



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ สำนักงานชลประทานที่ ๙ จ.ชลบุรี โทร. ๐ ๓๘๓๔ ๑๒๕๒-๕ ต่อ ๑๙๐
ที่ ศาลา ๙ / ศาลา ๙

วันที่ ๖ มิถุนายน ๒๕๖๐

สำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกิจฯ
ฝ่ายบริหารทั่วไป งานธุรการ
ที่ ๑๐๓๑
วันที่ ๙ มิ.ย.๖๐ (๑๔.๓๑)

เรื่อง ขอส่งวารสารข่าวสำนักงานชลประทานที่ ๙ ปีที่ ๒ ฉบับที่ ๕ ประจำเดือน พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๐

เรียน ผู้อำนวยการสำนัก กอง ศูนย์ กลุ่ม และประชาสัมพันธ์กรม สำเนา ผอ.ส่วน ผอ.โครงการ

สำนักงานชลประทานที่ ๙ ขอส่งวารสารข่าวสำนักงานชลประทานที่ ๙ ปีที่ ๒ ฉบับที่ ๕ ประจำเดือน พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๐ เพื่อเผยแพร่ข้อมูลข่าวสาร ภารกิจ กิจกรรม ผลการดำเนินงานชลประทาน และงานอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้องในเขตพื้นที่สำนักงานชลประทานที่ ๙ รายละเอียดตามเอกสารที่แนบ หรือสามารถดาวน์โหลดได้ที่ เว็บไซต์ <http://www.rid9.com> หัวข้อ วารสารข่าวสำนักงานชลประทานที่ ๙

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ และประชาสัมพันธ์ให้เจ้าหน้าที่ในสังกัดทราบต่อไป

(นายเกิดชัย ชัยวัฒนกุล)

ผส.ชป.๙

เรียน ผอ.ส่วน, ผอ.ช.ภาค, ทน ๑-๙ บอ. และ ผบพ.บอ.

เพื่อโปรดทราบ และแจ้งเจ้าหน้าที่ใน
สังกัดทราบต่อไป สามารถดาวน์โหลดวารสารได้ที่
<http://www.rid9.com> หัวข่าววารสารข่าวสำนักงาน
ชลประทานที่ ๙

(นางรุ่งภา ทองศิริ)

ทก.บอ.รักษาราชการแทน ผบพ.บอ.



จารถีราษฎร์

ชั้นที่ ๒ เลื่อน พุชมาศ ๒๕๖๐

สำนักงานชลประทานที่ ๕

กรมชลประทาน กระทรวงเกษตรและสหกรณ์



สำนักงานชลประทานที่ ๕

<http://www.rid9.com>



<http://web.facebook.com/ridnine>

- กิจกรรมการออกกำลังกาย
- โครงการชลประทานชลบุรี ลงพื้นที่เยี่ยมเกณฑ์การดำเนินโครงการเกษตรดุษฎีใหม่เขตพื้นที่ อ.กาฬสินธุ์ ต.กาฬสินธุ์ จ.ชลบุรี
- การบรรยายเที่ยวบินภาคภูมิที่ได้ในการก่อสร้างปรับปรุงแก้ไขสภาพดินดอน ป้องกันการกัดเซาะและระบบกันน้ำเข้ม
- การประชุมติดตามเรื่องรักการเบิกจ่ายงบประมาณ ณ โครงการชลประทานจันทบุรี จังหวัดจันทบุรี
- โครงการชลประทานตราด ลงพื้นที่สำรวจถุน้ำสาขาคลองใหญ่ โครงการพัฒนาถุน้ำแบบประชาธิรัฐ
- โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาระบบน้ำท่าเรือสีตื้อ ร่วมประชุมสัมมนาการมีส่วนร่วมในพื้นที่ก่อสร้างระบบกรรระบริการจ่ายน้ำบ้านเนินหาราย

