



วันที่ 5 พ.ค. 65  
 สนง.ส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นอำเภอ  
 เวลา... 26/55  
 เลขที่รับ...  
 วันที่ 2 พ.ค. 2565

ที่ ขย ๐๐๒๓.๑/๖ ๕๖๕

ถึง สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นอำเภอทุกอำเภอ สำนักงานองค์การบริหารส่วนจังหวัดชัยภูมิ และสำนักงานเทศบาลเมืองชัยภูมิ

ด้วยกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นแจ้งว่า มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ โดยศูนย์เฝ้าระวังสุขภาพหนึ่งเดียว ได้ดำเนินการพัฒนาระบบเฝ้าระวังสุขภาพหนึ่งเดียว ในคน สัตว์ สิ่งแวดล้อมและสาธารณสุข ที่มุ่งเน้นให้ประชาชนสามารถรายงานเหตุผิดปกติที่เกิดขึ้นในชุมชนผ่านแอปพลิเคชันบนมือถือ และมีการแจ้งเตือนไปยังองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (อปท.) ที่รับผิดชอบตลอดจนหน่วยงานอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง เพื่อดำเนินการแก้ไขปัญหาให้กับชุมชนได้อย่างทันท่วงที ในการนี้ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ โดยศูนย์เฝ้าระวังสุขภาพหนึ่งเดียว ได้กำหนดจัดงานสัมมนาและฝึกอบรมสัญจร การใช้ประโยชน์ระบบเฝ้าระวังสุขภาพหนึ่งเดียวของชุมชน - ผอ.ดีดี "อปท. ๔.๐ ชุมชนปลอดภัย เพื่อโลกที่พร้อมกว่าเดิม" โดยแบ่งออกเป็น ๖ รุ่น กระจายทั่วภูมิภาค รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัดชัยภูมิ จึงขอความร่วมมืออำเภอประชาสัมพันธ์ การจัดงานสัมมนาและฝึกอบรมสัญจรดังกล่าวให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่สนใจได้ทราบโดยทั่วกัน สำหรับองค์การบริหารส่วนจังหวัดชัยภูมิและเทศบาลเมืองชัยภูมิก็ให้ทราบด้วยเช่นเดียวกัน

ที่ ขย ๐๐๒๓.๑๔/๑๑๖ ที่ว่าการอำเภอเทพสถิต  
 2 พ.ค. 2565

เรียน นายก ทด./นายก อบต.ทุกแห่ง

- เพื่อโปรดทราบ และพิจารณาดำเนินการต่อไป
- .....
- รายงานผลการดำเนินการให้อำเภอ  
ภายในวันที่.....

(นางสาวปทุมรัตน์ นีกรพรม)

นักส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นปฏิบัติการ  
 0 2 พ.ค. 2565

สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัด  
 ฝ่ายบริหารทั่วไป

เรียน นายก อบต.บ้านไร่ โทร./โทรสาร ๐ ๔๔๘๒ ๒๒๐๓

เพื่อโปรดทราบ  
 แจ้ง.....

เห็นควรพิจารณาดำเนินการต่อไป

(นางสาวจลลิตา จังโกฏี)  
 เจ้าหน้าที่งานธุรการ ชำนาญงาน



จ.อ.  
 (สมานต์ พึ่งกุล)  
 หัวหน้าสำนักปลัด

(นายศุภฤกษ์ ฐานเจริญ)

โปรดสั่งการ

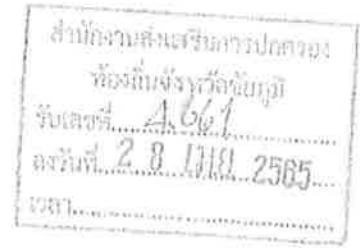
(นายมนตรี สติระวัฒน์)  
 ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลบ้านไร่

นางสาวนิตยา เสด็จบันทึก

"กำเนิดแม่น้ำชี สดุดีพญาแลผู้กล้า ปรากฏเป็นสง่า ล้ำค่าพระธาตุชัยภูมิ  
 สมบูรณ์ป่าเขาสรรพสัตว์ เด่นชัดสายผ้าไหม ดอกกระเจียวงามลือไกล อารยธรรมไทยทวารวดี"



ที่ มท ๐๘๐๑.๓/ว ๓๕๕



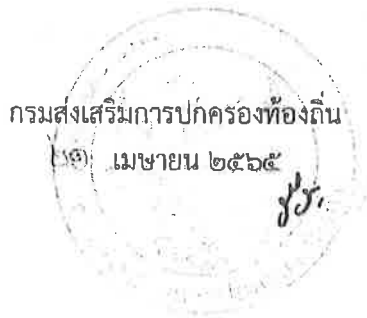
ถึง สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัด ทุกจังหวัด

