



## บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ส่วนระบบคอมพิวเตอร์และเครือข่าย โทร. ๐ ๒๖๖๗ ๐๙๕๒  
ที่ ศทส.๒๑๑๗/๒๕๖๖ วันที่ ๒๕ พฤษภาคม ๒๕๖๖

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์ที่ผู้ประสานงานการใช้งานระบบจดหมายอิเล็กทรอนิกส์ (E-Mail) กรมชลประทาน  
เข้าร่วมกลุ่ม LINE

เรียน ผู้อำนวยการสำนัก กอง กลุ่ม ศูนย์ และสถาบัน

ตามบันทึกศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ส่วนระบบคอมพิวเตอร์และเครือข่าย  
ที่ ศทส.๑๘๘๙/๒๕๖๖ ลงวันที่ ๑๑ พฤษภาคม ๒๕๖๖ เรื่อง ขอความอนุเคราะห์ที่ผู้ประสานงานเพื่อเป็น  
ตัวแทนในการติดต่อสื่อสารและประชาสัมพันธ์การใช้งานระบบจดหมายอิเล็กทรอนิกส์ (E-Mail)  
กรมชลประทาน นั้น

ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ขอความอนุเคราะห์ที่ผู้ประสานงานการใช้งาน  
ระบบจดหมายอิเล็กทรอนิกส์ (E-Mail) กรมชลประทาน เข้าร่วมกลุ่ม LINE ผ่านทางลิงก์  
<https://line.me/R/ti/g/NT๒U๘๘GWk> หรือตาม QR Code ด้านล่าง เพื่อใช้เป็นช่องทางในการ  
ติดต่อสื่อสารและประชาสัมพันธ์ ขั้นตอนรายละเอียดต่าง ๆ รวมถึงกำหนดการที่จะเปิดใช้งานระบบ  
จดหมายอิเล็กทรอนิกส์ (E-Mail) กรมชลประทาน ทั้งนี้ สามารถสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่  
นางสาวจุฑามาศ อุ่นริ้ว ตำแหน่งนักวิชาการคอมพิวเตอร์ปฏิบัติการ โทรศัพท์ ๐ ๒๖๖๗ ๐๙๕๒  
ภายใน ๒๘๔๒

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

  
(นายราชพล ธีรณัฐรักษ์)

ผช.ทส. รักษาการแทน ผอ.ทส.



เรียน ผอ.ส่วน และ ผอช.ภาค

เพื่อโปรดพิจารณามอบหมายผู้ประสานงาน ส่วนละ ๑ คน  
เข้าร่วมกลุ่ม LINE ตาม QR Code และแจ้งรายชื่อให้ฝ่ายธุรการทราบ  
ภายในวันที่ ๒ มิถุนายน ๒๕๖๖



(นางสาวประทุมทิพย์ ลุณวารรม)  
นักวิชาการเงินและบัญชีชำนาญการ  
รักษาการในตำแหน่ง ผบท.บอ.

