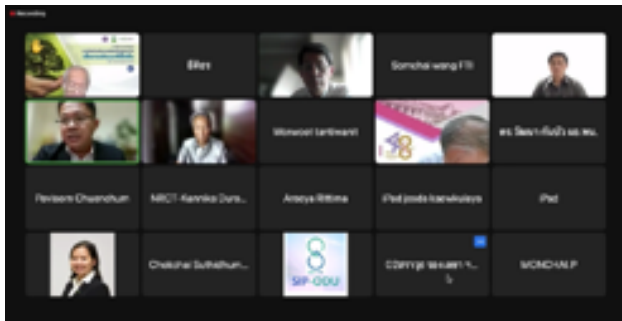


เอกสารแนบ (1)

รายงานการดำเนินงานและผล-โครงการต่อห้องแดง

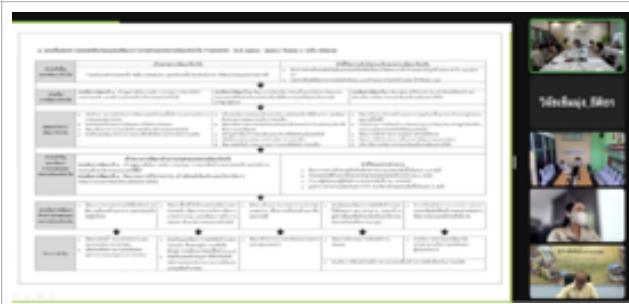
กิจกรรม ๑๙ ก.พ. - ๒๐ ก.ค. ๖๕

กรกฎาคม ๒๕๖๕

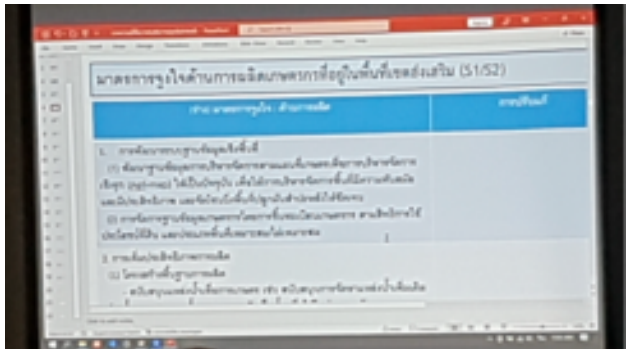
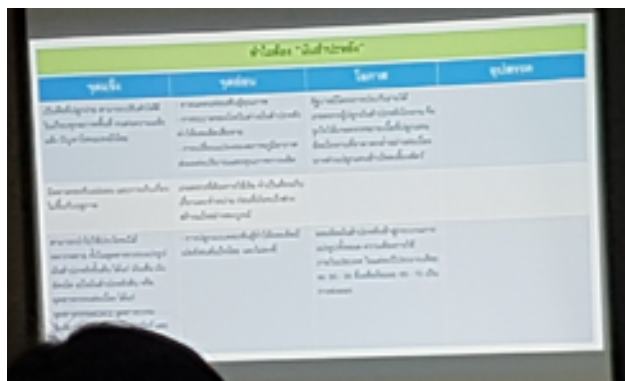
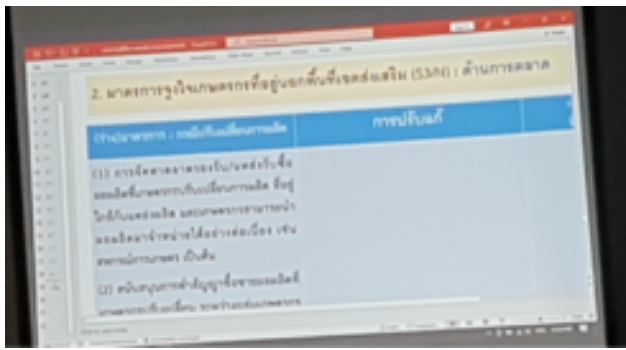
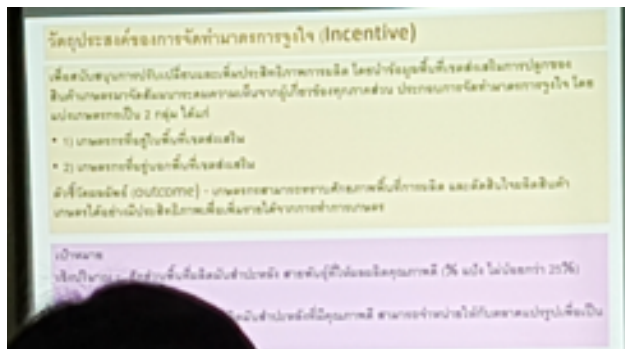


