



# การประชุมส่งเสริม และสนับสนุน ทักษะความเข้าใจและใช้เทคโนโลยีดิจิทัล

## ของกรมอนามัย (DIGITAL LITERACY) ๒/๒๕๖๓



วันที่ ๑๓ มีนาคม ๒๕๖๓ เวลา ๐๙.๓๐ - ๑๔.๐๐ น.

ณ ห้องประชุมกองแผนงาน กรมอนามัย อาคาร ๕ ชั้น ๔

นายดำรง อ่างระงษะพันธุ์ ผู้อำนวยการกองแผนงาน เป็นประธานเปิดการประชุม  
นางสาวชุลีวรรณ นพวิสุทธิสกุล หัวหน้ากลุ่มเทคโนโลยีสารสนเทศ เป็นผู้กล่าวรายงาน

**วัตถุประสงค์ :** เพื่อให้เกิดความรู้และทักษะในการนำเครื่องมือ อุปกรณ์ และเทคโนโลยีดิจิทัล ที่มีอยู่ในปัจจุบัน อาทิ คอมพิวเตอร์ โทรศัพท์ แท็บเล็ต โปรแกรมคอมพิวเตอร์ และสื่อออนไลน์ มาใช้ให้เกิดประโยชน์สูงสุด ในการสื่อสาร การปฏิบัติงาน และการทำงานร่วมกัน อีกทั้งพัฒนากระบวนการทำงาน หรือระบบงาน ในองค์กรให้มีความทันสมัยและมีประสิทธิภาพ

**รูปแบบการประชุม :** เป็นการบรรยายให้ความรู้แก่เจ้าหน้าที่เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารของหน่วยงานสังกัดกรมอนามัย

<b>หัวข้อ</b>	Face Recognition	<b>๑</b>
<b>นำเสนอโดย</b>	บริษัท กสท โทรคมนาคม จำกัด (มหาชน)	
<b>สาระสำคัญ</b>	เป็นเทคโนโลยีตรวจจับใบหน้ากับระบบฐานข้อมูลเพื่อความแม่นยำ อาทิเช่น บัตรประชาชน Smart ID Card ซึ่งจะทำให้การเปรียบเทียบข้อมูลรูปหน้ากับรายละเอียดต่างๆ ในการระบุตัวตนและยืนยันความถูกต้องได้อย่างรวดเร็ว	

<b>หัวข้อ</b>	Paperless Platform & E-Office	<b>๒</b>
<b>นำเสนอโดย</b>	บริษัท อินเทอร์เน็ตประเทศไทย จำกัด (มหาชน)	
<b>สาระสำคัญ</b>	Paperless Platform เป็นธุรกรรมไร้กระดาษที่เชื่อมต่อบนแพลตฟอร์มเดียวกัน ซึ่งจะบริหารจัดการเอกสารรูปแบบอิเล็กทรอนิกส์ รวมถึงการเสนอและเซ็นเอกสารผ่านแอปพลิเคชันแบบลายเซ็นอิเล็กทรอนิกส์ ในส่วน E-Office เป็นระบบบริหารงานภายในองค์กร เช่น บริหารการประชุม จัดเก็บไฟล์ จองห้องประชุม จองรถ สารบรรณ จัดการครุภัณฑ์ แจ่งเวียน ฟอรัมออนไลน์ ใบลา เป็นต้น	

<b>หัวข้อ</b>	โปรแกรมสอนออนไลน์	<b>๓</b>
<b>นำเสนอโดย</b>	นายถิรราย มีฤกษ์สม ตำแหน่ง นักวิจัย และ นายกฤษณพงษ์ พิพัฒนฐากร ตำแหน่ง ผู้ช่วยนักวิจัย ศูนย์วิจัยโรคปรสิต สำนักวิชาแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี	
<b>สาระสำคัญ</b>	การเรียนการสอนที่ใช้เทคโนโลยีดิจิทัลเข้ามาช่วยสนับสนุนความรู้ โดยครอบคลุมวิธีการเรียนรู้หลากหลายรูปแบบ อาทิเช่น การเรียนทางไกล การเรียนผ่านเว็บ ห้องเรียนเสมือนจริง ทำให้การเรียนการสอนเป็นไปได้อย่างสะดวกสบายมากขึ้นทั้งผู้สอนและผู้เรียน เนื่องจากใช้งานได้ง่าย ประหยัดเวลา การจัดเก็บงานเป็นระเบียบ มีระบบการสื่อสาร ประหยัดค่าใช้จ่าย และมีความปลอดภัย	

