



ที่ บก ๐๐๒๓.๓๖.๓๐๔

ถึง กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นอำเภอ ทุกอำเภอ และองค์การบริหารส่วนจังหวัดบึงกาฬ

ตามหนังสือโครงการผู้ดีดี ที่ วว ๘๓๙๓ (๑๙).๑๒/๑๓๐ ลงวันที่ ๒๑ พฤษภาคม ๒๕๖๗ เรื่อง ขอเรียนเชิญร่วมงานประชุมวิชาการ เพื่อติดตั้งและเพิ่มพูนการใช้ประโยชน์ระบบดิจิทัลเฝ้าระวังภัยพิบัติสุขภาพหนึ่งเดียว (คน สัตว์ สิ่งแวดล้อม) ตามที่โครงการผู้ดีดี ได้สร้างและติดตั้ง “ระบบเฝ้าระวังสุขภาพหนึ่งเดียวของชุมชน” ในพื้นที่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (อปท.) จังหวัดเชียงใหม่ จังหวัดเชียงราย จังหวัดขอนแก่น และในเครือข่ายองค์การบริหารส่วนตำบลแม่ทา ในพื้นที่ ๓๐๐ ตำบล ๒๘ จังหวัด รวมระยะเวลากว่า ๓ ปีที่ผ่านมา จนเกิดเป็นรูปธรรม สามารถตรวจจับโรคระบาด/สาธารณสุข ที่อาจกระทบต่อสุขภาพคน สัตว์ และสิ่งแวดล้อมได้อย่างรวดเร็ว (Early Detection) อปท. สามารถจัดการตอบสนองขั้นตอน ในการระงับเหตุด้วยตนเองอย่างได้ผลและรวดเร็ว (Rapid Response) สามารถป้องกันความเสียหายทางเศรษฐกิจมูลค่าสูงยิ่ง และโดยเฉพาะเป็นการสร้างความเข้มแข็งของชุมชนในทิศทางของสุขภาวะองค์รวม ด้วยเครื่องมือดิจิทัลอัตโนมัติ และการมีส่วนร่วมของคนในชุมชน เป็นสาธารณประโยชน์ ให้ผลเป็นที่ประจักษ์

ในการนี้ โครงการผู้ดีดี ได้กำหนดจัดประชุมวิชาการ ส่งเสริมการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ในการใช้ประโยชน์ดิจิทัลผู้ดีดีอย่างดีและยั่งยืน จึงประสงค์เรียนเชิญท่านผู้บริหาร และบุคลากรที่จะทำงานควบคุมระบบ และผู้ที่สนใจในหน่วยงานของท่าน ร่วมงานประชุมในวันที่ ๒๕ – ๒๖ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๗ เวลา ๐๙.๐๐ – ๑๖.๓๐ ณ โรงแรมพูลแมน ขอนแก่น ราชารัตน์คิด ถนนประชาสำราญ ตำบลในเมือง อำเภอเมืองขอนแก่น โดยมีอัตราค่าลงทะเบียน ภาคสัมมนาการใช้ประโยชน์ ท่านละ ๒,๐๐๐ บาท และภาคฝึกอบรมปฏิบัติการ ท่านละ ๕๐๐ บาท ที่ข้าราชการและบุคลากร สามารถเบิกจ่ายได้ตามระเบียบฯ ทั้งนี้โปรดลงทะเบียนผ่าน QR Code ตามภาคที่ประสงค์เข้าร่วมที่แนบมาด้วยนี้ และโปรดส่งสำเนาไปโอนเงินมาที่คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ที่ อ/o ๑๕๕ หมู่ ๒ ตำบลแม่เตียะ อำเภอเมือง จังหวัดเชียงใหม่ ๕๐๑๐๐ ภายในวันที่ ๕ กรกฎาคม ๒๕๖๗ รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาพร้อมนี้



แบบสั่งเริ่มการบุกรุกท้องถิน	พ.ร.บ.จัดการภัยธรรมชาติ พ.ศ.๒๕๖๒
ฉบับที่ ๕๗๘๙	วันที่ ๑๗ มิ.ย. ๒๕๖๒
เวลา ๑๔:๐๖	เวลา ๑๔:๐๖
๑ กรณีเข้ามาด้วยทางน้ำ	
๒ กรณีเข้ามายังบริเวณน้ำ	
๓ กรณีเข้ามายังแม่น้ำ	



ที่ ข่าวสาร(๑๙).๑๒/๑๓๐

แบบสั่งเริ่มการบุกรุกท้องถิน
ฉบับที่ ๕๗๘๙
วันที่ ๑๗ มิ.ย. ๒๕๖๒
เวลา ๑๔:๐๖
๑ กรณีเข้ามาด้วยทางน้ำ
๒ กรณีเข้ามายังบริเวณน้ำ[✓]
๓ กรณีเข้ามายังแม่น้ำ

กฤษณะลงเครื่องหมายอยู่บนเอกสารนี้

ฉบับที่ ๙๙

วันที่ ๑๘ มิ.ย. ๖๙

โครงการผ่องดีดี

เวลา ๙:๐๑ น.

คณบดีสัตวแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

ต.แม่เตียะ อ.เมือง จ.เชียงใหม่ ๕๐๑๐๐

๒๙ พฤษภาคม ๒๕๖๒

เรื่อง ขอเรียนเชิญร่วมงานประชุมวิชาการ เพื่อติดตั้งและเพิ่มพูนการใช้ประโยชน์ระบบดิจิทัลเฝ้าระวังภัยพิบัติสุขภาพหนึ่งเดียว (คน สัตว์ สิ่งแวดล้อม)

เรียน ห้องถินจังหวัดปีกกาฟ

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. กำหนดการและสำเนาหนังสืออนุมัติจัดกิจกรรมสัมมนาวิชาการ “การใช้ประโยชน์ระบบดิจิทัลผ่องดีดี (PODD ๓.๐) – แจ้งภัยเร็ว จัดการเร็ว เสริมสร้างสุขภาพชุมชน”

๒. กำหนดการและสำเนาหนังสืออนุมัติจัดกิจกรรมฝึกอบรมปฏิบัติการ “การใช้ระบบและเครื่องมือดิจิทัลผ่องดีดี”

