



สมาคมโทรคมนาคมแห่งประเทศไทย ในพระบรมราชูปถัมภ์
THE TELECOMMUNICATIONS ASSOCIATION OF THAILAND UNDER THE ROYAL PATRONAGE

รายงานผลการดำเนินงานกิจกรรม

สมาคมโทรคมนาคมแห่งประเทศไทย ในพระบรมราชูปถัมภ์
ประจำปี 2568

รายงานผล การดำเนินงานกิจกรรม แบ่งออกเป็น 7 หมวด ดังนี้ :

- **หมวด 1** ด้านการศึกษา การระดมความคิดเห็น และนำเสนอทิศทางการขับเคลื่อนกลยุทธ์ในการส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัลให้สอดคล้องกับนโยบาย และแผนระดับชาติว่าด้วยการพัฒนาด้านโทรคมนาคมดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม ให้สอดคล้องกับนโยบายและแผนระดับชาติว่าด้วยการพัฒนา ด้านโทรคมนาคมดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม
- **หมวด 2** ด้านเผยแพร่ความรู้ การจัดอบรม การให้การศึกษาด้านโทรคมนาคม และส่วนที่เกี่ยวข้องเพื่อยกระดับวิชาชีพด้านโทรคมนาคม ดิจิทัล เพื่อเศรษฐกิจและสังคม ให้สอดคล้องกับความต้องการของอุตสาหกรรม
- **หมวด 3** ด้านการให้การส่งเสริม สนับสนุน และให้ความร่วมมือกับหน่วยงานราชการ รัฐวิสาหกิจ เอกชน และสมาคมต่างๆ ที่เกี่ยวข้องเพื่อการ พัฒนากิจการโทรคมนาคม ดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม และสร้างประโยชน์ให้กับประเทศโดยรวม
- **หมวด 4** ด้านการติดตามความรู้และความก้าวหน้าทางโทรคมนาคม ดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม
- **หมวด 5** ด้านการส่งเสริมและกระชับความสัมพันธ์อันดีระหว่างสมาชิก สทศ. และหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องเพื่อสร้างพันธมิตรในการทำงานเชิงบูรณาการ
- **หมวด 6** ด้านการจัดพิมพ์และเผยแพร่ข่าวสารด้านโทรคมนาคมดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม
- **หมวด 7** ด้านกิจกรรมเพื่อสังคม

หมวด 1 ด้านการศึกษา การระดมความคิดเห็น และนำเสนออีกทางการขับเคลื่อนกลยุทธ์ในการส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัลให้สอดคล้องกับนโยบายและแผนระดับชาติว่าด้วยการพัฒนาด้านโทรคมนาคม ดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม ให้สอดคล้องกับนโยบายและแผนระดับชาติว่าด้วยการพัฒนาด้านโทรคมนาคม ดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

สทค. ได้เข้าร่วมดำเนินกิจกรรมนี้ จำนวน 12 เรื่อง ได้แก่

1.1 วันที่ 18 มกราคม 2568 นายวิเชาว์ รักพงษ์ไพโรจน์ นายกสมาคม เข้าร่วมการประชุมหัวข้อ “Thailand-China and Private sectors Joint Business Dialogues” เพื่อหารือแลกเปลี่ยนทัศนคติมุมมองด้านเศรษฐกิจดิจิทัลในการประชุมระดับรัฐมนตรีไทย - จีน ว่าด้วยความร่วมมือด้านดิจิทัล ครั้งที่ 2 (The 2nd Thai - China Ministerial Dialogue on Digital Economy Cooperation) โดย กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมจัดขึ้น เพื่อแลกเปลี่ยนความคิดเห็นด้านนโยบายและกฎหมายด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและกระชับความสัมพันธ์ทางเศรษฐกิจดิจิทัลให้เกิดผลอย่างรูปธรรม อย่างชัดเจนต่อเนื่อง อีกทั้งเป็นการยกระดับความร่วมมือด้านดิจิทัลระหว่างสองประเทศให้ก้าวหน้ามากยิ่งขึ้น

โอกาสเดียวกัน นายสืบศักดิ์ สืบภักดี เลขานุการ ได้เป็นผู้แทน สทค. เข้าร่วมการประชุมในครั้งนี้ด้วย ณ ห้องเจ้าพระยาแกรนด์บอลรูม โรงแรมอนันตรา ริเวอร์ไซด์

กรุงเทพฯ



1.2 วันที่ 25 กุมภาพันธ์ 2568 นายสมบัติ เศรษฐวงษ์ ผู้อำนวยการ ผู้แทน สทศ. พร้อมด้วย ผู้แทนหน่วยงานสมาชิกผู้ประกอบการกิจการโทรคมนาคม สนับสนุนการดำเนินงานร่วมดำเนินงานหรือสายสื่อสารถนนวิฑู ร่วมกับการไฟฟ้านครหลวงและหน่วยงานต่างๆ ที่เกี่ยวข้อง ตั้งแต่บริเวณแยกเพลินจิตถึงถนนพระรามที่ 4 รวมระยะทาง 2.1 กิโลเมตร ตามนโยบายของรัฐบาล เพื่อสร้างทัศนียภาพเมืองที่สวยงาม และความปลอดภัยแก่ประชาชน



1.3 วันที่ 19 มีนาคม 2568 สทศ. ยื่นหนังสือต่อผู้ประกอบการโทรคมนาคมที่เข้าร่วมประชุม Header Enrichment API เรื่อง ขอให้พิจารณางดการคิดค่าบริการในการขอตรวจสอบหมายเลขโทรศัพท์ในธุรกรรมที่เกี่ยวข้องกับการป้องกันหรือลดการเกิดการกระทำความผิดที่เกี่ยวกับอาชญากรรมทางเทคโนโลยีและบริหารจัดการความเสี่ยงภัยดิจิทัลอันเป็นประโยชน์สาธารณะในการปกป้องประชาชนจากบรรดามิจฉาชีพ ซึ่งส่งผลเสียหายต่อประชาชนและประเทศชาติในวงกว้าง และขยายระยะเวลาในการเริ่มบริการรูปแบบใหม่

1.4 วันที่ 25 มีนาคม 2568 สทศ. แจ้งหนังสือไปยัง สมาคมธนาคารไทย เรื่องแจ้งผลการพิจารณา Header Enrichment API ตามที่ สมาคมธนาคารไทย มีหนังสือมายัง สทศ. เพื่อพิจารณาประเด็นดังกล่าว

1.5 วันที่ 26 มีนาคม 2568 นายวิษณุ วัฒนศัพท์ อุปนายก นายสืบศักดิ์ สืบภักดี กรรมการและเลขาธิการ พร้อมผู้แทนคณะกรรมการบริหารและผู้ให้บริการโทรคมนาคม เข้าพบ ดร.จุฬา สุขมานพ เลขาธิการคณะกรรมการนโยบายเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก เพื่อรับทราบข้อมูลเกี่ยวกับกรอบนโยบายและเงื่อนไขการให้สิทธิประโยชน์ด้านการลงทุนภายใต้โครงการเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออกที่เกี่ยวข้องกับระบบสาธารณูปโภคโครงสร้างพื้นฐานดิจิทัล และระบบโครงข่ายสัญญาณ 5G และ 5.5G ในอนาคต ทั้งนี้ เพื่อให้สอดคล้องกับแผนปฏิบัติการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้านดิจิทัลและนวัตกรรมในพื้นที่ EEC ตลอดจนการส่งเสริมการพัฒนาเมืองอัจฉริยะ Smart City ในอนาคต ณ ห้องประชุมสำนักงานคณะกรรมการนโยบายเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก ชั้น 25 อาคารโทรคมนาคม บางรัก



1.6 วันที่ 28 มีนาคม 2568 นายวิเชวาน์ รักพงษ์ไพโรจน์ นายกสมาคม ให้การต้อนรับ Mr. Zhou Fei รองผู้อำนวยการสำนักข้อมูลของเขตปกครองตนเอง กว่างซีจ้วง สาธารณรัฐประชาชนจีนและคณะ ในโอกาสเดินทางมาเยือนประเทศไทย โดยได้การพูดคุยและแลกเปลี่ยนความเห็นเรื่อง การลงทุนศูนย์ปัญญาประดิษฐ์ในประเทศไทย ณ ห้องประชุม อาคารทรู ทาวเวอร์ ถนนรัชดาภิเษก กรุงเทพฯ



