



วันที่ ๕ ก.ย. ๖๕
สังกัดส่วนราชการปักครองห้องถังอัจฉริยะ
เลขที่รับ.....
จำนวน ๒ ชุด ๒ พค. ๒๕๖๕

ที่ ชย ๐๐๒๓.๑/๒๕๖๕

ดัง สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นอำเภอทุกอำเภอ สำนักงานองค์การบริหารส่วนจังหวัดชัยภูมิ
และสำนักงานเทศบาลเมืองชัยภูมิ

ด้วยกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นแจ้งว่า มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ โดยศูนย์เฝ้าระวังสุขภาพ
หนึ่งเดียว ได้ดำเนินการพัฒนาระบบเฝ้าระวังสุขภาพหนึ่งเดียว ในคน สัตว์ สิ่งแวดล้อมและสาธารณภัย
ที่มุ่งเน้นให้ประชาชนสามารถรายงานเหตุผิดปกติที่เกิดขึ้นในชุมชนผ่านแอปพลิเคชันบนมือถือ และมีการ
แจ้งเตือนไปยังองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (อปท.) ที่รับผิดชอบตลอดจนหน่วยงานอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง
เพื่อดำเนินการแก้ไขปัญหาให้กับชุมชนได้อย่างทันท่วงที่ ในการนี้ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ โดยศูนย์เฝ้าระวัง
สุขภาพหนึ่งเดียว ได้กำหนดจัดงานสัมมนาและฝึกอบรมสัญจร การใช้ประโยชน์ระบบเฝ้าระวังสุขภาพ
หนึ่งเดียวของชุมชน - ผู้ดีดี “อปท. ๔.๐ สุขุมชนปลดภัย เพื่อโลกที่พร้อมกว่าเดิม” โดยแบ่งออกเป็น ๖ รุ่น
กระจายทั่วภูมิภาค รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัดชัยภูมิ จึงขอความร่วมมืออำเภอประชาสัมพันธ์
การจัดงานสัมมนาและฝึกอบรมสัญจรดังกล่าวให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่สนใจได้ทราบโดยทั่วถัน
สำหรับองค์การบริหารส่วนจังหวัดชัยภูมิและเทศบาลเมืองชัยภูมิให้ทราบด้วยเช่นเดียวกัน

ที่ ชย ๐๐๒๓.๑๕/๑๗๙ ที่ว่าการอำเภอเทพสถิต

๑๒ พค. ๒๕๖๕

เรียน นายก ทต./นายก อปม. ทุกแห่ง

เพื่อโปรดทราบ และพิจารณาดำเนินการต่อไป

รายงานผลการดำเนินการให้อำเภอ^{ชัยภูมิ}
ภายในวันที่.....

(นางสาวปิยมวดี นิกรพร)

นักส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นบุคลิกภาพ

๐๒ พค. ๒๕๖๕



จ.อ.
(สนับสนุน พงกุล)
หัวหน้าสำนักปลัด

(นายศุภกฤช ฐานเจริญ)
ผู้อำนวยการสำนักงานจังหวัดชัยภูมิ

โปรดสั่งการ.....

(นายมนพิช ศิริวนิชัณน์) ---

ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลบ้านไร่

สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัด
ฝ่ายบริหารทั่วไป

แบบ นนชก อปต.บ้านไร่ โทร/โทรศัพท์ ๐ ๔๕๘๒ ๒๒๐๓

เพื่อโปรดทราบ

แจ้ง.....

“กำเนิดแม่น้ำชี สดดีพญาและผู้กล้า ปราบคู่เป็นสังฆ์ ลั่นค่าพระธาตุชัยภูมิ

สมบูรณ์ป่าเขาราบรรพัตว์ เด่นชัดลายผ้าไหม ดอกกระเจียวงามลือโลก อารยธรรมไทยหาราดี”

เห็นควรพิจารณาดำเนินการต่อไป

(นายชาวนะลินดา จังโกภิ)
ผู้แทนกรุงธนบุรี ชำนาญงาน

นายกรานต์ เชคจันทิก



ที่ มท ๐๘๐๑.๓/ว.๙๗

สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัด
ห้องพิบัต์ที่ดินที่ดินป่า
ห้องพิบัต์ ๔๖๑
วันที่ ๒๘ ๐๗ ๒๕๖๕
เวลา...

ถึง สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัด ทุกจังหวัด

ด้วยมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ โดยศูนย์เฝ้าระวังสุขภาพหนึ่งเดียว ได้ดำเนินการพัฒนาระบบเฝ้าระวังสุขภาพหนึ่งเดียว ในคน สัตว์ สิ่งแวดล้อมและสาธารณภัย ที่มุ่งเน้นให้ประชาชนสามารถรายงานเหตุผิดปกติที่เกิดขึ้นในชุมชนผ่านแอปพลิเคชันบนมือถือ และมีการแจ้งเตือนไปยังองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (อปท.) ที่รับผิดชอบดูแลคนจนหน่วยงานอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้องเพื่อดำเนินการแก้ไขปัญหาให้กับชุมชนได้อย่างทันท่วงที ในการนี้ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ โดยศูนย์เฝ้าระวังสุขภาพหนึ่งเดียว ได้กำหนดจัดงานสัมมนาและฝึกอบรมสัญจร การใช้ประโยชน์ระบบเฝ้าระวังสุขภาพหนึ่งเดียวของชุมชน – ผู้ดีดี “อปท. ๔.๐ สู่ชุมชนปลอดภัย เพื่อโลกที่พร้อมกว่าเดิม” โดยแบ่งออกเป็น ๖ รุ่น กระจายทั่วภูมิภาค จึงขอความอนุเคราะห์ กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นประชาสัมพันธ์งานสัมมนาและฝึกอบรมสัญจรฯ ให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่สนใจทราบ โดยสามารถดาวน์โหลดรายละเอียดได้จาก QR CODE ท้ายหนังสือฉบับนี้

กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นขอความร่วมมือสำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัด ประชาสัมพันธ์การจัดงานประชุมวิชาการดังกล่าว ให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่สนใจได้ทราบโดยทั่วถัน

กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น

๒๕๖๕ เมษายน ๒๕๖๕

สำนักงานเลขานุการกรม
กลุ่มงานประชาสัมพันธ์
โทร. ๐ ๒๒๔๑ ๙๐๑๖
โทรสาร ๐ ๒๒๔๗ ๙๐๑๙
ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ saraban@dla.go.th



รายละเอียดการเข้าร่วม
งานสัมมนาและฝึกอบรม
สัญจรฯ



ที่ ๑๙ ๘๗๔๗(๓๙)/ ๒๗๐๕

กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น
เลขที่..... ๘๐๓๔๘
วันที่ ๑๘ เม.ย. ๒๕๖๕
เวลา.....

มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
๒๓๙ ถนนห้วยแก้ว อําเภอเมือง
จังหวัดเชียงใหม่ ๕๐๒๐๐

- ๒ - พฤษภาคม ๒๕๖๕

เรื่อง ขอประชาสัมพันธ์งานสัมมนาและฝึกอบรมสัญจร การใช้ประโยชน์ระบบเฝ้าระวังสุขภาพหนึ่งเดียว ของชุมชน-ผู้ดีดี “อปท. อ.๐ สุขุมชนปลดภัย เพื่อโลกที่พร้อมกว่าเดิม”

เรียน อธิบดีกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น

- สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. สำเนาหนังสือการอภิปรายดังงานสัมมนาและฝึกอบรมสัญจร การใช้ประโยชน์ระบบเฝ้าระวังสุขภาพหนึ่งเดียวของชุมชน-ผู้ดีดี “อปท. อ.๐ สุขุมชนปลดภัย เพื่อโลกที่พร้อมกว่าเดิม”
 ๒. กำหนดการสัมมนาและฝึกอบรมสัญจร
 ๓. ไปสตอเรอร์ประชาสัมพันธ์
 ๔. แบบตอบรับ

๑. หนังสือไปรษณีย์ ๔๗๗๔๘
เลขที่..... ๑๐๖๖
วันที่ ๗ ๐ เม.ย. ๒๕๖๕

เวลา..... ๑๑.๐๐

ด้วย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ โดยศูนย์เฝ้าระวังสุขภาพหนึ่งเดียว ได้ดำเนินการพัฒนาระบบเฝ้าระวังสุขภาพหนึ่งเดียว ในครั้ง สัตว์ สิ่งแวดล้อมและสาธารณสุข ที่มุ่งเน้นให้ประชาชนสามารถรายงานเหตุผิดปกติที่เกิดขึ้นในชุมชนผ่านแอปพลิเคชันมือถือ และมีการแจ้งเตือนไปยังองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (อปท.) ที่รับผิดชอบติดตามหน่วยงานอื่นๆ ที่เกี่ยวข้องเพื่อต้านเป็นแก่ไขปัญหาให้กับชุมชนได้อย่างทันท่วงที และมีใช้ความสำคัญต่อการมีส่วนร่วมเป็นเจ้าของของชุมชนและองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (อปท.) ตลอดช่วงเวลาดำเนินการ ๙ ปีที่ผ่านมา อปท. ที่เข้าร่วม ได้สร้างผลงานเป็นที่พึงจูงใจให้ว่าระบบเฝ้าระวังสุขภาพหนึ่งเดียวของชุมชน “ผู้ดีดี” สร้างความเข้มแข็งให้กับชุมชนโดยช่วยอปท. ตรวจพบเหตุผิดปกติอย่างรวดเร็ว (Early detection) สามารถจัดการระจับเหตุโรคระบาดและสาธารณภัยได้อย่างทันเวลาและมีประสิทธิผล จนได้รับรางวัล MIT Virtual Solve Challenge ๒๐๒๐ ในประเทศไทย Health Security & Pandemics จากผู้เข้าร่วมทั้งหมด ๒,๖๐๐ ทีมใน ๑๓๕ ประเทศทั่วโลก และสู่สุด ได้รับรางวัลจากการแข่งขันมือ ๔๒ องค์กรระดับโลก สะท้อนความสามารถ และศักยภาพของระบบผู้ดีดี และบ่งชี้ถึงความเชื่อมั่นต่อ อปท. ของประเทศไทย โดยได้รับรางวัล Grand Prize Winner ของ The Trinity Challenge (TTC) มหาวิทยาลัย Cambridge ด้านการตรวจจับโรคระบาด (Identify)

