



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ สำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา ฝ่ายบริหารทั่วไป โทร. ๐ ๒๒๔๑ ๒๓๖๐

ที่ E สบอ ๑๐๘ /๒๕๕๗

วันที่ ๑๐ มิถุนายน ๒๕๕๗

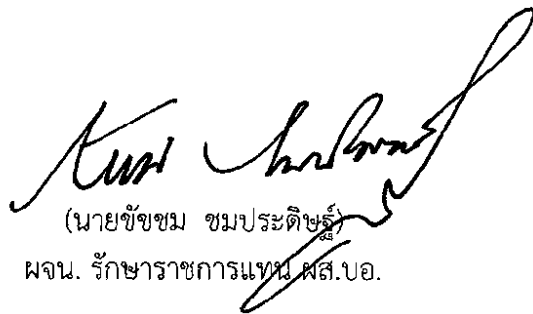
เรื่อง ขอเชิญประชุมซักซ้อมความเข้าใจเกี่ยวกับการใช้งานระบบสารบรรณอิเล็กทรอนิกส์

เรียน ผอ.ส่วน , ผอน.ภาค , หัวหน้าสถานีทดลองฯ และ ผบ.อน.

ตามแผนกลยุทธ์เสริมสร้างความผาสุกและความผูกพันของบุคลากรที่มีต่อองค์กร ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๗ กรมชลประทานมุ่งเน้นในการพัฒนาคุณภาพชีวิตการทำงานที่ดีขึ้น โดยมีมติความผูกพันที่ ๑ ความพยายามทุ่มเทปฏิบัติงานเพื่อให้บรรลุวัตถุประสงค์ขององค์กร คณะทำงานความผาสุก สบอ. ได้มอบหมายให้ฝ่ายบริหารทั่วไปรับผิดชอบจัดทำโครงการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ระบบงานสารบรรณอิเล็กทรอนิกส์ภายใน สบอ. โดยกำหนดแผนการดำเนินงานภายในเดือนกรกฎาคม ๒๕๕๗ ดังนั้น จึงเห็นสมควรจัดการประชุมเพื่อซักซ้อมความเข้าใจเกี่ยวกับการใช้งานระบบสารบรรณอิเล็กทรอนิกส์ โดยเน้นถึงเรื่องการใช้ระบบสารบรรณอิเล็กทรอนิกส์ ซึ่งเป็นระบบที่สามารถบันทึกหนังสือราชการเข้า-ออก ลงทะเบียนหนังสือโดยการออกเลขหนังสืออัตโนมัติ สแกนเอกสารเข้าระบบได้ นำไฟล์ข้อมูลแนบส่งไปยังหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้ กำหนดระดับความสำคัญหรือชั้นความลับของเอกสาร สามารถบันทึกคำสั่งการ และส่งเอกสารด้วยระบบอิเล็กทรอนิกส์ พร้อมทั้งมีระบบการค้นหา การติดตามตรวจสอบสถานะของหนังสือแต่ละฉบับ การบันทึกงานหรือดำเนินการและสถานะปัจจุบันดำเนินการอยู่ที่หน่วยงานใด อันจะเป็นประโยชน์ต่อการปฏิบัติงาน

ดังนั้น จึงขอให้พิจารณาศึกษาบุคลากรที่ปฏิบัติงานเกี่ยวกับงานสารบรรณโดยตรงเข้าร่วมประชุม ซักซ้อมความเข้าใจเกี่ยวกับการใช้งานระบบสารบรรณอิเล็กทรอนิกส์ ในวันจันทร์ที่ ๒๑ กรกฎาคม ๒๕๕๗ เวลา ๐๘.๓๐ - ๑๖.๓๐ น. ณ ห้องประชุม ๔๐๕ ชั้น ๔ ตึกศูนย์วิศวกรรมชลประทาน (IEC) กรมชลประทาน สามเสน กทม. ทั้งนี้ ขอให้ส่งรายชื่อผู้เข้าร่วมประชุมที่งานธุรการ ฝ่ายบริหารทั่วไป โทร. โทรสาร ๐ ๒๒๔๑ ๒๓๖๐ ภายใน ๒๓๖๐ ภายในวันที่ ๒๐ มิถุนายน ๒๕๕๗

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาดำเนินการต่อไป


(นายชัชชม ชมประดิษฐ์)
ผจน. รักษาาราชการแทน ผส.บอ.

ระเบียบวาระการประชุมซักซ้อมความเข้าใจ
เกี่ยวกับการใช้งานระบบสารบรรณอิเล็กทรอนิกส์

วันจันทร์ที่ ๒๑ กรกฎาคม ๒๕๕๗ เวลา ๐๘.๓๐ - ๑๖.๓๐ น.

ณ ห้องประชุม ๔๐๕ ชั้น ๔ ตึกศูนย์วิศวกรรมชลประทาน กรมชลประทาน สามเสน กทม.