อำเภอสระน้ำชัยเขต จังหวัดฉะเชิงเทรา

- สำนักงานชลประทานที่ ๔ ลงพื้นที่ตรวจสอบสภาพเชื้อโรคทางน้ำ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๐
- โครงการชลประทานระยอง ตรวจเยี่ยมแปลงสถานีปีกสตับแห้ง อ่างเก็บน้ำค่าย จังหวัดระยอง
- โครงการชลประทานตราด ลงพื้นที่ถุน้ำสาขาคลองใหญ่ สร้างความเข้าใจโครงการพัฒนาถุน้ำแบบประชาธิรัฐ
- โครงการชลประทานตราด ลงพื้นที่ตรวจสอบฝายยาง งานปรับปรุงทางระบายน้ำสัน อ่างเก็บน้ำวังปลาหมอ
- โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาระบบสีตื้อ ลงพื้นที่ติดตามการถูกบ่ำแผนว่าห่อเพิ่มเติม ดำเนินการจ่ายน้ำ อ่างเก็บน้ำสีตื้อ จังหวัดตราด
- โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาระบบสีตื้อ ให้สัมภาษณ์นักข่าวช่องบึงบีบีซีทีวี เกี่ยวกับการบริหารจัดการน้ำ

นบุกบินทร์จินดา

- โครงการชลประทานฉะเชิงเทรา ร่วมประชุมโครงการป้องกันและแก้ไขปัญหาภัยแล้งเชิงรุกสูญจรงค์ประจำปี พ.ศ.๒๕๖๐ ครั้งที่ ๔
- โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาระบบสีตื้อ ลงพื้นที่ช่วยเหลือเกษตรกรฐานน้ำทำการปลูกไม้ช่วงฤดูแล้ง
- โครงการชลประทานระยอง ลงพื้นที่ถุน้ำสาขาคลองสุขไพรวัน สร้างความเข้าใจโครงการพัฒนาถุน้ำแบบประชาธิรัฐ
- โครงการชลประทานฉะเชิงเทรา ร่วมประชุมโครงการป้องกันและแก้ไขปัญหาภัยแล้งเชิงรุกสูญจรงค์ประจำปี พ.ศ.๒๕๖๐ ครั้งที่ ๖
- โครงการชลประทานฉะเชิงเทรา จัดเวทีประชาชนโครงการพัฒนาถุน้ำแบบประชาธิรัฐ ที่น้ำสันน้ำย้อยคลองอุดม ดำเนินทุ่งกระยา

อำเภอสระน้ำชัยเขต จังหวัดฉะเชิงเทรา

- โครงการชลประทานจันทบุรี พบປະເທດການທີ່ເຂົ້າຮ່ວມໄຕງ່ການ ๕ ປະສານ ສັບຄານເກຫຍາທຽດຢູ່ໃໝ່ຄ່າວິທະຍາ
- โครงการชลประทานสระแก้ว ลงพื้นที่เปิดเวทีเพื่อการแลกเปลี่ยนคุณคุณและศักดิ์ศรีของอาชญากรรมที่มีประชารัฐ คำนึงโครงการพัฒนาถุน้ำแบบประชาธิรัฐ ถุน้ำสันน้ำย้อยคลองกัดตะนานาให้อุ่นຄ่อนล่าง ครั้งที่ ๑/๒๕๖๐
- โครงการชลประทานปราจีนบุรี ประชุมชี้แจงการบริหารจัดการน้ำและการวางแผนท่อส่งน้ำเพื่อการเกษตร
- โครงการชลประทานสระแก้ว ร่วมประชุมคณะกรรมการพัฒนาด้านการบริหารจัดการน้ำ ครั้งที่ ๑/๒๕๖๐
- สำนักงานชลประทานที่ ๔ ร่วมประชุมหารือแนวทางการจัดการน้ำชั้นทุ่งบ่อขยาย
- สำนักงานชลประทานที่ ๔ ประชุมติดตามเรื่องรักการเบิกจ่าย ครั้งที่ ๒/๒๕๖๐
- โครงการชลประทานชลบุรี ลงพื้นที่จัดเวทีประชาชนชี้แจงโครงการและร่วมรณรงค์ชื่อทีมโครงการพัฒนาถุน้ำแบบประชาธิรัฐ ถุน้ำสันน้ำย้อยคลองกัดตะนานาให้อุ่นຄ่อนล่าง

