



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ กลุ่มงานป้องกันและควบคุมโรค กองสาธารณสุข องค์การบริหารส่วนจังหวัดศรีสะเกษ

ที่ ศก ๕๑๐๐๖/ว ๖๖

วันที่ ๖ มกราคม ๒๕๖๕

เรื่อง ขอความร่วมมือประชาสัมพันธ์ขอเชิญประชุมวิชาการประจำปีระบบเฝ้าระวังสุขภาพหนึ่งเดียวของชุมชน “พ่อดีดี” และร่วมโครงการของขวัญความมั่นคงปลอดภัย จากคนไทยให้ชาวโลก The Trinity Challenge PODD project

เรียน รองนายกองค์การบริหารส่วนจังหวัดศรีสะเกษ ปลัดองค์การบริหารส่วนจังหวัดศรีสะเกษ รองปลัดองค์การบริหารส่วนจังหวัดศรีสะเกษ หัวหน้าส่วนราชการในสังกัด และหัวหน้าหน่วยตรวจสอบภายใน

พร้อมนี้ ขอส่งสำเนาหนังสือศูนย์เฝ้าระวังสุขภาพหนึ่งเดียวมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ (พ่อดีดี - กลาง) เรื่อง ขอเชิญประชุมวิชาการประจำปีระบบเฝ้าระวังสุขภาพหนึ่งเดียวของชุมชน “พ่อดีดี” และร่วมโครงการของขวัญความมั่นคงปลอดภัย จากคนไทยให้ชาวโลก The Trinity Challenge PODD project โดยสามารถดาวน์โหลดรายละเอียดได้ที่ www.pao-sisaket.go.th/งานสารบรรณ สำหรับกองการศึกษาฯ ขอให้แจ้งโรงเรียนในสังกัดฯ ทราบ ต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อทราบและดำเนินการ

(นายวิจิต ไตรสรณกุล)

นายกองค์การบริหารส่วนจังหวัดศรีสะเกษ

ส่งมอบ
พ.ศ. ๒๕๖๔



องค์การบริหารส่วนจังหวัดศรีสะเกษ
รับที่..... 174/20
วันที่..... 28 ธ.ค. 2564
เวลา..... 14.00 น.

ที่ อว ๘๓๔๓(๓๙)/ว ๙๔๖

ศูนย์เฝ้าระวังสุขภาพหนึ่งเดียว
มหาวิทยาลัยเชียงใหม่(ผ่อตีดกลาง)
อาคารคณะสัตวแพทยศาสตร์
ต.แม่เหียะ อ.เมือง จ.เชียงใหม่

๕๐๑๐๐

กองสาธารณสุข
รับที่..... 1071
วันที่..... 28 ธ.ค. 2564
เวลา..... 15.20 น.

๑๗ ธันวาคม ๒๕๖๔

เรื่อง ขอเชิญประชุมวิชาการประจำปีระบบเฝ้าระวังสุขภาพหนึ่งเดียวของชุมชน-ผ่อตีด และรวมโครงการ
ของขบวนการความมั่นคงปลอดภัย จากคนไทยให้ชาวโลก The Trinity Challenge PODD project
เรียน นายองค์การบริหารส่วนจังหวัดศรีสะเกษ

- สิ่งที่แนบมาด้วย
๑. สำเนาหนังสือการอนุมัติจัดประชุมวิชาการประจำปีระบบเฝ้าระวังสุขภาพหนึ่งเดียวของ
ชุมชน-ผ่อตีด
 ๒. กำหนดการประชุมวิชาการฯ
 ๓. โปสเตอร์ประชาสัมพันธ์
 ๔. ใบตอบรับ

ตลอดช่วงเวลาดำเนินการ ๗ ปีที่ผ่านมา อพท. ที่ใช้งาน ได้สร้างผลงานเป็นที่พิสูจน์ได้ว่า
ระบบเฝ้าระวังสุขภาพหนึ่งเดียวของชุมชน“ผ่อตีด”สร้างความเข้มแข็งให้กับชุมชนโดยช่วยให้องค์กรปกครอง
ส่วนท้องถิ่น (อพท.) ตรวจพบเหตุผิดปกติอย่างรวดเร็ว (Early detection) สามารถจัดการระงับเหตุโรค
ระบาดและสาธารณสุขได้อย่างทันเวลาและมีประสิทธิภาพ จนได้รับรางวัล MIT Virtual Solve Challenge
๒๐๒๐ ในประเภท Health Security & Pandemics จากผู้เข้าร่วมทั้งหมด ๒,๖๐๐ ทีมใน ๑๓๕ ประเทศทั่ว
โลก และล่าสุด ได้รับรางวัลจากองค์กรร่วมมือ ๔๒ องค์กรระดับโลก สะท้อนความสามารถ และศักยภาพของ
ระบบผ่อตีด และบ่งชี้ถึงความเชื่อมั่นต่อ อพท.ของประเทศไทย โดยได้รับรางวัล Grand Prize Winner ของ
The Trinity Challenge (TTC) มหาวิทยาลัย Cambridge ด้านการตรวจจับโรคระบาด (Identify)