๓. ประโยชน์ที่จะได้รับ ใบสมัครและขั้นตอนการขอใช้ระบบ

๔. ๑๓ ฟีเจอร์สำคัญ รายงาน และช่วยจัดการภัย คน สัตว์ สิ่งแวดล้อม และอาหารปลอดภัย ในระบบผ่องดีดี

ตามที่ โครงการผ่องดีดี ได้สร้างและติดตั้ง “ระบบเฝ้าระวังสุขภาพหนึ่งเดียวของชุมชน” ในพื้นที่องค์กรปกครองส่วนท้องถิน (อปท.) จังหวัดเชียงใหม่ จังหวัดเชียงราย จังหวัดขอนแก่น และในเครือข่ายองค์กรบริหารส่วนตำบลแม่ทา ในพื้นที่ ๓๐๐ ตำบล ๒๔ จังหวัด รวมระยะเวลากว่า ๓ ปีที่ผ่านมา จนเกิดผลเป็นรูปธรรม สามารถตรวจจับโรคระบาด/สาธารณภัย ที่อาจกระทบต่อสุขภาพคน สัตว์ และสิ่งแวดล้อมได้อย่างรวดเร็ว (Early Detection) อปท. สามารถจัดการตอบสนองขั้นต้น ในการระงับเหตุด้วยตนเองอย่างได้ผลและรวดเร็ว (Rapid Response) สามารถป้องกันความเสียหายทางเศรษฐกิจมูลค่าสูงยิ่ง และโดยเฉพาะเป็นการสร้างความเข้มแข็งของชุมชนในทิศทางของสุขภาวะองค์รวม ด้วยเครื่องมือดิจิทัลอัตโนมัติ และการมีส่วนร่วมของคนในชุมชน เป็นสาธารณะประโยชน์ เห็นผลเป็นที่ประจักษ์

ในการนี้ โครงการผ่องดีดี ได้กำหนดจัดประชุมวิชาการ ส่งเสริมการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ ในการใช้ประโยชน์ดิจิทัลผ่องดีดีอย่างตีและยั่งยืน จึงประสงค์เรียนเชิญท่านผู้บริหาร และบุคลากร

ที่จะทำงาน

ที่จะทำงานควบคุณระบบ และผู้ที่สนใจในหน่วยงานของท่าน ร่วมงานประชุมในวันที่ ๒๔-๒๖ กรกฏาคม พ.ศ. ๒๕๖๒ เวลา ๐๙.๐๐-๑๖.๓๐ น. ณ โรงแรมพูลแมน ขอนแก่น ราชา ออร์คิด ถนนประชาสัมารถ ตำบลในเมือง อำเภอเมืองขอนแก่น โดยมีอัตราค่าลงทะเบียน ภาคสัมมนาการใช้ประโยชน์ ท่านละ ๒,๐๐๐ บาท และภาคผิกรอบปฏิการ ท่านละ ๕๐๐ บาท ที่เข้าราชการและบุคลากร สามารถเบิกจ่ายได้ตามระเบียบฯ ทั้งนี้โปรดลงทะเบียนผ่าน QR Code ตามภาคที่ประสงค์เข้าร่วมที่แนบมาด้วยนี้ และโปรดส่งสำเนาใบอนุเคราะห์ที่คณะสัตวแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ที่อยู่ ๑๕๕ หมู่ ๒ ตำบลแม่เตียะ อำเภอเมือง จังหวัดเชียงใหม่ ๕๐๑๐๐ ภายในวันที่ ๕ กรกฎาคม ๒๕๖๒

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ผู้บริหารและหรือบุคลากร ผู้สนใจในหน่วยงานของท่านเข้าร่วมประชุม และขอขอบคุณยิ่ง มาก ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

(รองศาสตราจารย์ นายสัตวแพทย์ ดร. เลิศรัก ศรีกิจกาน)

หัวหน้าโครงการผอตดี มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

โครงการผอตดี มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

ผู้ประสานงาน: สพ.ณ. สกุลรัตน์ ปัทมแก้ว

โทรศัพท์/โทรสาร ๐๘๘๙ ๕๕๕๙ ๒๔๗๗/๔, ๐๕๓ ๙๙๙ ๐๓/๕

ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ poddcentre.cmu@gmail.com

รายละเอียดเพิ่มเติมระบบดิจิทัลผอตดี โปรดดู www.cmonehealth.org

ลงทะเบียนภาคสัมมนาการใช้ประโยชน์

ลงทะเบียนภาคผิกรอบปฏิการ



กรุณาโอนเข้าบัญชีธนาคารไทยพาณิชย์ จำกัด (มหาชน) สาขามหาวิทยาลัยเชียงใหม่ บัญชีออมทรัพย์ชื่อบัญชี คณะสัตวแพทยศาสตร์ มช. เลขที่บัญชี ๖๖๗-๑๒๐๐๒-๐

กำหนดการประชุมวิชาการ

การใช้ประโยชน์ระบบดิจิทัลผู้ออดีต (PODD ๓.๐) – แจ้งภัยเร็ว จัดการเร็ว เสริมสร้างสุขภาพชุมชน

ณ โรงแรมพูลแมน ขอนแก่น ราชา ออร์คิด วันที่ ๒๔-๒๕ เดือนกรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๒