<b>หัวข้อ</b>	ระบบบริหารจัดการงานประชุมแบบรวมศูนย์	<b>๔</b>
<b>นำเสนอโดย</b>	บริษัท ไอสาม เกทเวย์ จำกัด	
<b>สาระสำคัญ</b>	การนำระบบเทคโนโลยีดิจิทัลมาช่วยบริหารจัดการงานประชุมแบบครบวงจร ตั้งแต่การวางแผนและเตรียมการก่อนวันงานประชุม การบริหารจัดการหน้างานประชุม และการบริหารจัดการหลังงานประชุม	

<b>หัวข้อ</b>	การขับเคลื่อนเทคโนโลยีดิจิทัล กรมอนามัย	<b>๕</b>
<b>สาระสำคัญ</b>	<p>ให้ความรู้แก่ผู้รับบริการ เพื่อขับเคลื่อนเทคโนโลยีดิจิทัล กรมอนามัย ตามแผนปฏิบัติการดิจิทัล กรมอนามัย</p> <p>๑. แผนปฏิบัติการดิจิทัลกรมอนามัย พ.ศ. ๒๕๖๓ - ๒๕๖๕ เพื่อใช้เป็นกรอบและแนวทางการดำเนินงาน ขับเคลื่อนกรมอนามัยก้าวไปสู่การเป็นหน่วยงานดิจิทัล</p> <p>๒. การจัดหาครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ โดยมีนโยบายและแนวปฏิบัติการจัดการระบบคอมพิวเตอร์ของกรมอนามัย รวมทั้งมาตรการ “การจัดหาระบบคอมพิวเตอร์กรมอนามัย” เพื่อให้หน่วยงานในสังกัดกรมอนามัยถือปฏิบัติอย่างเคร่งครัด</p> <p>๓. การพัฒนาสื่อดิจิทัล ๔.๐ เพื่อยกระดับการเรียนรู้ส่งเสริมสุขภาพ และอนามัยสิ่งแวดล้อม โดยนำมาตรฐานเว็บไซต์ภาครัฐ เวอร์ชัน ๒.๐ มาเป็นแนวทางในการพัฒนาและปรับปรุงเว็บไซต์ของหน่วยงานให้เป็นไปในทิศทางเดียวกัน เพื่อก้าวไปสู่จุดมุ่งหมายของการบูรณาการเชื่อมโยงหน่วยงานภาครัฐ และมีนโยบายและแนวปฏิบัติเว็บไซต์กรมอนามัย ๔.๐ รวมทั้งมาตรการ “เว็บไซต์กรมอนามัย ๔.๐” เพื่อให้หน่วยงานในสังกัดกรมอนามัยถือปฏิบัติอย่างเคร่งครัด</p> <p>๔. การพัฒนาระบบการประชุมทางไกล (Video Conference) โดยมีนโยบายและแนวปฏิบัติการใช้ระบบประชุมทางไกล (Web Conference) กรมอนามัย รวมทั้งมีมาตรการ “การใช้งานระบบประชุมทางไกล กรมอนามัย” แนะนำอุปกรณ์ในระบบ Video Conference และสอนการใช้งานห้องประชุมใช้งานให้หน่วยงานเจ้าภาพ (HOST) จองระบบฯ เพื่อขอใช้งานผ่านระบบบริหารงานภายใน (Intranet)</p>	



กลุ่มเทคโนโลยีสารสนเทศ กองแผนงาน กรมอนามัย

E-mail : meetingit@anamai.mail.go.th

โทรศัพท์ : ๐ ๒๕๙๐ ๔๓๑๐