เพื่อให้เกิดการแลกเปลี่ยนเรียนรู้การใช้ระบบดิจิทัลในภารกิจบริการสาธารณะของ อพท.ผ่าน
ระบบดิจิทัลผ่อตีด และเพื่อให้เกิดความมั่นคงปลอดภัยจากโรคอุบัติใหม่เช่น Covid-๑๙ ของชุมชน และ
ชาวโลก ตามเจตนารมณ์ของโครงการทุนรางวัล TTC ศูนย์เฝ้าระวังสุขภาพหนึ่งเดียว มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
จึงได้กำหนดจัดประชุมวิชาการประจำปีระบบเฝ้าระวังสุขภาพหนึ่งเดียวของชุมชน - ผ่อตีด “อพท. ๔.๐
สู่ชุมชนปลอดภัย เพื่อโลกที่พร้อมกว่าเดิม” และขอเรียนเชิญท่านผู้บริหาร และบุคลากร ที่สนใจ หรือมี
หน้าที่เกี่ยวข้อง ในหน่วยงานของท่าน ร่วมงานประชุมในวันที่ ๒๑-๒๒ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๕
เวลา ๐๘.๐๐-๑๖.๓๐ น. ณ โรงแรมฮอติเคย์อินน์เชียงใหม่ อ.เมือง จ.เชียงใหม่ โดยมีอัตราค่าลงทะเบียน
ท่านละ ๑,๕๐๐ บาท (ค่าอาหาร เอกสารประกอบการประชุม และของที่ระลึก) ซึ่งสามารถเบิกจ่ายจาก
ทางราชการได้ตามระเบียบฯ ทั้งนี้โปรดลงทะเบียนผ่าน QR Code ภายในวันที่ ๑๔ มกราคม ๒๕๖๕
และโปรดส่งสำเนาใบโอนเงินพร้อมชื่อ-ที่อยู่สำหรับออกใบเสร็จรับเงิน มาที่ Email: poddcentre.cmu@gmail.com
หรือ Line official : @podd (กรุณาโอนเงินเข้าบัญชีธนาคารไทยพาณิชย์ จำกัด มหาชน

/สาขามหา...

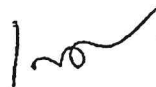
ส่งมอบ

สาขามหาวิทยาลัยเชียงใหม่ บัญชีออมทรัพย์ ชื่อบัญชี ศูนย์เฝ้าระวังสุขภาพหนึ่งเดียว เลขที่บัญชี ๖๖๗-๔๓๔๑๘๔-๒)

อนึ่ง การจัดประชุมครั้งนี้ อยู่ภายใต้บังคับประกาศสถานการณ์ฉุกเฉิน ซึ่งมีข้อกำหนดออกตามความในมาตรา ๙ แห่งพระราชกำหนดการบริหารสถานการณ์ฉุกเฉิน พ.ศ.๒๕๔๘ และมีมาตรการป้องกันโรคและคำแนะนำที่ทางราชการกำหนด ดังนั้น จึงขอให้ผู้เข้าร่วมประชุมฯ นำหลักฐานการได้รับวัคซีนครบตามเกณฑ์ หรือหลักฐานแสดงการตรวจยืนยันว่าไม่มีเชื้อโรคโควิด-๑๙ ในระยะเวลาไม่เกิน ๗๒ ชั่วโมง ก่อนการเข้าร่วมประชุมฯ โดยวิธี RT-PCR หรือการใช้ชุดตรวจ ATK มาแสดง เพื่อเข้าร่วมประชุมฯ ตามข้อกำหนดด้วย