ด้วยมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ โดยศูนย์เฝ้าระวังสุขภาพหนึ่งเดียว ได้ดำเนินการพัฒนาระบบเฝ้าระวังสุขภาพหนึ่งเดียว ในคน สัตว์ สิ่งแวดล้อมและสาธารณสุข ที่มุ่งเน้นให้ประชาชนสามารถรายงานเหตุผิดปกติที่เกิดขึ้นในชุมชนผ่านแอปพลิเคชันบนมือถือ และมีการแจ้งเตือนไปยังองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (อปท.) ที่รับผิดชอบตลอดจนหน่วยงานอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้องเพื่อดำเนินการแก้ไขปัญหาให้กับชุมชนได้อย่างทันที่ ทั้งนี้ ในการนี้ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ โดยศูนย์เฝ้าระวังสุขภาพหนึ่งเดียว ได้กำหนดจัดงานสัมมนาและฝึกอบรมสัญจร การใช้ประโยชน์ระบบเฝ้าระวังสุขภาพหนึ่งเดียวของชุมชน - ผอ.ดีดี "อปท. ๔.๐ สู่อุปกรณ์ปลอดภัย เพื่อโลกที่พร้อมกว่าเดิม" โดยแบ่งออกเป็น ๖ รุ่น กระจายทั่วภูมิภาค จึงขอความอนุเคราะห์กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นประชาสัมพันธ์งานสัมมนาและฝึกอบรมสัญจรฯ ให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่สนใจทราบ โดยสามารถดาวน์โหลดรายละเอียดได้จาก QR CODE หายหนังสือฉบับนี้

กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นขอความร่วมมือสำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัดประชาสัมพันธ์การจัดงานประชุมวิชาการดังกล่าว ให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่สนใจได้ทราบโดยทั่วกัน

(ลงนาม) ...  
...

...  
...



สำนักงานเลขานุการกรม  
กลุ่มงานประชาสัมพันธ์  
โทร. ๐ ๒๒๕๑ ๙๐๑๖  
โทรสาร ๐ ๒๒๕๑ ๙๐๑๙  
ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ saraban@dla.go.th



รายละเอียดการเข้าร่วม  
งานสัมมนาและฝึกอบรม  
สัญจรฯ



กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น  
 เลขที่..... ๒๐๓๔๘  
 วันที่ 18 เม.ย. 2565  
 เวลา.....

ที่ อว ๘๓๔๓(๓๔๘)/ ๒ ๗ ๐ ๙

มหาวิทยาลัยเชียงใหม่  
 ๒๓๙ ถนนห้วยแก้ว อำเภอเมือง  
 จังหวัดเชียงใหม่ ๕๐๒๐๐

- ๖ เมษายน ๒๕๖๕

เรื่อง ขอประชาสัมพันธ์งานสัมมนาและฝึกอบรมสัญจร การใช้ประโยชน์ระบบเฝ้าระวังสุขภาพหนึ่งเดียว  
 ของชุมชน-ผอ.ดดี "อปท. ๔.๐ สุขชุมชนปลอดภัย เพื่อโลกที่พร้อมกว่าเดิม"

เรียน อธิบดีกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
๑. สำเนาหนังสือการอนุมัติจัดงานสัมมนาและฝึกอบรมสัญจร การใช้ประโยชน์ระบบเฝ้าระวังสุขภาพหนึ่งเดียวของชุมชน-ผอ.ดดี "อปท. ๔.๐ สุขชุมชนปลอดภัย เพื่อโลกที่พร้อมกว่าเดิม"
  ๒. กำหนดการสัมมนาและฝึกอบรมสัญจร
  ๓. โปสเตอร์ประชาสัมพันธ์
  ๔. แบบตอบรับ

กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น  
 เลขที่..... 1066  
 วันที่ ๖ 0 เม.ย. 2565  
 เวลา.....

ด้วย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ โดยศูนย์เฝ้าระวังสุขภาพหนึ่งเดียว ได้ดำเนินการพัฒนาระบบเฝ้าระวังสุขภาพหนึ่งเดียว ในคน สัตว์ สิ่งแวดล้อมและสาธารณสุข ที่มุ่งเน้นให้ประชาชนสามารถรายงานเหตุผิดปกติที่เกิดขึ้นในชุมชนผ่านแอปพลิเคชันบนมือถือ และมีการแจ้งเตือนไปยังองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (อปท.) ที่รับผิดชอบตลอดจนหน่วยงานอื่นๆ ที่เกี่ยวข้องเพื่อดำเนินการแก้ไขปัญหาให้กับชุมชนได้อย่างทันห่วงและมีใจความสำคัญคือการมีส่วนร่วมเป็นเจ้าของของชุมชนและองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (อปท.) ตลอดช่วงเวลาดำเนินการ ๗ ปีที่ผ่านมา อปท. ที่ใช้งาน ได้สร้างผลงานเป็นที่พิสูจน์ได้ว่าระบบเฝ้าระวังสุขภาพหนึ่งเดียวของชุมชน "ผอ.ดดี" สร้างความเข้มแข็งให้กับชุมชนโดยช่วยอปท. ตรวจพบเหตุผิดปกติอย่างรวดเร็ว (Early detection) สามารถจัดการระงับเหตุโรคระบาดและสาธารณสุขได้อย่างทันเวลาและมีประสิทธิภาพจนได้รับรางวัล MIT Virtual Solve Challenge ๒๐๒๐ ในประเภท Health Security & Pandemics จากผู้เข้าร่วมทั้งหมด ๒,๖๐๐ ทีมใน ๑๓๕ ประเทศทั่วโลก และล่าสุด ได้รับรางวัลจากองค์กรร่วมมือ ๔๒ องค์กรระดับโลก สะท้อนความสามารถ และศักยภาพของระบบผอ.ดดี และบ่งชี้ถึงความเชื่อมั่นต่อ อปท. ของประเทศไทย โดยได้รับรางวัล Grand Prize Winner ของ The Trinity Challenge (TTC) มหาวิทยาลัย Cambridge ด้านการตรวจจับโรคระบาด (Identify)