- 1.7 วันที่ 8 เมษายน 2568 สทศ. ยื่นหนังสือต่อเลขาธิการคณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ เรื่อง ขอนำส่งรายละเอียดค่าใช้จ่ายที่เกิดขึ้นจากการย้ายสายสื่อสารที่อยู่ในแนวโครงการก่อสร้างรถไฟฟ้าสายสีส้มช่วงบางขุนนนท์ – มีนบุรี
- 1.8 วันที่ 9 เมษายน 2568 สทศ. ยื่นหนังสือต่อการไฟฟ้านครหลวง, การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค และสำนักงานคณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ เรื่อง ขอให้พิจารณางดกิจกรรมการตัดสายสื่อสาร การจัดระเบียบสายสื่อสารและกิจกรรมอื่นใดที่เกี่ยวข้องกับโครงข่ายสายสื่อสาร
- 1.9 วันที่ 18 มิถุนายน 2568 นายวิเชาวน์ รักพงษ์ไพโรจน์ นายกสมาคม นำผู้แทนคณะกรรมการบริหาร และคณะทำงานส่งเสริมการใช้โครงสร้างพื้นฐานร่วมกัน (Infra-Sharing) และส่งเสริมสิทธิแห่งทางเข้าพบและแสดงความยินดี ดร. มงคล ตรีกิจจานนท์ ในโอกาสได้รับการแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งผู้ว่าการการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค คนใหม่ (คนที่ 16) พร้อมหารือแนวทางการร่วมมือการทำงานร่วมกัน ณ ห้องประชุมการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค สำนักงานใหญ่



1.10 วันที่ 23 กรกฎาคม 2568 นายราชันย์ เพ็ญศิริ ที่ปรึกษาคณะกรรมการบริหาร และประธานคณะทำงานส่งเสริมการใช้โครงสร้างพื้นฐานร่วมกัน (Infra-Sharing) และส่งเสริมสิทธิแห่งทาง พร้อมด้วยผู้แทนหน่วยงานสมาชิกผู้ประกอบการโทรคมนาคม สนับสนุนการดำเนินงานหรือถนนสายสื่อสารร่วมกับการไฟฟ้านครหลวง และหน่วยงานต่างๆ ที่เกี่ยวข้อง ตั้งแต่แยกแครายถึงแยกพงษ์เพชร นนทบุรี รวมระยะทาง 4.5 กิโลเมตร



1.11 วันที่ 18 กันยายน 2568 สทศ.โดยคณะทำงานส่งเสริมการใช้โครงสร้างพื้นฐานร่วมกัน (Infra-Sharing) และส่งเสริมสิทธิแห่งทางร่วมกับ การไฟฟ้านครหลวง (MEA) และหน่วยงานต่างๆที่เกี่ยวข้อง ได้เข้าร่วมงานและสนับสนุนการดำเนินงาน “ถนนสวยไร้เสาสาย@เทพารักษ์ โดยมี นายจิตติวุฒิ เงินคล้าย รองผู้ว่าการการไฟฟ้านครหลวง เป็นประธานเปิดงาน ณ D Village สถานีรถไฟฟ้าศรีเทพา จ.สมุทรปราการ



1.12 วันที่ 7 ตุลาคม 2568 นายสีบศักดิ์ สีบภักดี เลขาธิการ พร้อมคณะทำงานความร่วมมือด้านนโยบายและเงื่อนไขการให้สิทธิประโยชน์ด้านการลงทุนและความต้องการโครงสร้างพื้นฐานด้านโทรคมนาคมในพื้นที่เขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก เข้าพบ นายก่อกิจ ด้านชัยวิจิตร รองเลขาธิการคณะกรรมการนโยบายเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออกและคณะทำงานของสำนักงานคณะกรรมการนโยบายเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก เพื่อหารือความร่วมมือและสนับสนุนการพัฒนาอุตสาหกรรมโทรคมนาคมร่วมกัน ณ ห้องประชุม สำนักงาน EEC ชั้น 25 อาคารโทรคมนาคม บางรัก กรุงเทพฯ

หมวด 2 ด้านเผยแพร่ความรู้ การจัดอบรม การให้การศึกษาด้านโทรคมนาคม และส่วนที่เกี่ยวข้องเพื่อยกระดับวิชาชีพด้านโทรคมนาคม ดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม ให้สอดคล้องกับความต้องการของอุตสาหกรรม

สทศ. ได้เข้าร่วมดำเนินกิจกรรมนี้ จำนวน 12 เรื่อง ได้แก่

2.1 วันที่ 7 กุมภาพันธ์ 2568 นายราชนันท์ เพ็ญศิริ ที่ปรึกษาคณะกรรมการบริหาร และประธานคณะทำงานส่งเสริมการใช้โครงสร้างพื้นฐานร่วมกัน (Infra-Sharing) และส่งเสริมสิทธิแห่งทางผู้แทน สทศ. ร่วมเป็นวิทยากรการสัมมนาเรื่อง “กฎหมายเกี่ยวกับการจัดระเบียบสายสื่อสารและการนำสายสื่อสารลงใต้ดิน” โดย คณะอนุกรรมการศึกษากฎหมายด้านการสื่อสาร การโทรคมนาคม และดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม ในคณะกรรมการการเทคโนโลยีสารสนเทศ การสื่อสาร และการโทรคมนาคม วุฒิสภา ได้จัดขึ้นเพื่อนำผลสรุปและข้อมูลที่ได้รับไปจัดทำรายงานการพิจารณาศึกษาเพื่อเสนอต่อหน่วยงาน ที่เกี่ยวข้องพิจารณาดำเนินการตามอำนาจ และหน้าที่ต่อไป ณ ห้องประชุม อาคารรัฐสภา ถนนสามเสน เขตดุสิต กรุงเทพฯ



2.2 วันที่ 17 กุมภาพันธ์ 2568 นายวิเชาวน์ รักพงษ์ไพโรจน์ นายกสมาคม ผู้แทน สทศ. ให้สัมภาษณ์ ผู้แทนจาก บริษัท ทริส คอร์ปอเรชั่น จำกัด ซึ่งได้รับมอบหมายจาก สำนักงานคณะกรรมการดิจิทัล เพื่อเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ในเรื่อง “ประเด็นเชิงลึกตามพระราชบัญญัติสภาคิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจ และสังคมแห่งประเทศไทย พ.ศ. 2562” ตามโครงการประเมินผลสัมฤทธิ์ของกฎหมายที่อยู่ ในความรับผิดชอบของคณะกรรมการดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ทั้งนี้ เพื่อให้การดำเนินการประเมินผลสัมฤทธิ์ดังกล่าว บรรลุวัตถุประสงค์และเป็นไปตามขอบเขตการดำเนินโครงการฯ ณ ห้องประชุม อาคารทรู ทาวเวอร์ ถนนรัชดาภิเษก กรุงเทพฯ



2.3 วันที่ 25 เมษายน 2568 นายสีบศักดิ์ สีบภักดี กรรมการและเลขาธิการ ผู้แทน สทศ. พร้อมผู้แทนสมาชิกผู้ให้บริการโทรคมนาคมที่เกี่ยวข้อง ร่วมลงนาม “บันทึกข้อตกลงว่าด้วยการให้ความเห็นชอบของการบูรณาการความร่วมมือโครงการพัฒนาแพลตฟอร์มป้องกันการโทรหลอกลวง De-Fence” ระหว่างกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม และหน่วยงานอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง โดยแพลตฟอร์มดังกล่าว เป็นแพลตฟอร์มที่สำคัญในการใช้งานป้องกันปัญหาอาชญากรรมทางเทคโนโลยีในปัจจุบันอย่างมีประสิทธิภาพ ณ ห้องประชุม อาคาร 9 บริษัทโทรคมนาคมแห่งชาติ จำกัด (มหาชน) สำนักงานใหญ่



2.4 วันที่ 23 พฤษภาคม 2568 นายสืบศักดิ์ สืบภักดี กรรมการและเลขาธิการ ผู้แทน สทค. ร่วมกล่าวต้อนรับใน งานการประชุม “Global Telecom AIOT Summit 2025” โดย สทค. ร่วมกับบริษัท ทีทีริ เทคโนโลยี จำกัด และหน่วยงานพันธมิตรจัดขึ้น เพื่อเป็นเวทีในการแลกเปลี่ยนวิสัยทัศน์และมุมมองของผู้นำจากอุตสาหกรรมโทรคมนาคมจากทั้งภาครัฐและภาคเอกชน เกี่ยวกับบทบาทและศักยภาพของเทคโนโลยีปัญญาประดิษฐ์ และ Internet of Things ในการเปลี่ยนแปลงและขับเคลื่อนเศรษฐกิจดิจิทัลของประเทศไทย รวมถึงโอกาสการเป็นผู้นำด้านนวัตกรรม AIoT ในภูมิภาคนี้ ณ ห้องประชุม โรงแรม เดอะ ริทซ์ - คาร์ลตัน กรุงเทพฯ