เวลา	กิจกรรม
	วันพุธ ที่ ๒๔ กรกฎาคม ๒๕๖๒
๐๙.๓๐-๐๙.๓๐ น.	ลงทะเบียน พร้อมรับประทานอาหารว่าง
๐๙.๐๐-๐๙.๓๐ น.	พิธีเปิด
๐๙.๓๐-๑๐.๐๐ น.	แสง สี เสียง ชุด “การเฝ้าระวังปัญหาสุขภาพหนึ่งเดียวของ อบต. ด้วยเครื่องมือผู้ออดีต”
๑๐.๐๐-๑๐.๓๐ น.	ปาฐกถานำ: การใช้นวัตกรรมดิจิทัลผู้ออดีตพัฒนาท้องถิ่น โดย นายกนกศักดิ์ ดวงแก้วเรือง นายนองค์การบริหารส่วนตำบลแม่ท่า อ.แม่โขน จ.เชียงใหม่
๑๐.๓๐-๑๑.๔๐ น.	<p>เรียนรู้จากเรื่องเล่า:</p> <ul style="list-style-type: none"> - “บนเส้นทางสู่ ท่าพระ ปลอดพิษสุนัขบ้า” โดย นายพิสูทธิ์ อุนตรอังกูร นายกเทศมนตรีตำบลท่าพระ อ.เมือง จ.ขอนแก่น - “การใช้และขยายผลผู้ออดีต ควบคุมไข้เลือดออก” โดย นางสาวชาติ ลิลา นายนองค์การบริหารส่วนตำบลหนองยาง อ.หนองยาง จ.อุทัยธานี - “การใช้ผู้ออดีตรายงานและแก้ไขปัญหาสิ่งแวดล้อม” โดย นายสนอง สอนกลาง นายนองค์การบริหารส่วนตำบลโนนสะอาด อ.แวงใหญ่ จ.ขอนแก่น - “บทบาทและการสร้างเครือข่ายอาสาสมัคร” โดย นายสมทบ จำรัส ผู้ใหญ่บ้านและอาสาสมัครผู้ออดีต ทต.ปิงโค้ง อ.เชียงดาว จ.เชียงใหม่ และ นางสาวอุษณีย์ คำทีระ แทนนำอาสาสมัครผู้ออดีต ทต.ท่าสาย อ.เมือง จ.เชียงราย
๑๑.๔๐-๑๒.๐๐ น.	“มุ่มมองเชิงระบบสำหรับกิจกรรมสุขภาพหนึ่งเดียว” โดย นายธีระศักดิ์ ไชยคุณวุฒิ ปลัดเทศบาลตำบลบ้านหลวง อ.จอมทอง จ.เชียงใหม่ และครู ก. สำนักงานหลักประกันสุขภาพแห่งชาติ (สปสช.)
๑๒.๐๐-๑๓.๐๐ น.	ร่วมรับประทานอาหารกลางวัน
๑๓.๐๐-๑๔.๐๐ น.	<p>เสวนาเรื่อง “การขับเคลื่อนศูนย์ปฏิบัติการสุขภาพหนึ่งเดียว เพื่อท้องถิ่นเข้มแข็ง ยั่งยืน” ดำเนินรายการโดย พศ.บุญต่วน แก้วปันดา นักวิจัยโครงการผู้ออดีต ผู้เข้าร่วมเสวนา ได้แก่</p> <ol style="list-style-type: none"> ๑) นายทนงศักดิ์ ปavgสายใจ รองนายกองค์การบริหารส่วนตำบลแม่ท่า อ.แม่โขน จ.เชียงใหม่ ๒) นางศิริลักษณ์ ทรัยเหนือ ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลห้วยทราย อ.แม่ริม จ.เชียงใหม่ ๓) นายอรุณ อุลลักษณ์ นักวิชาการสาธารณสุข เทศบาลตำบลแม่รرم อ.แม่ริม จ.เชียงใหม่ ๔) นางสาวหทัยรัตน์ ตียกhem พยาบาลวิชาชีพ เทศบาลเมืองแม่เตี้ยะ อ.เมือง จ.เชียงใหม่
๑๔.๐๐-๑๕.๓๐ น.	<p>ซัมมิทcrcการผลสัมฤทธิ์จากท้องถิ่น และเข้าร่วมเรียนรู้ระบบผู้ออดีต (ฐานละ ๓๐ นาที)</p> <p>ฐานที่ ๑: สุขภาพคน การควบคุมปัญหาโรคไข้เลือดออกและผู้ป่วยติดเตียง โดยวิทยากร ได้แก่</p> <ol style="list-style-type: none"> ๑) นายอนุน พุทธิ์ รองนายกเทศบาลตำบลท่าศิลา อ.ล่องดาว จ.สกลนคร ๒) นางสาวหทัยรัตน์ ตียกhem พยาบาลวิชาชีพ เทศบาลเมืองแม่เตี้ยะ อ.เมือง จ.เชียงใหม่ <p>ฐานที่ ๒: สุขภาพสัตว์ การเจ้งเหตุสัตว์ป่วย/ตาย และการสำรวจจำนวนสัตว์ โดยวิทยากร ได้แก่</p>

