

แบบรายงานผลการพัฒนาความรู้ของข้าราชการ สำนักงานพัฒนาที่ดินเขต ๓

รอบการประเมินที่ ๑ / ๒๕๖๘ ตั้งแต่วันที่ ๑ ตุลาคม ๒๕๖๗ - ๓๑ มีนาคม ๒๕๖๘

ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙

ชื่อ-นามสกุล นางภัทรานิษฐ์ ช่วยสรระน้อย ตำแหน่ง นักวิชาการเกษตรชำนาญการพิเศษ

กลุ่ม/ฝ่าย/สพด กลุ่มวิชาการเพื่อการพัฒนาที่ดิน

หัวข้อการพัฒนา เรื่อง ความเข้าใจและการใช้เทคโนโลยีดิจิทัล : ทักษะที่จำเป็นสำหรับการ

ปฏิบัติงานแบบออนไลน์

สถานที่ กลุ่มวิชาการเพื่อการพัฒนาที่ดิน สำนักงานพัฒนาที่ดินเขต ๓

วันที่ ๒๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๙

วิทยากร/ผู้ให้ความรู้ ศาสตราจารย์ ดร. จินตวิทย์ คล้ายสังข์

หน่วยงานที่จัดอบรม Thailand Digital Government Academy ภายใต้ สำนักงานพัฒนารัฐบาล

ดิจิทัล (องค์การมหาชน)

ปัจจุบันเทคโนโลยีดิจิทัลเข้ามามีบทบาทสำคัญต่อการทำงานในทุกภาคส่วน โดยเฉพาะการทำงานในหน่วยงานราชการและองค์กรต่าง ๆ ที่ต้องใช้คอมพิวเตอร์ อินเทอร์เน็ต และอุปกรณ์ดิจิทัลในการจัดการข้อมูล ติดต่อสื่อสาร และดำเนินงานร่วมกัน หลักสูตร “ความเข้าใจและการใช้เทคโนโลยีดิจิทัล : ทักษะที่จำเป็นสำหรับการปฏิบัติงานแบบออนไลน์” จึงมุ่งพัฒนาให้ผู้เรียนมีความรู้และทักษะด้าน Digital Literacy หรือความสามารถในการใช้เทคโนโลยีดิจิทัลอย่างเหมาะสมและมีประสิทธิภาพ เพื่อให้สามารถนำไปประยุกต์ใช้ในการทำงานจริงได้

การเริ่มต้นใช้งานเทคโนโลยีดิจิทัลควรเริ่มจากการทำความเข้าใจอุปกรณ์พื้นฐานที่ใช้ในการทำงาน เช่น คอมพิวเตอร์ สมาร์ทโฟน และแท็บเล็ต ซึ่งเป็นเครื่องมือหลักในการจัดทำเอกสาร การสื่อสาร และการค้นหาข้อมูล ผู้ปฏิบัติงานควรรู้จักการใช้งานโปรแกรมพื้นฐาน เช่น โปรแกรมจัดทำเอกสาร โปรแกรมตารางคำนวณ และโปรแกรมนำเสนอข้อมูล รวมถึงการจัดเก็บไฟล์เอกสารอย่างเป็นระบบ โดยการสร้างโฟลเดอร์แยกตามประเภทงานหรือช่วงเวลา เพื่อให้สามารถค้นหาและนำข้อมูลมาใช้งานได้สะดวก นอกจากนี้ควรมีการสำรองข้อมูลไว้ในระบบคลาวด์หรืออุปกรณ์จัดเก็บข้อมูลอื่น ๆ เพื่อป้องกันการสูญหายของข้อมูลสำคัญ

การค้นหาข้อมูลและการใช้สื่อดิจิทัล ซึ่งการค้นหาข้อมูลจากอินเทอร์เน็ตเป็นอีกทักษะสำคัญในการทำงานยุคดิจิทัล เนื่องจากอินเทอร์เน็ตเป็นแหล่งข้อมูลขนาดใหญ่ที่ช่วยให้ผู้ปฏิบัติงานสามารถศึกษาความรู้ใหม่ ๆ และนำข้อมูลมาใช้ประกอบการทำงานได้อย่างรวดเร็ว การค้นหาข้อมูลให้มีประสิทธิภาพควรใช้คำค้นที่ชัดเจนและตรงประเด็น เช่น การค้นหาข้อมูลเกี่ยวกับวิธีการทำงานหรือแนวทางการพัฒนาโครงการต่าง ๆ ควรระบุคำสำคัญที่เกี่ยวข้องกับเรื่องนั้นโดยตรง อย่างไรก็ตาม ข้อมูลบนอินเทอร์เน็ตมีจำนวนมากและมีความหลากหลาย ผู้ใช้งานจึงควรพิจารณาความน่าเชื่อถือของแหล่งข้อมูลก่อนนำมาใช้งาน โดยเลือกใช้ข้อมูลจากหน่วยงานราชการ สถาบันการศึกษา หรือแหล่งข้อมูลที่มีความน่าเชื่อถือ นอกจากนี้การเปรียบเทียบข้อมูลจากหลายแหล่งจะช่วยให้สามารถตรวจสอบความถูกต้องของข้อมูลและนำไปใช้ได้เหมาะสม

