

**ระเบียบวาระการประชุม**  
**คณะกรรมการผู้บริหารเทคโนโลยีสารสนเทศระดับสูง ระดับจังหวัด**  
**(Provincial Chief Information Officer Committee: PCIO) ครั้งที่ ๑/๒๕๖๙**  
**ในวันพฤหัสบดีที่ ๑๒ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๙ เวลา ๐๙.๓๐ น. ณ ห้องประชุม ๓ ชั้น ๓**  
**อาคารอำนวยการ ศาลากลางจังหวัดเชียงใหม่**

\*\*\*\*\*

- ระเบียบวาระที่ ๑ เรื่องประธานแจ้งที่ประชุมทราบ
- ระเบียบวาระที่ ๒ เรื่องรับรองรายงานการประชุม ครั้งที่ ๑/๒๕๖๘ เมื่อวันที่ ๒๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๘ (เอกสารแนบ)
- ระเบียบวาระที่ ๓ เรื่องเพื่อทราบ
- รายงานผลการดำเนินงานส่งเสริมและสนับสนุนการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีดิจิทัลในพื้นที่จังหวัดเชียงใหม่ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘ ประกอบด้วยโครงการดังต่อไปนี้

(โดย สำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล สาขาภาคเหนือตอนบน)

**๑. โครงการ ๑ ตำบล ๑ ดิจิทัล (One Tambon One Digital : OTOD#๒)**

เพื่อส่งเสริมและสนับสนุนให้เกิดการยกระดับทักษะด้าน Digital Agriculture ที่ส่งเสริมการประยุกต์ใช้บริการดิจิทัลที่เกี่ยวข้องภาคการเกษตรของของกลุ่มเกษตรกร กลุ่มชุมชน และกลุ่มอื่น ๆ ยกระดับคุณภาพชีวิตให้มีทักษะและความสามารถในการปรับปรุงกระบวนการผลิตให้มีประสิทธิภาพ เพิ่มรายได้ ลดต้นทุน ลดการสูญเสีย โดยอาศัยข้อมูลและการประยุกต์ใช้บริการดิจิทัล เช่น เทคโนโลยีอินเทอร์เน็ตเพื่อสรรพสิ่ง (Internet of Thing) เทคโนโลยีโดรนเพื่อการเกษตร และเทคโนโลยีรถแทรกเตอร์อัจฉริยะ รวมถึงช่วยส่งเสริมการหาช่องทางเพิ่มรายได้จากการขายผลิตภัณฑ์ที่ได้มาตรฐาน ตลอดจนสร้างโอกาสใหม่ ๆ ในการจำหน่ายผลิตภัณฑ์ และเพิ่มโอกาสในการเข้าถึงการประยุกต์ใช้บริการดิจิทัลของกลุ่มเกษตรกร กลุ่มชุมชน และกลุ่มอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้องด้านการเกษตร และสามารถใช้บริการดิจิทัลการเกษตรได้อย่างมีประสิทธิภาพ ตั้งแต่กระบวนการเพาะปลูก ดูแลรักษา และจัดการผลผลิต ตลอดจนสามารถวิเคราะห์ข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับการเกษตรเพื่อการตัดสินใจที่แม่นยำ

มีวิสาหกิจชุมชนที่ได้รับการส่งเสริม จำนวน ๗ ชุมชน และยกระดับธุรกิจซ่อมบำรุง จำนวน ๑ ศูนย์ซ่อม

**๒. โครงการพัฒนาการเรียนรู้โค้ดดิ้งพัฒนาคุณภาพชีวิต Coding for Better Life สร้างรากฐานอนาคตประเทศไทย**

เพื่อส่งเสริมให้เยาวชนเข้าถึงการเรียนรู้ด้านดิจิทัลอย่างมีประสิทธิภาพ พร้อมต่อการเรียนรู้และยกระดับทักษะดิจิทัล เพื่อต่อยอดสู่การประยุกต์ใช้ในชีวิตประจำวัน ตลอดจนสามารถเป็นศูนย์การเรียนรู้สำหรับสถานศึกษาหรือชุมชนใกล้เคียง โดยมีโรงเรียนในพื้นที่จังหวัดเชียงใหม่ ได้รับการส่งเสริมและสนับสนุน จำนวน ๖๙ โรงเรียน