กิจกรรมการออกกำลังกาย

- โครงการชลประทานระยอง ลงพื้นที่จัดเวทีประชาชนชี้แจงโครงการและร่วมรณรงค์ชื่อทีมโครงการพัฒนาถุน้ำแบบประชาธิรัฐ ถุน้ำสันน้ำย้อยคลองกัดตะนานาให้อุ่นຄ่อนล่าง

การประชุมคณะกรรมการพัฒนาปรับปรุงระบบชลประทานจังหวัดฉะเชิงเทรา และหารือการเตรียมความพร้อมรองรับการเป็นผู้นำอาชญากรรมสากล (EEC)

- โครงการชลประทานสระแก้ว วางแผนการดำเนินงานโครงการพัฒนาถุน้ำแบบประชาธิรัฐ ถุน้ำสันน้ำย้อยคลองกัดตะนานาให้อุ่นຄ่อนล่าง
- โครงการชลประทานศรีราชา ปูฤกษาเนื่องในวันรักษ์ดินปั้นแข็งแห่งชาติ ประจำปี พ.ศ.๒๕๖๐
- กิจกรรมก้าวผลประทานจตุร มิตรสัมพันธ์
- โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาระบบสีตื้อ ร่วมงานวันถ่ายทอดเทคโนโลยี (Field Day) และบริการเกษตรเพื่อเริ่มนักศึกษาใหม่ ปี พ.ศ.๒๕๖๐

สัมมนาเชิงปฏิบัติการเรื่อง “บุหศยาสต์การบริหารจัดการน้ำและบูรณาการแผน การดำเนินการสี่กีดขวางทางน้ำ”

- โครงการชลประทานฉะเชิงเทรา ร่วมประชุมชี้แจงแนวทางการบริหารจัดการน้ำในพื้นที่รับผิดชอบ
- โครงการชลประทานฉะเชิงเทรา ร่วมรับฟังการประชุมทางไกลออนไลน์(Web Conference) เรื่อง ระบบสื่อสาร

การเกษตรแบบแปลงใหญ่จากกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

- โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาระบบสีตื้อ ร่วมรับฟังการประชุมทางไกลออนไลน์(Web Conference) เรื่อง ระบบสื่อสาร

การเกษตรแบบแปลงใหญ่จากกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

- สำนักงานชลประทานที่ ๔ ศึกษาเรียนรู้การบริหารจัดการน้ำชั้นทุ่งบ่อขยาย ให้ความรู้เรื่องการบริหารจัดการน้ำชั้นทุ่งบ่อขยาย

การเกษตรแบบแปลงใหญ่จากกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

- สำนักงานชลประทานที่ ๔ ศึกษาเรียนรู้การบริหารจัดการน้ำชั้นทุ่งบ่อขยาย ให้ความรู้เรื่องการบริหารจัดการน้ำชั้นทุ่งบ่อขยาย

การเกษตรแบบแปลงใหญ่จากกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

- โครงการชลประทานสระแก้ว ลงพื้นที่เปิดเวทีเพื่อการแลกเปลี่ยนความคิดเห็นโครงการพัฒนาถุน้ำแบบประชาธิรัฐ ถุน้ำสันน้ำย้อยคลองกัดตะนานาให้อุ่นຄ่อนล่าง ครั้งที่ ๑/๒๕๖๐

การเกษตรแบบแปลงใหญ่จากกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

- โครงการชลประทานสระแก้ว ร่วมงานวันถ่ายทอดเทคโนโลยี(Field Day) และบริการเกษตรเพื่อเริ่มนักศึกษาใหม่ ปี พ.ศ.๒๕๖๐