2.5 วันที่ 13 มิถุนายน 2568 นายสีปศักดิ์ สืบภักดี กรรมการและเลขาธิการ ผู้แทน สทศ. เป็นวิทยากรการสัมมนาเรื่อง “Digital ID: Threats and Guidelines for Prevention” หัวข้อ “ภัยคุกคามด้าน Digital ID และแนวทางการจัดการภัยคุกคามในภาคโทรคมนาคมและภาคการเงิน” โดยสำนักงานพัฒนาธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ จัดขึ้น เพื่อวิเคราะห์ภัยคุกคามที่ส่งผลกระทบต่อ Digital ID และเผยแพร่องค์ความรู้ในการจัดการภัยคุกคาม ตลอดจนเพื่อสร้างความตระหนักให้แก่หน่วยงานที่เกี่ยวข้องกับการให้บริการ Digital ID และความท้าทายในการใช้ Digital ID ให้แก่ประชาชน ตามโครงการจัดทำแนวทางป้องกันภัยคุกคามที่ส่งผลกระทบต่อการใช้งานและการใช้งาน Digital ID ณ ห้องประชุม โรงแรม มิราเคิลแกรนด์ คอนเวนชั่น กรุงเทพฯ



2.6 วันที่ 17 มิถุนายน 2568 นายสีปศักดิ์ สืบภักดี กรรมการและเลขาธิการ ผู้แทน สทศ. เป็นวิทยากร การสัมมนาเรื่อง “Elevating Thailand with Space – Driven Solutions : ยกกระดับประเทศไทยด้วยการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีอวกาศ” หัวข้อ “The Synergy of Satellite – Terrestrial Networks for Seamless Connectivity” โดยกองกิจการอวกาศแห่งชาติ สำนักงานคณะกรรมการดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ จัดขึ้น เพื่อให้หน่วยงานภาครัฐ ภาคการศึกษา เกิดความตระหนักรู้และความเข้าใจเกี่ยวกับความสำคัญของเทคโนโลยีอวกาศต่อการพัฒนาประเทศ อันนำไปสู่การพัฒนาและใช้ประโยชน์ จากเทคโนโลยีอวกาศอย่างมีประสิทธิภาพและยั่งยืน สร้างคุณภาพชีวิตที่ดีให้แก่ประชาชน และเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของประเทศในเวทีโลก ณ ห้องประชุม โรงแรม อัสติน แกรนด์ คอนเวนชั่น กรุงเทพฯ

2.7 วันที่ 21 กรกฎาคม 2568 นายสีบศักดิ์ สีบภักดี กรรมการและเลขาธิการ นายสมบัติ เศรษฐวงษ์ ผู้อำนวยการ ผู้แทน สทศ. เข้าร่วมประชุมและชมการทดสอบภาคสนามเทคโนโลยี 5G-A IMT โดยใช้คลื่นความถี่ U6GHz และ C-Band สำหรับให้บริการกิจการโทรคมนาคมเคลื่อนที่สากล ซึ่งเป็นความร่วมมือระหว่างคณะวิศวกรรมศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย และผู้ประกอบการอุตสาหกรรมโทรคมนาคม ภายใต้ “โครงการ 5G -A Spectrum Joint Exploration” ในพื้นที่กำกับดูแลเป็นการเฉพาะ (Regulatory Sandbox) จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ณ ห้องประชุมอาคารวิศวกรรม 100 ปี คณะวิศวกรรมศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

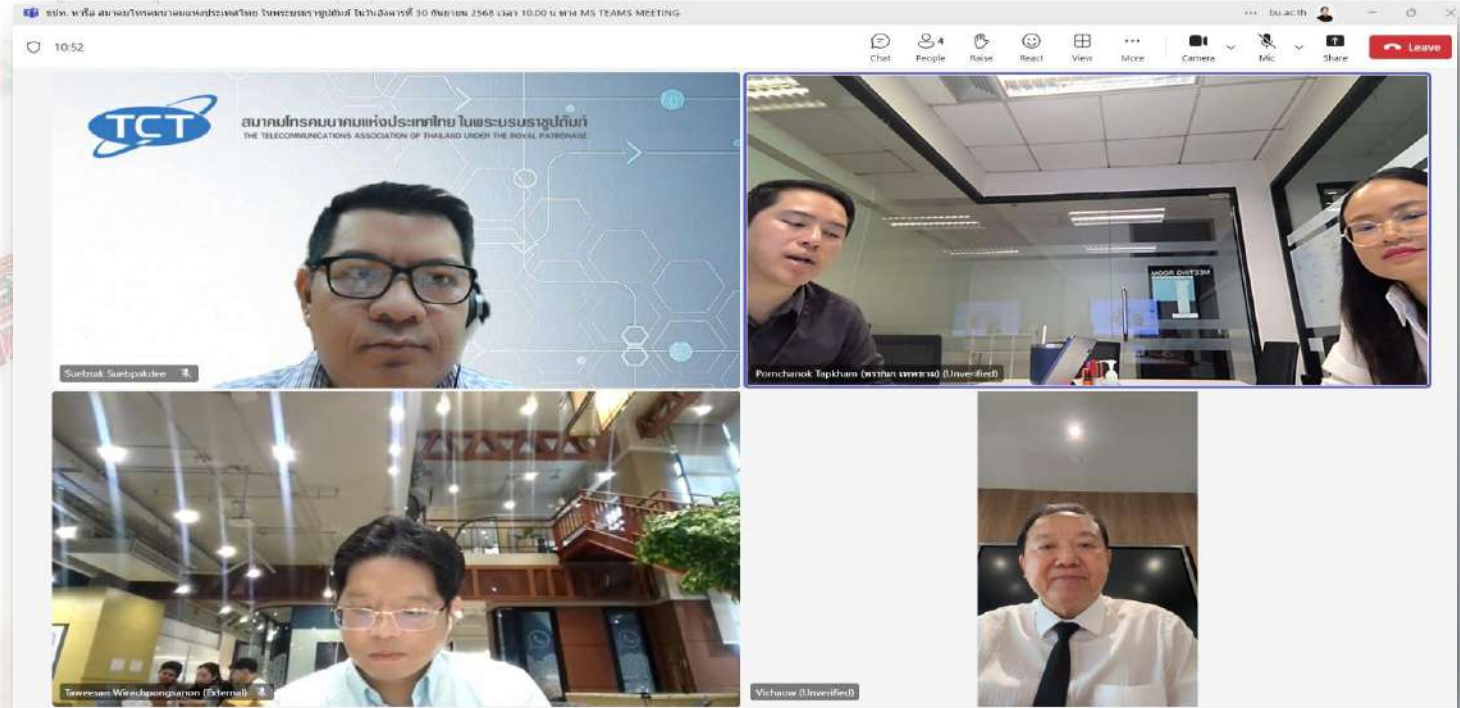




สมาคมโทรคมนาคมแห่งประเทศไทย ในพระบรมราชูปถัมภ์
THE TELECOMMUNICATIONS ASSOCIATION OF THAILAND UNDER THE ROYAL PATRONAGE

2.8 วันที่ 10 กันยายน 2568 นายราชันย์ เพ็ญศิริ ประธานคณะกรรมการส่งเสริมการใช้โครงสร้างพื้นฐานร่วมกัน (Infra-Sharing) และส่งเสริมสิทธิแห่งทาง ผู้แทน สทศ. ให้สัมภาษณ์ข้อมูลเชิงลึกผู้ทรงคุณวุฒิ “โครงสร้างพื้นฐานโทรคมนาคม ในมิติต่างๆ” แก่นักศึกษาหลักสูตรประกาศนียบัตรการบริหารการกำกับดูแลและพัฒนากิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคม รุ่นที่ 2 สถาบันพระปกเกล้า ณ ห้องประชุม สถาบันพระปกเกล้า

2.9 วันที่ 30 กันยายน 2568 นายวิเชาวน์ รักพงษ์ไพโรจน์ นายกสมาคม ให้สัมภาษณ์ข้อมูลและข้อเสนอแนะเชิงนโยบายเพื่อระบุโอกาสและอุปสรรค ของธุรกิจบริการดิจิทัลและโทรคมนาคม หัวข้อ “Thailand Future Growth Engine” แก่ผู้แทนจากธนาคารแห่งประเทศไทย เพื่อให้ธนาคารแห่งประเทศไทยจัดทำข้อเสนอแนะเชิงนโยบายแก่ภาครัฐ โดยเฉพาะภาคบริการสมัยใหม่ที่มีศักยภาพสูง และจัดทำเป็น White Paper เสนอที่ประชุมคณะกรรมการร่วมภาครัฐและเอกชนเพื่อแก้ไขปัญหาทางเศรษฐกิจต่อไป ผ่านระบบการประชุมสื่ออิเล็กทรอนิกส์



2.10 วันที่ 10 ตุลาคม 2568 นายสีบศักดิ์ สีบภักดี กรรมการและเลขาธิการ ผู้แทน สทศ. เป็นผู้ดำเนินการเสวนาการอบรมเรื่อง "Unlocking Thailand Satellite's Future: From Regulation to Innovation and Public Adoption" หัวข้อ "Thailand's Space Economy & Satellite Development" ในการประชุม "NBTC Symposium 2025" โดย สำนักงาน กสทช. จัดขึ้น เพื่อเป็นเวทีแลกเปลี่ยนความรู้ ประสบการณ์ ข้อคิดเห็น และการเสวนาเชิงวิชาการ ในประเด็นที่ความท้าทายที่หลากหลายต่ออุตสาหกรรมเทคโนโลยีและดิจิทัล ณ ห้องประชุม โรงแรมดุสิตธานี กรุงเทพฯ