ประชุมสรุปงาน กับ กก. PPC บ่าย 20 ก.ค. 65

นำเสนอผลลัพธ์ 3 มิติ และเสนอแนวทางระยะต่อไป ทั้งในส่วนบูรณาการแผนน้ำ_เกษตร กับ ส่วนการทดลองทางนโยบายเพื่อ “นำร่อง_พลิกโฉม”



ประชุม กษ 11 ก.ค. 65



ร่วมสัมมนา สศก บูรณาการมันสำปะหลัง 21 มิ.ย. 65



โครงการส่งเสริมความรู้ด้านเทคโนโลยี

ประชุมเชิงปฏิบัติการ "การใช้ประโยชน์จากเทคโนโลยีในการวางแผนของจังหวัดขอนแก่น" วันที่ 15 มิถุนายน เวลา 09.00 น. ที่หอประชุมศรีวิชัย ศูนย์ราชการจังหวัดขอนแก่น นายชัชวาลย์ สุภากาศ ผู้อำนวยการโครงการส่งเสริมความรู้ด้านเทคโนโลยีขอนแก่น พร้อมด้วยผู้เกี่ยวข้อง ร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ การใช้ประโยชน์จากเทคโนโลยีในการวางแผนของจังหวัดขอนแก่น โดยมี นายเสนาณรงค์ คำสิงห์ชัย รองผู้ว่าราชการจังหวัดขอนแก่น เป็นประธานเปิดการประชุม เพื่อวางแผนนำข้อมูลจากเวทีประชาคมด้านเกษตรกรรม และการตลาดของจังหวัดขอนแก่น โดยการประชุมในวันนี้มีผู้เข้าร่วมในการประชุม และได้มีการนำข้อเสนอแนะของเวทีประชาคมด้านเทคโนโลยีไปศึกษาวิเคราะห์ "โครงการพัฒนาโมเดลการขับเคลื่อนที่เชื่อมโยงวางแผนนำที่เชื่อมโยงกับเป้าหมายด้านการเกษตรและการตลาดของจังหวัดขอนแก่น" ที่ดำเนินการ ตามแผนยุทธศาสตร์จังหวัดขอนแก่น (Speach) ด้านสังคม และเกษตร การบริหารจัดการน้ำ

สำหรับการจัดการประชุมเชิงปฏิบัติการในวันจันทร์ที่ 15 มิถุนายนนี้ มีนายเสนาณรงค์ คำสิงห์ชัย ได้ร่วมเสนอ 3) ข้อเสนอแนะเชิงนโยบาย 2) ข้อเสนอแนะเชิงยุทธศาสตร์ด้านเมืองอัจฉริยะ "การพัฒนาเทคโนโลยี IOTs / เกษตรแม่นยำ" ทางด้านมาตรการจัดการร่วมระหว่างหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้ดำเนินการประชุม โดยเน้นแลกเปลี่ยนเรียนรู้จากเวทีประชาคมของเกษตรกร" และ 3) ข้อเสนอแนะเชิงการจัดการข้อมูลการนำของจังหวัดขอนแก่น โดยเน้นแผนและข้อมูลนำ ซึ่งจะนำไปใช้ประโยชน์ต่อการดำเนินงานด้านเมืองของจังหวัดขอนแก่น



นำเสนอผลการวิจัยกับทีมจังหวัด เมื่อ ๑๕ มิ.ย. ๖๕ และประชุมหารือกับทีมจังหวัดช่วงบ่าย