ในการนี้ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ โดยศูนย์เฝ้าระวังสุขภาพหนึ่งเดียว ได้กำหนดจัดงานสัมมนาและฝึกอบรมสัญจร การใช้ประโยชน์ระบบเฝ้าระวังสุขภาพหนึ่งเดียวของชุมชน - ผอ.ดดี "อปท. ๔.๐ สุขชุมชนปลอดภัย เพื่อโลกที่พร้อมกว่าเดิม" โดยแบ่งออกเป็น ๒ รุ่น กระจายทั่วภูมิภาค จึงขอความอนุเคราะห์กรมส่งเสริมการปกครองส่วนท้องถิ่น ประชาสัมพันธ์งานสัมมนาและฝึกอบรมสัญจรฯ ดังกล่าว ให้ผู้บริหารและบุคลากรในสังกัดองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (อปท.) ที่สนใจเข้าร่วมประชุมแลกเปลี่ยนเรียนรู้ทางวิชาการในครั้งนี้ด้วย โดยมีอัตราค่าลงทะเบียนการสัมมนาและฝึกอบรมตลอดโปรแกรม ๒ วัน ท่านละ ๑,๕๐๐ บาท และพิเศษสำหรับเข้าร่วมสัมมนาเฉพาะวันที่สอง ๑ วัน (รวมการฝึกอบรมปฏิบัติการดิจิทัล - แพลตฟอร์มผอ.ดดี) ท่านละ ๘๐๐ บาท ซึ่งสามารถเบิกจ่ายจากทางราชการได้ตามระเบียบฯ

ทั้งนี้...



การสัมมนาและฝึกอบรมสัญจร  
การใช้ประโยชน์ระบบเฝ้าระวังสุขภาพหนึ่งเดียวของชุมชน - ผอ.ดีดี  
“อปท. ๕.๐ ชูชุมชนปลอดภัย เพื่อโลกที่พร้อมกว่าเดิม”

๑. ชื่อโครงการ การสัมมนาและฝึกอบรมสัญจร การใช้ประโยชน์ระบบเฝ้าระวังสุขภาพหนึ่งเดียวของชุมชน - ผอ.ดีดี “อปท. ๕.๐ ชูชุมชนปลอดภัย เพื่อโลกที่พร้อมกว่าเดิม”
๒. ลักษณะโครงการ ประชุมสัมมนาและฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ
๓. หน่วยงานที่รับผิดชอบ ศูนย์เฝ้าระวังสุขภาพหนึ่งเดียว มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
๔. ความเป็นมาหรือหลักการเหตุผล

ศูนย์เฝ้าระวังสุขภาพหนึ่งเดียว มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ (PODD Centre) ได้พัฒนาเครื่องมือดิจิทัลและระบบผอ.ดีดีสำหรับเฝ้าระวัง ภัยโรคระบาดในคนและสัตว์ รวมทั้งภัยทางสิ่งแวดล้อม เพื่อใช้แจ้งเหตุผิดปกติผ่านสมาร์ทโฟน มีระบบประมวลผลและแจ้งเตือนอัตโนมัติไปยังผู้มีส่วนเกี่ยวข้องแบบเรียลไทม์ ทำให้อปท. สามารถบริหารจัดการเหตุได้อย่างรวดเร็ว ทันที ทำให้ป้องกันยับยั้งหรือบรรเทาภัยความเสียหายได้ ตลอด ๗ ปีที่ผ่านมาได้เกิดแบบอย่างชุมชน/อปท. ที่ใช้ประโยชน์ระบบดิจิทัลผอ.ดีดีขับเคลื่อนภารกิจของอปท. จนได้รางวัลระดับจังหวัดและระดับประเทศ หลายแห่ง หลายโอกาส รวมทั้งเกิดผลงานทางวิชาการด้านการเฝ้าระวังสุขภาพหนึ่งเดียว เช่นการป้องกันและหยุดยั้งการแพร่ระบาดของไข้เลือดออก การตรวจจับและหยุดการระบาดของโรคทำไก่ที่อาจเป็นไข้หวัดนก การขับเคลื่อนตำบลปลอดภัยพิษสุนัขบ้า การขับเคลื่อนตำบลต้นแบบจัดการขยะ การหยุดการป่วยตายจำนวนมากในโค กระบือ และสุกร รวมทั้งการเฝ้าระวังโควิด-๑๙ และการประยุกต์ใช้ผอ.ดีดีสำหรับแจ้งเหตุ น้ำไม่ไหล ไฟไม่สว่าง ทางไม่สะดวก เป็นต้น