2.11 วันที่ 12 พฤศจิกายน 2568 นายสืบศักดิ์ สืบภักดี กรรมการและเลขาธิการ ผู้แทน สทศ. เป็นวิทยากรการเสวนาหัวข้อ “การประยุกต์ใช้ดาวเทียมและการพัฒนานวัตกรรมเพื่อส่งเสริมเศรษฐกิจ สังคม และกรณีศึกษาการใช้ประโยชน์จากดาวเทียม : รู้จัก ใช้เป็น เห็นคุณค่า” ในการอบรม "Unlocking Thailand Satellite's Future: From Regulation to Innovation and Public Adoption" โดย สำนักงาน กสทช.ได้จัดขึ้น เพื่อเสริมสร้างความรู้ความเข้าใจที่ถูกต้องเกี่ยวกับการเปลี่ยนผ่านสู่ระบบการอนุญาตและการกำกับดูแลกิจการดาวเทียม พร้อมทั้งส่งเสริมแลกเปลี่ยนทักษะความรู้ และสร้างความร่วมมือระหว่างสำนักงาน กสทช. กับผู้ที่เกี่ยวข้องอย่างมีประสิทธิภาพ ณ ห้องประชุม โรงแรมอัสติน แกรนด์ คอนเวนชัน กรุงเทพฯ

2.12 วันที่ 26 พฤศจิกายน 2568 นายสืบศักดิ์ สืบภักดี กรรมการและเลขาธิการ ผู้แทน สทศ. ร่วมเป็นวิทยากรการเสวนาเรื่อง “รู้ทันป้องกัน บัญชีม้า ด้วยกลไกการแจ้งเตือนและฐานข้อมูลอาชญากรรมทางไซเบอร์ หัวข้อ “กลไกของภาครัฐ เพื่อให้รู้ทัน ป้องกัน บัญชีม้า” ในงาน “NRCT Forum 2025 เนื่องในโอกาสวันคล้ายวันสถาปนา วช. ครบรอบ 66 ปี ณ ห้องประชุม จอมพลสฤษดิ์ ธนะรัชต์ สำนักงานการวิจัยแห่งชาติ กระทรวงอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม



หมวด 3 ด้านการให้การส่งเสริม สนับสนุน และให้ความร่วมมือกับหน่วยงานราชการ รัฐวิสาหกิจ เอกชน และสมาคมต่างๆ ที่เกี่ยวข้องเพื่อการพัฒนากิจการโทรคมนาคม ดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม และสร้างประโยชน์ให้กับประเทศโดยรวม

สทค. ได้เข้าร่วมดำเนินกิจกรรมนี้ จำนวน 15 เรื่อง ได้แก่

ในปี 2568 (มกราคม-ธันวาคม) สทค.ได้แต่งตั้งผู้แทนฯ เข้าร่วมเป็นที่ปรึกษา กรรมการ อนุกรรมการ และผู้ทำงานในคณะกรรมการ คณะอนุกรรมการ คณะทำงานในหน่วยงานต่างๆ ที่เกี่ยวข้องกัับกิจการโทรคมนาคมและดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม เพื่อร่วมให้ข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะอัน เป็นประโยชน์ต่อการพัฒนากิจการโทรคมนาคมและดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมของประเทศโดยรวม ดังนี้

3.1 นายวิเชาวน์ รักพงษ์ไพโรจน์ นายกสมาคมและนายสืบศักดิ์ สืบภักดี กรรมการและเลขาธิการ

เป็นผู้แทน สทค.ในสมาชิกของสภาดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมแห่งประเทศไทย (DCT)



- 3.2** นายสืบศักดิ์ สืบภักดี กรรมการและเลขาธิการ นายเลิศรัตน์ รตะนาทกุล กรรมการและประชาสัมพันธ์ เป็นผู้แทน สทศ. เข้าร่วมเป็นพนักงานในคณะทำงานกำหนดแนวทางดำเนินการเกี่ยวกับความผิด ทางเทคโนโลยีโทรคมนาคม และความมั่นคงของรัฐ สำนักงาน กสทช.
- 3.3** นายสืบศักดิ์ สืบภักดี กรรมการและเลขาธิการ เป็นผู้แทน สทศ. ร่วมประชุมหารือการใช้บริการ Header Enrichment API เพื่อติดตามการดำเนินงานในการยกระดับความปลอดภัยในการใช้งาน Mobile Banking กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม
- 3.4** นายสืบศักดิ์ สืบภักดี กรรมการและเลขาธิการ และ นายวรภัทร ภัทรธรรม กรรมการและรองเลขาธิการ ด้านกิจการพิเศษ เป็นผู้แทน สทศ. เข้าร่วมเป็นพนักงานในคณะทำงานเตรียมการประชุมใหญ่ระดับโลกว่าด้วยการพัฒนาโทรคมนาคม ปี 2025 (APT WTDC 25-3) สำนักงาน กสทช.



- 3.5** นายสืบศักดิ์ สืบภักดี กรรมการและเลขาธิการ เป็นผู้แทน สทศ. เข้าร่วมเป็นพนักงานในคณะทำงานเตรียมการประชุมใหญ่ระดับโลกว่าด้วยวิถียุคคมนาคม ค.ศ. 2023 (WRC-23) สำนักงาน กสทช.

3.6 นายสืบศักดิ์ สืบภักดี กรรมการและเลขาธิการ และ นายเลิศรัตน์ รัตนานุกูล กรรมการและประชาสัมพันธ์ เป็นผู้แทน สทศ. เข้าร่วมเป็นอนุกรรมการในคณะอนุกรรมการป้องกันและปราบปรามอาชญากรรมทางเทคโนโลยี (ชุดขยายผลจับกุมการฉ้อโกง หลอกหลวงและการพ่นออนไลน์) กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

3.7 นายสืบศักดิ์ สืบภักดี กรรมการและเลขาธิการ และ นางสาวณัฐกาญจน์ ช่างหาราช กรรมการ เป็นผู้แทน สทศ. เข้าร่วมเป็นอนุกรรมการด้านข้อมูลศูนย์ปฏิบัติการแก้ไขปัญหาอาชญากรรมออนไลน์ (AOC) กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

3.8 นายสืบศักดิ์ สืบภักดี กรรมการและเลขาธิการ เป็นผู้แทน สทศ. เข้าร่วมเป็นกรรมการคณะกรรมการบริหารสภาสมาคมวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย (สสวทท.) กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

3.9 นายสืบศักดิ์ สืบภักดี กรรมการและเลขาธิการ เป็นผู้แทน สทศ. เข้าร่วมเป็นกรรมการในคณะกรรมการสมาคมการค้ากลุ่มบັນเทิงและการสื่อสารสภาหอการค้าแห่งประเทศไทย

3.10 นายสืบศักดิ์ สืบภักดี กรรมการและเลขาธิการ เป็นผู้แทน สทศ. เข้าร่วมเป็นอนุกรรมการในคณะอนุกรรมการนโยบายชื่อโดเมนมูลนิธิศูนย์สารสนเทศเครือข่ายไทย (THnic)

3.11 นายสืบศักดิ์ สืบภักดี กรรมการและเลขาธิการ เป็นผู้แทน สทศ. เข้าร่วมเป็นผู้ทำงานในคณะทำงานความร่วมมือด้านนโยบายและเงื่อนไขการให้สิทธิประโยชน์ด้านการลงทุนและความต้องการโครงสร้างพื้นฐานด้านโทรคมนาคมในพื้นที่เขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก (EEC)

3.12 รศ.ดร.พิสิฐ บุญศรีเมือง กรรมการและรองเลขาธิการด้านวิชาการ และ นายวรภัทร ภัทรธรรม กรรมการและรองเลขาธิการด้านกิจกรรมพิเศษ เป็นผู้แทน สทศ. เข้าร่วมเป็นกรรมการในคณะกรรมการเพื่อความเป็นกลางตามมาตรฐาน ISO/IEC 17065 สำนักงาน กสทช.

