

รายงานสรุปการอบรม/สัมมนา/พัฒนาความรู้/ประชุมเชิงปฏิบัติการ/และเป็นวิทยากร
 กองนโยบายและแผนการใช้ที่ดิน กรมพัฒนาที่ดิน

ส่วนที่ 1 ข้อมูลทั่วไป

ชื่อ.....นางสาวสายรุ้ง.....นามสกุล.....วงศ์สามารถ.....
 ตำแหน่ง.....นักวิชาการเกษตรปฏิบัติการ..กลุ่ม/ฝ่าย..วางแผนการจัดการที่ดินในพื้นที่เสี่ยงภัยทางการเกษตร...
 หลักสูตร/หัวข้อเรื่องอบรม/สัมมนา/พัฒนาความรู้ฯ...การบริหารจัดการข้อมูลเชิงพื้นที่ด้วย Portal.....
 สถานที่อบรม/สัมมนา/พัฒนาความรู้ฯ..ห้องปฏิบัติการฝึกอบรมคอมพิวเตอร์และภูมิสารสนเทศ กรมพัฒนาที่ดิน
 หน่วยงานที่จัดฝึกอบรม/สัมมนา/พัฒนาความรู้ฯ..ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร กรมพัฒนาที่ดิน..
 ตั้งแต่วันที่...4...เดือน...กุมภาพันธ์...พ.ศ. ...2569... ถึงวันที่...5...เดือน...กุมภาพันธ์.....พ.ศ....2569.....
 เพื่อ อบรม สัมมนา อื่นๆ ระบุ.....

ส่วนที่ 2 สิ่งที่ได้รับจากการอบรม/สัมมนา/พัฒนาความรู้

2.1 รายงานสรุปเนื้อหาสาระสำคัญในการอบรม/ สัมมนา/พัฒนาความรู้ฯ

การบริหารจัดการข้อมูลเชิงพื้นที่ด้วย Portal

การใช้งานระบบ sphere Open Portal หรือ Map Maker ซึ่งเป็นเครื่องมือด้านภูมิสารสนเทศของสำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ (GISTDA) ที่ช่วยให้ผู้ใช้ใช้งานสามารถสร้างแผนที่ออนไลน์ แดชบอร์ด และเรื่องราวเชิงพื้นที่ได้ โดยไม่จำเป็นต้องมีความรู้ด้านการเขียนโปรแกรม โดยเข้าไปสมัครสมาชิก และเข้าสู่ระบบก่อนเพื่อให้สามารถอัปโหลดข้อมูลและสร้างแผนที่ได้ ในเว็บไซต์ <https://sphere.gistda.or.th>



2.1.1 Map Maker เป็นส่วนหนึ่งของระบบ sphere Open Portal ซึ่งทำหน้าที่เป็นระบบภูมิสารสนเทศกลาง สำหรับการให้บริการแผนที่ออนไลน์ เป็นแหล่งรวบรวมข้อมูลเชิงพื้นที่จากหน่วยงานต่าง ๆ และเปิดโอกาสให้ผู้ใช้สามารถนำข้อมูลเหล่านั้นมาสร้างแอปพลิเคชันด้านแผนที่ได้ด้วยตนเอง โครงสร้างของ sphere Open Portal จะแบ่งออกเป็น 2 ส่วนหลัก คือ 1) ส่วนของข้อมูล ประกอบด้วย Data Dataset Document และ Remote Service 2) ส่วนของแอปพลิเคชัน ประกอบด้วย Map Dashboard และ GeoStory ซึ่งผู้ใช้งานสามารถเลือกสร้างและจัดการได้ตามวัตถุประสงค์