	<p>(๑) นางสาวอุษา เพื่อนกกลาง พอ.กองสาธารณสุข อบต.ไทยสามัคคี อ.วังน้ำเขียว จ.นครราชสีมา</p> <p>(๒) นายจิณห์ จันบุญ นักวิชาการเกษตร อบต.กองแขก อ.แม่แจ่ม จ.เชียงใหม่</p> <p>ฐานที่ ๓: สุขภาพสิ่งแวดล้อม การแจ้งเหตุและช่วยควบคุมไฟป่า/จุดเสี่ยงภัย โดยวิทยากร ได้แก่</p> <p>(๑) นายสุทธิศักดิ์ บานเย็น นายกเทศบาลตำบลปิงโค้ง อ.เชียงดาว จ.เชียงใหม่</p> <p>(๒) นางสาวพิทยารัตน์ ศรีซ้อน ผู้ช่วยนักวิจัยโครงการผ่อตีดี</p> <p>ฐานที่ ๔: การใช้งานระบบดิจิทัลผ่อตีดี และการคัดเลือกอาสาสมัครผ่อตีดี โดยวิทยากร ได้แก่</p> <p>(๑) นายอรุณ อุลลักษณ์ นักวิชาการสาธารณสุข เทศบาลตำบลแม่เรม อ.แม่เรม จ.เชียงใหม่</p> <p>(๒) นายชนินทร์ ภูวนิช นิติกร อบต.พิมาน อ.นาแก จ.นครพนม</p>
๑๙.๐๐ น. เป็นต้นไป	รับประทานอาหารเย็นร่วมกัน
วันพุธสุดที่ ที่ ๒๕ กรกฎาคม ๒๕๖๒	
๐๙.๐๐-๑๐.๐๐ น.	<p>นำเสนอเรื่อง “บทเรียนการติดตั้งใช้ระบบผ่อตีดี และหนทางสู่ความยั่งยืน”</p> <p>ดำเนินรายการโดย นายแพทัย เกรียงศักดิ์ เวทีวุฒิอาจารย์ ที่ปรึกษาโครงการผ่อตีดี</p> <p>ผู้เข้าร่วมเสวนา ได้แก่</p> <p>(๑) ผ่อตีดีแม่หา โดย นายกนกศักดิ์ ดวงแก้วเรือน นายกองค์การบริหารส่วนตำบลแม่หา</p> <p>(๒) ผ่อตีดีเชียงราย โดย นายครรชิต ชมภูดแดง สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย จ.เชียงราย</p> <p>(๓) ผ่อตีดีขอนแก่น โดย ผศ.สพ.ญ.ดร.ชวัญเกศ กนิษฐ์กานธ์ คณะสัตวแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น</p> <p>(๔) ดร.สำราญ ศิริกมคงคล สำนักป้องกันควบคุมโรคที่ ๓</p> <p>(๕) ผู้อำนวยการสำนักป้องกันควบคุมโรคที่ ๓</p> <p>(๖) ผ่อตีดีกาฬฯ โดย รศ.น.สพ.ดร.เลิศรัก ศรีกิจการ หัวหน้าโครงการผ่อตีดี มหาวิทยาลัยเชียงใหม่</p>
๑๐.๐๐-๑๐.๓๐ น.	<p>“อสม. กับการใช้ผ่อตีดี เป้าระวังและควบคุมไฟอีกดอกอ”</p> <p>นำเสนอด้วย นายศิรพงศ์ ป్రచాయะ ผู้อำนวยการ รพ.สต.ร่องว้าแดง อ.สันกำแพง จ.เชียงใหม่</p>
๑๐.๓๐-๑๐.๔๕ น.	รับประทานอาหารว่าง
๑๐.๔๕-๑๑.๓๐ น.	<p>เวทีแลกเปลี่ยนเรียนรู้ “ผ่อตีดีกับปัญหาสุขภาพหนึ่งเดียวระดับจังหวัด”</p> <p>ดำเนินรายการโดย รศ.ไพรช ธรรมการติริมนท์ นักวิจัยโครงการผ่อตีดี</p> <p>ผู้เข้าร่วมเสวนา ได้แก่</p> <p>(๑) น.สพ.ดร.สมพร พรวิเศษศิริกุล สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดบึงกาฬ</p> <p>(๒) นายครรชิต ชมภูดแดง สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดเชียงราย</p> <p>(๓) นางสุธีรัตน์ มหาสิงห์ สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดเชียงใหม่</p> <p>(๔) ผู้แทนองค์การบริหารส่วนจังหวัดขอนแก่น</p> <p>(๕) ผู้แทนองค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย</p>
๑๑.๓๐-๑๒.๐๐ น.	<p>การสมัครขอใช้ระบบผ่อตีดี แนะนำโดย สพ.ญ.สกุลรัตน์ ปัทมแก้ว ผู้จัดการโครงการผ่อตีดี</p> <ul style="list-style-type: none"> - การขอใช้งาน - การจัดตั้งศูนย์ปฏิบัติการสุขภาพหนึ่งเดียวระดับตำบล - การเรียนรู้/ฝึกใช้งานระบบผ่อตีดี - การอบรมอาสาสมัคร
๑๒.๐๐-๑๓.๓๐ น.	พิชีปด และรับประทานอาหารกลางวัน
๑๓.๓๐-๑๔.๓๐ น.	ฐานเรียนรู้ระบบผ่อตีดี และนิทรรศการผลลัมภ์จากการท่องถิ่น (เรียนรู้และสอบถามเพิ่มเติมตามอัธยาศัย)

106 / 14 พ.ศ.๖๒



บันทึกข้อความ

หน่วยการเงินและบัญชี
คณะกรรมการคุณภาพศาสตร์
เลขที่ ๑๔ พ.ศ. ๒๕๖๒
วันที่ ๑๕ พฤษภาคม ๒๕๖๒
เวลา ๑๙.๐๐ น.

ส่วนราชการ โครงการผอตีดี
ที่ ศธ ๒๕๘๗ (๐๑๙).๑๙ / ๑๐๘
เรื่อง ขออนุมัติจัดโครงการประชุมวิชาการ “การใช้ประโยชน์ระบบดิจิทัลผอตีดี (PODD ๓.๐) – แจ้งภัยเร็ว จัดการเร็ว เสริมสร้างสุขภาพชุมชน”

คณบดีคณะสัตวแพทยศาสตร์ โทร. ๘๐๗๕

วันที่ ๑๕ พฤษภาคม ๒๕๖๒

เรียน คณบดีคณบดีคณะสัตวแพทยศาสตร์

ตามที่โครงการผอตีดีได้รับการสนับสนุนจากมูลนิธิ สกอล (Skoll Global Threats Fund) ประเทศไทย สหรัฐอเมริกา ระยะที่ ๒ ในกรอบขยายการติดตั้งระบบฯ ไปยังพื้นที่นำร่องใน ๒ จังหวัด ได้แก่ ๑. จังหวัด เชียงราย ๒. จังหวัดขอนแก่น และ ๓. เครือข่าย อปท. ได้แก่ เครือข่ายองค์กรบริหารส่วนตำบลแม่ทา อ.แม่อ่อน จ.เชียงใหม่ ซึ่งจังหวัดขอนแก่นได้ดำเนินการติดตั้งให้กับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นไปแล้ว ๑๗๗ แห่ง จาก ๒๒๕ แห่ง ทั่วจังหวัดขอนแก่น ซึ่กทั้งยังมี อปท. ในภาคอีสานที่ติดตั้งระบบโดยฝ่ามือ เครือข่ายองค์กรบริหารส่วนตำบลแม่ทาจากจังหวัด ศกลนคร นครพนม นครราชสีมา และยังมี อปท. ในอำเภอปิงโง่ หนอง จังหวัดบึงกาฬที่ติดตั้งระบบผ่านสำนักงานปศุสัตว์จังหวัดบึงกาฬ รวมมี อปท. กว่า ๑๙๕ แห่ง ในภาคอีสานที่มีการติดตั้งและใช้งานระบบผอตีดีให้เกิดประโยชน์เป็นรูปธรรมต่อชุมชน