3.13 นายวีรวัฒน์ เกียรติพงษ์ถาวร กรรมการ เป็นผู้แทน สทศ. เข้าร่วมเป็นประธานกรรมการ ในคณะกรรมการ Thailand 5G Alliance สำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล

3.14 ผศ. ดร. จิรศิลป์ จยววรรณ กรรมการ และ นายวัชระ อมศิริ กรรมการ เป็นผู้แทน สทศ. เข้าร่วมเป็นอนุกรรมการในคณะอนุกรรมการว่าด้วยมาตรฐานเทคนิคทางไฟฟ้าระหว่างประเทศ สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม กระทรวงอุตสาหกรรม

3.15 ผศ.ดร.จิรศิลป์ จยววรรณ กรรมการบริหาร เป็นผู้แทน สทศ. เข้าร่วมเป็นผู้ทรงคุณวุฒิในคณะกรรมการวิชาการรายสาขา คณะที่ 78 การสื่อสารโทรคมนาคม สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม กระทรวงอุตสาหกรรม

หมวด 4 ด้านการติดตามความรู้และความก้าวหน้าทางโทรคมนาคม ดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

สทศ. ได้เข้าร่วมดำเนินกิจกรรมนี้ จำนวน 14 เรื่อง ได้แก่

4.1 วันที่ 31 มกราคม 2568 นางสาวณัฐกาญจน์ ช่างหาราช กรรมการ ผู้แทน สทศ. ร่วมแถลงข่าวการดำเนินมาตรการ “การยกระดับความปลอดภัยในการใช้ Mobile Banking” ร่วมกับ กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม ร่วมกับหน่วยงานต่างๆ ที่เกี่ยวข้อง เพื่อสกัดกั้นบัญชีม้าที่เป็นเส้นทางก่ออาชญากรรมของมิจฉาชีพ ณ ห้องประชุม อาคาร 9 บริษัท โทรคมนาคมแห่งชาติ จำกัด (มหาชน) สำนักงานใหญ่



4.2 วันที่ 13 กุมภาพันธ์ 2568 นายสืบศักดิ์ สืบภักดี กรรมการและเลขาธิการ ผู้แทน สทศ. เข้าร่วมประชุมติดตามความคืบหน้าการจัดทำฐานข้อมูลหมายเลขโทรศัพท์สำหรับแพลตฟอร์มป้องกันการโทรหลอกหลวง De-Fence ณ ห้องประชุม สำนักงานปลัดกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ

4.3 วันที่ 26 กุมภาพันธ์ 2568 นายราชันย์ เพ็ญศิริ ที่ปรึกษาคณะกรรมการบริหาร และประธานคณะทำงานส่งเสริมการใช้โครงสร้างพื้นฐานร่วมกัน (Infra-Sharing) และส่งเสริมสิทธิแห่งทาง ผู้แทน สทค. เข้าร่วม

ประชุมคณะอนุกรรมการพิจารณาศึกษาแผนงานการสื่อสาร และการนำสายไฟ สายสื่อสารลงดินในพื้นที่ทั่วประเทศไทย รวมถึงติดตามโครงการ ความคืบหน้าการนำสายสื่อสารลงดินจัดระเบียบสายไฟสาย ในคณะกรรมการการกระจายอำนาจ การปกครองท้องถิ่นและการบริหารราชการรูปแบบพิเศษ เพื่อให้ข้อมูล ข้อเท็จจริง หรือแสดงความคิดเห็นที่เป็นประโยชน์เกี่ยวกับปัญหาอุปสรรคการจัดระเบียบสายสื่อสาร ณ ห้องประชุม อาคารรัฐสภา เขตดุสิต กรุงเทพฯ

4.4 วันที่ 16 - 18 มิถุนายน 2568 นายสืบศักดิ์ สืบภักดี กรรมการและเลขาธิการ ผู้แทน สทค. เข้าร่วมการอบรมประชุมเชิงปฏิบัติการสร้างภาคีเครือข่ายผู้บังคับใช้กฎหมายความผิดทางเทคโนโลยีโทรคมนาคม และความมั่นคงของรัฐ โดย สำนักงาน กสทช. จัดขึ้นเพื่อประโยชน์ในการบูรณาการความร่วมมือเพื่อปราบปรามแก๊งค์คอลเซ็นเตอร์ และมีงานซีพีที่สร้างความเดือดร้อนแก่ประชาชนอย่างมีประสิทธิภาพ ณ ห้องประชุม อาคารหอประชุม สำนักงาน กสทช. และโรงแรม เบสท์ เวสเทิร์น จตุจักร กรุงเทพฯ



4.5 วันที่ 19 มิถุนายน 2568 รศ.ดร.พิสิฐ บุญศรีเมือง กรรมการและรองเลขาธิการด้านวิชาการ และ นายราชันย์ เพ็ญศิริ ที่ปรึกษาคณะกรรมการบริหาร และประธานคณะทำงานส่งเสริมการใช้โครงสร้างพื้นฐานร่วมกัน (Infra-Sharing) และส่งเสริมสิทธิแห่งทาง ผู้แทน สทค. เข้าร่วมการประชุม “รับฟังความคิดเห็นต่อแบบสอบถามสำรวจการใช้เทคโนโลยีดิจิทัล (Demand Side)” ภายใต้โครงการ “Thailand Digital Outlook กิจกรรม จัดทำ Thailand Digital Outlook ประจำปี 2568” จัดโดย สำนักงานคณะกรรมการดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ โดย บริษัท ไทม์ คอนซัลติ้ง จำกัด ณ โรงแรมเซ็นทารา ไลฟ์ ศูนย์ราชการและคอนเวนชันเซ็นเตอร์ แจ้งวัฒนะ

4.6 วันที่ 8 สิงหาคม 2568 นายราชันย์ เพ็ญศิริ ที่ปรึกษาคณะกรรมการบริหาร และประธานคณะทำงานส่งเสริมการใช้โครงสร้างพื้นฐานร่วมกัน (Infra-Sharing) และส่งเสริมสิทธิแห่งทาง ผู้แทน สทศ. เข้าร่วมการประชุมแนวทางการยื่นขออนุญาตปักเสา พาดสาย หรือกระทำการใดๆ ในเขตทางหลวง ทั้งนี้ เพื่อให้การดำเนินการยื่นขออนุญาตดังกล่าวเป็นไปอย่างเรียบร้อย จัดโดย สำนักการโยธา ณ ห้องประชุม ศาลาว่าการกรุงเทพมหานคร 2 ดินแดง กรุงเทพฯ

4.7 วันที่ 13 สิงหาคม 2568 นายราชันย์ เพ็ญศิริ ที่ปรึกษาคณะกรรมการบริหาร และประธานคณะทำงานส่งเสริมการใช้โครงสร้างพื้นฐานร่วมกัน (Infra-Sharing) และส่งเสริมสิทธิแห่งทาง ผู้แทน สทศ. เข้าร่วมการประชุมติดตามความคืบหน้าการดำเนินงานตามแผนการจัดระเบียบสายสื่อสาร พ.ศ. 2568 - 2569 และแผนการนำสายสื่อสารลงใต้ดิน พ.ศ. 2568 - 2569 ครั้งที่ 3/ 2568 ร่วมกับหน่วยงานต่างๆ ที่เกี่ยวข้อง จัดโดย สำนักงาน กสทช. ณ ห้องประชุม อาคารหอประชุม สำนักงาน กสทช.

4.8 วันที่ 25 สิงหาคม 2568 นายราชันย์ เพ็ญศิริ ที่ปรึกษาคณะกรรมการบริหาร และประธานคณะทำงานส่งเสริมการใช้โครงสร้างพื้นฐานร่วมกัน (Infra-Sharing) และส่งเสริมสิทธิแห่งทาง ผู้แทน สทศ. พร้อมผู้ประกอบกิจการโทรคมนาคมที่เกี่ยวข้อง เข้าร่วมประชุมหารือแผนความร่วมมือการจัดระเบียบ สายสื่อสารบนเสาไฟฟ้าของการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค ตามแผนการจัดระเบียบสายสื่อสาร พ.ศ. 2568 – 2569 สำนักงาน กสทช. ณ ห้องประชุม การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค สำนักงานใหญ่

4.9 วันที่ 1 กันยายน 2568 นายราชันย์ เพ็ญศิริ ที่ปรึกษาคณะกรรมการบริหาร และประธานคณะทำงานส่งเสริมการใช้โครงสร้างพื้นฐานร่วมกัน (Infra-Sharing) และส่งเสริมสิทธิแห่งทาง ผู้แทน สทศ. เข้าร่วมฟังการนำเสนอรายงานการกระทำหรือละเลยการกระทำอันมีผลกระทบต่อสิทธิของผู้บริโภค กรณีปัญหา สายสื่อสารไม่ปลอดภัย ทั้งนี้ สภาองค์กรของผู้บริโภค จัดขึ้น เพื่อนำเสนอรายงานต่อหน่วยงานที่เกี่ยวข้องและเผยแพร่ให้ประชาชนทราบ ณ ห้องประชุม โรงแรมอมารี ดอนเมือง

4.10 วันที่ 5 กันยายน 2568 นายราชันย์ เพ็ญศิริ ที่ปรึกษาคณะกรรมการบริหาร และประธานคณะทำงานส่งเสริม การใช้โครงสร้างพื้นฐานร่วมกัน (Infra-Sharing) และส่งเสริมสิทธิแห่งทาง ผู้แทน สทศ. พร้อมผู้ประกอบกิจการโทรคมนาคมที่เกี่ยวข้อง ร่วมประชุมหารือกับการรถไฟฟ้าขนส่งมวลชนแห่งประเทศไทย (รฟม.) เรื่อง แนวทางการแก้ไขผลกระทบจากการย้ายสายสื่อสารที่อยู่ในแนวโครงการรถไฟฟ้าสายสีส้ม ช่วงบางขุนนนท์-มีนบุรี (สุวินทวงศ์) เพื่อชี้แจงปัญหา และหาแนวทางแก้ไขปัญหา ร่วมกัน ณ ห้องประชุม สำนักงานสนาม โครงการรถไฟฟ้าสายสีส้มฯ