๐๘.๓๐ - ๐๙.๐๐ น.	ลงทะเบียน
๐๙.๐๐ - ๑๐.๓๐ น.	การบันทึกเอกสาร ลงรับเอกสาร และการแนบเอกสาร โดยวิธีการสแกน และวิธีโอนข้อมูลเข้า
๑๐.๓๐ - ๑๐.๔๕ น.	รับประทานอาหารว่างและเครื่องดื่ม
๑๐.๔๕ - ๑๒.๐๐ น.	การดำเนินงานกับเอกสารและการค้นหาเอกสาร
๑๒.๐๐ - ๑๓.๐๐ น.	รับประทานอาหารกลางวัน
๑๓.๐๐ - ๑๓.๓๐ น.	การตีกลับเอกสาร , การดึงเอกสารกลับ
๑๓.๓๐ - ๑๔.๓๐ น.	การออกเลขที่เอกสารส่งภายในและภายนอก
๑๔.๓๐ - ๑๔.๔๕ น.	รับประทานอาหารว่างและเครื่องดื่ม
๑๔.๔๕ - ๑๖.๐๐ น.	เทคนิคและวิธีการแก้ไขปัญหาที่พบบ่อยครั้ง
๑๖.๐๐ - ๑๖.๓๐ น.	ถาม - ตอบ เกี่ยวกับระบบสารบรรณอิเล็กทรอนิกส์

แบบตอบรับรายชื่อผู้เข้าร่วมประชุมซักซ้อมความเข้าใจเกี่ยวกับการใช้งานระบบสารบรรณอิเล็กทรอนิกส์

วันจันทร์ที่ ๒๑ กรกฎาคม ๒๕๕๗ เวลา ๐๘.๓๐ - ๑๖.๓๐ น.

ณ ห้องประชุม ๔๐๕ ชั้น ๔ ตึกศูนย์วิศวกรรมชลประทาน กรมชลประทาน สามเสน กทม.

ลำดับที่	ชื่อ - สกุล	ตำแหน่ง	เบอร์ติดต่อ
๑ ๒	งานการเงินและบัญชี ๒ ท่าน		
๓ ๔	งานพัสดุ ๒ ท่าน		
๕	งานการเจ้าหน้าที่ ๑ ท่าน		
๖ ๗ ๘	ส่วนบริหารจัดการน้ำ ๓ ท่าน		
๙ ๑๐ ๑๑	ส่วนอุทกวิทยา ๓ ท่าน		
๑๒ ๑๓ ๑๔	ส่วนปรับปรุงบำรุงรักษา ๓ ท่าน		
๑๕ ๑๖	ส่วนการใช้น้ำชลประทาน ๒ ท่าน		
๑๗ ๑๘	ส่วนความปลอดภัยเขื่อน ๒ ท่าน		

แบบตอบรับรายชื่อผู้เข้าร่วมประชุมซักซ้อมความเข้าใจเกี่ยวกับการใช้งานระบบสารบรรณอิเล็กทรอนิกส์

วันจันทร์ที่ ๒๑ กรกฎาคม ๒๕๕๗ เวลา ๐๘.๓๐ - ๑๖.๓๐ น.

ณ ห้องประชุม ๔๐๕ ชั้น ๔ ตึกศูนย์วิศวกรรมชลประทาน กรมชลประทาน สามเสน กทม.

ลำดับที่	ชื่อ - สกุล	ตำแหน่ง	เบอร์ติดต่อ
๑๙	ศอน.ภาคเหนือตอนบน		
๒๐			
๒๑	ศอน.ภาคเหนือตอนล่าง		
๒๒	ศอน.ภาคกลาง		
๒๓	ศอน.ภาค ตอน.ตอนบน		
๒๔	ศอน.ภาค ตอน.ตอนล่าง		
๒๕	ศอน.ภาคตะวันออก		
๒๖	ศอน.ภาคตะวันตก		
๒๗	ศอน.ภาคใต้		
๒๘	สก.นช. ๑		
๒๙	สก.นช. ๒		
๓๐	สก.นช. ๓		
๓๑	สก.นช. ๔		

แบบตอบรับรายชื่อผู้เข้าร่วมประชุมซักซ้อมความเข้าใจเกี่ยวกับการใช้งานระบบสารบรรณอิเล็กทรอนิกส์

วันจันทร์ที่ ๒๑ กรกฎาคม ๒๕๕๗ เวลา ๐๘.๓๐ - ๑๖.๓๐ น.

ณ ห้องประชุม ๔๐๕ ชั้น ๔ ตึกศูนย์วิศวกรรมชลประทาน กรมชลประทาน สามเสน กทม.

ลำดับที่	ชื่อ - สกุล	ตำแหน่ง	เบอร์ติดต่อ
๓๒	สก.นช. ๕		
๓๓	สก.นช. ๖		
๓๔	สก.นช. ๗		
๓๕	สก.นช. ๘		
๓๖	ศูนย์สาธิตฯ		
๓๗	เจ้าหน้าที่ผู้ดำเนินงาน		
๓๘			
๓๙			
๔๐			
๔๑			
๔๒			
๔๓			
๔๔			
๔๕			

หมายเหตุ ศอน.ภาค และ สถานีทดลองการใช้น้ำ ให้ส่งผู้ที่ปฏิบัติงานจริงเข้าร่วมประชุม หน่วยงานละ ๑ ท่าน