ในการนี้ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ โดยศูนย์เฝ้าระวังสุขภาพหนึ่งเดียว ได้กำหนดจัดงานสัมมนาและฝึกอบรมสัญจร การใช้ประโยชน์ระบบเฝ้าระวังสุขภาพหนึ่งเดียวของชุมชน – ผู้ดีดี “อปท. อ.๐ สุขุมชนปลดภัย เพื่อโลกที่พร้อมกว่าเดิม” โดยแบ่งออกเป็น ๖ รุ่น กระชาญทั่วภูมิภาค จังหวัดความอนุเคราะห์ กรมส่งเสริมการปกครองส่วนท้องถิ่น ประชาสัมพันธ์งานสัมมนาและฝึกอบรมสัญจรฯ ตั้งแต่ตัว ให้ผู้บริหาร และบุคลากรในสังกัดองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (อปท.) ที่สนใจเข้าร่วมประชุมแลกเปลี่ยนเรียนรู้ทางวิชาการในครั้งนี้ด้วย โดยมีอัตราค่าลงทะเบียนการสัมมนาและฝึกอบรมตลอดโปรแกรม ๒ วัน ท่านละ ๑,๕๐๐ บาท และพิเศษสำหรับเข้าร่วมสัมมนาเฉพาะวันที่สอง ๑ วัน (รวมการฝึกอบรมปฏิบัติการดึงจีทัล – แพลตฟอร์มผู้ดีดี) ท่านละ ๘๐๐ บาท ซึ่งสามารถเบิกจ่ายจากทางราชการได้ตามระเบียบฯ

ทั้งนี้...

ทั้งนี้ โปรดลงที่เบียนฝ่าย QR Code และโปรดส่งสำเนาไปโอนเงินพร้อมชื่อ-ที่อยู่สำหรับออกใบเสร็จรับเงิน มาที่ Email: poddcentre.cmu@outlook.com หรือ Line official : @podd (กรุณาโอนเงินเข้าบัญชีธนาคาร 'ไทยพาณิชย์' จำกัด มหาชน สาขามหาวิทยาลัยเชียงใหม่ บัญชีของทรัพย์ ชื่อบัญชี ศูนย์เฝ้าระวังสุขภาพหนึ่งเดียว เลขที่บัญชี ๑๖๙๗-๔๓๐๗๘๔-๒)

ยังคงดำเนินการต่อไปในมาตรการที่มีอยู่ปัจจุบัน แต่จะเพิ่มมาตรการด้านความปลอดภัย เช่น ตรวจคัดกรองผู้เดินทางจากประเทศต่างๆ ที่มีการระบาดของเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ให้เข้มงวดขึ้น รวมถึงการห้ามเดินทางไปประเทศที่มีสถานการณ์แพร่ระบาด เช่น อินเดีย ปากีสถาน จีน ฯลฯ ที่มีการระบาดอย่างรุนแรง ตลอดจนมาตรการทางเศรษฐกิจที่ต้องการให้ลดลง ไม่ให้กระทบต่อเศรษฐกิจและ民生 อย่างมาก

ขอเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์ต่อไปด้วย จะขอบคุณยิ่ง

ขอแสดงความปรบกันถึง	กสิริ งามประชาติเมืองที่นร.
	เลขที่รับ..... ๓๓๕
	วันที่..... ๑๘ เม.ย. ๒๕๖๕
	เวลา.....

(ศาสตราจารย์คณิก นายแพทย์นิเวศน์ วันทดี)
อธิการบดีมหาวิทยาลัยเชียงใหม่

ศูนย์เฝ้าระวังสุขภาพหนึ่งเดียว (ผอตีติกลา)

โทรศัพท์ ๐ ๕๓๗๔ ๘๐๗๕

โทรสาร ๐ ๕๓๗๔ ๘๐๗๕

อีเมลล์อีเล็กทรอนิกส์ poddcentre.cmu@outlook.com

การสัมมนาและฝึกอบรมสัญจร
การใช้ประโยชน์ระบบเฝ้าระวังสุขภาพหนีภัยเดียวของชุมชน - ผู้ดีตี
“อปท. ๔.๐ สุขุมชนปลอดภัย เพื่อโลกที่พร้อมกว่าเดิม”

๑. ชื่อโครงการ การสัมมนาและฝึกอบรมสัญจร การใช้ประโยชน์ระบบเฝ้าระวังสุขภาพหนีภัยเดียวของชุมชน - ผู้ดีตี “อปท. ๔.๐ สุขุมชนปลอดภัย เพื่อโลกที่พร้อมกว่าเดิม”
๒. ลักษณะโครงการ ประยุกต์สัมมนาและฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ
๓. หมายความที่รับผิดชอบ ศูนย์เฝ้าระวังสุขภาพหนีภัยเดียว มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
๔. ความเป็นมาหรือหลักการเหตุผล