ในระดับ ประเทศ อาเซียน และระดับโลก ระบบเฝ้าระวังสุขภาพหนึ่งเดียวผอ.ดีดี ได้รับการยกย่องด้วยรางวัลจากกรมควบคุมโรค รางวัลจากกระทรวงดิจิทัลฯ การตอบรับนำเสนอในที่ประชุมรางวัลสมเด็จพระเจ้าฟ้ามหิดล (PMAC) รางวัล ASEAN ICT Award และในปีที่ผ่านมาสถาบันเทคโนโลยีระดับโลก MIT ได้ประกาศให้ PODD ได้รับรางวัล MIT Solve ๒๐๒๐ ประเภท Health Security and Pandemics โดยล่าสุด PODD ได้รับรางวัลชนะเลิศ จาก ๔๒ องค์การระดับโลก “The Trinity Challenge” ของมหาวิทยาลัยเคมบริดจ์ นอกจากนี้ ในรายงานสุขภาพประจำปีเสนอที่ประชุมประมุขประเทศ G ๒๐ ได้ระบุให้โลกเตรียมความพร้อมรับมือโรคอุบัติใหม่ โดยใช้ระบบ PODD (ผอ.ดีดี) เป็นแบบอย่าง

จากการที่มีอปท. ใช้งานระบบดิจิทัลผอ.ดีดี เกิดประโยชน์เป็นที่ประจักษ์และการได้รับรางวัลในประเทศและระดับนานาชาติ สะท้อนให้เห็นศักยภาพที่ระบบผอ.ดีดีจะช่วยป้องกันความเสียหายทางเศรษฐกิจและส่งเสริมความมั่นคงปลอดภัยจากภัยโรคระบาด ให้แก่ชุมชนและสังคมโลกโดยรวม ดังนั้นเพื่อส่งเสริมให้เกิดการใช้ประโยชน์จากระบบอย่างแพร่หลาย และให้เกิดการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ทางวิชาการเกี่ยวกับระบบ

เป้าหมายของชุมชน ซึ่งได้กำหนดจัดการสัมมนาและฝึกอบรมสัญจร การใช้ประโยชน์ระบบเป้าหมายสุขภาพ  
หนึ่งเดียวของชุมชน - ผอ.คิตี "อปท. ๔.๐ สุขชุมชนปลอดภัย เพื่อโลกที่พร้อมกว่าเดิม"

๕. วัตถุประสงค์

๑. แนะนำและถ่ายทอดวิธีการใช้งานระบบดิจิทัลผอ.คิตี ในการเฝ้าระวังและจัดการภัยโรคระบาดและภัย  
ทางสิ่งแวดล้อม เพื่อความมั่นคงปลอดภัยของชุมชนและสังคม ให้แก่ผู้บริหารและเจ้าหน้าที่อปท.
๒. เป็นเวทีแลกเปลี่ยนเรียนรู้ทางวิชาการและการบริหารจัดการระบบดิจิทัลเฝ้าระวังสุขภาพหนึ่งเดียว
๓. เพื่อส่งเสริมการใช้งานระบบผอ.คิตีในท้องถิ่น รวมถึงสร้างให้เกิดความยั่งยืนของระบบเฝ้าระวังฯ ต่อไป  
ในอนาคต

๖. ผู้เข้าร่วมงาน

- |   |        |
|---|--------|
| ๑. อปท. และหน่วยงานอื่นๆ                | ๕๐๐ คน |
| ๒. อปท.ต้นแบบ (ยกเว้นศาลากลางทะเลเป็ยน) | ๑๕๐ คน |
| ๓. คณะทำงาน ศูนย์ผอ.คิตีกลาง และวิทยากร | ๑๐๐ คน |

๗. ระยะเวลาดำเนินงาน

- รุ่นที่ ๑ วันที่ ๒๕-๒๖ เมษายน ๒๕๖๕  
รุ่นที่ ๒ วันที่ ๑๐-๑๑ พฤษภาคม ๒๕๖๕  
รุ่นที่ ๓ วันที่ ๒๓-๒๔ พฤษภาคม ๒๕๖๕  
รุ่นที่ ๔ วันที่ ๒๖-๒๗ พฤษภาคม ๒๕๖๕  
รุ่นที่ ๕ วันที่ ๖-๗ มิถุนายน ๒๕๖๕  
รุ่นที่ ๖ วันที่ ๙-๑๐ มิถุนายน ๒๕๖๕