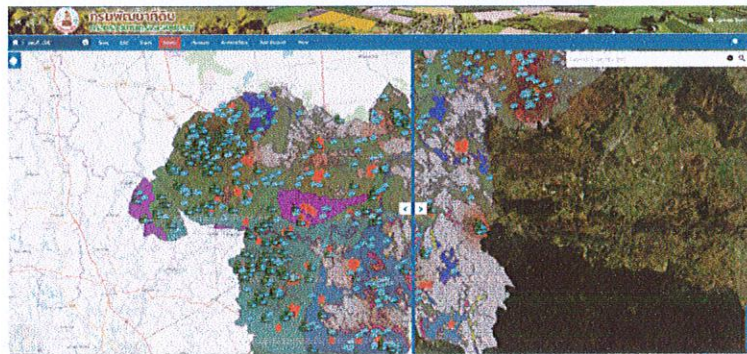


✓

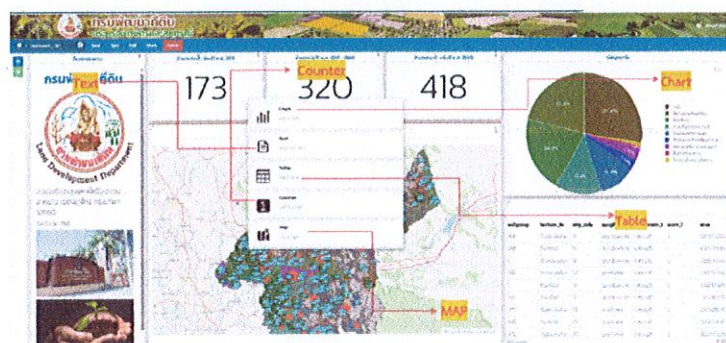
2.2.2 การเตรียมข้อมูลก่อนนำเข้า ก่อนนำข้อมูลเข้าสู่ระบบ Map Maker จำเป็นต้องมีการเตรียมข้อมูลให้ถูกต้องตามเงื่อนไขของระบบก่อน ข้อมูลที่รองรับจะแบ่งเป็น 2 ประเภทหลัก คือ 1) ข้อมูล Vector เช่น จุด เส้น และพื้นที่ 2) ข้อมูล Raster เช่น ภาพถ่ายดาวเทียมหรือภาพถ่ายทางอากาศ โดยไฟล์ข้อมูลควรตั้งชื่อเป็นภาษาอังกฤษตัวพิมพ์เล็กไม่เว้นวรรค และสามารถใส่เครื่องหมายอันเดอร์สกออร์ (_) ได้ รวมถึงต้องกำหนดระบบพิกัดเป็น WGS 84 หรือ UTM Zone 47 หรือ 48 และขนาดไฟล์ต้องไม่เกิน 5 กิกะไบต์ ในกรณีที่ไม่สามารถนำไฟล์ Shapefile เข้าสู่ระบบได้โดยตรงแนะนำให้แปลงข้อมูลเป็นรูปแบบ GeoPackage โดยสามารถใช้โปรแกรม QGIS ซึ่งเป็นโปรแกรมโอเพนซอร์สได้

2.2.3 การนำเข้าข้อมูลสู่ระบบ เมื่อเตรียมข้อมูลเรียบร้อยแล้ว สามารถเข้าสู่ระบบ sphere Open Portal เพื่อทำการอัปโหลดข้อมูล โดยการนำเข้าข้อมูลแบ่งออกเป็น 3 รูปแบบ หลัก คือ Dataset ซึ่งสามารถนำไปใช้งาน และแก้ไขในแผนที่ได้ Document ซึ่งใช้สำหรับแสดงผลอย่างเดียว และ Remote Service สำหรับเชื่อมต่อข้อมูลจากภายนอก หลังจากอัปโหลดข้อมูลแล้ว ผู้ใช้งานสามารถแก้ไข Geometry เช่น การย้ายตำแหน่งของจุดหรือเส้น รวมถึงแก้ไขข้อมูลในตาราง Attribute ได้ นอกจากนี้ยังสามารถปรับแต่งสไตล์ของข้อมูล เช่น สี สัญลักษณ์ ไอคอน และข้อความ รวมถึงตั้งค่าการแสดงผล Metadata เพื่อให้ข้อมูลมีความชัดเจน และเข้าใจง่ายขึ้น

