

รายงานสรุปการอบรม/สัมมนา/พัฒนาความรู้/ประชุมเชิงปฏิบัติการ/และเป็นวิทยากร
กองนโยบายและแผนการใช้ที่ดิน กรมพัฒนาที่ดิน

ส่วนที่ 1 ข้อมูลทั่วไป

ชื่อ.....นางอารีรัตน์.....นามสกุล.....เรือนทอง.....

ตำแหน่ง.....นักวิชาการเกษตรชำนาญการพิเศษ..... กลุ่ม/ฝ่าย.....วางแผนการจัดการที่ดินในพื้นที่เสี่ยงภัยทางการเกษตร.....

หลักสูตร/หัวข้อเรื่องอบรม/สัมมนา/พัฒนาความรู้.....ความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับภูมิสารสนเทศ.....

สถานที่อบรม/สัมมนา/พัฒนาความรู้.....สื่ออิเล็กทรอนิกส์ (e-Training)

หน่วยงานที่จัดฝึกอบรม/สัมมนา/พัฒนาความรู้.....ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร.....

ตั้งแต่วันที่...3...เดือน.....มีนาคม.....พ.ศ.2564....

ถึงวันที่...3...เดือน.....มีนาคม.....พ.ศ....2564....

เพื่อ อบรม สัมมนา อื่นๆ ระบุ.....การเรียนรู้ผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์.....

ส่วนที่ 2 สิ่งที่ได้รับจากการอบรม/สัมมนา/พัฒนาความรู้

2.1 รายงานสรุปเนื้อหาสาระสำคัญในการอบรม/ สัมมนา/พัฒนาความรู้ฯ

2.1.1 ระบบภูมิสารสนเทศ (Geo Informatics) มีความสำคัญในการจัดการข้อมูลเชิงพื้นที่ (Spatial Data) เนื่องจากระบบดังกล่าวสามารถนำเข้าข้อมูล ปรับปรุง แก้ไข วิเคราะห์ และแสดงผลลัพธ์ในรูปแบบของแผนที่ที่เชื่อมโยงกับข้อมูลแสดงรายละเอียดของพื้นที่ สามารถนำผลที่ได้จากการวิเคราะห์ข้อมูล ประยุกต์ใช้งานทั้งในด้านการวางแผนพัฒนา การบริหารจัดการทรัพยากร การตัดสินใจ และการแก้ไขปัญหาต่าง ๆ เช่น เกษตรกรรม สิ่งแวดล้อม การวางผังภาคเมืองและภัยพิบัติ ได้อย่างมีประสิทธิภาพ

2.1.2 กรมพัฒนาที่ดิน มีการนำระบบภูมิสารสนเทศเข้ามาใช้กับการพัฒนาระบบฐานข้อมูลดินและการใช้ประโยชน์ที่ดินโดยเชื่อมโยงข้อมูลเชิงพื้นที่เข้ากับรายละเอียดของข้อมูลในด้านต่าง ๆ ตลอดจนพัฒนาเป็นโปรแกรมประยุกต์ที่ผู้ใช้งานสามารถเรียกใช้ประโยชน์ได้อย่างสะดวก ถูกต้อง รวดเร็ว ผ่านระบบคอมพิวเตอร์และเว็บไซต์

2.1.3 ระบบภูมิสารสนเทศ เป็นความรู้พื้นฐานสำหรับผู้ที่ต้องปฏิบัติงานเกี่ยวกับข้อมูลเชิงพื้นที่โดยมีการใช้ระบบภูมิสารสนเทศสำหรับจัดทำข้อมูลและแผนที่ดิน การใช้ประโยชน์ที่ดิน การวางแผนการใช้ที่ดินเพื่อการเกษตร การบริหารจัดการน้ำในพื้นที่นอกเขตชลประทานการอนุรักษ์ดินและน้ำ เป็นต้น

2.2 ประสพการณ์/ประโยชน์ที่ได้รับ/การประยุกต์ใช้กับหน่วยงาน

ต่อตนเอง

ทำให้เข้าใจองค์ประกอบของเทคโนโลยีสารสนเทศและเทคโนโลยีภูมิสารสนเทศ และหลักการของการรับรู้ระยะไกล (Remote Sensing) รวมถึงรู้จักแอปพลิเคชันและระบบที่ใช้เทคโนโลยีภูมิสารสนเทศของกรมพัฒนาที่ดิน

ต่อหน่วยงาน/การนำมาประยุกต์ใช้กับหน่วยงาน

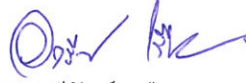
เป็นความรู้พื้นฐานที่จำเป็นต่อการปฏิบัติงานของเจ้าหน้าที่ สามารถช่วยเพิ่มความรู้ความสามารถ ทักษะที่จำเป็นต้องใช้ในการวิเคราะห์ข้อมูลด้วยระบบสารสนเทศภูมิศาสตร์ (GIS) สามารถนำเทคโนโลยีที่มีอยู่มาประยุกต์ใช้กับข้อมูลเชิงพื้นที่ของหน่วยงานได้ การวิเคราะห์ข้อมูลสามารถทำได้อย่างรวดเร็ว และทันต่อสถานการณ์ที่เกิดขึ้น

2.3 ปัญหาและอุปสรรคในการอบรม/สัมมนา/พัฒนาความรู้ฯ

เมื่อทำแบบทดสอบหลังการอบรมแล้ว ควรแจ้งในระบบว่าผู้เรียนผ่านการเรียนรู้หรือผ่านอบรม และควรมีใบประกาศผ่านการอบรมออนไลน์ทันที เพื่อให้สามารถพิมพ์เพื่อนำไปเป็นหลักฐานในการยืนยันว่าผ่านการอบรมในหลักสูตรนั้นแล้ว การเข้าระบบซ้ำมากทำให้ไม่สามารถเข้าไปทำแบบทดสอบก่อนอบรม และหลังอบรมได้ทันเวลาตามที่กำหนดได้

2.4 ข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะ

-



(นางอารีรัตน์ เรือนทอง)

นักวิชาการเกษตรชำนาญการพิเศษ

ผู้รายงาน

วันที่...4...เดือน...มีนาคม...พ.ศ...2564.....

ส่วนที่ 3 ความเห็นของผู้บังคับบัญชา

() ทราบ

.....
.....
.....



ลงชื่อ.....

(นายสมศักดิ์ สุขจันทร์)

ผู้อำนวยการกองนโยบายและแผนการใช้ที่ดิน

ตำแหน่ง.....

วันที่...๘...เดือน...ม.ค... พ.ศ...๖๕.....