การทำงานร่วมกันผ่านระบบออนไลน์ ในปัจจุบันรูปแบบการทำงานได้เปลี่ยนแปลงไปอย่างมาก การทำงานร่วมกันผ่านระบบออนไลน์กลายเป็นส่วนหนึ่งของการปฏิบัติงานในองค์กร

เทคโนโลยีดิจิทัลช่วยให้บุคลากรสามารถประชุม ติดต่อประสานงาน และทำงานร่วมกันได้ แม้ว่าจะอยู่คนละสถานที่ก็ตาม ตัวอย่างเช่น การประชุมผ่านระบบวิดีโอคอนเฟอเรนซ์ การส่งเอกสารผ่านระบบออนไลน์ และการทำงานร่วมกันในเอกสารเดียวกันผ่านระบบคลาวด์ การใช้เครื่องมือดิจิทัลในการทำงานร่วมกันช่วยเพิ่มความสะดวกและความรวดเร็วในการดำเนินงาน ลดข้อจำกัดด้านเวลาและสถานที่ อีกทั้งยังช่วยให้การสื่อสารภายในองค์กรมีประสิทธิภาพมากขึ้น ส่งผลให้การดำเนินงานขององค์กรสามารถดำเนินไปได้อย่างต่อเนื่องและมีประสิทธิภาพ

การใช้เทคโนโลยีดิจิทัลอย่างปลอดภัยและมีจริยธรรม นอกจากการใช้เทคโนโลยีเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการทำงานแล้ว ผู้ใช้งานยังต้องตระหนักถึงความปลอดภัยทางไซเบอร์และจริยธรรมในการใช้เทคโนโลยีดิจิทัลด้วย เนื่องจากการใช้อินเทอร์เน็ตอาจมีความเสี่ยงจากภัยคุกคามทางไซเบอร์ เช่น ไวรัสมัลแวร์ การโจรกรรมข้อมูล หรือการหลอกลวงทางออนไลน์ การป้องกันความเสี่ยงเบื้องต้นสามารถทำได้โดยการตั้งรหัสผ่านที่ปลอดภัย ไม่เปิดไฟล์หรือคลิกลิงก์จากแหล่งที่ไม่น่าเชื่อถือ และหลีกเลี่ยงการเผยแพร่ข้อมูลส่วนตัวโดยไม่จำเป็น นอกจากนี้ผู้ใช้งานควรเคารพลิขสิทธิ์ของผลงานผู้อื่น และใช้ข้อมูลหรือสื่อดิจิทัลอย่างถูกต้องตามกฎหมายและหลักจริยธรรม

สรุปได้ว่า การมีทักษะด้านการใช้เทคโนโลยีดิจิทัลเป็นสิ่งจำเป็นสำหรับการทำงานในยุคปัจจุบัน ผู้ปฏิบัติงานควรมีความรู้ในการใช้อุปกรณ์ดิจิทัล การค้นหาข้อมูลจากอินเทอร์เน็ต การทำงานร่วมกันผ่านระบบออนไลน์ และใช้เทคโนโลยีอย่างปลอดภัย หากสามารถนำความรู้เหล่านี้ไปประยุกต์ใช้ในการทำงานได้อย่างเหมาะสม จะช่วยเพิ่มประสิทธิภาพในการปฏิบัติงาน ทำให้การจัดการข้อมูล การสื่อสาร และการดำเนินงานขององค์กรมีความสะดวก รวดเร็ว และสอดคล้องกับการพัฒนาของสังคมดิจิทัลในปัจจุบัน

(ลงนาม) \_\_\_\_\_

(นางภัทรานิษฐ์ ช่วยระน้อย)

ตำแหน่ง นักวิชาการเกษตรชำนาญการพิเศษ

(ลงนาม) \_\_\_\_\_

(นายจรรย์ฤทธิ์ คำจจร)

ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกลุ่มวิชาการเพื่อการพัฒนาที่ดิน  
ผู้รับรองผลการพัฒนาความรู้

# ประกาศนียบัตร

ให้ไว้เพื่อแสดงว่า

คุณ กัทธานิชช์ ช่วยระน้อย

ได้ผ่านการอบรมด้วยระบบการเรียนออนไลน์ในบทเรียน  
ความเข้าใจและใช้เทคโนโลยีดิจิทัล ทักษะที่จำเป็นสำหรับการปฏิบัติงานแบบออนไลน์  
(Digital Literacy : Essential Skills for Working Online)

จำนวนชั่วโมงการเรียนรู้ 2:00 ชั่วโมง

โดยสถาบันพัฒนาบุคลากรภาครัฐด้านดิจิทัล  
ภายใต้การดำเนินงานของสำนักงานพัฒนารัฐบาลดิจิทัล (องค์การมหาชน)  
ให้ ณ วันที่ 23 กุมภาพันธ์ 2569

( นางไอรดา เหลืองวิไล )

รองผู้อำนวยการสำนักงานพัฒนารัฐบาลดิจิทัล

รักษาการแทนผู้อำนวยการสถาบันพัฒนาบุคลากรภาครัฐด้านดิจิทัล



Signed by สำนักงานพัฒนารัฐบาลดิจิทัล (องค์การมหาชน)  
Date: 2026-05-02 10:47:59.305+07:00

d15152c5