



ที่ ลป ๐๐๐๙.๕/๑ ๕๙๗/๙๕

ศาลากลางจังหวัดลำปาง  
ถนนวชิราวุธดำเนิน ลป ๕๒๐๐๐

๒๖ พฤศจิกายน ๒๕๖๔

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมอบรมการใช้ระบบการจัดเก็บฐานข้อมูลขนาดใหญ่ผู้เพาะเลี้ยงจังหวัด

เรียน นายอำเภอ ทุกอำเภอ

สิ่งที่ส่งมาด้วย กำหนดการ

จำนวน ๑ ฉบับ

ด้วยจังหวัดลำปาง ได้รับการประสานงานจากศูนย์เทคโนโลยีเกษตรและนวัตกรรมจังหวัดมหาสารคาม เรื่อง การจัดเก็บข้อมูลเชิงพื้นที่ด้วยระบบการจัดการจัดเก็บฐานข้อมูลขนาดใหญ่ มีวัตถุประสงค์เพื่อพัฒนาระบบฐานข้อมูลเกษตรกรผู้เลี้ยงจังหวัดในประเทศไทย ด้วย IOT และระบบ Infrasructure ในการพัฒนาฐานข้อมูลเป็นระบบครบวงจรแบบประมวลผลทันทีโดยอัตโนมัติ เพื่อสร้าง Open data และ Data exchange platform ของจังหวัดในประเทศไทย

จังหวัดลำปางพิจารณาแล้ว จึงขอให้อำเภอแจ้งเกษตรกรอำเภอมอบหมายให้เจ้าหน้าที่ผู้รับผิดชอบแมลงเศรษฐกิจระดับอำเภอ เข้าร่วมอบรมเชิงปฏิบัติการ การใช้ระบบการจัดเก็บฐานข้อมูลขนาดใหญ่ฟาร์มเพาะเลี้ยงจังหวัดในประเทศไทย ในวันที่ ๒๙ พฤศจิกายน ๒๕๖๔ เวลา ๑๓.๐๐ - ๑๖.๐๐ น. ในรูปแบบระบบออนไลน์ ผ่านโปรแกรม Google Meet รายละเอียดกำหนดการตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและแจ้งเกษตรกรอำเภอดำเนินการต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

(นายสมศิลป์ ลาวพันธ์)

นักวิชาการส่งเสริมการเกษตรชำนาญการพิเศษ  
รักษาราชการแทน เกษตรจังหวัด  
ปฏิบัติราชการแทน ผู้ว่าราชการจังหวัดลำปาง

สำนักงานเกษตรจังหวัด

กลุ่มอารักขาพืช

โทร. ๐ ๕๔๓๕ ๖๖๗๗

โทรสาร ๐ ๕๔๘๒ ๙๗๙๕

E-mail: [lampang@doae.go.th](mailto:lampang@doae.go.th)

## กำหนดการอบรม

### รุ่นที่ ๒

การใช้ระบบการจัดเก็บฐานข้อมูลขนาดใหญ่ ภายใต้โครงการ การพัฒนาแพลตฟอร์ม IOT และกระบวนการจัดเก็บข้อมูลขนาดใหญ่ ผู้เพาะเลี้ยงจิ้งหรีดแมลงเศรษฐกิจเพื่อส่งเสริมเศรษฐกิจ BCG ในประเทศไทย ในรูปแบบระบบออนไลน์ ผ่านโปรแกรม Google Meet

- ๑๓.๐๐ - ๑๓.๓๐ น.                      กล่าวเปิดการอบรมการใช้ระบบการจัดเก็บฐานข้อมูลขนาดใหญ่ ภายใต้โครงการ การพัฒนาแพลตฟอร์ม IOT และกระบวนการจัดเก็บข้อมูลขนาดใหญ่ ผู้เพาะเลี้ยงจิ้งหรีดแมลงเศรษฐกิจเพื่อส่งเสริมเศรษฐกิจ BCG ในประเทศไทย โดย ผศ.ดร.มณีรัตน์ วงษ์ขี้ม ผู้อำนวยการศูนย์ส่งเสริมเทคโนโลยีเกษตรและนวัตกรรม จังหวัดมหาสารคาม (หัวหน้าโครงการ)
- ๑๓.๓๐- ๑๔.๐๐ น.                      กล่าวความเป็นมาของโครงการพร้อมแนะนำระบบแพลตฟอร์มในการจัดเก็บข้อมูลผ่าน App Mobile และ Web App
- ๑๔.๐๐ - ๑๕.๓๐ น.                      การใช้ระบบแพลตฟอร์มในการจัดเก็บข้อมูลผ่าน App Mobile และ Web App
- ๑๕.๓๐ - ๑๖.๐๐ น.                      ตอบข้อซักถาม และปิดการอบรม