4.11 วันที่ 26 กันยายน 2568 นายราชันย์ เพ็ญศิริ ที่ปรึกษาคณะกรรมการบริหารและประธานคณะทำงานส่งเสริมการใช้โครงสร้างพื้นฐานร่วมกัน (Infra-Sharing) และส่งเสริมสิทธิแห่งทาง ผู้แทน สทศ. พร้อมผู้ประกอบการโทรคมนาคมที่เกี่ยวข้อง เข้าร่วมประชุมชี้แจงโครงสร้างอัตราค่าบริการพาดสายสื่อสารบนเสาไฟฟ้า (รูปแบบใหม่) โดย การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค มีแผนปรับปรุงอัตราค่าบริการพาดสายสื่อสารบนเสาไฟฟ้า จากเดิมเป็น “ต่อมิลลิเมตรสายสื่อสารต่อต้นเสาไฟฟ้า ต่อปี” ณ ห้องประชุม การไฟฟ้าภูมิภาค สำนักงานใหญ่

4.12 วันที่ 6 ตุลาคม 2568 นายสืบศักดิ์ สืบภักดี กรรมการและเลขาธิการ ผู้แทน สทศ. เข้าร่วมการสัมมนาประชาสัมพันธ์และรับฟังความคิดเห็นภายใต้โครงการศึกษา รูปแบบสำหรับการให้บริการอินเทอร์เน็ตสาธารณะเพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิต จัดโดย สำนักงานคณะกรรมการดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ โดย บริษัท ไทม์ คอนซัลติ้ง จำกัด ทั้งนี้ เพื่อศึกษาและจัดทำข้อเสนอแนะรูปแบบธุรกิจของโครงการอินเทอร์เน็ตสาธารณะเพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิตที่เหมาะสมภายใต้หลักการโครงข่ายเปิด เพื่อให้มีช่องสร้างรายได้เพียงพอและยั่งยืนต่อไปในอนาคต รวมทั้งเพื่อศึกษาและจัดทำข้อเสนอแนะแนวทางการบริหารจัดการโครงข่ายการให้บริการอินเทอร์เน็ต ณ ห้อง พระพรหม โรงแรม อัสวิน แกรนด์ คอนเวนชั่น กรุงเทพฯ

4.13 วันที่ 8 ตุลาคม 2568 นายสืบศักดิ์ สืบภักดี กรรมการและเลขาธิการ และ นายวัชระ อมศิริ กรรมการผู้แทน สทศ. เข้าร่วมการประชุมสื่อสาร ประเด็น และเกณฑ์ในการติดตามและประเมิน ประจำปี 2568 ต่อ กสทช. สำนักงาน กสทช. เลขาธิการ กสทช. ผู้รับใบอนุญาต หรือผู้แทนในกิจการภายใต้กำกับดูแล ของสำนักงาน กสทช. และผู้มีส่วนได้เสีย ทั้งนี้ คณะกรรมการติดตามและประเมินผลการปฏิบัติงาน จัดขึ้น เพื่อชี้แจงเกณฑ์ในการดำเนินงานติดตาม ตรวจสอบ และประเมินผลการดำเนินการ และการบริหารงาน ของ กสทช. สำนักงาน กสทช. และเลขาธิการ กสทช. รวมถึงนโยบายที่สำคัญ ประจำปี 2568 และเพื่อให้การดำเนินงานลุล่วงตามวัตถุประสงค์ ขอบเขตของงาน ณ ห้องประชุม อาคารหอประชุม สำนักงาน กสทช.

4.14 วันที่ 26 ธันวาคม 2568 นายบัญญัติ กลั่นประยูร กรรมการ ผู้แทน สทศ. เข้าร่วมการสัมมนาเผยแพร่ผลการศึกษาโครงการ Thailand Digital Outlook ประจำปี 2568 ซึ่งสำนักงานคณะกรรมการดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ได้จัดทำขึ้น เพื่อศึกษา สืบค้น และจัดทำดัชนีตัวชี้วัดผลการดำเนินนโยบายด้านการพัฒนา ดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมของประเทศไทย โดยใช้แนวทางการจัดเก็บตัวชี้วัดตามองค์การความร่วมมือทางเศรษฐกิจและการพัฒนา ณ ห้องประชุม โรงแรม อัสวิน แกรนด์ คอนเวนชั่น กรุงเทพฯ

หมวด 5 ด้านการส่งเสริมและกระชับความสัมพันธ์อันดีระหว่างสมาชิก สทค. และหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องเพื่อสร้างพันธมิตรในการทำงานเชิงบูรณาการ

สทค. ได้เข้าร่วมดำเนินกิจกรรม จำนวน 5 เรื่อง ได้แก่

5.1 วันที่ 10 กุมภาพันธ์ 2568 สทค. จัดการแข่งขันกอล์ฟการกุศล ประจำปี 2568 ซึ่งถ้วยรางวัลชนะเลิศประเภททีม ดร.ศรีภูมิ สุขเนตร นายกิตติมศักดิ์ ซึ่งเป็นกิจกรรมหนึ่งในรอบปีที่ สทค. จัดขึ้นเป็นประจำทุกปี เพื่อกระชับและเชื่อมความสัมพันธ์ระหว่างสมาชิกและบุคคลที่อยู่ในอุตสาหกรรมดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม ตลอดจนหน่วยงานต่างๆ ที่เกี่ยวข้อง โดยนำรายได้ส่วนหนึ่งไปใช้ในการสนับสนุนการดำเนินกิจกรรมต่างๆ รวมถึงกิจกรรมเพื่อสาธารณกุศล ณ สนามกอล์ฟราชพฤกษ์ เขตหลักสี่ กรุงเทพฯ



5.2 วันที่ 22 พฤษภาคม 2568 สกค. จัดการประชุมใหญ่สามัญประจำปี 2568 ซึ่งเป็นไปตามข้อบังคับของ สกค. เพื่อให้สมาชิกรับทราบรายงานผลการดำเนินงาน กิจกรรม พิจารณาการรับรองงบดุลประจำปี 2567 , การแต่งตั้งผู้สอบบัญชีประจำปี 2568

และกำหนดค่าตอบแทน ณ ห้องประชุม APEX ชั้น 3 โรงแรม ไอบีส ซีทีล กรุงเทพมหานคร รัชดา โดยผ่านระบบการประชุมสื่ออิเล็กทรอนิกส์รูปแบบผสมผสาน (Hybrid meeting)



5.3 วันที่ 2 สิงหาคม 2568 นายสืบศักดิ์ สืบภักดี กรรมการและเลขาธิการ ผู้แทน สทศ. ร่วมแสดงความยินดี ในโอกาสที่สภาสมาคมวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย ครบรอบการก่อตั้ง 40 ปี ณ ห้องประชุม กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม



5.4 วันที่ 4 สิงหาคม 2568 นายสิบศักดิ์ สิบศักดิ์ กรรมการและเลขาธิการ ผู้แทน สทศ. เข้าร่วมพิธีวางพานพุ่มถวายเครื่องราชสักการะ พระบรมราชานุสาวรีย์พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาจุฬาลงกรณ์ พระจุลจอมเกล้าเจ้าอยู่หัว เนื่องในโอกาสวันสื่อสารแห่งชาติ ประจำปี 2568 ณ บริเวณลานด้านหน้า อาคารอำนวยการ สำนักงาน กสทช.



และรายงานการดำเนินงานเรื่องต่างๆ จำนวน 5 ครั้ง ดังนี้

- วันที่ 27 กุมภาพันธ์ 2568 การประชุมคณะกรรมการบริหาร สทค. ชุดที่ 15 ครั้งที่ 1 /2568 ณ ห้องประชุม อาคารทูลหาเวร์ และผ่านระบบการประชุมสื่ออิเล็กทรอนิกส์รูปแบบผสมผสาน (Hybrid meeting)

- วันที่ 24 เมษายน 2568 การประชุมคณะกรรมการบริหาร สทค. ชุดที่ 15 ครั้งที่ 2 /2568 ณ ห้องประชุม สำนักงาน สทค.