จึงเรียนมาเพื่อเชิญชวนให้องค์กรของท่านพิจารณาร่วมใช้ระบบโดยไม่มีค่าใช้จ่ายตามโครงการทุนรางวัล TTC ของขวัญความมั่นคงปลอดภัย จากคนไทยให้ชาวโลก และโปรดพิจารณาให้ผู้บริหารและบุคลากร ในหน่วยงานของท่านเข้าร่วมประชุมแลกเปลี่ยนเรียนรู้ทางวิชาการครั้งนี้ด้วย และขอขอบคุณยิ่งมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ



(รองศาสตราจารย์ ดร.เลิศรัก ศรีกิจการ)
ผู้อำนวยการศูนย์เฝ้าระวังสุขภาพหนึ่งเดียว
มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

ศูนย์เฝ้าระวังสุขภาพหนึ่งเดียว (ผ่อดีทีกลาง)

มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

โทร. ๐๕๓-๔๔๘๐๗๕

โทรสาร ๐๕๓-๔๔๘๐๗๕

ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ poddcentre.cmu@gmail.com

ประชุมวิชาการประจำปีระบบเฝ้าระวังสุขภาพหนึ่งเดียวของชุมชน – ผอ.ดีดี

“อปท. ๔.๐ สู่มุมชนปลอดภัย เพื่อโลกที่พร้อมกว่าเดิม”

และ

การประชุมใหญ่เครือข่ายอปท.อาหารปลอดภัยดาวผอ.ดีดี

“เราช่วยโลก โลกช่วยเรายิ่งกว่า”

๑. ชื่อโครงการ ประชุมวิชาการประจำปีระบบเฝ้าระวังสุขภาพหนึ่งเดียวของชุมชน – ผอ.ดีดี “อปท. ๔.๐ สู่มุมชนปลอดภัย เพื่อโลกที่พร้อมกว่าเดิม” และ การประชุมใหญ่เครือข่ายอปท.อาหารปลอดภัยดาวผอ.ดีดี “เราช่วยโลก โลกช่วยเรายิ่งกว่า”

๒. ลักษณะโครงการ ประชุมสัมมนา

๓. หน่วยงานที่รับผิดชอบ ศูนย์เฝ้าระวังสุขภาพหนึ่งเดียว มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

๔. ความเป็นมาหรือหลักการเหตุผล

ศูนย์เฝ้าระวังสุขภาพหนึ่งเดียว มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ (PODD Centre) ได้พัฒนาเครื่องมือดิจิทัลและระบบผอ.ดีดีสำหรับเฝ้าระวัง ภัยโรคระบาดในคนและสัตว์ รวมทั้งภัยทางสิ่งแวดล้อม เพื่อใช้แจ้งเหตุผิดปกติผ่านสมาร์ตโฟน มีระบบประมวลผลและแจ้งเตือนอัตโนมัติไปยังผู้มีส่วนเกี่ยวข้องแบบเรียลไทม์ ทำให้อปท.สามารถบริหารจัดการเหตุได้อย่างรวดเร็ว ทันที ทำให้ป้องกันยับยั้งหรือบรรเทาภัยความเสียหายได้ ตลอด ๗ ปีที่ผ่านมาได้เกิดแบบอย่างชุมชน/อปท.ที่ใช้ประโยชน์ระบบดิจิทัลผอ.ดีดีขับเคลื่อนภารกิจของอปท. จนได้รางวัลระดับจังหวัดและระดับประเทศ หลายแห่ง หลายโอกาส รวมทั้งเกิดผลงานทางวิชาการด้านการเฝ้าระวังสุขภาพหนึ่งเดียว เช่นการป้องกันและหยุดยั้งการแพร่ระบาดของไข้เลือดออก การตรวจจับและหยุดการระบาดของโรคห่าไก่ที่อาจเป็นไข้หวัดนก การขับเคลื่อนตำบลปลอดภัยโรคพิษสุนัขบ้า 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 นอกจากนั้น

ในรายงานสุขภาพประจำปีเสนอที่ประชุมประมุขประเทศ G ๒๐ ได้ระบุให้โลกเตรียมความพร้อมรับมือโรคอุบัติใหม่ โดยใช้ระบบ PODD (พ่อดีดี) เป็นแบบอย่าง