เพื่อเป็นการเปิดโอกาสให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในภาคอีสาน กว่า ๒๒๕ แห่ง ที่ได้ใช้งานระบบผอตีดีไปแล้ว สามารถแลกเปลี่ยนประสบการณ์การใช้งาน ข้อดี ข้อเสีย แนวทางการแก้ไขปัญหา ตลอดจนแนวทางการขับเคลื่อนระบบผอตีดี ให้มีความยั่งยืนในองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น เกิดประโยชน์ต่อชุมชนอย่างสูงสุด ซึ่กทั้งยังเป็นการประชาสัมพันธ์ให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในภาคอีสานทั้งหมด ๑๒ จังหวัด ที่สนใจสามารถเข้าร่วมกิจกรรมดังกล่าว ทางโครงการผอตีดีจึงได้ขออนุมัติจัดโครงการประชุมวิชาการ “การใช้ประโยชน์ระบบดิจิทัลผอตีดี (PODD ๓.๐) – แจ้งภัยเร็ว จัดการเร็ว เสริมสร้างสุขภาพชุมชน” ขึ้น ณ โรงแรมพูลแมน จ.ขอนแก่น วันที่ ๒๕-๒๖ กรกฎาคม ๒๕๖๒ โดยมีค่าลงทะเบียนสำหรับผู้สนใจเข้าร่วมสัมมนาจากอปท. ๒,๐๐๐ บาท และ อปท.ที่จะเป็นแหล่งเรียนรู้ (หรือที่ใช้ระบบอยู่แล้ว) ๑,๐๐๐ บาท โดยข้าราชการและบุคลากร สามารถเบิกจ่ายได้ตามระเบียบฯ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาอนุมัติ

ที่นี่ น้ำหน้าภาระ ๑๔ พ.ศ.๒๕๖๒

ผู้ปฏิบัติงานส่วนบุคคลภายนอก-ภายนอก

คงยกเว้นจากทุกกรณีที่ไม่ได้ไป

๙๗๖

๑๔ พ.ศ.๖๒

ใบอนุญาต

๑๔ พ.ศ.๖๒

/๘๐

(รองศาสตราจารย์ นายสัตวแพทย์ ดร.เลิศรักษ์ ศรีกิจการ)

หัวหน้าโครงการผอตีดี

เรียน คณบดี

ตามระเบียบ นช. ว่าด้วยการจัดประชุมทางวิชาการของ
มหาวิทยาลัย พ.ศ.2557 ถูกฯ 27 กย. 57 ข้อ 7 ให้หัวหน้าส่วนงาน
หรือผู้ที่หัวหน้าส่วนงานนั้นมอบหมายเป็นผู้มีอำนาจอนุมัติจัดการ
ประชุมทางวิชาการ

งานบริการวิชาการพิจารณาแล้วเห็นสมควรอนุมัติให้
โครงการ PODD จัดประชุมวิชาการ “การใช้ประโยชน์ระบบดิจิทัลเพื่อ
คิด (PODD 3.0) -แจ้งภัยเร็ว จัดการเร็ว เสริมสร้างสุขภาพหมูชน”
ในวันที่ 24-25 กรกฎาคม 2562 ณ โรงแรมพูลแมน จ.ขอนแก่น ตามที่
เสนอ

ทั้งนี้ได้ผ่านการตรวจสอบงบประมาณ (ประมาณการ
รายรับ-รายจ่ายโครงการ) จากงานการเงินการคลังและพัสดุเชิงร้อย
แล้ว ดังเอกสารแนบ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

กฤษณะ

๑๖ ม.๙/๒

นพรัตน์

๑๖ ก.๙/๒

อย่าลืม

ธีรชัย

๑๗ ก.๙/๒

กำหนดการฝึกอบรมปฏิบัติการ

การใช้ระบบและเครื่องมือดิจิทัลผู้ดีดี

ณ โรงแรมพูลแมน ขอนแก่น ราชา ออร์คิด วันที่ ๒๕-๒๖ เดือน กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๒

เวลา	กิจกรรม	
รอบที่ ๑ วันพุธทัศบดี ที่ ๒๕ กรกฎาคม ๒๕๖๒ (๒ ห้อง)		
	ห้องที่ ๑ จมท.เทคนิกจากอปท.ที่ใช้ระบบอยู่แล้ว	ห้องที่ ๒ ผู้สมัครใช้งานใหม่
๑๓.๐๐-๑๓.๓๐ น.	ลงทะเบียน	
๑๓.๓๐-๑๔.๐๐ น.	อัพเดต ระบบดิจิทัลผู้ดีดี	-หน้าที่บบหาผู้ดูแลแดชบอร์ด
๑๔.๐๐-๑๔.๓๐ น.	การตั้งค่าการแจ้งเตือน/รายงานอัตโนมัติ	-องค์ประกอบระบบที่ต้องทราบ
๑๔.๓๐-๑๔.๔๕ น.		อาหารว่าง
๑๔.๔๕-๑๕.๓๐ น.	อาสาสมัครและการช่วยรักษา	-ตรวจสอบติดตามและการตั้งค่า
		-ขั้นตอนปฏิบัติทางเทคนิค และงานที่ต้องติดตาม
๑๕.๓๐-๑๖.๓๐ น.	การประยุกต์ใช้พีเจอร์ที่เหมาะสมกับพื้นที่	แอปพลิเคชันและการรายงาน
รอบที่ ๒ วันศุกร์ ที่ ๒๖ กรกฎาคม ๒๕๖๒ (๑ ห้อง)		
๐๘.๓๐-๐๙.๐๐ น.	ลงทะเบียน	
๐๙.๐๐-๐๙.๓๐ น.	อัพเดต ระบบดิจิทัลผู้ดีดี	
๐๙.๓๐-๑๐.๐๐ น.	การตั้งค่าการแจ้งเตือน/รายงานอัตโนมัติ	
๑๐.๐๐-๑๐.๑๕ น.	อาหารว่าง	
๑๐.๑๕-๑๑.๐๐ น.	อาสาสมัครและการช่วยรักษา	
๑๑.๐๐-๑๒.๐๐ น.	การประยุกต์ใช้พีเจอร์ที่เหมาะสมกับพื้นที่	
๑๒.๐๐ น.	พิชิตและงานอาหารกลางวันร่วมกัน	