๘. สถานที่ดำเนินการ

- รุ่นที่ ๑ โรงแรมสยามเบย์ฮอริสซอร์ส พัทยา จังหวัดชลบุรี  
รุ่นที่ ๒ โรงแรม ดี อิมพีเรียล โฮเทล แอนด์ คอนเวนชั่น เซ็นเตอร์  
จังหวัดพิษณุโลก  
รุ่นที่ ๓ โรงแรมเจริญโฮเต็ล จังหวัดอุดรธานี  
รุ่นที่ ๔ โรงแรมโมเดิร์น บาเยอเฟรเซอร์ จังหวัดบุรีรัมย์  
รุ่นที่ ๕ โรงแรมบวรจบุรี จังหวัดสุราษฎร์ธานี  
รุ่นที่ ๖ โรงแรมสยามออเรียนทัล จังหวัดสงขลา

กำหนดการสัมมนาและฝึกอบรมสัมฤทธิ์  
การใช้ประโยชน์ระบบเฝ้าระวังสุขภาพหนึ่งเดียวของชุมชน - ผอ.ดีดี  
“อปท. 4.0 สุขชุมชนปลอดภัย เพื่อโลกที่พร้อมกว่าเดิม”

รุ่นที่ 1 วันที่ 25 - 26 เมษายน 2565 ณ โรงแรมสยามเบย์ฮอริซันส์ พัทยา จังหวัดชลบุรี (หมดเขตลงทะเบียน 18 เม.ย.65)

รุ่นที่ 2 วันที่ 10 - 11 พฤษภาคม 2565 ณ โรงแรม ดี อิมพีเรียล โฮเทล แอนด์ คอนเวนชั่น เซ็นเตอร์ จังหวัดพิษณุโลก  
(หมดเขตลงทะเบียน 3 พ.ค.65)

รุ่นที่ 3 วันที่ 23 - 24 พฤษภาคม 2565 ณ โรงแรมเจริญโฮเต็ล จังหวัดอุดรธานี (หมดเขตลงทะเบียน 16 พ.ค.65)

รุ่นที่ 4 วันที่ 26 - 27 พฤษภาคม 2565 ณ โรงแรมโมเดิร์น บาเยาเฟรเซอร์ จังหวัดบุรีรัมย์ (หมดเขตลงทะเบียน 16 พ.ค.65)

รุ่นที่ 5 วันที่ 6 - 7 มิถุนายน 2565 ณ โรงแรมบรรจงบุรี จังหวัดสุราษฎร์ธานี (หมดเขตลงทะเบียน 30 พ.ค.65)

รุ่นที่ 6 วันที่ 9 - 10 มิถุนายน 2565 ณ โรงแรมสยามออเรียนทัล จังหวัดสงขลา (หมดเขตลงทะเบียน 30 พ.ค.65)

เวลา	กิจกรรม	หมายเหตุ
วันที่ 1		
08.00-09.00 น.	ลงทะเบียน	
09.00-09.30 น.	กล่าวเปิด และแนะนำ : "ผอ.ดีดี" ตอบโจทย์ความต้องการของ อปท. อย่างไร ทำไมเป็นของขวัญจากคนไทยให้ชาวโลก <i>รศ.ดร.เลิศรัก ศรีกิจการ / รศ.ไพรัช ตรีการศิริรินทร์ / ผศ.บุญวัฒน์ แก้วปิ่นตา</i>	30 นาที
09.30-10.00 น.	โครงสร้างและหน้าที่สำคัญขององค์ประกอบหลักในระบบ "ผอ.ดีดี" - แพลตฟอร์ม และระบบเฝ้าระวังสุขภาพหนึ่งเดียวของชุมชน <i>รศ.ดร.เลิศรัก ศรีกิจการ / รศ.ไพรัช ตรีการศิริรินทร์ / ผศ.บุญวัฒน์ แก้วปิ่นตา</i>	30 นาที
10.00-10.30 น.	ยุทธศาสตร์ตำบลสุขภาวะ และการสานพลังท้องถิ่น ท้องถิ่น ท้องทุ่ง กับการขับเคลื่อนเป้าหมายตำบลสุขภาวะ <i>ทีมปัญญาชุมชน : นายก สิมธ อินทร์รัตน์ / นายก นพดล ณ เชียงใหม่ / อัดตนาบวกร วรชาติ ลีลา / อัดตนาบวกร ส้ารวบ สัตผล / นายก จักรกฤษณ์ สลักเพชร</i>	30 นาที
10.30-10.45 น.	อาหารว่าง	
10.45-11.15 น.	การเตรียมความพร้อมรับมือโรคระบาดอุบัติใหม่และโรคระบาดประจำถิ่นของ อปท. <i>ดร.ทพ.สุวิมล วิศรุตรัตน์ / อ.สุธีรัตน์ มหาสิงห์ / ผศ.บุญวัฒน์ แก้วปิ่นตา / ผศ. น.สพ.เทศศักดิ์ ญาโน / นายแพทย์จรัส สิงห์แก้ว / ทีมสุขภาพหนึ่งเดียว</i>	30 นาที
11.15-11.45 น.	เสวนา : การใช้ ผอ.ดีดี เฝ้าระวัง Covid-19 ของ อบต. <i>ปลัด ศรีลักษณ์ ทราญเหนือ / ผศ.บุญวัฒน์ แก้วปิ่นตา / น.สพ.เอกชัย ลียะยะ ดำเนินรายการโดย อ.สุธีรัตน์ มหาสิงห์</i>	30 นาที