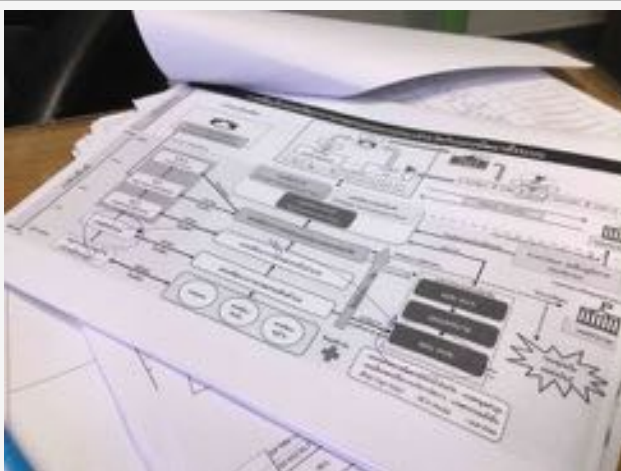


<https://web.facebook.com/RIO4KPP/videos/315251840671329>



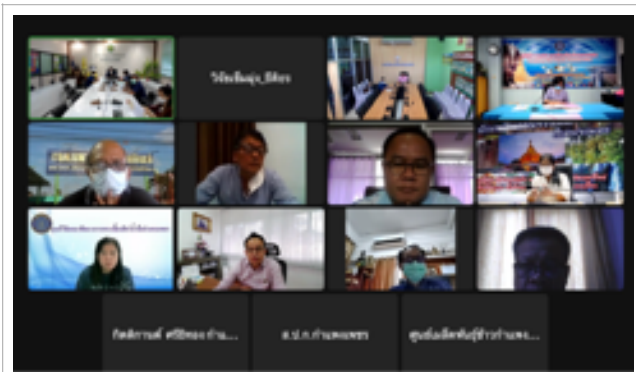
ร่วมเป็นวิทยากรอธิบายงานวิจัยเข็มมุ่งกลุ่ม 2 ในวาระ 120 ปีกรมชลประทาน จัดที่ สป.4 13 มิ.ย. 65

พฤษภาคม ๒๕๖๕

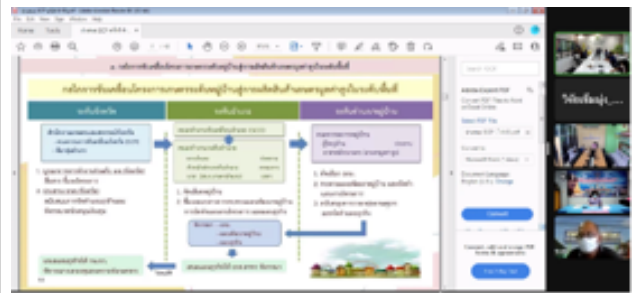
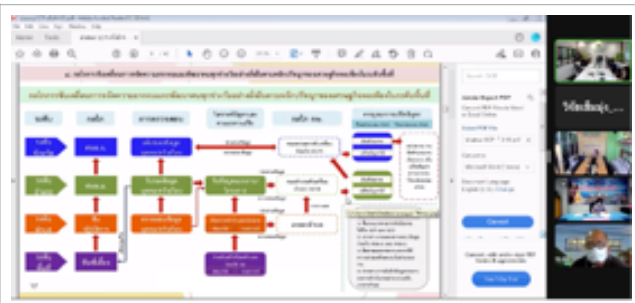


หารือกับผอ.แผนยุทธศาสตร์ กช 30 พ.ค. 65





ประชุม กษ 27 พ.ค. 65 (สรุปผล ประทศดแปลงใหญ่)





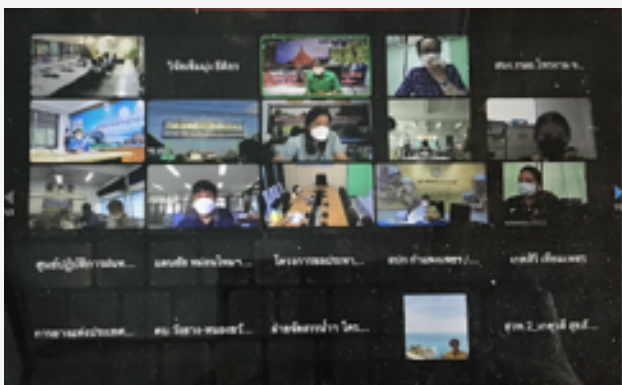
งาน วิจัยมีส่วนร่วม การวางแผนน้ำ 13 พ.ค. 65