2.2.4 การสร้างแผนที่ (Map) หลังจากนำเข้าข้อมูลแล้ว ผู้ใช้สามารถสร้างแผนที่ได้ทั้งจาก Dataset ที่มีอยู่หรือเลือกสร้างแผนที่ใหม่ภายในแผนที่ที่สามารถเพิ่มขึ้นข้อมูลเลือกแผนที่ฐาน เพิ่มคำอธิบาย กำหนดตัวกรองข้อมูล รวมถึงสร้างตาราง แผนภูมิ และเครื่องมือช่วยวิเคราะห์ต่าง ๆ ได้ เพื่อให้แผนที่มีความครบถ้วนและเข้าใจง่าย



2.2.5 การสร้าง Dashboard เป็นการนำข้อมูลมาแสดงผลร่วมกันในหน้าเดียวประกอบด้วย แผนที่ ตาราง แผนภูมิ และตัวนับจำนวน ผู้ใช้สามารถเชื่อมโยงความสัมพันธ์ระหว่างแผนที่กับกราฟได้ เช่น เมื่อคลิกที่ข้อมูล บนกราฟ แผนที่จะซูมไปยังตำแหน่งที่เกี่ยวข้องช่วยให้การวิเคราะห์ข้อมูลเชิงพื้นที่มีประสิทธิภาพมากขึ้น



2.2.6 การสร้าง GeoStory เป็นการนำเสนอข้อมูลเชิงพื้นที่ในรูปแบบเรื่องราว เหมาะสำหรับการสื่อสารข้อมูลให้เข้าใจง่ายและน่าสนใจ ภายใน GeoStory สามารถประกอบด้วยหลายส่วน เช่น ส่วนชื่อเรื่อง แบนเนอร์ ข้อความประกอบ แผนที่ ภาพ วิดีโอ และลิงก์เว็บไซต์ รวมถึงปรับรูปแบบTheme เพื่อให้การนำเสนอมีความน่าสนใจและสื่อสารข้อมูลได้ชัดเจน

1) Title Section = เพิ่มชื่อของ GeoStory



2) Banner Section = เพิ่ม Banner



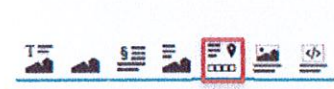
3) Paragraph Section = เพิ่มข้อความ รูปภาพ วิดีโอ และ Web Page



4) Immersive Section = เพิ่มเนื้อหาเพื่อความสมจริง 3 ส่วนพื้นหลัง คำอธิบาย และแผนผังการ



5) GeoCarousel Section = เพิ่มตำแหน่งทางภูมิศาสตร์



6) Media Section = เพิ่มรูปภาพ วิดีโอ ข้อความ หรือลิงก์เว็บไซต์



7) Web Page Section = เพิ่มลิงก์เพื่อเชื่อมโยงเว็บไซต์ภายนอก



2.2 ประสบการณ์/ประโยชน์ที่ได้รับ /การประยุกต์ใช้กับหน่วยงาน

ต่อตนเอง

มีความรู้ ความเข้าใจ และทักษะการจัดการข้อมูลภูมิสารสนเทศ ตั้งแต่กระบวนการรวบรวมและนำเข้าข้อมูลสู่ระบบ Portal การบริหารจัดการข้อมูลที่มีความหลากหลาย ไปจนถึงการใช้ประโยชน์จากโปรแกรมด้านระบบสารสนเทศภูมิศาสตร์ (GIS Applications) และสามารถใช้เครื่องมือในการนำข้อมูลจาก Portal มาใช้ในการวิเคราะห์ พัฒนาต่อยอด สำหรับการวางแผนประกอบการตัดสินใจในการปฏิบัติงานในพื้นที่ได้

ต่อหน่วยงาน / การนำมาประยุกต์ใช้กับหน่วยงาน

สามารถนำข้อมูลเชิงพื้นที่มาใช้ในการวิเคราะห์ และสร้างสรรค์การนำเสนอข้อมูลในรูปแบบภาพสารสนเทศและแดชบอร์ด ให้เหมาะสมกับลักษณะข้อมูลแต่ละประเภทเพื่อสนับสนุนการดำเนินงานด้านการพัฒนาที่ดินของกรมพัฒนาที่ดินได้อย่างมีประสิทธิภาพ

2.3 ปัญหาและอุปสรรคในการอบรม/สัมมนา/พัฒนาความรู้ฯ

-

2.4 ข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะ

-

ลงชื่อ..... สาขัง วงศ์สามารถ

(..นางสาวสายรัง วงศ์สามารถ...)