เวลา	กิจกรรม	หมายเหตุ
11.45-12.15 น.	ใช้ผ่อดีดีช่วยทำภารกิจหลักของอปท. - ความสำเร็จจากการใช้ดิจิทัลผ่อดีดี แจ้งและจัดการเหตุ น้ำไม่ไหล ไฟไหม้สว่าง ทางไม่สะดวก ของ อบต.ช่วยเหลือ ปลัด นภัสวรรณ บุญสุข / ทีมอบต.ช่วยเหลือ	30 นาที
12.15-13.15 น.	อาหารกลางวัน	
13.15-13.45 น.	ใช้ผ่อดีดีให้สำเร็จได้อย่างไรในการเฝ้าระวังลูกน้ำยุงลาย และหยุดการแพร่ระบาดของโรค ไข้เลือดออก นายก ทศทัศน์ เลาจาง / อ.สุธีรัตน์ มหาสิงห์ / ผศ.บุญวัฒน์ แก้วปิ่นตา / ผศ. น.สพ.เท็ดศักดิ์ ญาโน	30 นาที
13.45-14.15 น.	ความสำเร็จในการใช้ผ่อดีดีเฝ้าระวังและป้องกันโรคระบาดในสัตว์ น.สพ. ดร.สมพร พรวิเศษศิริกุล / ปลัด ศิริลักษณ์ ทราบเหปือ / น.สพ.เอกชัย สัยยะ / ผศ. น.สพ.เท็ดศักดิ์ ญาโน / อ.สพ.ญ.ดร.เนฎฐกานต์ อวยวัฒน์	30 นาที
14.15-14.45 น.	สาธิตและฝึกปฏิบัติการใช้แอปแจ้ง/รายงานเหตุ น.สพ.เอกชัย สัยยะ / นางสาวพัชรภรณ์ ทาแกง / นายภัทร์วิธิ ญาวิลาศ	30 นาที
14.45-15.00 น.	อาหารว่าง	
15.00-17.00 น.	ฐานเรียนรู้วิธีการใช้งานระบบผ่อดีดี ฐานที่ 1 ประเภทของอาสาสมัครผ่อดีดีและการติดตั้งใช้งานแอปพลิเคชัน ฐานที่ 2 การแจ้งเหตุในคน/สัตว์, ไฟป่าและการเผาในที่โล่ง, ผู้สูงอายุและผู้มีภาวะพึ่งพิง/NCD ฐานที่ 3 ผู้ดูแลแดชบอร์ดผ่อดีดีของ อปท. และการตั้งค่าการแจ้งเตือน ฐานที่ 4 การแจ้งเหตุเพื่อขอรับการช่วยเหลือ/การตอบสนองต่อเหตุ/ประมวลและสรุปผล รายงานอัตโนมัติ	ฐานละ 30 นาที
วันที่ 2		
08.30-09.00 น.	“ดาวผ่อดีดี” ที่มาและที่ไปของการพัฒนาระบบดิจิทัล podd PGS และฟาร์มอารมณดี สู่ตำบลปลอดภัย อดีตนายก กนกศักดิ์ ดวงแก้วเรือน ประธานก่อตั้งเครือข่ายอปทฯ / วิทยากรจากเครือข่ายอปทฯ	30 นาที
09.00-10.00 น.	เสวนา : การบริหารจัดการสุขภาพหนึ่งเดียว ตามภารกิจและระเบียบอปท. ปลัด ศิริศักดิ์ ไชยคุณวุฒิ และวิทยากรรับเชิญจากปลัด อปท. ดำเนินรายการโดย รศ.ไพรัช ฤทธิการศิริ นนท์	60 นาที
10.00-10.15 น.	อาหารว่าง	
10.15-11.15 น.	เสวนา : เทคนิคและข้อเสนอแนะการใช้ระบบผ่อดีดีเพื่อตำบลปลอดภัยให้เกิดผลและยั่งยืน วิทยากรรับเชิญทีมปฏิบัติการระดับตำบล ดำเนินรายการโดย ผศ.บุญวัฒน์ แก้วปิ่นตา	60 นาที
11.15- 12.00 น.	ขั้นตอนการสมัครใช้ระบบผ่อดีดี - หลักสูตรฝึกอบรมผู้ดูแลระบบ - แหล่งเรียนรู้ด้วย ตนเอง - การดาวน้ำไหลตคู่มือ เอกสาร น.สพ.เอกชัย สัยยะ	45 นาที