งาน วิจัยมีส่วนร่วม 5ตำบล_ยกระดับ 13 พ.ค. 65



ร่วมงานสภาเกษตรกร กพ. ศพท.หนองหลวง 12 พ.ค. 65

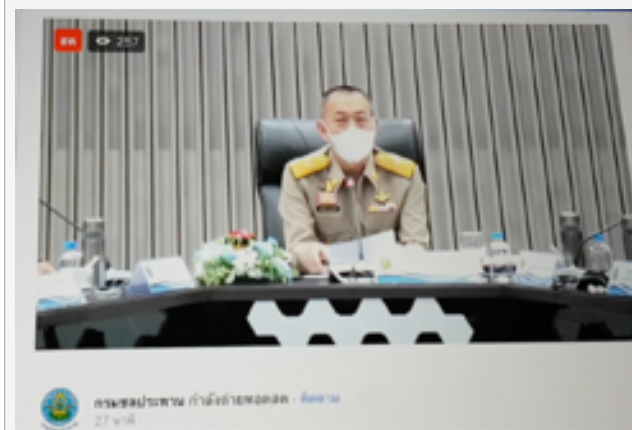


ร่วมประชุม กษ 11 พ.ค. 65

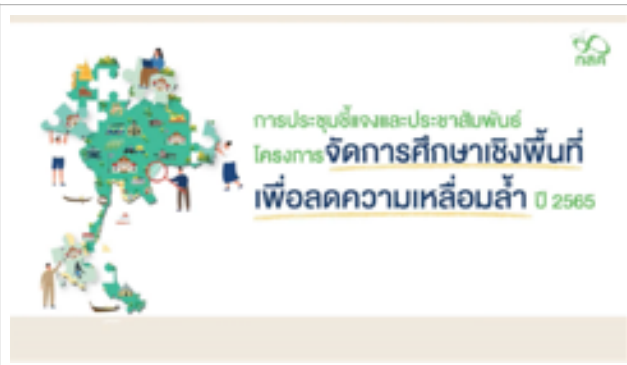




ร่วมงานวันอสขป. 9 พ.ค. 65



ร่วมฟัง การแถลงของกระทรวงฯ ผลการจัดการน้ำฤดู
แล้ง 64-65 และแนวทางสำหรับ ฤดูฝน 65



ดร.วสันต์ (มธ) กล่าวถึงประเด็นปัญหาการกระจายอำนาจ อุปสรรคในระดับโครงสร้างการบริหารจัดการรัฐในส่วนภูมิภาค และแนวทางจัดการระดับพื้นที่



ฟังสัมมนา การจัดการศึกษาเชิงพื้นที่ กสศ 2 พ.ค. 65

เมษายน ๒๕๖๕

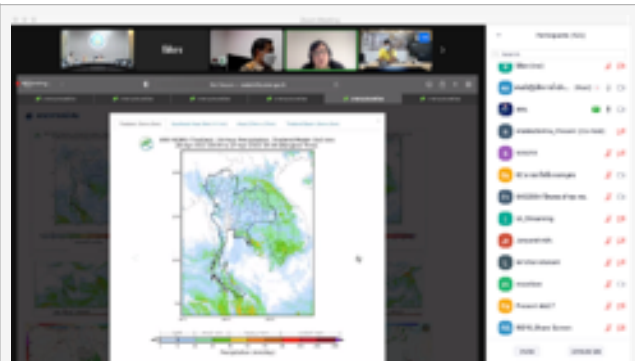
Summary of Damage from Top 10 Typhoons in South Korea from 1925 to 2006, ranked by Loss of Lives & by Property Damage