ตำแหน่ง.....นักวิชาการเกษตรปฏิบัติการ.....

ผู้รายงาน

วันที่...11...เดือน...กุมภาพันธ์...พ.ศ. ...2569.....

ส่วนที่ 3 ความเห็นของผู้บังคับบัญชา

(✓) ทราบ

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

ลงชื่อ..... นายนิพนธ์ หนองหารพิทักษ์

(นายนิพนธ์ หนองหารพิทักษ์)

ตำแหน่ง.....ผู้อำนวยการกองนโยบายและแผนการใช้ที่ดิน.....

วันที่...16...เดือน...กุมภาพันธ์...พ.ศ.2569.....



ที่ กษ ๐๘๐๗/๙๘ ลงวันที่ ๒๓ มกราคม ๒๕๖๙

เรื่อง แจ้งยืนยันรายชื่อผู้เข้ารับการฝึกอบรมหลักสูตร “การพัฒนาบุคลากรด้านภูมิสารสนเทศ (GIS)” ประจำปี
ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙

ความเร่งด่วน ด่วนที่สุด

การดำเนินการ (เฉพาะทางเดินหนังสือ กลุ่มวางแผนการจัดการที่ดินในพื้นที่เสี่ยงภัยทางการเกษตร)

ส่งจาก: กองนโยบายและแผนการใช้ที่ดิน

ผู้ส่ง: นางสมสมัย บำรุงสุข

วันเวลาส่ง: ๒๖ ม.ค. ๒๕๖๙ ๐๙:๓๖

- แจ้ง วผ. วบช. และ ววก. แจ้งผู้มีรายชื่อทราบ

(นายเน้นพล หนองหารพิทักษ์)

ผู้อำนวยการกองนโยบายและแผนการใช้ที่ดิน

๒๓ ม.ค. ๒๕๖๙ เวลา ๑๙:๕๕

กลุ่มวางแผนการจัดการที่ดินในพื้นที่
เสี่ยงภัยทางการเกษตร
เลขรับ ๑๖๔
วันที่ ๒๖ ม.ค. ๒๕๖๙
เวลา ๑๖:๓๔

ส่งจาก: กลุ่มวางแผนการจัดการที่ดินในพื้นที่

เสี่ยงภัยทางการเกษตร

ผู้ส่ง: นางสาวพิมพ์ลิข นวลละออง

วันเวลาส่ง: ๒๖ ม.ค. ๒๕๖๙ ๑๐:๓๘

ทราบ/แจ้งคุณสายรุ้ง ทราบ

(นางสาวพิมพ์ลิข นวลละออง)

ผู้อำนวยการกลุ่มวางแผนการจัดการที่ดินในพื้นที่

เสี่ยงภัยทางการเกษตร

๒๖ ม.ค. ๒๕๖๙ เวลา ๑๐:๓๕

นางสาวสายรุ้ง วงศ์สามารถ
เลขรับ (ปิดเรื่อง)
วันที่ ๐๒ ก.พ. ๒๕๖๙
เวลา ๐๗:๐๑

สำเนาถูกต้อง

สินธุ์ วงศ์ภาม



ด่วนที่สุด

บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร กลุ่มระบบภูมิสารสนเทศ โทร. ๑๒๖๒

ที่ กษ ๐๘๐๓/๙๘

วันที่ ๒๓ มกราคม ๒๕๖๙

เรื่อง แจ้งยืนยันรายชื่อผู้เข้ารับการฝึกอบรมหลักสูตร “การพัฒนาบุคลากรด้านภูมิสารสนเทศ (GIS)”

ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙

เรียน ผอ.กสท., ผอ.กนผ., ผอ.สพข.๓ - ๑๒

ตามที่ท่านได้ส่งรายชื่อผู้เข้ารับการฝึกอบรมหลักสูตร “การพัฒนาบุคลากรด้านภูมิสารสนเทศ (GIS)” ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙ ซึ่งประกอบด้วย ๒ หลักสูตรย่อย คือ ๑) หลักสูตร “การจัดทำและการวิเคราะห์ข้อมูลเชิงพื้นที่ สำหรับงานด้านการพัฒนาที่ดิน” และ ๒) หลักสูตร “การบริหารจัดการข้อมูลเชิงพื้นที่ด้วย Portal” ณ ห้องปฏิบัติการฝึกอบรมคอมพิวเตอร์และภูมิสารสนเทศ ศทส. (ห้อง ๑๑๐๕) กรมพัฒนาที่ดิน นั้น

ศทส. ขอแจ้งยืนยันรายชื่อผู้เข้ารับการฝึกอบรมฯ ดังกล่าว ตามรายละเอียดที่แนบมาพร้อมนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ และแจ้งผู้เข้ารับการฝึกอบรมฯ ทราบ

(นายอัยยะ พินจงสกุลดิษฐ์)

ผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร

ส่วนทางบกกอง

ลาหุวัฏ งามธรรม

รายชื่อผู้เข้ารับการฝึกอบรม โครงการพัฒนาบุคลากรด้านคอมพิวเตอร์และสารสนเทศของกรมพัฒนาที่ดิน

หลักสูตร “การบริหารจัดการข้อมูลเชิงพื้นที่ด้วย Portal”

ณ ห้องปฏิบัติการฝึกอบรมคอมพิวเตอร์และภูมิสารสนเทศ ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร กรมพัฒนาที่ดิน

ลำดับ	ชื่อ-นามสกุล	ตำแหน่ง	หน่วยงาน
รุ่นที่ 3 : วันที่ 4-5 กุมภาพันธ์ 2569			
61	นางสาวศรารณ ปะสาระวัน	เจ้าหน้าที่แผนกที่ภาพถ่าย	สำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 5
62	นางสาวอัจฉรา สุภรณ์	เจ้าหน้าที่แผนกที่ภาพถ่าย	สพด. ขอนแก่น
63	นางสาวอนันตยา กองจันทร์	เจ้าหน้าที่แผนกที่ภาพถ่าย	สพด. อุตรธานี
64	นางสาวโสโรชา กาลวิบูลย์	เจ้าหน้าที่แผนกที่ภาพถ่าย	สพด. มหาสารคาม
65	นายชัยวัช ผลาผล	เจ้าหน้าที่แผนกที่ภาพถ่าย	สพด. หนองคาย
66	นายอวยวัติ ศิริจานุสรณ์	เจ้าหน้าที่แผนกที่ภาพถ่าย	สพด. กาฬสินธุ์
67	นางสาวชนิษฐา ภูทอง	เจ้าหน้าที่แผนกที่ภาพถ่าย	สพด. สกลนคร
68	นายศุภกร แสนเฉลิม	เจ้าหน้าที่ระบบงานคอมพิวเตอร์	สพด. หนองบัวลำภู
69	นายอาทิตย์ พิมพ์บุตร	เจ้าหน้าที่แผนกที่ภาพถ่าย	สพด. บึงกาฬ
70	นางสาวกฤษกร จันเครื่อง	นักสำรวจดินปฏิบัติการ	สำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 8
71	นายธนวิทย์ จรรยาดำรงกุล	วิศวกรโยธาปฏิบัติการ	สำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 8
72	นางสาวเครือวัลย์ ภูแท่งเพชร	เจ้าหน้าที่แผนกที่ภาพถ่าย	สพด. พิษณุโลก
73	นางสาวกอบการ สมณะ	เจ้าหน้าที่แผนกที่ภาพถ่าย	สพด. เพชรบูรณ์
74	นางสาวฉัตรชนก อุดมเลิศ	เจ้าหน้าที่แผนกที่ภาพถ่าย	สพด. อุตรดิตถ์
75	นางสาวกศพาณี อินคต	เจ้าหน้าที่แผนกที่ภาพถ่าย	สพด. เลย
76	นางสาวอมินตรา เฉลิมวิวัฒน์	เจ้าหน้าที่แผนกที่ภาพถ่าย	สพด. พิจิตร
77	นางหทัยกานต์ พัดยา	นักวิชาการเกษตรชำนาญการ	สำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 12
78	นายธีร์วัช แก้วประชุม	วิศวกรโยธาปฏิบัติการ	สำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 12
79	นางสาวสหัสยา ชัยเต็ม	เจ้าหน้าที่แผนกที่ภาพถ่าย	สพด. สงขลา
80	นางสาวศิยาภา สุวรรณชนะ	นักวิชาการเกษตรปฏิบัติการ	สพด. สตูล
81	นายชุลกีฬี สมะแอ	เจ้าหน้าที่แผนกที่ภาพถ่าย	สพด. ยะลา
82	นายวศิน สังข์หนู	เจ้าหน้าที่แผนกที่ภาพถ่าย	สพด. พัทลุง
83	นายอาดิส อะกุนยาดา	นักวิชาการเกษตรปฏิบัติการ	สพด. นราธิวาส
84	นางสาวอารีณา บินยะโกะ	เจ้าหน้าที่แผนกที่ภาพถ่าย	สพด. ปัตตานี
85	นางสาวอรุรารณ ทักถาม	เจ้าหน้าที่แผนกที่ภาพถ่าย	สพด. ตรัง
86	นายมารุต สกุลแพทย	เจ้าหน้าที่แผนกที่ภาพถ่าย	ศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิกุลทอง
87	นายภาณุวัชร แสนนอก	นักสำรวจดินปฏิบัติการ	กองนโยบายและแผนการใช้ที่ดิน
88	นางสาวสายรุ่ง วงศ์สามารถ	นักวิชาการเกษตรปฏิบัติการ	กองนโยบายและแผนการใช้ที่ดิน
89	นางสาวกมลวัชร ยุติธรรมดำรง	นักวิชาการเกษตรปฏิบัติการ	กองนโยบายและแผนการใช้ที่ดิน
90	นางสาวขวัญณา กล้าหาญ	เจ้าหน้าที่แผนกที่ภาพถ่าย	ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร

สำนักงานที่ดิน

สำเนา จ. พิษณุโลก



แบบตอบรับการฝึกอบรมโครงการพัฒนาบุคลากรด้านคอมพิวเตอร์และสารสนเทศ
หลักสูตร การจัดทำและการวิเคราะห์ข้อมูลเชิงพื้นที่ สำหรับงานด้านการพัฒนาที่ดิน
ระหว่างวันที่ ๒ - ๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๙

หลักสูตร การบริหารจัดการข้อมูลเชิงพื้นที่ด้วย Portal
ระหว่างวันที่ ๔ - ๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๙

ณ ห้องปฏิบัติการฝึกอบรมคอมพิวเตอร์และภูมิสารสนเทศ ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร กรมพัฒนาที่ดิน

คำชี้แจง : โปรดอ่านเพื่อรับทราบและกรอกรายละเอียดให้ครบถ้วนและชัดเจน

1. ข้อมูลผู้เข้าอบรม

ค่านำหน้า นาย นาง นางสาว อื่นๆ (โปรดระบุ).....
ชื่อ-นามสกุล สาขัง วงศ์สามม ตำแหน่ง นักวิชาการเกษตรปฏิบัติการ

2. ข้อมูลสถานที่ปฏิบัติงาน

สถานที่ปฏิบัติงาน สำนัก/กอง นโยบาย และแผน ก ๑๕ พื้นที่
กลุ่มฯ/ฝ่าย วางแผน การจัดการที่ดิน ใน พื้นที่เชิงกลยุทธ์ทางก ๑๕

3. งานที่ได้รับมอบหมาย

- รวบรวม วิเคราะห์ข้อมูล ดาตาเชิงพื้นที่ที่เกี่ยวข้องเข้าทำลงในพื้นที่ ก ๑๕ พร้อม ทำแผนที่ และยกของ
- ระบุกรว วิเคราะห์ข้อมูล และจัดทำข้อมูล และพัฒนาพื้นที่เชิงกลยุทธ์ทาง ก ๑๕ และปฏิบัติงานอื่น ๆ ที่ได้รับมอบหมาย

4. ข้อมูลการติดต่อ

โทรศัพท์ที่ทำงาน 1211 โทรสาร.....
โทรศัพท์มือถือ 0945595883 E-mail s.wongsamart.j@gmail.com

5. ข้อมูลประเภทอาหาร

อาหารปกติ อาหารมังสวิรัต อาหารอิสลาม แพ้อาหาร (โปรดระบุ).....