จากการที่มีอุปท. ใช้งานระบบดิจิทัลพ่อดีดี เกิดประโยชน์เป็นที่ประจักษ์และการได้รับรางวัลในประเทศและระดับนานาชาติ สะท้อนให้เห็นศักยภาพที่ระบบพ่อดีดีจะช่วยป้องกันความเสียหายทางเศรษฐกิจและส่งเสริมความมั่นคงปลอดภัยจากภัยโรคระบาด ให้แก่ชุมชนและสังคมโลกโดยรวม ดังนั้นเพื่อส่งเสริมให้เกิดการใช้ประโยชน์จากระบบอย่างแพร่หลาย และให้เกิดการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ทางวิชาการเกี่ยวกับระบบเฝ้าระวังภัยของชุมชน จึงได้กำหนดจัดงานประชุมวิชาการประจำปี ระบบเฝ้าระวังสุขภาพหนึ่งเดียวของชุมชน-พ่อดีดี “อุปท. ๔.๐ สู่ชุมชนปลอดภัย เพื่อโลกที่พร้อมกว่าเดิม”

๔. วัตถุประสงค์

๑. แนะนำและถ่ายทอดวิธีการใช้งานระบบดิจิทัลพ่อดีดี ในการเฝ้าระวังและจัดการภัยโรคระบาดและภัยทางสิ่งแวดล้อม เพื่อความมั่นคงปลอดภัยของชุมชนและสังคม ให้แก่ผู้บริหารและเจ้าหน้าที่อุปท.
๒. เป็นเวทีแลกเปลี่ยนเรียนรู้ทางวิชาการและการบริหารจัดการระบบดิจิทัลเฝ้าระวังสุขภาพหนึ่งเดียว
๓. เพื่อรับฟังความต้องการของ อุปท. และเครือข่ายอุปท.อาหารปลอดภัยดาวพ่อดีดี ในการใช้เครื่องมือดิจิทัลดำเนินภารกิจ เพื่อความมั่นคงปลอดภัยของโลกและท้องถิ่น (เราช่วยโลก โลกช่วยเรายิ่งกว่า)

๕. ผู้เข้าร่วมงาน

๑. อุปท. นักวิชาการ บุคคลทั่วไป และหน่วยงานอื่นๆ ที่สนใจใช้งานระบบพ่อดีดี ๔๐ คน
๒. อุปท.ต้นแบบ และ อุปท.เครือข่ายอุปท.ฯ ดาวพ่อดีดี ๖๐ คน
๓. คณะทำงานศูนย์พ่อดีดีกลาง ๒๐ คน

๖. ระยะเวลาดำเนินงาน วันที่ ๒๑ - ๒๒ มกราคม ๒๕๖๕

- ประชุมวิชาการประจำปีระบบเฝ้าระวังสุขภาพหนึ่งเดียวของชุมชน - พ่อดีดี “อุปท. ๔.๐ สู่ชุมชนปลอดภัย เพื่อโลกที่พร้อมกว่าเดิม”

วันที่ ๒๓ มกราคม ๒๕๖๕

- การประชุมใหญ่เครือข่ายอุปท.อาหารปลอดภัยดาวพ่อดีดี “เราช่วยโลก โลกช่วยเรายิ่งกว่า”

๗. สถานที่ดำเนินการ โรงแรมฮอติเคย์ อินน์ เชียงใหม่

๘. วิทยากร

ผู้เชี่ยวชาญในแขนงต่างๆที่เกี่ยวข้องทั้งจากมหาวิทยาลัย จากหน่วยงานราชการ และจากองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น

๙. ผลที่คาดว่าจะได้รับ

เกิดการถ่ายทอดประสบการณ์และแลกเปลี่ยนเรียนรู้การใช้งานระบบดิจิทัลพ่อดีดีในแต่ละพื้นที่ตำบล อันจะนำไปสู่การพัฒนารูปแบบและกระบวนการส่งเสริมเครือข่ายองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น อาสาสมัคร เจ้าหน้าที่ รวมทั้งผู้ที่เกี่ยวข้องทุกภาคส่วน ตลอดจนได้เรียนรู้ความสำเร็จจากอปท. ในการบริหารจัดการ การใช้ประโยชน์จากการรายงาน รวมถึงการใช้ข้อมูลอย่างมีประสิทธิภาพในป้องกันและเฝ้าระวังโรคผ่านระบบพ่อดีดี

กำหนดการ

การประชุมวิชาการประจำปีระบบเฝ้าระวังสุขภาพหนึ่งเดียวของชุมชน - ผ่อดีดี
 “อปท. 4.0 สุขชุมชนปลอดภัย เพื่อโลกที่พร้อมกว่าเดิม”
 วันที่ 21-22 มกราคม 2565 ณ โรงแรมฮอติเดย์อินน์เชียงใหม่ อ.เมือง จ.เชียงใหม่

