

## ระเบียบวาระการประชุม

คณะกรรมการเทคโนโลยีดิจิทัลของกรมพัฒนาที่ดิน

ครั้งที่ 1/2569

วันพฤหัสบดีที่ 5 มีนาคม พ.ศ. 2569 เวลา 9.00 น.

ณ ห้องประชุมกรมพัฒนาที่ดิน 1214 และผ่านแอปพลิเคชัน Zoom

- 
- ระเบียบวาระที่ 1 เรื่องที่ประธานแจ้งให้ที่ประชุมทราบ
- ระเบียบวาระที่ 2 เรื่องรับรองรายงานการประชุม  
รายงานการประชุมคณะกรรมการเทคโนโลยีดิจิทัลของกรมพัฒนาที่ดิน ครั้งที่ 5/2568 วันที่ 2 กันยายน 2568
- ระเบียบวาระที่ 3 เรื่องเพื่อทราบ
- วาระที่ 3.1 คำสั่งกรมพัฒนาที่ดิน ที่ 57/2569 เรื่อง แต่งตั้งผู้บริหารเทคโนโลยีสารสนเทศระดับสูงระดับกรม (Department Chief Information Officer : DCIO) ของกรมพัฒนาที่ดิน
- วาระที่ 3.2 รายงานผลการดำเนินงานโครงการด้านเทคโนโลยีดิจิทัล เงินก้อนเหลือมปีงบประมาณ พ.ศ. 2568
- โครงการพัฒนาระบบภูมิสารสนเทศกลางภาคการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ (โดย ผอ.กนผ.)
- วาระที่ 3.3 รายงานผลการดำเนินงานโครงการด้านเทคโนโลยีดิจิทัล ปีงบประมาณ พ.ศ. 2569
- โครงการจัดหาครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ และ โครงการพัฒนาระบบสารสนเทศ กอง/สำนัก ของกรมพัฒนาที่ดิน (โดย หน่วยงานที่รับผิดชอบโครงการฯ)
  - โครงการพัฒนาระบบดิจิทัลภาครัฐด้วยเทคโนโลยีปัญญาประดิษฐ์ (Artificial Intelligent : AI) (แผนงานบูรณาการรัฐบาลดิจิทัล) (โดย ผอ.ศทส.)
- วาระที่ 3.4 รายงานผลการดำเนินงานโครงการด้านเทคโนโลยีดิจิทัล ที่ได้รับทุนจากกองทุนพัฒนาดิจิทัล เพื่อเศรษฐกิจและสังคม ปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 (โดย ผอ.ศทส.)
- โครงการพัฒนาแพลตฟอร์มที่ปรึกษาการบริหารจัดการแปลงเกษตร
- วาระที่ 3.5 โครงการขอตั้งงบประมาณด้านเทคโนโลยีดิจิทัลของกรมพัฒนาที่ดิน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2570 ที่ผ่านความเห็นชอบจากคณะกรรมการบริหารและจัดหาระบบคอมพิวเตอร์ของ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์
- วาระที่ 3.6 เกณฑ์ราคากลางและคุณลักษณะพื้นฐานการจัดหาอุปกรณ์และระบบคอมพิวเตอร์ ฉบับเดือน ธันวาคม 2568
- ระเบียบวาระที่ 4 เรื่องเพื่อพิจารณา
- วาระที่ 4.1 โครงการด้านเทคโนโลยีดิจิทัลที่ขอดำเนินการเพิ่มเติม ปีงบประมาณ พ.ศ. 2569
- วาระที่ 4.2 โครงการขอโอนเปลี่ยนแปลงงบประมาณด้านเทคโนโลยีดิจิทัล ปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 (ครั้งที่ 1)
- วาระที่ 4.3 โครงการด้านเทคโนโลยีดิจิทัลที่ขอจัดตั้งงบประมาณประจำปี พ.ศ. 2570 (งบบุคลากร โครงการภายใต้แผนงานบูรณาการรัฐบาลดิจิทัล) จำนวน 4 โครงการ (โดย ผอ.ศทส.)
- ระเบียบวาระที่ 5 เรื่องอื่น ๆ (ถ้ามี)
-