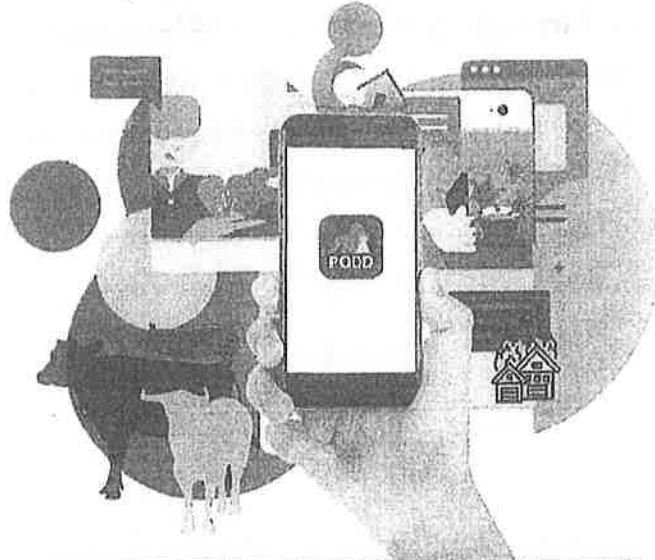
เวลา	กิจกรรม	หมายเหตุ
12.00-13.00 น.	อาหารกลางวัน	
13.00-16.30 น.	ห้อง 1 นิทรรศการการใช้ประโยชน์จากระบบฟอโตตีตด้านต่างๆ	
	ห้อง 2 มีกิจกรรมเชิงปฏิบัติการดิจิทัล - การติดตั้งระบบฟอโตตีต , การตั้งค่า , การอ่าน และพิมพ์รายงานผลตอบสนองการแจ้งเหตุ การใช้ข้อมูลจากแพลตฟอร์มฟอโตตีต (เหมาะสำหรับฝ่ายปฏิบัติ เพื่อให้ อปท. ใช้ระบบได้ทันที หรือ อปท. ที่ต้องการฟื้นฟู หรือเพิ่มเติมเจ้าหน้าที่ ที่ได้รับมอบหมายให้ดูแลระบบดิจิทัล) <i>สามารถลงทะเบียนอบรมต่างหาก โดยควรรนำเอกสารสมัครใช้งานของอปท. บัญชีหมายเลขโทรศัพท์ ผู้บริหารที่จะรับการแจ้งเตือนเหตุ และคอมพิวเตอร์ส่วนบุคคลมาด้วย</i>	ค่าลงทะเบียน เฉพาะวันที่ 2 800 บาท
16.30-17.00 น.	กล่าวปิด	



ขอเชิญร่วมงานสัมมนาและฝึกอบรมสัญจร

การใช้ประโยชน์แพลตฟอร์มฟอดีดี  
ระบบเฝ้าระวังสุขภาพหนึ่งเดียวของชุมชน

อปท. 4.0 สุขุมชนปลอดภัย เพื่อโลกที่พร้อมกว่าเดิม"



รุ่นที่ 1

วันที่ 25-26 เมษายน 2565  
ณ โรงแรมสยามเบย์ชอร์รีสอร์ท พัทยา จ.ชลบุรี

รุ่นที่ 2

วันที่ 10-11 พฤษภาคม 2565  
ณ โรงแรม ที อิมพีเรียล โฮเทล  
แอนด์ คอนเวนชั่น เซ็นเตอร์ จ.พิษณุโลก

รุ่นที่ 3

วันที่ 23-24 พฤษภาคม 2565  
ณ โรงแรมเจริญไฮเทล จ.อุดรธานี

รุ่นที่ 4

วันที่ 26-27 พฤษภาคม 2565  
ณ โรงแรมโมเดน่า บายเฟรเซอร์ จ.บุรีรัมย์

รุ่นที่ 5

วันที่ 6-7 มิถุนายน 2565  
ณ โรงแรมบรรจงบุรี จ.สุราษฎร์ธานี

รุ่นที่ 6

วันที่ 9-10 มิถุนายน 2565  
ณ โรงแรมสยามออเรียนทัล จ.สงขลา

ค่าลงทะเบียนการสัมมนา  
และฝึกอบรมตลอดโปรแกรม  
(2วัน) 1,500 บาท



ค่าลงทะเบียนสัมมนาเฉพาะวันที่สอง  
1 วัน (รวมการฝึกอบรมปฏิบัติการ  
ดิจิทัล-แพลตฟอร์มฟอดีดี) 800 บาท



(0)53-948075  
090-286-2572



www.cmonehealth.org



poddcentre.cmu@gmail.com

# 12

## +2 เหตุการณ์เฝ้าระวัง



เพื่อสภากาจะชุมชนที่สามารถรายงานผ่านแอปพลิเคชันพอดดีดี

รายงานประเภท " "



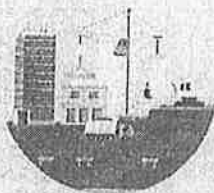
โรคในคน  
(Human Symptoms)



อาหารปลอดภัย  
(Food Safety)



คุ้มครองผู้บริโภค  
(Consumer Protection)



จุด/กิจกรรมเสี่ยงภัยสุขภาพ  
(Health Risk Activity / Area)