Ranking according to loss of lives				Ranking according to property damage			
Rank	Typhoon	Period	Death toll (thousands)	Rank	Typhoon	Period	Property damage* (10,000 dollars)
1	Wanda	28 Aug. 1934	1,237	10	Wanda	28 Aug. - 1 Sep. 2002	1,234
2	Wanda	10-21 Sep. 1975	1,097	9	Wanda	10-21 Sep. 2002	4,208
3	Wanda	19-20 Sep. 1938	846	8	Wanda	19-20 Sep. 1975	1,148
4	Wanda	19-20 Sep. 1975	788	7	Wanda	19-20 Sep. 1975	6,646
5	Wanda	19-21 Sep. 1975	716	6	Wanda	19-20 Sep. 1975	6,612
6	Wanda	19-21 Sep. 1975	477	5	Wanda	19-21 Sep. 1975	6,116
7	Wanda	19-21 Sep. 1975	413	4	Wanda	19-20 Sep. 1975	6,112
8	Wanda	19-20 Sep. 1975	347	3	Wanda	19-20 Sep. 1975	6,116
9	Wanda	20-21 Sep. 1975	247	2	Wanda	20-21 Sep. 1975	6,112
10	Wanda	20-21 Sep. 2002	245	1	Wanda	20-21 Sep. 2002	6,112

*Note: property damage converted to the monetary value of 2004.
Source: Hanp et al. (2011) Assessing national flood management as a sustainable flood management framework. Water Policy 13, 419-434.



สัมมนาโดย ODU "Water Reform" 28-04-2022



ร่วมฟังการประชุม การบริหารจัดการน้ำ ก่อนเข้าฤดูฝน65

ประชุมหารือแนวทางการบริหารจัดการน้ำฤดูฝนปี 2565 โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาสลัดเตยและ
วันที่ 25 เมษายน 2565 เวลา 10.00 น. ณ ศาลากลางน้ำโครงการฯ นายธานีพร สุภาภา ผู้อำนวยการโครงการ
ส่งน้ำและบำรุงรักษาสลัดเตยและ พร้อมด้วยผู้เกี่ยวข้อง ฝ่ายงาน และเจ้าหน้าที่ผู้เกี่ยวข้อง จากหน่วยงานหรือ
หน่วยงานการบริหารจัดการน้ำฤดูฝนปี 2565 ของโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาสลัดเตยและ โดยมีคณะ
กรรมการ JMC ในพื้นที่จังหวัดกำแพงเพชร จังหวัดสุโขทัย ผู้นำท้องถิ่นและเกษตรกรผู้ใช้น้ำเข้าร่วมประชุม
โครงการนี้ตั้งขึ้นเพื่อสร้างการรับรู้ ข้อมูล และสถานการณ์ต่างๆ ของโครงการฯ ตลอดจนกำหนดแนวทางการ
บริหารจัดการน้ำร่วมกัน เพื่อเป็นข้อมูล ในการเตรียมตัวของเกษตรกรและหน่วยงาน ในพื้นที่ให้มีการวางแผน
การใช้น้ำตามนโยบายของกรมชลประทานต่อไป



