงามวงศ์วาน แขวง  
ลาดยาว เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

วันที่ 9 มกราคม 2562

เรื่อง ขอเชิญประชุม Plenary Meeting โครงการ ADAP-T

เรียน อธิบดีกรมชลประทาน

อ้างถึง หนังสือกรมชลประทาน ที่ กษ ๐๓๒๘/ ลงวันที่ ๑๑ กรกฎาคม ๒๕๕๙

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) วาระการประชุม Plenary Meeting โครงการ ADAP-T  
2) ใบตอบรับ

ตามที่มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์และ JICA มีความร่วมมือกันในการดำเนินงานโครงการวิจัย Advancing co-Design of integrated strategies with AdaPtation to climate change in Thailand (ADAP-T) ซึ่งเป็นโครงการวิจัยร่วมระหว่างนักวิจัยไทยและนักวิจัยญี่ปุ่น มีระยะเวลาดำเนินการ 5 ปี (พ.ศ. 2559-2564) นั้น

เพื่อให้การดำเนินโครงการ ADAP-T เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพและสอดคล้องกับแผนงาน โครงการจึงได้กำหนดให้มีการประชุม Plenary Meeting เพื่อรายงานผลการดำเนินงานวิจัยประจำปี และ แผนการดำเนินงานของปีถัดไป โดยผู้เข้าร่วมประกอบด้วย หัวหน้ากลุ่มวิจัย ที่ปรึกษาโครงการ และ นักวิจัยโครงการ ADAP-T ทั้ง 19 กลุ่ม

ในการนี้ จึงขอเชิญหัวหน้ากลุ่ม ที่ปรึกษาโครงการ และ นักวิจัยโครงการ ADAP-T จากกรมชลประทานทุกท่านเข้าร่วมประชุม ดังกล่าว ในวันศุกร์ที่ 25 มกราคม พ.ศ. 2562 เวลา 09:30 – 16:30 น. โดยเริ่มลงทะเบียนเวลา 09:00 น. ณ ห้อง 209 ชั้น 2 อาคาร 3 คณะวิศวกรรมศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาและมอบหมายให้ข้าราชการดังกล่าวเข้าร่วมประชุมด้วยจิกขอบพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

(รองศาสตราจารย์ ดร.อัญญา เกียรติวัฒน์)

ผู้จัดการโครงการ ADAP-T

โครงการ ADAP-T

คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

Agenda (Draft)  
Plenary Meeting

Advancing Co-Design of Integrated Strategies with Adaptation to Climate Change in Thailand  
(ADAP-T Project)

Friday 25<sup>th</sup> January 2019

At room no.209, 2<sup>nd</sup> floor, Building 3, Faculty of Engineering, Chulalongkorn University

---

- 9.00 - 9.30 Registration
- 9.30 - 9.35 Welcome address  
*Prof. Dr. Taikan Oki, The University of Tokyo*
- 9.35 - 9.45 Group photo
- 9.45 - 11.55 Annual report and future plan for JFY2019  
(10 minutes each, 8 minutes for presentation and 2 minutes for Q&A)  
\* Coffee breaks are included.  
9.50 - 10.30 ST1 (4 research groups)  
10.30 - 10.40 Coffee breaks  
10.40 - 12.00 ST1 (2 research groups), ST2 (6 research groups)  
*Assoc. Prof. Dr. Weerakaset Suanpaga, Kasetsart University*
- 11.55 - 13.00 Lunch
- 13.00 - 14.10 Annual report and future plan for JFY2019 (Continue)  
(10 minutes each, 8 minutes for presentation and 2 minutes for Q&A)  
13.00 - 13.50 ST2 (5 research groups)  
13.50 - 14.10 ST3 (2 research groups)  
*Assoc. Prof. Dr. Weerakaset Suanpaga, Kasetsart University*
- 14.10 - 16.10 Discussion (30 minutes each)  
- Collaboration among research groups  
- Presentation of results from discussion topic above  
- Workshop announcement  
- Data sharing  
\*Coffee breaks are included.  
*Assoc. Prof. Dr. Weerakaset Suanpaga, Kasetsart University*
- 16.10 - 16.15 Closing remarks  
*Assoc. Prof. Dr. Thanya Kiatiwat, Kasetsart University*

\*\*\*\*\*

- |                                |   |
|--------------------------------|---|
| ๓.๕ นายสมคิด สะเมาคำ           | สำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา ✓<br>นักวิจัยด้านแบบจำลองทรัพยากรน้ำ                     |
| ๓.๖ นายสุรพันธ์ อินแก้ว        | สำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา ✓<br>นักวิจัยด้านการพัฒนาระบบข้อมูลสารสนเทศ              |
| ๓.๗ นายสมศักดิ์ วิวิธเกยูรวงศ์ | สำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา<br>นักวิจัยด้านการประเมินผลและการประยุกต์ใช้ผลงานวิจัย ✓ |
| ๓.๘ นางสาวนิโลบล อรัณยภาค      | <del>สำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา</del><br><del>นักวิจัยด้านอุทกวิทยาลุ่มน้ำ</del>    |
| ๓.๙ นายอดิศร จำปาทอง           | สำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา<br>นักวิจัยด้านแบบจำลองทรัพยากรน้ำ ✓                     |

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ



(นายสุเทพ น้อยไพโรจน์)

อธิบดีกรมชลประทาน

สำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา

โทร. ๐ ๒๖๖๙ ๕๐๔๘

โทรสาร ๐ ๒๖๖๙ ๕๐๔๘

**Participation Form**

The Plenary Meeting on Advancing co-Design of integrated strategies with AdaPtation to climate change in Thailand (ADAP-T), 25<sup>th</sup> January 2019, Room 209, 2<sup>nd</sup> floor, Building 3, Faculty of Engineering, Chulalongkorn University, 9:30-16:30

Thank you for returning this form by Email address; [zerov130@hotmail.com](mailto:zerov130@hotmail.com)

Tel; 02-797-0999 Ext 2022

Name; \_\_\_\_\_

Organization; \_\_\_\_\_

Position; \_\_\_\_\_

Phone Number; \_\_\_\_\_

Email; \_\_\_\_\_

Yes, I can participate.

No, I cannot participate.

My representative is;

Name; \_\_\_\_\_

Organization; \_\_\_\_\_

Position; \_\_\_\_\_

Phone Number; \_\_\_\_\_

Email; \_\_\_\_\_