คำรับรองของ "ผู้เข้ารับการฝึกอบรม"	คำรับรองของ "ผู้บังคับบัญชา"
ข้าพเจ้าขอรับรองความถูกต้องในข้อความใบตอบรับการฝึกอบรม และขอเข้ารับการฝึกอบรมตามเงื่อนไขและระเบียบที่กำหนดไว้ทุกประการ	ข้าพเจ้าขอรับรองว่าผู้เข้ารับการฝึกอบรมเป็นผู้มีคุณสมบัติตรงตามที่กำหนด และอนุมัติให้เข้ารับการฝึกอบรมได้ตลอดหลักสูตรการฝึกอบรม
ลงชื่อ <u>สาขัง วงศ์สามม</u> (นางสาวสาขัง วงศ์สามม) ตำแหน่ง <u>นักวิชาการเกษตรปฏิบัติการ</u> วันที่ <u>29 / ธันวาคม / 2568</u>	ลงชื่อ <u>[Signature]</u> (.....) ตำแหน่ง <u>ผู้อำนวยการกองนโยบายและแผนการใช้ที่ดิน</u> <u>ปฏิบัติราชการแทนอธิบดีกรมพัฒนาที่ดิน</u> วันที่ <u>15 / มิ.ค. ๒๕๖๙</u>

นโยบายการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล (Privacy Policy)

ตามที่พระราชบัญญัติคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล พ.ศ. 2562 ซึ่งมีผลบังคับใช้เมื่อวันที่ 1 มิถุนายน 2565 ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร (ศทส.) ให้ความสำคัญอย่างยิ่ง ต่อการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคลและการปฏิบัติตามกฎหมายคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล และเพื่อให้เจ้าของข้อมูลส่วนบุคคลเชื่อมั่นว่า ศทส. จะดูแลรักษาข้อมูลส่วนบุคคลของเจ้าของข้อมูลส่วนบุคคลและจัดให้มีมาตรการรักษาความมั่นคงปลอดภัยที่เหมาะสม ทว่าทั้งลงทะเบียนไว้เพื่อติดต่อประสานงาน รวมถึงการให้ข้อมูลภาพถ่าย และภาพถ่ายอื่น ๆ ในวันฝึกอบรม เพื่อใช้สำหรับจัดทำรายงานต่างๆ ที่เกี่ยวข้อง ต่อไป

ขอความกรุณารวบรวมและส่งแบบตอบรับฯ มายัง กลุ่มระบบภูมิสารสนเทศ ศทส. ภายในวันอังคารที่ 6 มกราคม 2569

สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมที่ : กลุ่มระบบภูมิสารสนเทศ ศทส. โทรศัพท์ : 02-562-5100 ต่อ 1222 E-mail : cit_6@lodd.go.th

สำเนาถูกต้อง
สาขัง วงศ์สามม

ประกาศนียบัตร

ให้ไว้เพื่อแสดงว่า

สายรุ้ง วงศ์สามารถ

ได้ผ่านการอบรมด้วยระบบการเรียนออนไลน์ในบทเรียน
การเปลี่ยนผ่านสู่องค์กรดิจิทัล

จำนวนชั่วโมงการเรียนรู้ 1:00 ชั่วโมง

โดยสถาบันพัฒนาบุคลากรภาครัฐด้านดิจิทัล
ภายใต้การดำเนินงานของสำนักงานพัฒนารัฐบาลดิจิทัล (องค์การมหาชน)
ให้ ณ วันที่ 10 กุมภาพันธ์ 2569

สายรุ้ง วงศ์สมภา
(นางสาวสายรุ้ง วงศ์สมภา)

(นางไอรดา เหลืองวิไล)

รองผู้อำนวยการสำนักงานพัฒนารัฐบาลดิจิทัล

รักษาการแทนผู้อำนวยการสถาบันพัฒนาบุคลากรภาครัฐด้านดิจิทัล



71563898