ร่วมงานจัดประชุมกลุ่มผู้ใช้น้ำ JMC 25 เม.ย. 65





ร่วมงาน สถาบันวิจัยสังคมฯ 23 เม.ย. 65



ร่วมฟังสัมมนา กมธสิทธิฯ 21 เม.ย. 65



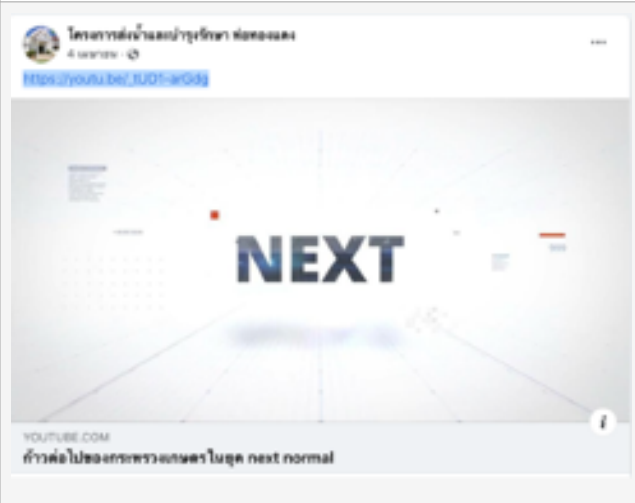
กษ รตน้ำ รองผวจ.คุณสุพัตรา




สงกรานต์ 14 เม.ย. 65

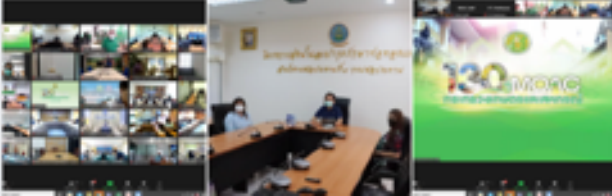


ร่วมรับฟังการสรุปผลการศึกษา การประเมินงบประมาณฯ
น้ำ ห้าจังหวัด




โครงการส่งเสริมอนุรักษ์รักษา หนองแวง
 2 มกราคม ๒๕๖๕

ร่วมงานวันสถาปนากองการทหารบกและสหกรณ์ เนื่องในโอกาสครบรอบ 130 ปี
 วันศุกร์ที่ 1 มกราคม พ.ศ. 2565 เวลา 13.00 - 15.00 น. ณ ห้องประชุมโครงการส่งเสริมอนุรักษ์รักษา
 หนองแวง นายชวนินทร์ สุขภาพ ผู้บัญชาการโครงการส่งเสริมอนุรักษ์รักษาหนองแวง พร้อมด้วยเจ้าหน้าที่
 เข้าร่วม เข้าร่วมงานวันสถาปนากองการทหารบกและสหกรณ์ เนื่องในโอกาสครบรอบ 130 ปี โดยได้
 ประชุมทางไกล ผ่านระบบเครือข่าย (Zoom meeting) จากห้องประชุมโครงการทหารหนองแวงและสหกรณ์
 อาคาร 1 ชั้น 1 โดยมีกิจกรรมพิธีถวายผ้า 130 ปี กองการทหารบกและสหกรณ์ และประชุม
 การแลกเปลี่ยนนโยบายระหว่างกองการทหารบกและสหกรณ์แบบเดี่ยว (Single Command) เพื่อนำมา
 ประยุกต์ใช้ให้สอดคล้องตามแผนพัฒนาของกองการต่อไป



ร่วมฟังงานวันสถาปนากองการทหารบก ๑๓๐ ปี

กุมภาพันธ์ - มีนาคม ๒๕๖๕



โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา ชลประทาน
 4 มีนาคม 2565

งานวันถ่ายทอดเทคโนโลยีเพื่อระดับเกษตรกร (Field Day) ปี 2565 ณ เครือข่าย ศูนย์การชลประทานบุรีรัมย์
 ปี 2 บ้านด่านโกก อ.หนองหลวง อ.สามพระยา จ.กำแพงเพชร

วิทยากรพิเศษ 3 มีนาคม 2565 เวลา 08.30 น. ณ เครือข่าย ศูนย์การชลประทานบุรีรัมย์ ปี 2 บ้านด่านโกก อ.หนองหลวง อ.สามพระยา จ.กำแพงเพชร นายชาตินิพนธ์ สุภานา ผู้อำนวยการโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาชลประทาน และนาย ไร่ เจ้าฟ้าที่มีชัยจิตสาร นำฯ เข้าร่วมกิจกรรมงานวันถ่ายทอดเทคโนโลยีเพื่อระดับเกษตรกร (Field Day) จัดโดยกำแพงเพชร ปี 2565 โดยโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาชลประทานและศูนย์การชลประทานบุรีรัมย์ ณ สถานการณ์บ้านและการบริหารจัดการน้ำในอุบลราชธานีอยู่ ณ ไร่บ้านสวนการ มี ะรานใหม่ลำน้ำจันทน์ โดยสำนักงานชลประทานจังหวัดกำแพงเพชร



ร่วมงาน วันถ่ายทอดเทคโนโลยี โดย กจ. ที่ศพก.หนองหลวง



ร่วมสังเกตการณ์ประชุมตรวจงานโดยผู้ตรวจชาติ



ร่วมงานการทดสอบระบบเทคโนโลยี.ภาณุวัฒน์และคณะ



งานวิจัยมีส่วนร่วม กับ ๕๘ ตำบลนอกเขต คบ.ททต.