**๓. ผลการขับเคลื่อนการพัฒนาเมืองอัจฉริยะประเทศไทย พ.ศ.๒๕๖๘**

สำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล ในฐานะกรรมการและเลขานุการ คณะอนุกรรมการขับเคลื่อนและบริหารโครงการเมืองอัจฉริยะ ได้แจ้งว่าจังหวัดเชียงใหม่มีพื้นที่ที่ยื่นข้อเสนอเพื่อร่วมการขับเคลื่อนเป็นเมืองอัจฉริยะประเทศไทย ดังนี้

- ๓.๑ พื้นที่ที่ได้ประกาศเป็นเมืองอัจฉริยะ จำนวน ๓ พื้นที่
- (๑) การพัฒนาเมืองเก่าอย่างชาญฉลาด (เทศบาลนครเชียงใหม่)
  - (๒) มหาวิทยาลัยเชียงใหม่เมืองอัจฉริยะ ความเป็นเลิศที่ยั่งยืนสู่ชุมชน (มหาวิทยาลัยเชียงใหม่)
  - (๓) เมืองไต่ยงบวักค่างสมาร์ทซิตี (เทศบาลตำบลบวักค่าง)
- ๓.๒ พื้นที่ที่ประกาศเป็นเขตส่งเสริมเมืองอัจฉริยะ จำนวน ๑๑ พื้นที่
- (๑) เมืองแม่เหียะสู่เมืองอัจฉริยะ (เทศบาลเมืองแม่เหียะ)
  - (๒) สันนาเม็ง สมาร์ทซิตี (เทศบาลตำบลสันนาเม็ง)
  - (๓) เทศบาลเมืองแม่ใจสู่เมืองอัจฉริยะ (เทศบาลเมืองแม่ใจ)
  - (๔) เมืองแห่งความสุข และโอกาสเชื่อมโยงธุรกิจระดับโลก (เทศบาลตำบลน้ำแพร่พัฒนา)
  - (๕) พัฒนาตำบลดอนแก้วสู่เมืองอัจฉริยะอย่างยั่งยืน (องค์การบริหารส่วนตำบลดอนแก้ว)(วันที่ประกาศฯ ๙ มิถุนายน ๒๕๖๖ )
  - (๖) เวียงพร้าว เมืองอัจฉริยะที่ออกแบบเพื่อทุกคน (เทศบาลตำบลเวียงพร้าว)
  - (๗) แผนพัฒนาเมืองอัจฉริยะ เทศบาลตำบลหนองป่าครั่ง (เทศบาลตำบลหนองป่าครั่ง)
  - (๘) เมืองเก่าไชยปราการ อนุรักษ์เชิดชูประเพณีวัฒนธรรมเกษตรกรรมนำเศรษฐกิจ มีคุณภาพชีวิตที่ดีทุกชุมชน (เทศบาลตำบลไชยปราการ)
  - (๙) เมืองแห่งการพัฒนาตำบลให้น่าอยู่ (เทศบาลตำบลสันป่าเปา)
  - (๑๐) เมืองสะตวงสบายน่าอยู่ (เทศบาลตำบลหนองหาร)
  - (๑๑) เชียงใหม่เมืองอัจฉริยะแห่งชีวิตและความมั่งคั่ง (สำนักงานจังหวัดเชียงใหม่)

