

ต้นฉบับ

เลขที่เอกสารในระบบ E: 6501.0210/780

ฝ่ายบริหารทั่วไป (สกก. รับเอกสารจากภายนอก) รับที่ ขป 3936

วันที่ 25 มี.ค. 2564 ส.ค. 2564 12 เม.ย. 64

เรื่อง ขอจัดส่งรายงานผลการเสวนาทางวิชาการ "วิกฤตภัยแล้ง น้ำปะปาเค็ม แก้อย่างไร ไม่ตายไว"

เรียน ผู้อำนวยการสำนัก/กอง/กลุ่ม	วันที่กำหนด
<input type="checkbox"/> เพื่อโปรดพิจารณา <input type="checkbox"/> เพื่อโปรดดำเนินการ <input checked="" type="checkbox"/> เพื่อโปรดทราบ	
ทั้งนี้ สกก. ได้ส่งหนังสือดังกล่าวให้ ผส.บอ. แล้ว	
หมายเหตุ	

สิทธิพงษ์

๑/-

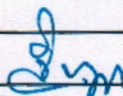
(นางสาวอรุณี พงษ์พรประเสริฐ)

ผบ.สก. ปฏิบัติราชการแทน ลนค.

๒๖ มี.ค. ๒๕๖๔

เรียน ผอ. ส่วน, ผอ.ส.ภาค, ทน.๑-๕/ผอ. และ ผบ.ท.๑

เมื่อโปรดทราบ



(นางริตภา ทมวงษา)

ผบ.ท.๑.

๒๖ มี.ค. ๒๕๖๔



กรมชลประทาน
เลขรับ.....
รับ 3936
วันที่ 25/03/2564
เวลา 13:54:03

ที่ อว ๖๕๐๑.๐๒๑๐/ว ๓๖๐

มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
๕๐ ถนนงามวงศ์วาน จตุจักร
กรุงเทพมหานคร ๑๐๙๐๐

๑๙ มีนาคม ๒๕๖๔

เรื่อง ขอจัดส่งรายงานผลการเสวนาทางวิชาการ เรื่อง "วิกฤตภัยแล้ง น้ำประปาเค็ม แก้อย่างไร ไม่ตายไว"

เรียน อธิบดีกรมชลประทาน

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานผลการเสวนาทางวิชาการ เรื่อง "วิกฤตภัยแล้ง น้ำประปาเค็ม แก้อย่างไร ไม่ตายไว"
จำนวน ๑ เล่ม

ด้วยมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ โดยสำนักงานบริการวิชาการ จัดการเสวนาทางวิชาการ เรื่อง "วิกฤตภัยแล้ง น้ำประปาเค็ม แก้อย่างไร ไม่ตายไว" เมื่อวันพฤหัสบดีที่ ๒๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๔ ณ ห้องประชุมธีระ สุตะบุตร ชั้น ๒ อาคารสารนิเทศ ๕๐ ปี มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ บางเขน ที่ผ่านมานั้น

บัดนี้ คณะทำงานได้จัดทำรายงานผลการเสวนาทางวิชาการดังกล่าวเรียบร้อยแล้ว จึง
ใคร่ขอจัดส่งรายงานผลการเสวนาทางวิชาการฯ เพื่อจักได้มอบให้ผู้ที่เกี่ยวข้องนำไปใช้ประโยชน์ต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ

(ดร.จรัล วัชรินทร์รัตน์)

อธิการบดีมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

สำนักงานบริการวิชาการ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

โทรศัพท์ ๐๒ ๙๔๒ ๘๘๑๒-๕ ต่อ ๔๐๔

โทรสาร ๐๒ ๙๔๒ ๘๗๓๙

เว็บไซต์ <https://kuservice.ku.ac.th>

รายงานการเสวนาทางวิชาการ
เรื่อง “วิกฤตภัยแล้ง น้ำประปาเค็ม แก้อย่างไร ไม่ตายไว”

วันพฤหัสบดีที่ ๒๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๔
ณ ห้องประชุมธีระ สูตะบุตร อาคารนิเทศ ๕๐ ปี
มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตบางเขน

จัดทำโดย
สำนักงานบริการวิชาการ
มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์