และผ่านระบบการประชุมสื่ออิเล็กทรอนิกส์รูปแบบผสมผสาน (Hybrid meeting)

- วันที่ 3 กรกฎาคม 2568 การประชุมคณะกรรมการบริหาร สทค. ชุดที่ 15 ครั้งที่ 3 /2568 ณ ห้องประชุม อาคารวันแบงค็อก ทาวเวอร์ 3 ชั้น 21 และผ่านระบบการประชุมสื่ออิเล็กทรอนิกส์รูปแบบผสมผสาน (Hybrid meeting)

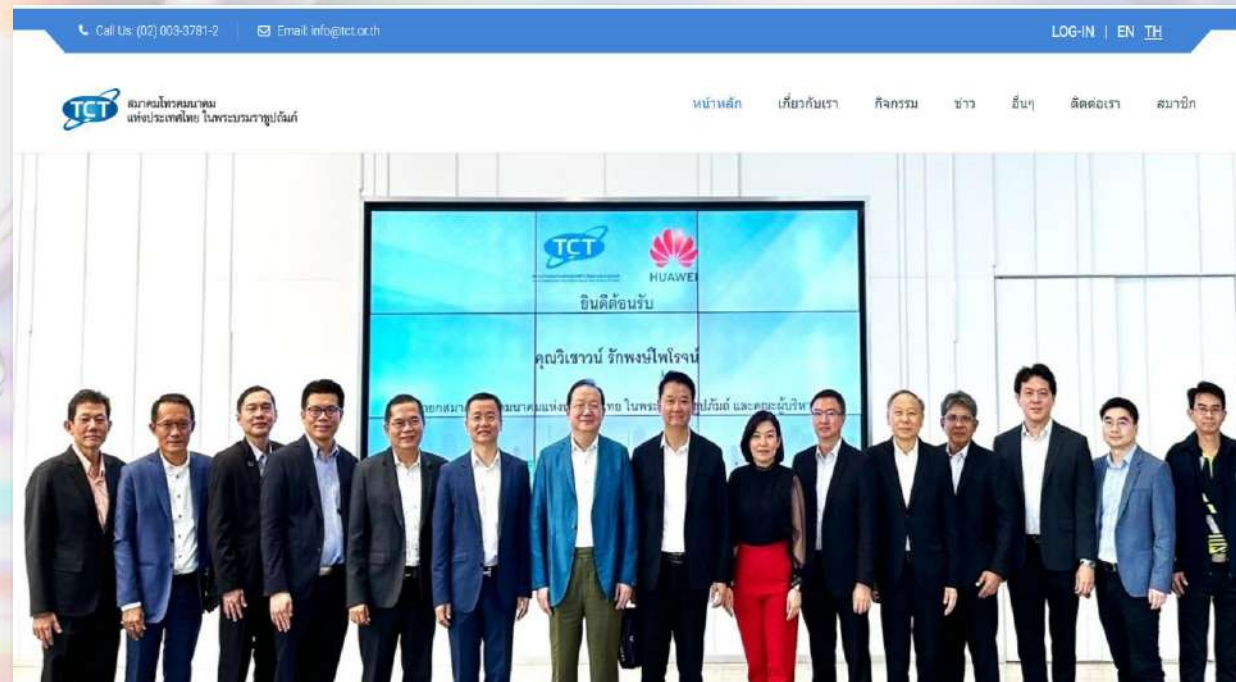
- วันที่ 2 ตุลาคม 2568 การประชุมคณะกรรมการบริหาร สทค. ชุดที่ 15 ครั้งที่ 4 /2568 ณ ห้องประชุม บริษัท เอ็นทีที (ประเทศไทย) จำกัด อาคารวัน แบงค็อก ทาวเวอร์ 3 ชั้น 21 และผ่านระบบการประชุมสื่ออิเล็กทรอนิกส์รูปแบบผสมผสาน (Hybrid meeting)

- วันที่ 13 พฤศจิกายน 2568 การประชุมคณะกรรมการบริหาร สทค. ชุดที่ 15 ครั้งที่ 5 /2568 ณ ห้องประชุม สำนักงาน สทค. และผ่านระบบการประชุมสื่ออิเล็กทรอนิกส์รูปแบบผสมผสาน (Hybrid meeting)



หมวด 6 ด้านการจัดพิมพ์และเผยแพร่ข่าวสารด้านโทรคมนาคมดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

6.1 สกค. เผยแพร่กิจกรรม และข่าวต่างๆ ของสมาคม ให้สมาชิกและบุคคลผู้สนใจทั่วไปทราบทาง Facebook, Line, Website และ e-mail





สมาคมโทรคมนาคมแห่งประเทศไทย ในพระบรมราชูปถัมภ์
THE TELECOMMUNICATIONS ASSOCIATION OF THAILAND UNDER THE ROYAL PATRONAGE

facebook.com/tct.or.th




ค้นหาบน Facebook:

จัดการเพจ

 The Telecommunications Association of Thailand under The Royal Patronage


 แดชบอร์ดมืออาชีพ

 ข้อมูลเชิงลึก

 ศูนย์โฆษณา

 สร้างโฆษณา


 โปรโมทโพสต์บน Instagram

 การตั้งค่า

เครื่องมือเพิ่มเติม
จัดการธุรกิจของคุณในแอปต่างๆ ของ Meta

 Meta Verified





 แก้ไขรูปภาพหน้าปก




The Telecommunications Association of Thailand under The Royal Patronage

ผู้ติดตาม 733 คน • กำลังติดตาม 8 คน
องค์กรไม่แสวงหาผลกำไร

 แดชบอร์ด

 แก้ไข

 ลงโฆษณา

7.1 วันที่ 7 มกราคม 2568 นายสืบศักดิ์ สืบภักดี กรรมการและเลขาธิการ และ นายรังสรรค์ จันทน์นฤกุล กรรมการ ผู้แทน สทศ. ร่วมแสดงความยินดีเนื่องในโอกาสวันคล้ายวันสถาปนา บริษัท โทรคมนาคมแห่งชาติ จำกัด (มหาชน) ก้าวสู่ปีที่ 5 และ 150 ปี โทรคมนาคมไทย พร้อมบริจาคเงินเพื่อสมทบทุน โครงการจัดซื้อเครื่องผ่าตัดตัดต่อกระดูกระบบควบคุมแรงดันลูกตา เป็นจำนวนเงิน 3,000.-บาท ให้แก่ โรงพยาบาลนครปฐม ณ อาคารสโมสร บริษัท โทรคมนาคมแห่งชาติ จำกัด (มหาชน) สำนักงานใหญ่



7.2 วันที่ 19 กันยายน 2568 นายเลิศรัตน์ รัตนานุกุล กรรมการและประชาสัมพันธ์ นายสมรร เทียนกิ่งแก้ว กรรมการ และนายสมบัติ เศรษฐวณิช ผู้อำนวยการ ผู้แทน สกค. ร่วมแสดงความยินดี เนื่องในโอกาสวันคล้ายวันสถาปนา กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม ครบรอบ 9 ปี พร้อม บริจาคเงินเพื่อสมทบทุนสนับสนุนสถานการณืชายแดนไทย-กัมพูชา เป็นจำนวนเงิน 5,000.- บาท ให้แก่ สภาอากาศไทย ณ อาคารดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม (แห่งใหม่) ศูนย์ราชการเฉลิมพระเกียรติฯ ถนนแจ้งวัฒนะ กรุงเทพฯ



7.3 วันที่ 24 กันยายน 2568 นายวิชาวนี รัศพงษ์ไพโรจน์ นายกสมาคม นำคณะผู้แทนกรรมการบริหาร ร่วมบริจาคเงินสมทบทุนโครงการจัดซื้อเครื่องเอกซเรย์เพื่อตรวจรักษาผู้ป่วยผู้สูงอายุและผู้พิการ เนื่องในโอกาสวันคล้ายวันการก่อตั้ง สทศ. ครบรอบ 35 ปี วันที่ 14 กันยายน 2568 เป็นจำนวนเงิน 151,000.- บาท แก่โรงพยาบาล จุฬาลงกรณ์ สภากาชาดไทย ณ ตึกอำนวยการธรรม สภากาชาดไทย





สมาคมโทรคมนาคมแห่งประเทศไทย ในพระบรมราชูปถัมภ์
THE TELECOMMUNICATIONS ASSOCIATION OF THAILAND UNDER THE ROYAL PATRONAGE

7.4 วันที่ 7 ตุลาคม 2568 นายสืบศักดิ์ สืบภักดี กรรมการและเลขาธิการ พร้อมคณะกรรมการบริหาร ผู้แทน สกค. ร่วมแสดงความยินดีเนื่องในวันคล้ายวันสถาปนาสำนักงานคณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ ครบรอบ 14 ปี และบริจาคเงินสมทบทุนโครงการ "เงินทุนฉุกเฉินเพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติ สภากาชาดไทย" เพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติที่เกิดขึ้นตามธรรมชาติ ตามฤดูกาล และโรคอุบัติใหม่ที่เป็นอันตรายต่อสุขภาพของประชาชนที่ไม่อาจคาดการณ์ได้ ณ อาคารหอประชุม สำนักงาน กสทช.