บันทึกข้อความ



ส่วนราชการ โครงการผอตีดี
ที่ ศธ ๒๕๖๓ (๐๑๑).๑๒ /๑๓
เรื่อง ขออนุมัติจัดกิจกรรม “การฝึกอบรมการใช้ระบบและเครื่องมือติดตั้งผอตีดี”

คณะกรรมการฯ โทร. ๘๐๗๔

วันที่ ๓ พฤษภาคม ๒๕๖๒

เรียน คณะกรรมการฯ

ตามที่โครงการผอตีดีได้มีกำหนดจัดการประชุมวิชาการ “การใช้ประโยชน์ระบบติดตั้งผอตีดี (PODD ๓.๐) – แจ้งภัยเร็ว จัดการเร็ว เสริมสร้างสุขภาพชุมชน” นี้ ณ โรงแรมวนานี จังหวัดขอนแก่น วันที่ ๒๔-๒๕ พฤษภาคม ๒๕๖๒ เพื่อเป็นการเปิดโอกาสให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในภาคตะวันออกเฉียงเหนือกว่า ๖๖๔ แห่ง ที่ได้ใช้งานระบบผอตีดีไปแล้ว สามารถแลกเปลี่ยนประสบการณ์ การใช้งาน ข้อดี ข้อเสีย แนวทางการแก้ไขปัญหา ตลอดจนแนวทางการขับเคลื่อนระบบผอตีดี ให้มีความยั่งยืน ในองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น เกิดประโยชน์ต่อชุมชนอย่างสูงสุด ยิ่งทั้งยังเป็นการประชาสัมพันธ์ให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในภูมิภาคอีกทั้งหมด ๒๐ จังหวัด

ในการนี้ เพื่อเป็นการต่อยอดกิจกรรมดังกล่าวข้างต้น โดยเปิดโอกาสให้บุคลากรและเจ้าหน้าที่ อปท. ในภาคตะวันออกเฉียงใต้ ทั้งที่ใช้ระบบผอตีดีอยู่แล้วหรือสนใจที่จะใช้ระบบผอตีดีได้เข้าร่วมฝึกอบรมการใช้งาน ระบบผอตีดี การอัพเดตหัวข้อการรายงาน การแลกเปลี่ยนปัญหาการใช้งานทางเทคนิค การแก้ไขปัญหา เมื่องตันด้วยตนเอง โครงการผอตีดีซึ่งครรชขออนุมัติจัดกิจกรรม “การฝึกอบรมการใช้ระบบและเครื่องมือติดตั้งผอตีดี” นี้ ณ โรงแรมพูลแมน จ.ขอนแก่น วันที่ ๒๔-๒๕ พฤษภาคม ๒๕๖๒ โดยมีค่าลงทะเบียน สำหรับผู้สนใจเข้าร่วมฝึกอบรม ๕๐๐ บาท โดยชั้นราชการและบุคลากร สามารถเบิกจ่ายได้ตามระเบียบฯ ทั้งนี้ ขออนุมัติกำหนดอัตราค่าตอบแทนวิทยากรภายนอก (ภาคปฏิบัติ) ในอัตรา ๖๐๐ บาทต่อชั่วโมง เป็นจาก วิทยากรเป็นผู้มีประสบการณ์ และมีความรู้ ความสามารถในการใช้ระบบผอตีดีเป็นอย่างดี

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาอนุมัติ

เป็น หน้าที่ ก.ก. ก.ก. ก.ก.
ผู้อำนวยการ ผู้อำนวยการ ผู้อำนวยการ
โครงสร้างส่วนบุคคล ผู้อำนวยการ
โครงสร้างส่วนบุคคล ผู้อำนวยการ

ล.ร.

(รองศาสตราจารย์ นายสัตวแพทย์ ดร.เลิศรัก ศรีกิจกาน)

หัวหน้าโครงการผอตีดี

๗๗๖

๑๕ ๙ ๑๒

นายก.

๑๕/๘ ๖๒

เรียน คณบดี

ตามระเบียบ นช. ว่าด้วยการจัดประชุมทางวิชาการของ
มหาวิทยาลัย พ.ศ.2557 ว่า 27 กย. 57 ข้อ 7 ให้หัวหน้าส่วนงาน
หรือผู้ที่หัวหน้าส่วนงานนั้นมอบหมายเป็นผู้มีอำนาจขออนุมัติจัดการ
ประชุมทางวิชาการ

รายงานวิชาการวิชาการพิจารณาแล้วเห็นสมควรอนุมัติให้
โครงการ PODD ซึ่งกิจกรรม "การฝึกอบรมการใช้ระบบและ
เครื่องมือดิจิทัลเพื่อตีดี" ในวันที่ 25-26 กรกฎาคม 2562 ณ โรงแรม
พูลแมน จ.ขอนแก่น ตามที่เสนอ

ห้องนี้ได้มีการตรวจสอบงบประมาณ (ประมาณการ
รายรับ-รายจ่ายโครงการ) จากงานการเงินการคลังและพัสดุเรียบร้อย
แล้ว ดังเอกสารแนบ

จึงเรียกมาเพื่อโปรดพิจารณา

ที่ ๑

๑๗ ม.ค. ๖๒

ที่ ๒

๑๗ ม.ค. ๖๒

อยู่ดี

ธ. ๘๙

๒๑ ม.ค. ๖๒

ประโยชน์ที่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นจะได้รับ
จากการใช้ระบบเฝ้าระวังสุขภาพหนึ่งเดียวผ่านอัจฉริยะชุมชน