#### ๔.โครงการพัฒนาศักยภาพเยาวชน Outstanding Development Opportunity Scholarship (ODOS)

โครงการพัฒนาศักยภาพเยาวชน Outstanding Development Opportunity Scholarship (ODOS) เพื่อขยายโอกาสและพัฒนาประเทศ เป็นโครงการที่มีวัตถุประสงค์เพื่อเปิดโอกาสให้เยาวชนไทยคนรุ่นใหม่ที่มีภูมิลำเนาในทั้งหมด ๘๗๘ อำเภอ และ ๕๐ เขตในกรุงเทพมหานครได้มีประสบการณ์การยกระดับทักษะ เข้าใจในดิจิทัลเทคโนโลยีจากเจ้าของเทคโนโลยี รู้ก้าวทันการเปลี่ยนแปลงของสังคมโลกจากการได้รับโอกาสทางการศึกษาในประเทศและบริษัทดิจิทัลเทคโนโลยีระดับโลกทั้งในทวีปอเมริกา ออสเตรเลีย ยุโรป และเอเชียที่มีการเปลี่ยนแปลงเชิงระบบภูมิรัฐศาสตร์ ภายใต้อิทธิพลของภูมิรัฐศาสตร์ดิจิทัลในอนาคต ซึ่งจะส่งเสริมการคิดอย่างสร้างสรรค์ การปรับตัว และความเข้าใจระหว่างวัฒนธรรม การมีโอกาสดูแลร่วมหลักสูตรระยะสั้นระยะเวลา ๖ สัปดาห์ ในต่างประเทศจะเป็นการสร้างแรงบันดาลใจและเปิดโลกทัศน์ให้กับเยาวชนคนรุ่นใหม่ผลักดันให้เกิดการเรียนรู้และนำไปสู่การต่อยอดการทำงานในอนาคต โดยมีนักเรียน ในพื้นที่จังหวัดเชียงใหม่ได้รับการคัดเลือกเข้าร่วมโครงการ จำนวน ๒๖ รายชื่อ

**ระเบียบวาระที่ ๔****เรื่องเพื่อพิจารณา****๔.๑ การขับเคลื่อนระบบสารบรรณอิเล็กทรอนิกส์ (e-office) ภายใต้ GDCC****(โดย สำนักงานสถิติจังหวัดเชียงใหม่)**

กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม ได้พัฒนาระบบ e-office ซึ่งเป็นระบบบริการภายใต้งานบริการคลาวด์กลางภาครัฐ (GDCC) เพื่อเป็นรากฐานสำหรับการบริหารราชการดิจิทัล ซึ่งกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมสนับสนุนให้ภาครัฐใช้งานระบบ e-office โดยไม่ค่าใช้จ่าย โดยตั้งเป้าหมายผู้ใช้งานเข้าร่วมใช้งาน จำนวน ๓ ล้านผู้ใช้งาน

**๔.๒ การเตรียมความพร้อมในการสำรวจระดับความพร้อมการพัฒนารัฐบาลดิจิทัลของหน่วยงานภาครัฐ ประจำปี ๒๕๖๙****(โดย สำนักงานจังหวัดเชียงใหม่)****๔.๓ การจัดทำข้อเสนอเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารงานจังหวัดแบบบูรณาการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙**

สำนักงาน ก.พ.ร. ได้กำหนดตัวชี้วัด "ร้อยละเฉลี่ยของจังหวัดที่สามารถขับเคลื่อนตามข้อเสนอเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารงานของจังหวัดแบบบูรณาการ" เป็นตัวชี้วัดเชิงยุทธศาสตร์สำคัญ (Strategic KPIs) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙ โดยกำหนดให้จังหวัดจัดทำ Dashboard เชื่อมโยงชุดข้อมูล เพื่อสนับสนุนการตัดสินใจของผู้บริหาร อย่างน้อย ๕ ชุดข้อมูลสำคัญ

**(โดย สำนักงานจังหวัดเชียงใหม่)****ระเบียบวาระที่ ๕****เรื่องอื่นๆ**

\*\*\*\*\*