- กิจกรรมการออกกำลังกาย ๑๕
- ประชุมการดำเนินการสูบน้ำท่อส่งน้ำเขื่อนไอย่างเก็บน้ำประเสริฐ-ย่างเก็บน้ำคคลองใหญ่รอบปี ๒๕๕๙ - ๒๕๖๐ ๑๖
- ประชุมติดตามความก้าวหน้าการจัดนิทรรศการวันเกษตรแห่งชาติประจำปี ๒๕๖๐ ๑๗
- สำนักงานเขตประทานที่ ๔ ลงพื้นที่ตรวจสอบสภาพอุปกรณ์บังคับน้ำ บ้านระบาดและประดู่เรือสู่จ. บริเวณเขื่อนทดน้ำบางปะกง ๑๘
- สำนักงานเขตประทานที่ ๔ ลงพื้นที่ตรวจสอบสภาพอุปกรณ์บังคับน้ำ บ้านระบาดและประดู่เรือสู่จ. บริเวณเขื่อนทดน้ำบางปะกง ๑๙
- โครงการชลประทานชลบุรี ร่วมประชุมคณะกรรมการระดับอำเภอ โครงการ “๕ ประสาท สืบสานเกษตรอุดมภูมิให้มีความยั่งยืนในหลวง” ๒๐
- สำนักงานเขตประทานที่ ๔ ร่วมสัมมนาและฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการแนวทางการบริหารจัดการน้ำในพื้นที่ ๒๑
- ขายฟ้างหะเตะวันออก ครั้งที่ ๒ ๒๒
- โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษานครนายก ร่วมงานวันถ่ายทอดเทคโนโลยี (Field Day) และบริการการเกษตรเพื่อเริ่มน้ำ ๒๓
- ฤดูกาลติดใหม่ปี ๒๕๖๐ ๒๔
- โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษานครนายก ลงพื้นที่พัฒนาเกษตรกรรมการเกษตรทุษฎีใหม่ ๒๕
- สำนักงานเขตประทานที่ ๔ สำรวจอุตติศักดิ์ตั้งเรือสูบน้ำและเครื่องผลักดันน้ำในเขต อำเภอเมือง จังหวัดราชบุรี เพื่อเตรียมรับสถานการณ์ฝนตกหนักและน้ำท่วม ๒๖
- โครงการชลประทานนครนายก ดือนรับอธิบดีกรรมการข้าวและคณะช่วนงานงานวันถ่ายทอดเทคโนโลยี (Field Day) และบริการ ๒๗
- การเกษตรเพื่อเริ่มน้ำต้นฤดูกาลติดใหม่ปี ๒๕๖๐ ๒๘
- สำนักงานเขตประทานที่ ๔ ร่วมตรวจสอบสภาพอุปกรณ์บังคับน้ำ บ้านระบาด ประดู่เรือส่าย ๑ ประดู่เรือบายน้ำ ๒๙
- รัฐอุปนายส่าย • อำเภอเมือง จังหวัดราชบุรี และประดู่เรือส่ายจากชุมชนวิเศษ ตำบลส่องดิน อำเภอแก่งกระจาน ๓๐
- สำนักงานเขตประทานที่ ๔ ประชุมคณะกรรมการพิจารณาจัดทำแผนและงานประมาณประจําปี พ.ศ. ๒๕๖๑-๒๕๖๐ ครั้งที่ ๑๙/๒๕๖๐ ๓๑
- ผ่านระบบ Video Conference ๓๒
- สำนักงานเขตประทานที่ ๔ ร่วมประชุมคณะกรรมการติดตามและวิเคราะห์แนวโน้มสถานการณ์น้ำครั้งที่ ๑๙/๒๕๖๐ ๓๓
- สำนักงานเขตประทานที่ ๔ ร่วมประชุมหารือแนวทางการแก้ไขปัญหาน้ำท่วมพื้นที่เพาะปลูกในเขตตำบลวัดโบสถ์ ตำบลวัดหนอง ๓๔
- กำบดไว้หลักท้อง ๑๘ ๓๕
- สำนักงานเขตประทานที่ ๔ ลงพื้นที่ตรวจสอบการซ่อมแซมบ้านระบาด ประดู่เรือส่าย ๑๘/๒๕๖๐ ๓๖