๑. **การสนับสนุนเชิงการเงินจากโครงการผู้ดีดี ตั้งแต่ต้น – ปัจจุบัน ด้วยรายละเอียดต่อไปนี้**

การสนับสนุน	ผู้ดีดี ๑.๐ (พ.ศ. ๒๕๕๗-๕๙)	ผู้ดีดี ๒.๐ (พ.ศ. ๒๕๕๙-๖๑)	รวมเป็นเงิน
๑. การสร้างและพัฒนา <ul style="list-style-type: none"> ■ แอปพลิเคชัน ■ ระบบประมวลผลอัจฉริยะ 	๓๙ ล้านบาท	-	๓๙ ล้านบาท
๒. การบำรุงและดูแลระบบฯ	-	๕ ล้านบาท	๕ ล้านบาท
๓. การซ่อมแซมเครื่องข้อมูลรายปี (server)	๒.๓ ล้านบาท	๒.๓ ล้านบาท	๔.๖ ล้านบาท
๔. การส่งข้อความแจ้งเตือนผ่านโทรศัพท์มือถือ (SMS)	๐.๗' ล้านบาท (เฉลี่ย ๓๐,๐๐๐ ครั้ง/เดือน)	๑.๕ ล้านบาท (เฉลี่ย ๖๕,๐๐๐ ครั้ง/เดือน)	๒.๒ ล้านบาท

๒. **เป็นเจ้าของระบบเฝ้าระวังปัญหาสุขภาพหนึ่งเดียว ผ่านการใช้งานเทคโนโลยีดิจิทัลอัจฉริยะ THAILAND**

๔.๐ พร้อมมีเครือข่ายอาสาสมัครผู้ดีดี เฝ้าระวังรายงานเหตุภัยพิบัติ โรคระบาด และสาธารณภัย

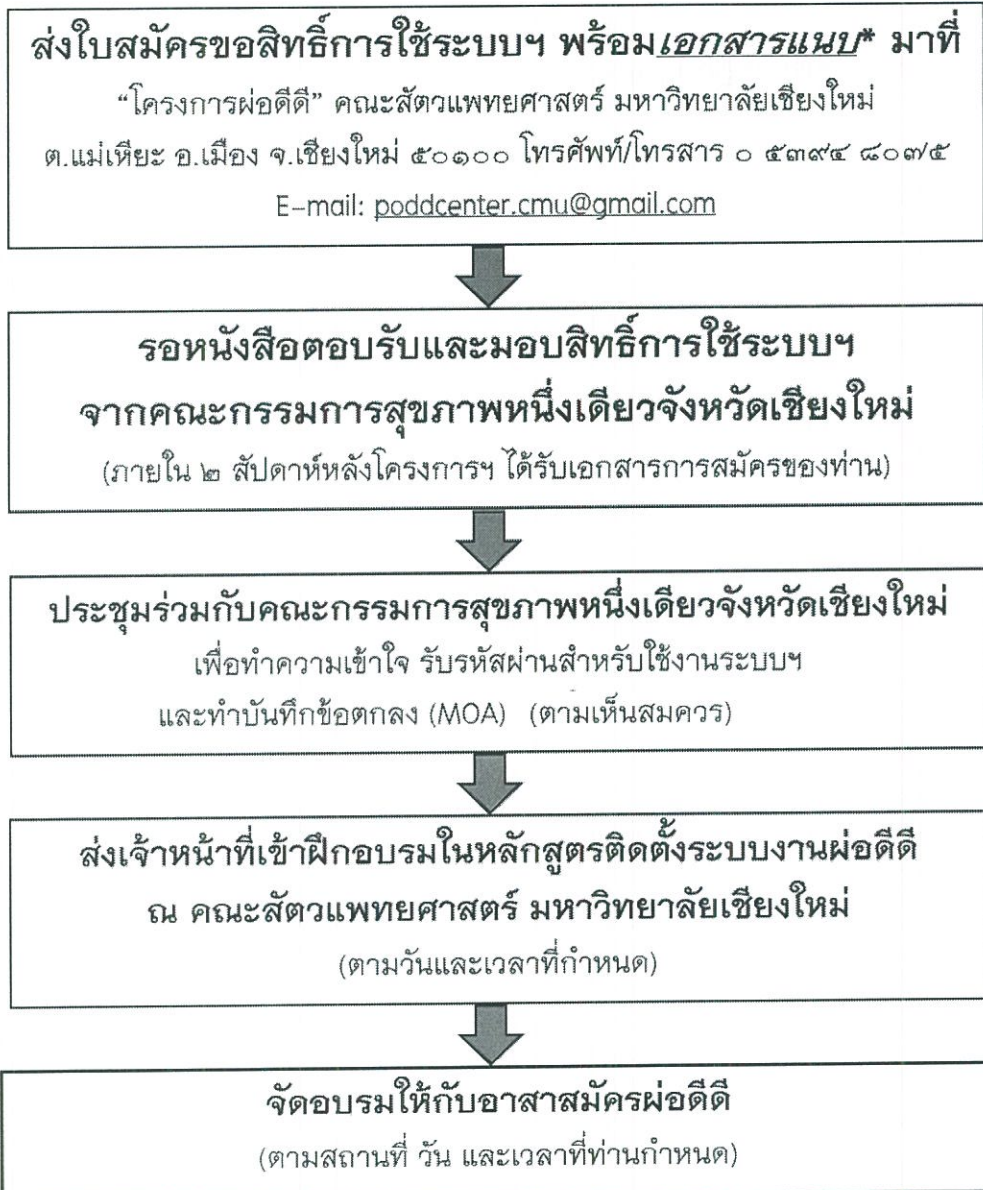
๓. **มีศูนย์ปฏิบัติการสุขภาพหนึ่งเดียวระดับตำบล เป้าหมายเพื่อจัดการและแก้ไขปัญหาที่ต้องการความเป็นหนึ่งเดียวของทุกภาค ส่วน เช่น โรคพิษสุนัขบ้า โรคอุบัติใหม่ ปัญหาไข้เลือดออก ปัญหามอกควันไฟป่า เป็นต้น พร้อมจัดทำแผนบประมาณเพื่อ ขับเคลื่อนระบบผู้ดีดีในชุมชนอย่างยั่งยืน รวมถึงกำกับ ดูแล และติดตามการทำงานของเครือข่ายอาสาสมัครผู้ดีดีในพื้นที่**