ศูนย์เฝ้าระวังสุขภาพหนีภัยเดียว มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ (PODD Centre) ได้พัฒนาเครื่องมือติดตั้งทั่วและระบบผู้ดีตีสำหรับเฝ้าระวังภัยโรคระบาดในคนและสัตว์ รวมทั้งภัยทางสิ่งแวดล้อม เพื่อใช้แจ้งเหตุผิดปกติผ่านสมาร์ทโฟน มีระบบประมวลผลและแจ้งเตือนอัตโนมัติไปยังผู้มีส่วนเกี่ยวข้องแบบเรียลไทม์ ทำให้อปท. สามารถบริหารจัดการภัยได้อย่างรวดเร็ว ทันที ทำให้ป้องกันภัยแล้วหรือบรรเทาภัยความเสี่ยงหายได้ ตลอด ๗ ปีที่ผ่านมาได้เกิดแบบอย่างชุมชน/อปท. ที่ใช้ประโยชน์ระบบติดตั้งทั่วไปเพื่อตัดสินใจในการกิจกรรมของอปท. จนได้รางวัลระดับจังหวัดและระดับประเทศ หลายแห่ง หลายโอกาส รวมทั้งเกิดผลงานทางวิชาการด้านการเฝ้าระวังสุขภาพหนีภัยเดียว เน้นการป้องกันและหยุดยั้งการแพร่ระบาดของไข้เลือดออก การตรวจจับและหยุดการระบาดของโรคท้าไว้ที่อาจเป็นไข้หวัดนก การขับเคลื่อนดำเนินการป้องกันโรคพิษสุนัขบ้า การขับเคลื่อนดำเนินการป้องกันโรคไข้แตะ กิจกรรมการป้องกันโรคไข้แตะ จำนวนมากในโควิด-๑๙ และการประยุกต์ใช้ผู้ดีตีสำหรับแจ้งเหตุ นำไปสู่ ทางไม่สะดวก เป็นต้น

ในระดับ ประเทศ ออาเซียน และระดับโลก ระบบเฝ้าระวังสุขภาพหนีภัยเดียวผู้ดีตี ได้รับการยกย่อง ด้วยรางวัลจากการคุณภาพ รางวัลจากกระทรวงดิจิทัลฯ การตอบรับปานกลางอยู่ที่ประมาณ ๘๐% รางวัล PMAC รางวัล ASEAN ICT Award และในปีที่ผ่านมาสถาบันเทคโนโลยีรัฐวิสาหกิจ MIT ได้ประกาศให้ PODD ได้รับรางวัล MIT Solve ๒๐๒๐ ประเภท Health Security and Pandemics โดยล่าสุด PODD ได้รับรางวัลชนะเลิศ จาก ๕๐ องค์กรระดับโลก “The Trinity Challenge” ของมหาวิทยาลัยเคมบริดจ์ นอกจานี้ ใบรายงานสุขภาพประจำปีเสนอที่ประชุมปาร์มมุขประเทศไทย G ๒๐ ได้ระบุให้โลกเตรียมความพร้อมรับมือโรคอุบัติใหม่ โดยใช้ระบบ PODD (ผู้ดีตี) เป็นแบบอย่าง

จากการที่มีอปท. ใช้งานระบบติดตั้งทั่วไปตี เกิดประโยชน์เป็นที่ประจักษ์และก่อให้รับรางวัลในประเทศและระดับนานาชาติ สะท้อนให้เห็นศักยภาพที่ระบบผู้ดีตีจะช่วยป้องกันความเสี่ยงทางเศรษฐกิจ และส่งเสริมความมั่นคงปลอดภัยจากภัยโรคระบาด ให้แก่ชุมชนและผู้คนโลกโดยรวม ดังนั้นเพื่อส่งเสริมให้เกิดการใช้ประโยชน์จากระบบอย่างแพร่หลาย และให้เกิดการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ทางวิชาการกันระบบ

ເຝັ້ງວັນທີຂອງພູມໝາງ ຈຶ່ງໄດ້ກຳຫາເນັດຈັດກາຮ່າສົມມະນາແລະຝັກອບຮມສັນຈະ ກາງໃຫ້ປະຈຸຍ໌ພໍ່ຮະບບເຝັ້ງວັນສຸຂາພ
ທີ່ນີ້ເຕີຍາຂອງພູມໝາງ - ເພື່ອຕື່ມ "ອປທ. ແລ້ວ ສູມໝາງປະລົດກັບ ເພື່ອໂຄກທີ່ພຽກມາກວ່າເຕີຍ"

៥. ວັດຖຸປະສົງຄົມ

១. ແກະນຳແລະ ດາຍທອດວິຊາກາຮັງການຮະບບທີ່ຈີ່ທັລິພົດຕື່ມ ໃນກາຮັງການແກ້ໄຂຮະບບຈັດກາຮ່າສົມມະນາແລະກົຍ
ທາງສິ່ງແວດສ້ອມ ເພື່ອຄວາມມັນຄົງປະສົງຄົມຂອງພູມໝາງແລະສັງຄມ ໃຫ້ແກ້ໄຂປິທາກແລະເຈົ້າໜ້າທີ່ອປທ.
២. ເປັນເວົ້າທີ່ແດກເປົ້າຢືນເຮັດວຽກວິຊາກາຮັງການຮະບບທີ່ຈີ່ທັລິພົດຕື່ມ ໃຫ້ແກ້ໄຂປິທາກແລະເຈົ້າໜ້າທີ່ອປທ.
៣. ເພື່ອສົ່ງເສີມກາຮັງການຮະບບທີ່ຈີ່ທັລິພົດຕື່ມໃຫ້ທົ່ວເລີ່ມຕົ້ນ ລາຍກົດສ້າງໃຫ້ເກີດການຍື່ນຢັນຮະບບເຝັ້ງວັນຍຸດ
ໃນອນໄຕ