แจ้งรับความช่วยเหลือ  
ผู้ป่วยติดเตียง  
(Disable person care)



เฝ้าระวังโรคโควิด-19  
(COVID-19)

รายงานประเภท " สัตว์ "



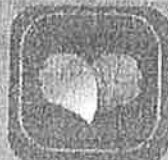
สัตว์ป่วยตาย



สัตว์ร้องประหลาด  
และแปลก



สัตว์กัด/ต่อย  
เฝ้าระวังขุมขยะ



บันทึกการพลัด  
& รับรองแทนทรัพย์สิน  
แบบมีส่วนร่วม  
(podd PGS)

รายงานประเภท " สิ่งแวดล้อม "



สิ่งแวดล้อม  
(Environmental Health)



ภัยธรรมชาติ  
(Natural Disasters & Public Danger)



ควบคุมไขเลือดออก  
(Dengue Surveillance & Control)



ไฟป่าและการเผาในที่โล่ง  
(Forest Fire & Open Burning)

ศูนย์ประสานงานเพื่อชุมชน (PODD Centre - ศูนย์พอดดีดีกลาง)

053-944075  
090-286-2572

poddcentre.com/central-office  
www.podd.or.th



PODD QM Our Health

\* ข้อมูลที่ปรากฏในโปสเตอร์นี้เป็นข้อมูลเบื้องต้น  
ซึ่งจะถูกรวบรวมไว้ที่ศูนย์พอดดีดีกลางโดยมีทีม  
ผู้ให้บริการชุมชนพอดดีดีในพื้นที่ เช่น ศูนย์พอดดีดี  
เฝ้าระวังและจัดการไข้เลือดออก



## กำหนดการฝึกอบรมประจำปี 2565

วิธีการใช้ระบบดิจิทัลเฟียร์ะวังสุขภาพหนึ่งเดียวของชุมชน  
สำหรับเจ้าหน้าที่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นและผู้ที่เกี่ยวข้อง  
(หลักสูตร 2 วัน)

เลือกวันอบรมได้ดังนี้

- ครั้งที่ 1 10 - 11 กุมภาพันธ์ 2565
- ครั้งที่ 2 24 - 25 มีนาคม 2565
- ครั้งที่ 3 5 - 6 พฤษภาคม 2565
- ครั้งที่ 4 16 - 17 มิถุนายน 2565
- ครั้งที่ 5 21 - 22 กรกฎาคม 2565
- ครั้งที่ 6 1 - 2 สิงหาคม 2565
- ครั้งที่ 7 20 - 21 ตุลาคม 2565
- ครั้งที่ 8 1 - 2 ธันวาคม 2565

เป็นหลักสูตรที่จัดขึ้น  
เพื่อตอบสนองความต้องการ  
ของอปท. ที่ต้องการใช้งานระบบ  
โดยฝึกอบรมเจ้าหน้าที่  
ผู้รับผิดชอบดำเนินงานและผู้เกี่ยวข้อง  
ที่เปิดโอกาสให้เลือกช่วงเวลาใดก็ได้  
เพื่อให้เหมาะสมกับตารางงานของอปท.



สนใจสอบถาม/  
สมัครอบรมได้ที่ :

ศูนย์เฟียร์ะวังสุขภาพหนึ่งเดียว  
มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ (PODD Centre -  
ศูนย์พ่อดีดีกลาง)  
โทร (0)53-948075, 090-286-2572

ค่าลงทะเบียน :  
2,500 บาท/1 ท่าน

(ครอบคลุมค่าอาหารว่าง + ค่าอาหารกลางวัน  
+ ค่าเอกสารฝึกอบรม)

สถานที่อบรม :

ศูนย์เฟียร์ะวังสุขภาพหนึ่งเดียว  
มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

แบบตอบรับ  
การสัมมนาและฝึกอบรมสัญจร การใช้ประโยชน์ระบบเฝ้าระวังสุขภาพหนึ่งเดียวของชุมชน - ฝ่อดีดี  
“อปท. ๔.๐ ชุมชนปลอดภัย เพื่อโลกที่พร้อมกว่าเดิม”

\*\*\*\*\*

หน่วยงาน .....

- เข้าร่วม รุ่นที่.....วันที่.....
- การสัมมนาและฝึกอบรมสัญจร โปรแกรม ๒ วัน (ค่าลงทะเบียน ท่านละ ๑,๕๐๐ บาท)
- การสัมมนาและฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการดิจิทัล โปรแกรม ๑ วัน เฉพาะวันที่สอง (ค่าลงทะเบียน ท่านละ 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
  - อีเมล : poddcentre.cmu@gmail.com
  - Line official โดยแอตไลน์ @PODD
  - โทรสาร : ๐๕๓ ๘๔๘ ๐๗๕
๒. ผู้เข้าร่วมการสัมมนาและฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการดิจิทัลให้นำคอมพิวเตอร์โน้ตบุ๊ก (อปท.ละ ๑ เครื่อง) มาเข้าร่วมด้วย