- คงอยู่หม้อสอ คงอยู่ชุดผ้าย ๓๗
- สำนักงานเขตประทานที่ ๔ ลงพื้นที่ตรวจสอบการซ่อมแซมบ้านระบาด ประดู่เรือส่าย ๑๘/๒๕๖๐ ๓๘
- โครงการชลประทานฉะเชิงเทรา ร่วมประชุมติดตามสถานการณ์น้ำ จังหวัดฉะเชิงเทรา ๓๙
- โครงการชลประทานยะแกร้ว ร่วมลงพื้นที่ตรวจสอบสภาพปัจจัยชีวินพื้นที่ประสบอุทกภัย ๔๐
- โครงการชลประทานยะแกร้ว ร่วมประชุมติดตามรายงานของหน่วยงานภาครัฐ ครั้งที่ ๒ โครงการระบบส่งเสริมเกษตรแปลงใหญ่ปี ๒๕๖๐ ๔๑
- โครงการชลประทานยะแกร้ว ตรวจสอบบันทึกน้ำอ่างเก็บน้ำเขาราคำ อ่างเก็บน้ำวังปลาหมอ และประดู่เรือส่าย ๔๒
- โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษานครนายก ๔๓
- โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษานครนายก ๔๔
- โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษานครนายก ๔๕
- โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษานครนายก ๔๖
- โครงการชลประทานยะแกร้ว ร่วมประชุมประเมินผลการจัดหัวด้วยภัยและภัยแล้งคลองท่าลาด ๔๗
- คงอยู่หม้อสอ ๔๘
- สำนักงานเขตประทานที่ ๔ ลงพื้นที่ติดตามกำจัดหัวด้วยภัยและตรวจสอบปูรัฐเรือน้ำเพื่อปรับปรุงระบบชลประทาน บรรเทา ๔๙
- อุทกภัย ๔๙
- สำนักงานเขตประทานที่ ๔ ลงพื้นที่ติดตามกำจัดหัวด้วยภัยและตรวจสอบปูรัฐเรือน้ำเพื่อปรับปรุงระบบชลประทาน บรรเทา ๕๐
- อุทกภัย ๕๐
- สำนักงานเขตประทานที่ ๔ ลงพื้นที่ติดตามกำจัดหัวด้วยภัยและตรวจสอบปูรัฐเรือน้ำเพื่อปรับปรุงระบบชลประทาน บรรเทา ๕๑
- อุทกภัย ๕๑
- สำนักงานเขตประทานที่ ๔ ลงพื้นที่ติดตามกำจัดหัวด้วยภัยและตรวจสอบปูรัฐเรือน้ำเพื่อปรับปรุงระบบชลประทาน บรรเทา ๕๒
- อุทกภัย ๕๒
- สำนักงานเขตประทานที่ ๔ ลงพื้นที่ติดตามกำจัดหัวด้วยภัยและตรวจสอบปูรัฐเรือน้ำเพื่อปรับปรุงระบบชลประทาน บรรเทา ๕๓
- อุทกภัย ๕๓
- สำนักงานเขตประทานที่ ๔ ลงพื้นที่ติดตามกำจัดหัวด้วยภัยและตรวจสอบปูรัฐเรือน้ำเพื่อปรับปรุงระบบชลประทาน บรรเทา ๕๔
- อุทกภัย ๕๔
- สำนักงานเขตประทานที่ ๔ ลงพื้นที่ติดตามกำจัดหัวด้วยภัยและตรวจสอบปูรัฐเรือน้ำเพื่อปรับปรุงระบบชลประทาน บรรเทา ๕๕
- อุทกภัย ๕๕
- สำนักงานเขตประทานที่ ๔ ลงพื้นที่ติดตามกำจัดหัวด้วยภัยและตรวจสอบปูรัฐเรือน้ำเพื่อปรับปรุงระบบชลประทาน บรรเทา ๕๖
- อุทกภัย ๕๖
- สำนักงานเขตประทานที่ ๔ ลงพื้นที่ติดตามกำจัดหัวด้วยภัยและตรวจสอบปูรัฐเรือน้ำเพื่อปรับปรุงระบบชลประทาน บรรเทา ๕๗
- อุทกภัย ๕๗