៦. ຜູ້ເຂົ້າຮ່າມງານ

១. ອປທ. ແລະ ນະວັນການອື່ນຖານ	៥០០	គນ
២. ອປທ.ຕັ້ນແບບ (ຍົກເວັນດ້າລົງທະເປີຍ)	៧៥០	គນ
៣. ຄຄມະທຳການຫຼຸມພົດຕື່ມກາລາງ ແລະ ວິທາຍາກາຮ	១០០	គນ
៤. ຮະຍະເວລາດໍາເນີນງານ	ຮູນທີ ១ ວັນທີ ២៥-២៦ ພຸດຍການ ແລ້ວ	
	ຮູນທີ ២ ວັນທີ ១០-១១ ພຸດຍການ ແລ້ວ	
	ຮູນທີ ៣ ວັນທີ ២៣-២៤ ພຸດຍການ ແລ້ວ	
	ຮູນທີ ៤ ວັນທີ ២៦-២៧ ພຸດຍການ ແລ້ວ	
	ຮູນທີ ៥ ວັນທີ ៣-៤ ມິຖຸນາ ແລ້ວ	
	ຮູນທີ ៦ ວັນທີ ៨-៩ ມິຖຸນາ ແລ້ວ	
៥. ສຄານທີ່ດຳເນີນກາຮ	ຮູນທີ ៧ ໂຮງແຮມສຍາມເບຍ໌ຂອງຈົ່ງຮັບສອນ ພົມພາ ຈັງຫວັດລຸບສູງ	
	ຮູນທີ ៨ ໂຮງແຮມ ຕີ ອິນິພິເຮີຍລ ໂຍເທລ ແອນຕີ ຄອນເວັນຊັ້ນ ເຊິ່ງເຕົວຮ່ວມ ຈັງຫວັດພື້ນຖານໂຄກ	
	ຮູນທີ ៩ ໂຮງແຮມເຈົ້າຢູ່ໂຍເຕີລ ຈັງຫວັດອຸດරຍານີ	
	ຮູນທີ ១០ ໂຮງແຮມໂມເດນ້າ ບາຍເພຣເຊອວ໌ ຈັງຫວັດບຸກີຣິມຍື	
	ຮູນທີ ១១ ໂຮງແຮມບຣາງນຸວີ ຈັງຫວັດສຸວາຍງວ່າງຮ້ານີ	
	ຮູນທີ ១២ ໂຮງແຮມສຍາມອອກເວີຍທັດ ຈັງຫວັດສົງຂລາ	

กำหนดการสัมมนาและฝึกอบรมสัญจร¹
 การใช้ประโยชน์ระบบเฝ้าระวังสุขภาพหนีภัยเดียวของชุมชน - ผอตดีติ
 “อปท. 4.0 สร้างชุมชนปลอดภัย เพื่อโลกที่พร้อมกว่าเดิม!”

รุ่นที่ 1 วันที่ 25 – 26 เมษายน 2565 ณ โรงแรมสยามเบย์ชอร์รีสอร์ท พัทยา จังหวัดชลบุรี (หมู่บ้านท่องเที่ยว 18 พ.ศ.65)
 รุ่นที่ 2 วันที่ 10 – 11 พฤษภาคม 2565 ณ โรงแรม ติ อิงฟาร์เมล โอเต็ล แอนด์ คอนเวนชั่น เท็นเตอร์ จังหวัดพิษณุโลก
 (หมู่บ้านท่องเที่ยว 3 พ.ศ.65)

รุ่นที่ 3 วันที่ 23 – 24 พฤษภาคม 2565 ณ โรงแรมเจริญโภติล จังหวัดอุดรธานี (หมู่บ้านท่องเที่ยว 16 พ.ศ.65)

รุ่นที่ 4 วันที่ 26 – 27 พฤษภาคม 2565 ณ โรงแรมโนมเดป้า นายเฟรเซอร์ จังหวัดบุรีรัมย์ (หมู่บ้านท่องเที่ยว 16 พ.ศ.65)

รุ่นที่ 5 วันที่ 6 – 7 มิถุนายน 2565 ณ โรงแรมบาร์บูรี จังหวัดสุราษฎร์ธานี (หมู่บ้านท่องเที่ยว 30 พ.ศ.65)

รุ่นที่ 6 วันที่ 9 – 10 มิถุนายน 2565 ณ โรงแรมสยามออเรียนทัล จังหวัดสงขลา (หมู่บ้านท่องเที่ยว 30 พ.ศ.65)

เวลา	กิจกรรม	หมายเหตุ
วันที่ 1		
08.00-09.00 น.	ลงทะเบียน	
09.00-09.30 น.	กล่าวเปิด และแนะนำ : “ผอตดีติ” หอбоจอยค์ความต้องการของ อปท. อปจ. ทำไม่เป็น ของขวัญจากเครือขายให้ขาดโสด รศ.ดร.เลิศรักษ์ ศรีกิจกาน / รศ.ไพรัช ธรรมการศรีวินท์ / ผศ.บุญตวน แก้วบัวหา	30 นาที
09.30-10.00 น.	โครงสร้างและหน้าที่สำคัญขององค์ประกอบหลักในระบบ “ผอตดีติ” – แพลตฟอร์ม และ ² ระบบเฝ้าระวังสุขภาพหนีภัยเดียวของชุมชน รศ.ดร.เลิศรักษ์ ศรีกิจกาน / รศ.ไพรัช ธรรมการศรีวินท์ / ผศ.บุญตวน แก้วบัวหา	30 นาที
10.00-10.30 น.	ยุทธศาสตร์ดำเนินสุขภาวะ และการสถานพลังห้องที่ ห้องถีน ห้องหุ่ง กับการขับเคลื่อน เป้าหมายดำเนินสุขภาวะ หัวปัญญาชุมชน : นางก. สืบพ. อินทร์ต่อ / นายก. นา萸ศ. ณ เชียงใหม่ / อธิบดีนาก วรชาติ ศิลป์ / อธิบดีนาก สำราญ สดжал / นายน. จักรกฤษณ์ สลักษณ์เพชร	30 นาที
10.30-10.45 น.	อาหารว่าง	
10.45-11.15 น.	การเตรียมความพร้อมรับมือโรคระบาดอุบัติใหม่และโรคระบาดประจำถิ่นของ อปท. ดร.พ.สุรัsingห์ วิชรุตวัฒน์ / อ.สุรัตต์ คงมาศสิงห์ / ผศ.บุญตวน แก้วบัวหา / ผศ. น.สพ.แทศักดิ์ ญาโภ / นายนพพิชัยรัตน์ สิงห์แก้ว / หัวสุขภาพหนีภัยเดียว	30 นาที
11.15-11.45 น.	سئวน : การใช้ ผอตดีติ เฝ้าระวัง Covid-19 ของ อปท. ผู้อ.ส.ก. ทรายหนึ่ง / ผศ.บุญตวน แก้วบัวหา / น.สพ.เอกาชัย ศิริยะ ตัวแทนรายการโดย อ.สุรัตต์ คงมาศสิงห์	30 นาที