๔. **ตรวจสอบโรคระบาด/เหตุผิดปกติ ทั้งในคน สัตว์ สิ่งแวดล้อม และสาธารณภัย ในชุมชนได้รวดเร็ว ผ่านการรายงานเหตุจาก อาสาสมัครผู้ดีดี และการประมวลผลข้อมูลผู้ดีดีเรียลไทม์ ผ่านแพลตฟอร์มระบบงานผู้ดีดี (Dashboard)**

๕. **ตอบสนองและรับมือกับโรคระบาด/เหตุผิดปกติสุขภาพหนึ่งเดียวได้ทันท่วงที โดยปฏิบัติตามแผนเตรียมความพร้อมรับมือโรค ระบาด และแผนฉุกเฉินเชิงปฎิบัติ**

๖. **ได้รับรายงานสรุปเหตุผิดปกติประจำเดือนอัจฉริยะ ทั้งในระดับท้องถิ่น ระดับอำเภอ และระดับจังหวัด เพื่อประโยชน์ของชุมชน ด้านการเฝ้าระวังและป้องกันโรคระบาด/เหตุผิดปกติในคน สัตว์ สิ่งแวดล้อม และสาธารณภัย**

การเตรียมการและขั้นตอนการขอใช้ระบบฯ



หมายเหตุ **เอกสารแสดงการเตรียมการเบื้องต้นของ อปท. ประกอบด้วย

- | | |
|--|-------------|
| ๑. ใบสมัครขอสิทธิ์การใช้ระบบเพื่อร่วงสุขภาพหนึ่งเดียวผอตีดีของชุมชน | จำนวน ๑ ชุด |
| ๒. รายชื่อผู้ประสงค์จะเป็นอาสาสมัครผอตีดี หมู่บ้านละอย่างน้อย ๒ คน | จำนวน ๑ ชุด |
| ๓. สำเนาคำสั่งจัดตั้งศูนย์ปฏิบัติการสุขภาพหนึ่งเดียวระดับตำบล | จำนวน ๑ ชุด |
| ๔. สำเนาคำสั่งแต่งตั้งคณะกรรมการศูนย์ปฏิบัติการสุขภาพหนึ่งเดียวระดับตำบล | จำนวน ๑ ชุด |



ใบสมัครขอสิทธิ์

การใช้ระบบเฝ้าระวังสุขภาพหนึ่งเดียวผ่อนดีของชุมชน



๑. ชื่อองค์กรปกครองส่วนท้องถิน.....
ตั้งอยู่เลขที่..... หมู่..... ซอย..... ถนน..... ตำบล.....
อำเภอ..... จังหวัด..... รหัสไปรษณีย์.....
โทรศัพท์..... โทรสาร..... E-Mail..... Web-site.....

๒. ชื่อ-สกุล ผู้ติดต่อ (นาย/นาง/นางสาว)..... ตำแหน่ง.....
โทรศัพท์..... โทรสาร..... มือถือ..... E-Mail.....

๓. พื้นที่รับผิดชอบจำนวน..... หมู่บ้าน..... หลังคาเรือน คน

๔. ปัญหาสุขภาพหนึ่งเดียว (คน สัตว์ สิ่งแวดล้อม) ที่พบในพื้นที่และต้องการแก้ไข
(๑) ด้านคน.....
(๒) ด้านสัตว์.....
(๓) ด้านสิ่งแวดล้อมและสาธารณภัย.....

๕. ความคาดหวังในการเข้ามาใช้ระบบเฝ้าระวังสุขภาพหนึ่งเดียวผ่อนดีของชุมชน

๖. ได้ส่งเอกสารแสดงความพร้อมในการติดตั้งใช้ระบบมาแล้ว ดังนี้

- (๑) รายชื่อผู้ประสานงานเป็นอาสาสมัครผ่อนดี
- (๒) สำเนาคำสั่งจดตั้งคุณย์ปฏิบัติการสุขภาพหนึ่งเดียวรายตัวบุคคล
- (๓) สำเนาคำสั่งแต่งตั้งคณะกรรมการคุณย์ฯ

ลงชื่อ..... นายกเทศมนตรี (ตัวบรรจง)

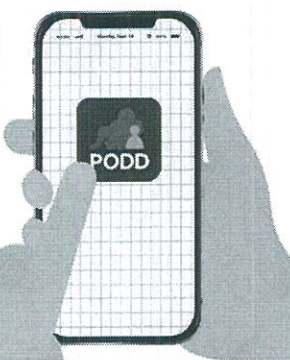
วันที่..... เดือน..... พ.ศ.

13 เหตุการณ์ผิดปกติ

ที่สามารถรายงานผ่านแอปพลิเคชัน

“ผู้ดีดี”

13 Features on PODD App



ภัยธรรมชาติและ
สาธารณภัย



Natural Disasters & Public Danger

สิ่งแวดล้อม



Environmental Health

แจ้งรับความช่วยเหลือ
ผู้ป่วยติดเตียง



Disable Person Care

ไฟป่า/หมอกควัน



Forest Fire

ควบคุมไข้เลือดออก



Dengue Surveillance & Control

จุด/กิจกรรม
เสี่ยงภัยสุขภาพ



Health Risk Activity/Area

อาหารปลอดภัย



Food Safety

คุ้มครองผู้บริโภค



Consumer Protection

สัตว์ป่วยตาย



Sick/Death Animal

โรคในคน



Human Symptoms

สำรวจประชากร
สุนัขและแมว



Animal Registration

สัตว์กัด/ฝ้าระง
พิษสุนัขบ้า



Animal Bite - human rabies
prevention & animal rabies surveillance

บันทึกการผลิต
เพื่อรับรองเกณฑ์อินทรีย์



PODD Good Farm Info

Download Application

PODD



ติดต่อสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติม

053-948075



poddcentre.cmu@gmail.com



www.cmonehealth.org



@PODD



PODD CM One Health