เวลา	กิจกรรม
วันที่ 21 มกราคม 2565	
08.00-09.00 น.	ลงทะเบียน
09.00-09.30 น.	พิธีเปิด
09.30-10.00 น.	กล่าวนำ <ul style="list-style-type: none"> ▪ 7 ปี ของ”ผ่อดีดี” ตอบโจทย์ความต้องการของ อปท. และโลกอย่างไรบ้าง ▪ TTC – PODD ของขวัญจากคนไทยให้ชาวโลก (ท้องถิ่นใช้ผ่อดีดีโดยไม่ต้องเสียค่าบำรุงระบบ ภายใต้อโครงการ TTC องค์กรความร่วมมือระดับโลก เพื่อความมั่นคงปลอดภัยจากโรคระบาดอุบัติใหม่) โดย รศ.ดร.เลิศรัก ศรีกิจการ ผู้อำนวยการศูนย์เฝ้าระวังสุขภาพหนึ่งเดียว มช.
10.00-10.30 น.	ปาฐกถา: ความพร้อมที่ต้องเตรียมรับมือโรคระบาดอุบัติใหม่ของ อปท. โดย ดร.ทพ.สุรสิงห์ วิศรุตรัตน์ หัวหน้าสำนักงานมูลนิธิเทพรัตนเวชานุกูล จ.เชียงใหม่
10.30-10.45 น.	พักรับประทานอาหารว่าง
10.45-11.15 น.	ปาฐกถา: ประสบการณ์การสร้างสุขภาวะชุมชนจากฐานราก โดย นายสินธพ อินทร์ตัน นายกอบต.ท่าข้าม อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา
11.15-11.45 น.	การใช้ ผ่อดีดี เฝ้าระวัง Covid-19 ของ อบต.ห้วยทราย โดย นางศิริลักษณ์ ทราบเหนื่อ ปลัด อบต.ห้วยทราย อ.แมริม จ.เชียงใหม่
11.45-12.15 น.	ผ่อดีดีกับการแจ้งเตือนค่าฝุ่น PM 2.5 รายตำบล โดย ดร.นณภัทร ธีระวรรณะสิริ ศูนย์อนามัยที่ 1 เชียงใหม่
12.15-13.15 น.	รับประทานอาหารกลางวัน
13.15-14.00 น.	ความสำเร็จจากการใช้ดิจิทัลผ่อดีดี สำหรับแจ้งและจัดการเหตุ น้ำไม่ไหล ไฟไม่สว่าง ทางไม่สะดวก ของ อบต.ห้วยเกตุ โดย นางสาวนภัสวรรณ บุญสุข ปลัดเทศบาลเมืองสิงห์บุรี
14.00-14.45 น.	ใช้ผ่อดีดีให้สำเร็จได้อย่างไรในการเฝ้าระวังลูกน้ำยุงลาย และหยุดการแพร่ระบาดของโรคไข้เลือดออก โดย <ul style="list-style-type: none"> ▪ นายคิวงพงษ์ คล่องพานิช รพ.สต.ออนใต้ อ.แมริม จ.เชียงใหม่ ▪ เทศบาลตำบลปิงโค้ง อ.เชียงดาว จ.เชียงใหม่ ▪ สำนักงานสาธารณสุขอำเภอสันทราย จ.เชียงใหม่
14.45-15.00 น.	พักรับประทานอาหารว่าง