เวลา	กิจกรรม	หมายเหตุ
11.45-12.15 น.	ใช้ผ่อตีดีช่วยท้าวารกิจทักษิของอปท. - ความสำเร็จจากการใช้ติดจิทัคผ่อตีดี แจ้งและจัดการเหตุ น้ำໄน่ไหล ไฟไม่สว่าง ทางไม่สะอาด ของ อบต.หัวยเกตุ ปลัด นักสำรวจ บุญฤทธิ์ / ที่มอบต.หัวยเกตุ	30 นาที
12.15-13.15 น.	อาหารกลางวัน	
13.15-13.45 น.	ใช้ผ่อตีดีให้สำเร็จได้อีกครั้งในการเฝ้าระวังลูกน้ำยุงลาย และหยุดการแพร่ระบาดของโรคไข้เลือดออก นายก หกพหลง เดชาวงศ์ / อ.ศุธีร์ต้น มหาสิงห์ / พศ.บุญต้วน แก้วปันตา / พศ. น.สพ.เทียศักดิ์ ญาใน	30 นาที
13.45-14.15 น.	ความสำเร็จในการใช้ผ่อตีดีเฝ้าระวังและป้องกันโรคระบาดในสหัส น.สพ. ดร.สมเพชร พรวิเศษศรีรักษ์ / ปลัด ศรีสักขณ์ ทรายเหมือน / น.สพ.เอกชัย สัยยะ / พศ. น.สพ.เทียศักดิ์ ญาใน / อ.สพ.ญ.ดร.นัฐกานต์ วรชิวนันท์	30 นาที
14.15-14.45 น.	สาเข็ตและฝึกปฏิบัติการใช้แอปแจ้ง/รายงานเหตุ น.สพ.เอกชัย สัยยะ / นางสาวพชรภรณ์ หาแกง / นายวิทัย พิชัยวิจิต	30 นาที
14.45-15.00 น.	อาหารว่าง	
15.00-17.00 น.	ฐานเรียนรู้วิธีการใช้งานระบบผ่อตีดี ฐานที่ 1 ประเภทของยาสารเคมีผ่อตีดีและการติดตั้งใช้งานแอปพลิเคชัน ฐานที่ 2 การแจ้งเหตุในคน/สัตว์/ไฟป่าและการเฝ้าในที่โล่ง, ผู้สูงอายุและผู้มีภาวะพึงฟิง/NCD ฐานที่ 3 ผู้ดูแลเด็ก/orดีดีของ อปท. และการตั้งค่าการแจ้งเตือน ฐานที่ 4 การแจ้งเหตุเพื่อขอรับการช่วยเหลือ/การตอบสนองต่อเหตุ/ประมวลผลและสรุปผล รายงานอัตโนมัติ	ฐานละ 30 นาที
วันที่ 2		
08.30-09.00 น.	“ดาวผ่อตีดี” ที่มาและที่ไปของการพัฒนาระบบติดจิทัค podd PGS และพาร์มอรมณ์ดี ถูทำบลปลดตภัย ยต์นายก กนกศักดิ์ ดวงแก้วเรือง ประธานก่อตั้งเครือข่ายอปท. / วิทยากรจากเครือข่ายอปท.	30 นาที
09.00-10.00 น.	เสวนา : การบริหารจัดการสุขภาพนีนเดียว ตามภารกิจและประเมินอปท. ปลัด ศรีสักดิ์ ใจมุนฑุ์ และวิทยากรรับเชิญจากปลัด อปท. ดำเนินรายการโดย พศ.ไชรัช ธรรมการศิริ นนท์	60 นาที
10.00-10.15.น.	อาหารว่าง	
10.15-11.15 น.	เสวนา : เทคโนโลยีและข้อแนะนำการใช้ระบบผ่อตีดีเพื่อติดตามปศุสัตว์ให้เกิดผลและยั่งยืน วิทยากรรับเชิญทีมปฏิบัติการระดับตําบล ดำเนินรายการโดย พศ.บุญต้วน แก้วปันตา	60 นาที
11.15- 12.00 น.	ขั้นตอนการสมัครใช้ระบบผ่อตีดี - หลักสูตรฝึกอบรมผู้ดูแลระบบ - แหล่งเรียนรู้ด้วยตนเอง - การดาวน์โหลดคู่มือ เอกสาร น.สพ.เอกชัย สัยยะ	45 นาที

