



อนุฯ เทคโนโลยี ติดตามผลศึกษาการใช้เทคโนโลยี 5G และปัญหาการเผยแพร่ข่าวปลอม



พศ.ร.อ.บว.ดร. สุมาส วงศ์สุปพรัตน์ รองประธานคณะอนุกรรมการคนที่สอง



ดร.พีรเดช อนันตนาครัตน อนุกรรมการ



ดร.มนต์ศักดิ์ ไชเจริญธรรม อนุกรรมการ



นายพิสิฐ อธิรสวัสดิ์ อนุกรรมการ



นายสันติพันธ์ ศรีไชยรัตน์ อนุกรรมการ



นายสุระ เกษณะเนติล ที่ปรึกษาคณะอนุกรรมการ



ดร.รัตติมาลัย เกี้ยวศรีกุล อนุกรรมการและเลขานุการ



นายมาลินน้อย อินทรสิทธิ์ ที่ปรึกษาคณะอนุกรรมการ



นายระชนันต์ เดชเลิศวณิช ที่ปรึกษาคณะอนุกรรมการ



นายวิจิตร เกิดน้อย ที่ปรึกษาคณะอนุกรรมการ



นางสาวสุกานดา ศรีประทุม ที่ปรึกษาคณะอนุกรรมการ



ดร.นิพนธ์ นาคสมภพ ประธานคณะอนุกรรมการการเทคโนโลยีสารสนเทศ และการสื่อสาร

อนุฯเทคโนโลยี สารสนเทศฯ วุฒิสภา วางแผนติดตามผลการศึกษาที่สอดคล้องกับสถานการณ์ปัจจุบัน โดยเตรียมเชิญหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง มาให้ข้อมูล ความคืบหน้า การประยุกต์ใช้เทคโนโลยี 5G และ ปัญหาการเผยแพร่ข่าวปลอมผ่านสื่อออนไลน์

การประชุมผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์ คณะอนุกรรมการการเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ใน คณะกรรมการ การเทคโนโลยีสารสนเทศ การสื่อสาร และการโทรคมนาคม วุฒิสภา ครั้งที่ 29/2566 เมื่อวันที่ 11 ตุลาคม 2566 โดย ดร.นิพนธ์ นาคสมภพ ประธานคณะอนุกรรมการฯ เป็นประธานการประชุม

การพิจารณาศึกษา สรุปผลศึกษาของคณะอนุกรรมการที่ผ่านมา โดยคณะอนุกรรมการ พิจารณาการติดตามผลการศึกษาในประเด็นที่สอดคล้องกับสถานการณ์ปัจจุบัน โดยได้นำประเด็นที่ เคยศึกษาไว้มาติดตามความคืบหน้า และศึกษาข้อมูลเพิ่มเติม จำนวน 2 เรื่องคือ “ประโยชน์ของประเทศไทย กับการประยุกต์ ใช้เทคโนโลยี 5G” และ “แนวทางการแก้ไขปัญหาข่าวปลอมที่เผยแพร่ทางสื่อออนไลน์”

เพื่อให้การติดตามการพิจารณาศึกษารายงาน มีความชัดเจนและสอดคล้องกับสถานการณ์ปัจจุบัน ที่ประชุมจึงมีมติดังนี้

1. เห็นควรให้ทำหนังสือสอบถามไปยัง กสทช. เพื่อขอรับทราบถึงความคืบหน้าการจัดการคลื่นความถี่ที่คงเหลือและสามารถ นำมาใช้ประโยชน์สูงสุดต่อประชาชน
2. การติดตามการส่งเสริมและเปิดโอกาสให้เด็กอัจฉริยะได้มีพื้นที่ต่อยอดทางการศึกษาอย่างเต็มรูปแบบ
3. การติดตามผลการพิจารณาศึกษาแนวทางการแก้ไขปัญหาข่าวปลอมที่เผยแพร่ทางสื่อออนไลน์ ในประเด็นการนำเสนอ ข้อมูลที่ไม่มีจริง ข้อมูลที่ไม่ตรงกับข้อเท็จจริง หรือไม่สามารถระบุแหล่งข้อมูลที่ชัดเจนได้ แล้วนำมาเผยแพร่หรือผลิตซ้ำในสื่อใหม่ เพื่อให้ผู้รับสารเข้าใจผิดในสาระสำคัญ ซึ่งอาจนำไปสู่การเปลี่ยนแปลงทัศนคติหรือพฤติกรรมที่อาจจะเป็นอันตราย

4. การติดตามข้อเสนอแนะในการแก้ปัญหาระยะยาว โดยเน้นการดำเนินงานของศูนย์ต่อต้านข่าวปลอม ที่จัดตั้งขึ้นโดยกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม ให้เป็นหน่วยงานกลางของรัฐในการทำหน้าที่ตรวจสอบข้อมูลบิดเบือนในปัจจุบัน ด้วยการปรับโครงสร้างขององค์กรและอัตรากำลังให้เหมาะสมเพื่อรองรับการตรวจสอบข้อมูลตลอด 24 ชั่วโมง รวมถึงการประสานงานกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในเชิงบูรณาการได้ทันที ทั้งนี้ควรมีการออกพระราชบัญญัติในการกำหนดอำนาจหน้าที่ ของหน่วยงานให้ชัดเจนในลักษณะเดียวกับ กสทช. ด้วย

ที่ประชุม มอบหมายให้ฝ่ายเลขา รวบรวมข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะ เพื่อรายงานต่อคณะกรรมการการเทคโนโลยีสารสนเทศ การสื่อสาร และการโทรคมนาคม วุฒิสภา ต่อไป

คณะอนุกรรมการการเทคโนโลยีสารสนเทศ และการสื่อสาร