สมาคมโทรคมนาคมแห่งประเทศไทย ในพระบรมราชูปถัมภ์
THE TELECOMMUNICATIONS ASSOCIATION OF THAILAND UNDER THE ROYAL PATRONAGE

สถานภาพสมาชิก

ระหว่างเดือนมกราคม-เดือนธันวาคม 2568 สกค. มีสมาชิกใหม่เพิ่ม จำนวน 38 รายประกอบด้วย

สมาชิกนิติบุคคล จำนวน 9 ราย

สมาชิกสามัญตลอดชีพ จำนวน 22 ราย

สามัญรายปี จำนวน 7 ราย

เมื่อสิ้นเดือนธันวาคม 2568 สกค.มีสมาชิกรวม 1,602 ราย ประกอบด้วย

สมาชิกนิติบุคคล จำนวน 69 ราย

สมาชิกสามัญตลอดชีพ จำนวน 1,410 ราย

สมาชิกสามัญรายปี จำนวน 123 ราย



สมาชิกนิติบุคคล จำนวน 69 ราย ประกอบด้วย

1. The Telecommunications Association of Japan
2. บริษัท เอ็นทีที (ประเทศไทย) จำกัด
3. บริษัท โทรคมนาคมแห่งชาติ จำกัด (มหาชน)
4. บริษัท หัวเว่ย เทคโนโลยี (ประเทศไทย) จำกัด
5. บริษัท แชนทีอี (ไทยแลนด์) จำกัด

6. บริษัท ทีทีที เทคโนโลยี จำกัด
7. บริษัท ทริปเปิลที บรอดแบนด์ จำกัด (มหาชน)
8. บริษัท แอดวานซ์ อินโฟร์ เซอร์วิส จำกัด (มหาชน)
9. บริษัท กูรู อินเทอร์เน็ต ดาต้า เซ็นเตอร์ จำกัด
10. บริษัท ซิมโฟนี่ คอมมูนิเคชั่น จำกัด (มหาชน)
11. บริษัท เอฟบีเอส เทคโนโลยี (ประเทศไทย) จำกัด
12. Tencent (Thailand) Company Limited
13. บริษัท กูรู คอร์ปอเรชั่น จำกัด (มหาชน)
14. บริษัท เหว็ทง (ประเทศไทย) จำกัด
15. บริษัท จัสมิน อินเทอร์เน็ตเซ็นแนล จำกัด (มหาชน)
16. บริษัท เบญจจินดา โฮลดิ้ง จำกัด
17. บริษัท ยูไนเท็ด อินฟอร์เมชั่น โฮเวย์ จำกัด
18. บริษัท เอแอลที เทลคอม จำกัด (มหาชน)
19. บริษัท อีริคสัน (ประเทศไทย) จำกัด
20. บริษัท เค เอส ซี คอมเมอร์เชียล อินเทอร์เน็ต จำกัด

21. บริษัท ระบุ ดิจิตอล ไลฟ์ จำกัด
22. บริษัท สามารถเทลคอม จำกัด (มหาชน)
23. บริษัท ไทยคม จำกัด (มหาชน)
24. บริษัท อินเทล ไมโครอิเล็กทรอนิกส์ (ประเทศไทย) จำกัด
25. บริษัท แอดวานซ์ ไรร์เลส เน็ตเวิร์ค จำกัด
26. บริษัท เอไอเอ็น โกลบอลคอม จำกัด
27. บริษัท ซุปเปอร์ บรอดแบนด์ เน็ตเวิร์ค จำกัด
28. บริษัท ทรูมูฟ เอช ยูนิเวอร์แซล คอมมิวนิเคชั่น

29. บริษัท ที.ซี.ซี. เทคโนโลยี จำกัด
30. บริษัท อินเทอร์เน็ต ไทยคอม จำกัด (มหาชน)
31. บริษัท ทรู อินเทอร์เน็ต คอร์ปอเรชั่น จำกัด
32. บริษัท ชินาทรัพย์ จำกัด
33. บริษัท แพลกซ์ ไลท์ จำกัด
34. บริษัท แอดวานซ์ เอ็มเปย์ จำกัด
35. บริษัท เอ็นอีซี คอร์ปอเรชั่น (ประเทศไทย) จำกัด
36. บริษัท ซีเอส ล็อกซอินโฟ จำกัด (มหาชน)
37. บริษัท จัสเทล เน็ทเวิร์ค จำกัด
38. บริษัท ยูไนเท็ด ไทยคอม เซลส์ แอนด์ เซอร์วิสเชส จำกัด
39. บริษัท เอไอเอส ดิจิทัล ไลฟ์ จำกัด
40. บริษัท โมบิเทค จำกัด
41. บริษัท เอ็นทีที โกลบอล ดาต้า เซ็นเตอร์ส (ประเทศไทย) จำกัด
42. บริษัท เคเบิล คอนเนค จำกัด
43. บริษัท เคิร์ช จำกัด
44. บริษัท คอมมิวนิเคชั่น แอนด์ ซิสเต็มส์ โซลูชั่น จำกัด (มหาชน)
45. บริษัท บุรพา เทคโนโลยี เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด (มหาชน)
46. บริษัท ไวร์เออ แอนด์ ไวร์เลส จำกัด
47. บริษัท เตียวฮงสีลม จำกัด
48. บริษัท มัลติซิส คอมพิวเตอร์ แอนด์ เน็ตเวิร์ค จำกัด
49. บริษัท จีเอเบิล จำกัด (มหาชน)
50. บริษัท ยิบอินซอย จำกัด
51. บริษัท มิทซูบิชิ อิเล็กทริก แพลกอรี่ ออโตเมชั่น (ประเทศไทย) จำกัด

52. บริษัท อีวเลตต์-แอฟการ์ด (ประเทศไทย) จำกัด
53. บริษัท อินฟราเซก จำกัด (มหาชน)
54. บริษัท ทู ดิจิทัล กรุ๊ป จำกัด
55. บริษัท มิว สเปซ แอนด์ แอดวานซ์ เทคโนโลยี จำกัด
56. บริษัท โอทาร์โรว์ลด์ คอร์ปอเรชั่น จำกัด
57. บริษัท ฟอรัทเนก ซิเคียวริตี้ เน็ทเวิร์ค (ประเทศไทย) จำกัด
58. บริษัท พีพลัส วิชั่นส์ จำกัด
59. บริษัท เอเบ็คซ์ เทคโนโลยีส์ จำกัด
60. บริษัท เอ็มเบส เทคโนโลยี (ประเทศไทย) จำกัด
61. บริษัท ทรานซิสชั่น ซิสเต็มส์ แอนด์ เน็ทเวอร์คส (ประเทศไทย) จำกัด
62. บริษัท อินทราวิสต้า เทเลคอมโพลีซี กรุ๊ป จำกัด
63. บริษัท ครีเอทีฟ มี จำกัด
64. บริษัท อินเทลลิเจนซ์ อินโนเวชั่น จำกัด
65. บริษัท ซันิกซ์ อีลีคเท็ค จำกัด
66. บริษัท ไฟเบอร์ ออพติค คอมมิวนิเคชั่น จำกัด
67. บริษัท ดิจิทัลแลนด์ เซอร์วิสเซส (ประเทศไทย) จำกัด
68. บริษัท ฟริวิลล์ โซลูชั่นส์ จำกัด
69. บริษัท พันรวดนิช จำกัด



สมาคมโทรคมนาคมแห่งประเทศไทย ในพระบรมราชูปถัมภ์
THE TELECOMMUNICATIONS ASSOCIATION OF THAILAND UNDER THE ROYAL PATRONAGE

สถานภาพการเงิน

สิ้นปี 2567 สกค. มีสินทรัพย์รวมจำนวน 15,285,536.90 บาท ประกอบด้วย สินทรัพย์หมุนเวียน (เงินสด ,เงินฝากสถาบันการเงินและลูกหนี้) จำนวน 10,537,608.96 บาท และสินทรัพย์ไม่หมุนเวียน (เงินลงทุนระยะยาว ที่ดิน อาคาร เงินทุน และอุปกรณ์) จำนวน 4,747,927.94 บาท

ระหว่างปี 2567 สกค. ดำเนินกิจการมีรายรับ จำนวน 3,483,793.15 บาท มีรายจ่ายจำนวน 6,533,724.20 บาท มีรายรับต่ำกว่าค่าใช้จ่ายจำนวน 3,049,931.05 บาท

สิ้นปี 2568 สกค. มีสินทรัพย์รวมจำนวน 17,921,877.54 บาท ประกอบด้วย สินทรัพย์หมุนเวียน (เงินสด,เงินฝากสถาบันการเงิน และลูกหนี้) จำนวน 13,222,333.64 บาท และสินทรัพย์ไม่หมุนเวียน (เงินลงทุนระยะยาว ที่ดิน อาคาร อุปกรณ์) จำนวน 4,699,543.90 บาท

ระหว่างปี 2568 สกค. ดำเนินกิจการมีรายรับ จำนวน 7,903,233 บาท มีรายจ่ายจำนวน 4,460,803.90 บาท มีรายรับสูงกว่ารายจ่ายจำนวน 3,442,429.10 บาท



สมาคมโทรคมนาคมแห่งประเทศไทย ในพระบรมราชูปถัมภ์
THE TELECOMMUNICATIONS ASSOCIATION OF THAILAND UNDER THE ROYAL PATRONAGE



จบการ
“รายงานผลการดำเนินงานกิจกรรม”
ขอบคุณ