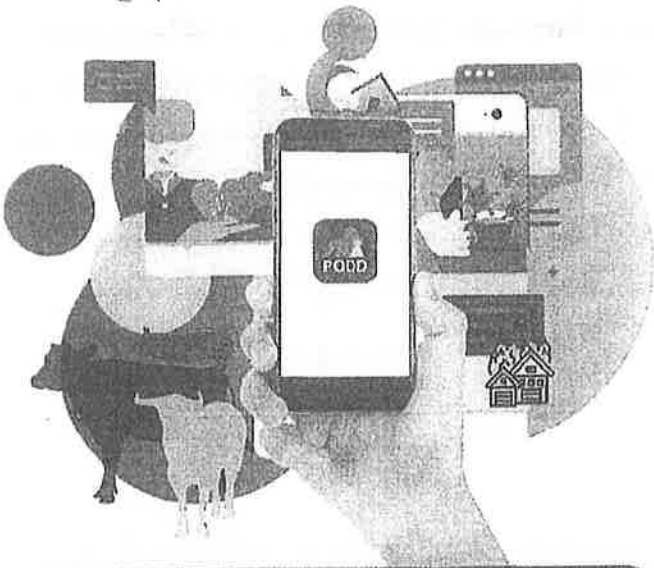
เวลา	กิจกรรม	หมายเหตุ
12.00-13.00 น.	อาหารกลางวัน	
13.00-16.30 น.	ห้อง 1 ฝึกอบรมการใช้ประโยชน์ระบบผอตีต้านทานต่างๆ ห้อง 2 ฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการดิจิทัล - การติดตั้งระบบฟอตี้, การตั้งค่า, การซ่อมแซมพื้นที่ทำงานผลตอบสนองการแจ้งเหตุ การใช้ป้อมสูญจากแพตต์ฟอร์มฟอตี้ (เหมาะสำหรับฝ่ายปฏิบัติ เพื่อให้ อปท. ใช้ระบบได้ทันที หรือ อปท. ที่ต้องการพื้นฟู หรือเพิ่มเติมเจ้าหน้าที่ ที่ได้รับมอบหมายให้ดูแลระบบดิจิทัล) สามารถลงทบทวนอบรมต่อหาก โดยควรนำเอกสารสมัครใช้งานของอปท. บัญชีหมายเหตุให้ครบทุกผู้บริหารที่จะรับการแจ้งเตือนเหตุ และอยู่ท่านต่อส่วนบุคคลมาต่อไป	ค่าจ้างห้องเรียน เม法案วันที่ 2 800 บาท
16.30-17.00 น.	กล่าวปิด	



ขอเชิญร่วมงานสัมมนาและฝึกอบรมสัมมนา

**การใช้ประโยชน์แพลตฟอร์มผอตีดี
ระบบเฝ้าระวังสุขภาพหนึ่งเดียวของบุณฑูน**

ปีที่ 4.0 สุขบูรณ์ปลอดภัย เพื่อโลกที่พร้อมกว่าเดิม”



- รุ่นที่ 1** วันที่ 25-26 เมษายน 2565
ณ โรงแรมสยามเบย์แอร์พอร์ต พัทยา จ.ชลบุรี
- รุ่นที่ 2** วันที่ 10-11 พฤษภาคม 2565
ณ โรงแรม ดี อินพาร์ค ไฮเทก
แอนด์ คอนเวนชัน เซ็นเตอร์ จ.พิษณุโลก
- รุ่นที่ 3** วันที่ 23-24 พฤษภาคม 2565
ณ โรงแรมเจริญไฮเพลส จ.อุดรธานี
- รุ่นที่ 4** วันที่ 26-27 พฤษภาคม 2565
ณ โรงแรมโนโตราน่า บายเฟรเซอร์ จ.บุรีรัมย์
- รุ่นที่ 5** วันที่ 6-7 มิถุนายน 2565
ณ โรงแรมบรรจงบุรี จ.สระบุรี
- รุ่นที่ 6** วันที่ 9-10 มิถุนายน 2565
ณ โรงแรมสยามอโศกเก็ต จ.สงขลา

- ค่าลงทะเบียนการสัมมนา
และฝึกอบรมตลอดโปรแกรม
(2วัน) 1,500 บาท



- ค่าลงทะเบียนสัมมนาเฉพาะวันที่สอง
1 วัน (รวมค่าการฝึกอบรมเบสิกเบติการ
สิอิเก็ต-แพลตฟอร์มผอตีดี) 800 บาท



(0)53-948075
.090-286-2572



www.cmuhonehealth.org



poddcentre.cmu@gmail.com

12

+2 เหตุการณ์เฝ้าระวัง

PODD

เพื่อสุขภาวะชุมชนที่สามารถรายงานผ่านแอปพลิเคชันฟอร์ดี

รายงานประจำ



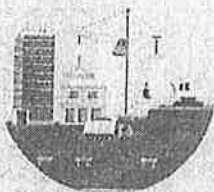
โรคในคน
(Human Symptoms)



อาหารปลอดภัย
(Food Safety)



คุ้มครองผู้บริโภค
(Consumer Protection)



จุด/กิจกรรมเสี่ยงภัยสุขภาพ
(Health Risk Activity / Area)



แจ้งรับความช่วยเหลือ
ผู้ป่วยติดเตียง
(Disable person care)