๓๑ พ.ค. ๖๖

รายชื่อหน่วยงาน เพื่อขอผู้ประสานงานระบบจดหมายอิเล็กทรอนิกส์ (E-Mail) กรมชลประทาน

ลำดับ	หน่วยงาน	ลำดับ	หน่วยงาน
<b>สำนักวิจัยและพัฒนา</b>		<b>สำนักพัฒนาแหล่งน้ำขนาดใหญ่</b>	
๑	ส่วนบริหารทั่วไป	๖	สำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดใหญ่ที่ ๓
๒	ส่วนวิจัยและพัฒนาด้านวิศวกรรม	๗	สำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดใหญ่ที่ ๔
๓	ส่วนวิจัยและพัฒนาด้านวิทยาศาสตร์และสิ่งแวดล้อม	๘	สำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดใหญ่ที่ ๕
๔	ส่วนทดสอบและวิเคราะห์วัสดุ	๙	สำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดใหญ่ที่ ๖
๕	สถาบันพัฒนาการชลประทาน	๑๐	สำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดใหญ่ที่ ๗
<b>สำนักสำรวจด้านวิศวกรรมและธรณีวิทยา</b>		๑๑	สำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดใหญ่ที่ ๘
๑	ส่วนบริหารทั่วไป	๑๒	สำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดใหญ่ที่ ๙
๒	ส่วนวิศวกรรม	๑๓	สำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดใหญ่ที่ ๑๐
๓	ส่วนสำรวจทำแผนที่ภาคพื้นดิน	๑๔	สำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดใหญ่ที่ ๑๑
๔	ส่วนเทคโนโลยีภูมิสารสนเทศ	๑๕	สำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดใหญ่ที่ ๑๒
๕	ส่วนสำรวจกันเขตและประสานงานรังวัด	๑๖	สำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดใหญ่ที่ ๑๓
๖	ส่วนธรณีวิทยา	๑๗	สำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดใหญ่ที่ ๑๔
๗	ส่วนวิศวกรรมธรณี	๑๘	สำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดใหญ่ที่ ๑๕
๘	ส่วนปฐพีกลศาสตร์	๑๙	สำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดใหญ่ที่ ๑๖
<b>สำนักออกแบบวิศวกรรมและสถาปัตยกรรม</b>		<b>สำนักงานจัดรูปที่ดินกลาง</b>	
๑	ส่วนบริหารทั่วไป	๑	ส่วนบริหารทั่วไป
๒	ส่วนวิศวกรรม	๒	ส่วนกองทุนจัดรูปที่ดิน
๓	ส่วนออกแบบและสถาปัตยกรรม	๓	ส่วนติดตามและประเมินผล
๔	ส่วนออกแบบโครงสร้างพิเศษ	๔	ส่วนกฎหมายจัดรูปที่ดิน
๕	ส่วนมาตรฐานการออกแบบ	๕	ส่วนวิศวกรรม
๖	ส่วนออกแบบระบบชลประทาน	๖	สำนักงานจัดรูปที่ดินและจัดระบบน้ำเพื่อเกษตรกรรม
๗	ส่วนออกแบบเขื่อน	<b>กองพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง</b>	
<b>สำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา</b>		๑	ส่วนบริหารทั่วไป
๑	ส่วนบริหารทั่วไป	๒	ส่วนวิศวกรรม
๒	ส่วนบริหารจัดการน้ำ	๓	ส่วนติดตามและประเมินผล
๓	ส่วนอุทกวิทยา	๔	สำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดกลางที่ ๑
๔	ส่วนยุทธศาสตร์	๕	สำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดกลางที่ ๒
๕	ส่วนปรับปรุงบำรุงรักษา	๖	สำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดกลางที่ ๓
๖	ส่วนความปลอดภัยเขื่อน	๗	สำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดกลางที่ ๔
๗	ส่วนประมวลวิเคราะห์สถานการณ์น้ำ	๘	สำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดกลางที่ ๕
๘	ส่วนการใช้น้ำชลประทาน	๙	สำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดกลางที่ ๖
๙	ศูนย์อุทกวิทยาชลประทานภาค	๑๐	สำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดกลางที่ ๗
<b>สำนักพัฒนาแหล่งน้ำขนาดใหญ่</b>		๑๑	สำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดกลางที่ ๘
๑	ส่วนบริหารทั่วไป	๑๒	สำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดกลางที่ ๙
๒	ส่วนวิศวกรรม	๑๓	สำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดกลางที่ ๑๐
๓	ส่วนติดตามและประเมินผล	๑๔	สำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดกลางที่ ๑๑
๔	สำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดใหญ่ที่ ๑	๑๕	สำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดกลางที่ ๑๒
๕	สำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดใหญ่ที่ ๒	๑๖	สำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดกลางที่ ๑๓