เวลา	กิจกรรม	
15.00-17.00 น.	ฐานแลกเปลี่ยนเรียนรู้วิธีการใช้งานระบบพ่อต๊อดี	
	ห้องที่ 1 อาสาสมัครและการแจ้งเหตุ <ul style="list-style-type: none"> ▪ ประเภทของอาสาสมัครพ่อต๊อดี ▪ การติดตั้งและใช้งานแอปพลิเคชัน ▪ การแจ้งเหตุในคน/สัตว์ ▪ การแจ้งเหตุไฟฟ้าและการเผาในที่โล่ง 	ห้องที่ 2 แผนตรวจติดตามระบบงานพ่อต๊อดี <ul style="list-style-type: none"> ▪ ผู้ดูแลระบบพ่อต๊อดีของ อปท. ▪ การตั้งค่าการแจ้งเตือน ▪ การตอบสนองต่อเหตุ ▪ รายงานอัตโนมัติประจำเดือน
วันที่ 22 มกราคม 2565		
08.30-09.00 น.	ปาฐกถา: “ดาวพ่อต๊อดี” ที่มาและที่ไปของการพัฒนาระบบดิจิทัล podd PGS และฟาร์มอารมณีดี สู่ตำบลปลอดภัย โดย นายกนกศักดิ์ ดวงแก้วเรือน ประธานก่อตั้งเครือข่ายอปท.อาหารปลอดภัยดาวพ่อต๊อดี	
09.00-09.30 น.	ปาฐกถา: ทำไมบทบาทชุมชนจึงสำคัญ ต่อการป้องกันและจัดการภัยโรคระบาดอุบัติใหม่ โดย นพ.ภาสกร อัครเสวี ผู้ทรงคุณวุฒิด้านการควบคุมโรคระบาด กรมควบคุมโรค	
09.30-10.00 น.	พ่อต๊อดีกับการสร้างพื้นที่ปลอดโรคพิษสุนัขบ้า ของเทศบาลเมืองแม่เหียะ โดย นางหทัยรัศมี ตียเกษม กองสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม ทม.แม่เหียะ อ.เมือง จ.เชียงใหม่	
10.00-10.30 น.	<ul style="list-style-type: none"> ▪ ความสำเร็จสำคัญในการใช้พ่อต๊อดีเฝ้าระวังและป้องกันโรคระบาดในสัตว์ ▪ วิธีการสมัครใช้งานระบบพ่อต๊อดีของ อปท. โดย น.สพ.เอกชัย ลัยยะ ผู้จัดการทั่วไปศูนย์เฝ้าระวังสุขภาพหนึ่งเดียว มช.	
10.30-10.45 น.	พักรับประทานอาหารว่าง	
10.45-12.15 น.	เวทีเสวนา	
	ห้องที่ 1 เสียงสะท้อนจากพื้นที่ <ul style="list-style-type: none"> ▪ บทบาทของผู้บริหาร อปท. ต่อการใช้ระบบพ่อต๊อดีให้เกิดประโยชน์สูงสุด ▪ บทบาทของผู้ดูแลระบบ ฟันเฟืองสำคัญที่ทำให้ระบบทำงานอย่างต่อเนื่อง ▪ บทบาทของอาสาสมัครแจ้งเหตุ หัวใจสำคัญของระบบเฝ้าระวัง ▪ รพ.สต.กับการใช้งานระบบพ่อต๊อดี ผู้ร่วมเสวนา <ul style="list-style-type: none"> ▪ นางศิริลักษณ์ ทรายเหนือ อบต.ห้วยทราย อ.แม่ริม จ.เชียงใหม่ ▪ สิบเอกอลงกรณ์ อินนะปุสะ อบต.ห้วยเกตุ อ.ตะพานหิน จ.พิจิตร ▪ นายทองศักดิ์ ปวงสายใจ อาสาสมัคร อบต.แม่ทา อ.แม่ออน จ.เชียงใหม่ ▪ รพ.สต.ร้องวัวแดง อ.สันกำแพง จ.เชียงใหม่ 	ห้องที่ 2 หน่วยงานระดับจังหวัด/ภูมิภาค กับการหนุนเสริมระบบพ่อต๊อดี <ul style="list-style-type: none"> ▪ อบจ. กับการบริหารจัดการระบบพ่อต๊อดีในภาพรวม ▪ หน่วยงานระดับจังหวัด/ภาคกับการหนุนเสริมองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในการใช้งานระบบพ่อต๊อดี ผู้ร่วมเสวนา <ul style="list-style-type: none"> ▪ นายครรชิต ชมพูแดง ปภ.เชียงราย ▪ ดร.สำราญ ศิริภคมงคล สคร.3 นครสวรรค์ ▪ นางนัธยาภรณ์ เจียงเพ็ชร อบจ.เชียงราย
12.15-13.15 น.	รับประทานอาหารกลางวัน	