เฝ้าระวังโรคโควิด-19
(COVID-19)

รายงานประจำ "สัตว์"



สัตว์ปศุสั�า



สัตว์ครอบครัวบ้าน
และสวน



สัตว์เลี้ยง
ภายในบ้าน



บันทึกการผลิต
& รับรองเทียบตรอินทรีย์
แบบมีส่วนร่วม
(PODD PGS)

รายงานประจำ "สิ่งแวดล้อม"



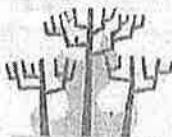
สิ่งแวดล้อม
(Environmental Health)



ภัยธรรมชาติ
(Natural Disasters & Public Danger)



ควบคุมไข้เลือดออก
(Dengue Surveillance & Control)



ไฟป่าและการเผาในป่าไม้
(Forest Fire & Open Burning)

กำหนดการฝึกอบรมประจำปี 2565

วิธีการใช้ระบบดิจิทัลเฝ้าระวังสุขภาพหนึ่งเดียวของชุมชน
สำหรับเจ้าหน้าที่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นและผู้ที่สนใจ
(หลักสูตร 2 วัน)

เลือกวันอบรมได้ดังนี้

ครั้งที่ 1 10 - 11 พฤษภาคม 2565

ครั้งที่ 2 24 - 25 มิถุนายน 2565

ครั้งที่ 3 5 - 6 พฤษภาคม 2565

ครั้งที่ 4 16 - 17 พฤษภาคม 2565

ครั้งที่ 5 21 - 22 กรกฎาคม 2565

ครั้งที่ 6 1 - 2 กันยายน 2565

ครั้งที่ 7 20 - 21 ตุลาคม 2565

ครั้งที่ 8 1 - 2 ธันวาคม 2565

เป็นหลักสูตรที่อัดข้อมูลเพื่อต่อยอดของความต้องการของบุคคลที่ต้องการใช้งานระบบโดยฝึกอบรมผ่านทางโทรศัพท์มือถือ

ผู้รับผิดชอบดำเนินการและผู้เกี่ยวข้องทุกท่านที่ปฏิเสธการให้บริการช่วงเวลาได้ต่อเนื่องไปเพื่อให้หมายเหตุที่สำคัญของปี

ค่าลงทะเบียน :
2,500 บาท/1 ท่าน

(ครอบคลุมค่าอาหารว่าง +ค่าอาหารกลางวัน +ค่าเอกสารฝึกอบรม)

สถานที่อบรม :
ศูนย์เฝ้าระวังสุขภาพหนึ่งเดียว
มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

สนใจสอบถาม/
สมัครอบรมได้ที่ :

ศูนย์เฝ้าระวังสุขภาพหนึ่งเดียว
มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ (PODD Centre –
ศูนย์ผู้ดีกางล้าง)
โทร (0)53-948075, 090-286-2572

แบบตอบรับ

การสัมมนาและฝึกอบรมสัญจร การใช้ประโยชน์ระบบเฝ้าระวังสุขภาพนิ่งเต็ยวของชุมชน - ผู้อัตติ
“อปท. อ.๐ ศูนย์ชนบทกัย เพื่อโลกที่พร้อมกว่าเดิม”

หน่วยงาน

- เข้าร่วม รุ่นที่.....วันที่.....
- การสัมมนาและฝึกอบรมสัญจร โปรแกรม ๒ วัน (ค่าลงทะเบียน ห่านละ ๑,๕๐๐ บาท)
- การสัมมนาและฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการดิจิทัล โปรแกรม ๑ วัน เฉพาะวันที่สอง
(ค่าลงทะเบียน ห่านละ ๘๐๐ บาท)
- ไม่สามารถเข้าร่วมได้

รายชื่อผู้เข้าร่วม

๑. ชื่อ-สกุล
- ตำแหน่ง เบอร์โทรศัพท์
๒. ชื่อ-สกุล
- ตำแหน่ง เบอร์โทรศัพท์
๓. ชื่อ-สกุล
- ตำแหน่ง เบอร์โทรศัพท์
๔. ชื่อ-สกุล
- ตำแหน่ง เบอร์โทรศัพท์

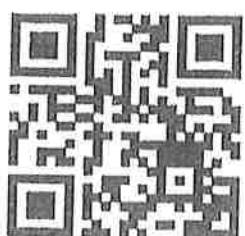
หมายเหตุ

๑. สามารถส่งแบบตอบรับเข้าร่วมงานได้ ๔ ช่องทาง โดย

- สแกน QR Code
- Line official โดยแอดไลน์ @PODD
- อีเมล : poddcentre.cmu@gmail.com
- โทรศัพท์ : ๐๕๗ ๙๔๘ ๐๗๕

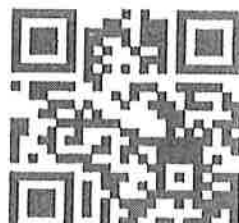
๒. ผู้เข้าร่วมการสัมมนาและฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการดิจิทัล ให้นำคอมพิวเตอร์เน็ตบุ๊ค (อปท.ละ ๑ เครื่อง) มาเข้าร่วมด้วย

ลงทะเบียนงานสัมมนา
(๑,๕๐๐ บาท)



<https://cmu.to/oevHS>

ลงทะเบียนการสัมมนาและฝึกอบรมเชิง
ปฏิบัติการฯ
(๘๐๐ บาท)



<https://cmu.to/cu5Lh>