เวลา	กิจกรรม	
13.15-17.00 น.	ฐานการเรียนรู้ด้วยตนเองตามความสนใจของแต่ละท่าน	
	ระดมสมอง:ก้าวต่อไปของการใช้เครื่องมือดิจิทัล สู่เป้าหมายตำบล ปลอดภัย <ul style="list-style-type: none"> ▪ ดิจิทัลที่ต้องการเพื่อจัดการความปลอดภัยบนท้องถนน ▪ ดิจิทัลที่ต้องการเพื่อจัดการความปลอดภัยการท่องเที่ยวของตำบล ▪ ดิจิทัลที่ต้องการเพื่อจัดการดูแลผู้สูงอายุและผู้ป่วยติดเตียง 	นิทรรศการ: นวัตกรรมระบบผ่อดีดี ระบบดิจิทัลเพื่อท้องถิ่นและชุมชน นำไปสู่ “อปท.ปลอดภัย” <ul style="list-style-type: none"> ▪ อาสาสมัครและการแจ้งเหตุผ่านแอปพลิเคชัน ▪ ผู้ดูแลระบบและการตั้งค่าแผงตรวจติดตามระบบงานผ่อดีดี ▪ การแจ้งเตือนและการจัดการเหตุ
16.00-17.00 น.	มอบของที่ระลึกและพิธีปิด	

* กำหนดการปรับเปลี่ยนได้เพื่อให้เกิดสัมฤทธิ์ผลแก่ผู้เข้าร่วมประชุมสูงขึ้น



ศูนย์ภาวะวิกฤตสุขภาพหนึ่งเดียว มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ขอเชิญเข้าร่วม

ประชุมวิชาการประจำปี

ระบบภาวะวิกฤตสุขภาพหนึ่งเดียวของชุมชน-พ่อดีดี

“อปท.4.0 สู่ชุมชนปลอดภัย เพื่อโลกที่พร้อมกว่าเดิม”

และร่วมโครงการ TTC ของขวัญความมั่นคงปลอดภัย จากคนไทยให้ชาวโลก

ระหว่างวันที่ 21-22 มกราคม 2565

ณ โรงแรมออลิเดย์ อินน์ เชียงใหม่ อ.เมือง จ.เชียงใหม่

ใช้ระบบฟรี ไม่มีค่าใช้จ่าย

(ภายใต้โครงการ TTC ของขวัญความมั่นคงปลอดภัย จากคนไทยให้ชาวโลก)

อาทิ เช่น

➤ ฝ้าระวังโรค covid-19 ,
ใช้เลือดออก, พิษสุนัขบ้า, ใช้หัวดก

➤ ปัญหาน้ำไม่ไหล ไฟฟ้าไม่สว่าง
ทางไม่สะดวก

➤ รับรองเกษตรอินทรีย์พีจีเอส

ลงทะเบียนภายใน
วันที่ 14 มกราคม 2565

ค่าลงทะเบียน

ท่านละ 1,500 บาท

(2วัน รวมอาหารเย็น 1 ช้อน เอกสาร
ประกอบการประชุม และของที่ระลึก)



☎ สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติม
ศูนย์พ่อดีดีกลาง
(0)53-948075, 090-286-2572

Website : www.cmorehealth.org
Facebook Page : [PODD](https://www.facebook.com/poddonehealth) @poddonehealth
LINE Official : @PODD
Youtube : [PODD PP](https://www.youtube.com/channel/UC...)



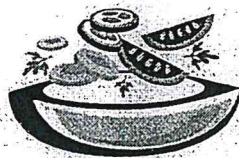
14 พี่เจอร์

เพื่อระวังเหตุพิดปกติในชุมชน

รายงานภัยใน " "



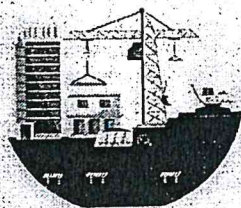
โรคในคน
(Human Symptoms)



อาหารปลอดภัย
(Food Safety)



คุ้มครองผู้บริโภค
(Consumer Protection)



จุด/กิจกรรมเสี่ยงภัยสุขภาพ
(Health Risk Activity / Area)



แจ้งรับความช่วยเหลือ
ผู้ป่วยติดเตียง
(Disable person care)



เฝ้าระวังโรคโควิด-19
(COVID-19)

รายงานภัยใน " สัตว์ "



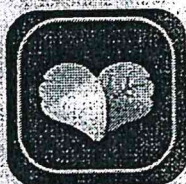
สัตว์ป่วยตาย
(Sick / Death Animal)



สำรวจประชากรสุนัข
และแมว
(Animal Registration)

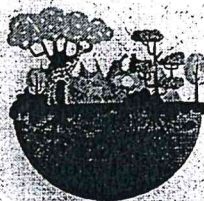


สัตว์กัด /
เฝ้าระวังพิษสุนัขบ้า
(Animal bite - Human Rabies
prevention & Animal
Rabies Surveillance)



บันทึกการผลิต
& รับรองเลขตรอนกรีย์
แบบมีส่วนร่วม
(podd PGS)

รายงานภัยใน " สิ่งแวดล้อม "



สิ่งแวดล้อม
(Environmental
Health)



ภัยธรรมชาติ
(Natural Disasters
& Public Danger)



ควบคุมไขเลือดออก
(Dengue Surveillance
& Control)



ไฟป่าและการเผาในที่โล่ง
(Forest Fire
& Open Burning)

** พิธีกรเฝ้าระวังและดับไฟป่าเพื่อความปลอดภัยของทุกคน
เนื่องด้วยพื้นที่ป่าชุมชนของทุกตำบลในจังหวัดเชียงใหม่
ทำให้องค์กรเฝ้าระวังและดับไฟป่าเชียงใหม่
จึงจะสามารถใช้งานฟังก์ชันนี้ได้

ศูนย์เฝ้าระวังสุขภาพหนึ่งเดียว มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ PODD Centre (ศูนย์พอดดีกลาง)

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

Website : www.cmonehealth.org

LINE Official : @PODD

poddcentre.cmu@gmail.com

Facebook Page : PODD

Youtube : PODD PR



กำหนดการฝึกอบรมประจำปี 2565

วิธีการใช้ระบบดิจิทัลเพื่อระวังสุขภาพหนึ่งเดียวของชุมชน
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 กันยายน 2565
- ครั้งที่ 7 20 - 21 ตุลาคม 2565
- ครั้งที่ 8 1 - 2 ธันวาคม 2565

เป็นหลักสูตรที่จัดขึ้น
เพื่อตอบสนองความต้องการ
ของอปท.ที่ต้องการใช้งานระบบ
โดยฝึกอบรมเจ้าหน้าที่
ผู้รับผิดชอบดำเนินการและผู้เกี่ยวข้อง
ที่เปิดโอกาสให้เลือกช่วงเวลาได้ตลอดปี
เพื่อให้เหมาะสมกับตารางงานของอปท.



สนใจสอบถาม/
สมัครอบรมได้ที่ :

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

ค่าลงทะเบียน :

2,500 บาท/1 ท่าน

(ครอบคลุมค่าอาหารว่าง + ค่าอาหารกลางวัน
+ ค่าเอกสารฝึกอบรม)

สถานที่อบรม :

ศูนย์เฝ้าระวังสุขภาพหนึ่งเดียว
มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

แบบตอบรับ
ประชุมวิชาการประจำปีระบบเฝ้าระวังสุขภาพหนึ่งเดียวของชุมชน – ผอ.ดีดี “อปท. 4.0
สู่ชุมชนปลอดภัย เพื่อโลกที่พร้อมกว่าเดิม”
วันที่ 21-22 มกราคม 2565 ณ โรงแรมฮอติเคย์อินน์เชียงใหม่ อ.เมือง จ.เชียงใหม่

หน่วยงาน

- เข้าร่วม
 ไม่สามารถเข้าร่วมได้

รายชื่อผู้เข้าร่วม

1. ชื่อ-สกุล.....
ตำแหน่ง.....เบอร์โทรศัพท์.....
2. ชื่อ-สกุล.....
ตำแหน่ง.....เบอร์โทรศัพท์.....
3. ชื่อ-สกุล.....
ตำแหน่ง.....เบอร์โทรศัพท์.....
4. ชื่อ-สกุล.....
ตำแหน่ง.....เบอร์โทรศัพท์.....
5. ชื่อ-สกุล.....
ตำแหน่ง.....เบอร์โทรศัพท์.....

หรือสามารถตอบรับเข้าร่วมงานได้ผ่าน <https://cmu.to/mNd1h>

หรือ QR code นี้



หมายเหตุ

1. สามารถส่งแบบตอบรับเข้าร่วมงานได้ 4 ช่องทางโดย
 - แสแกน QR Code
 - Line official โดยแอดไลน์ @PODD
 - อีเมล : poddcentre.cmu@gmail.com
 - โทรสาร : 053 948 075
2. ผู้ประสานงาน นายภัทรนธิ ญาวิลาศ (โทรศัพท์ : 082-9455147)