

## คำกล่าว

การประชุมคณะกรรมการบริหารภาคีความร่วมมืออวกาศไทย (Thai Space Consortium : TSC) ครั้งที่ ๑/๒๕๖๔  
วันที่ ๒ กันยายน พ.ศ.๒๕๖๔ เวลา ๑๔๐๐ – ๑๖๐๐ ประชุมผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์

.....

วาระที่ ๓ เรื่องเพื่อพิจารณา

๓.๑ การเข้าร่วมเป็นสมาชิก TSC ของ กท.

ขอขอบคุณคณะกรรมการ TSC ทุกท่าน ที่ให้เกียรติ กท. เข้าร่วมเป็นส่วนหนึ่งของคณะกรรมการ TSC ในครั้งนี้

กท. ในฐานะหน่วยงานของรัฐที่ดูแลด้านความมั่นคง มีความต้องการพัฒนาเทคโนโลยี เพื่อนำไปสู่การพึ่งพาตนเองในอนาคต ปัจจุบันมุ่งเน้นการพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศ ๓ ด้าน คือ (๑) ดาวเทียมสื่อสาร เพื่อเชื่อมต่อการสื่อสารในทุกมิติ บก เรือ อากาศ (๒) ดาวเทียมถ่ายภาพ และภูมิสารสนเทศ เพื่อการวางแผนทางทหาร การป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย และ (๓) การเฝ้าตรวจทางอวกาศ เพื่อการระวังป้องกันวัตถุในห้วงอวกาศ

หน่วยงานที่เกี่ยวข้องภายใน กท. ได้แก่ กรมเทคโนโลยีสารสนเทศและอวกาศกลาโหม โดยศูนย์กิจการอวกาศ มีหน้าที่เป็นหน่วยระดับนโยบายด้านกิจการอวกาศ, ศูนย์ปฏิบัติการทางอวกาศ กองทัพอากาศ มีหน้าที่เกี่ยวกับการเฝ้าตรวจทางอวกาศ และหน่วยเกี่ยวข้องอื่น เช่น หน่วยด้านการสื่อสาร หน่วยด้านการข่าว หน่วยวิจัยพัฒนาและสถาบันการศึกษา

ที่ผ่านมา กท. มีความร่วมมือกับหน่วยงานต่าง ๆ เช่น สำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ (องค์การมหาชน) หรือ GISTDA เกี่ยวกับเทคโนโลยีภูมิสารสนเทศ การใช้งานโครงการ THEOS-2, ความร่วมมือกับ กท.สหรัฐ เกี่ยวกับการเฝ้าตรวจทางอวกาศ การถ่ายทอดองค์ความรู้ ซึ่งในอนาคต กท. มีแนวคิดจะสร้างความร่วมมือกับบริษัทโทรคมนาคมแห่งชาติ จำกัด (มหาชน) ในการพัฒนาเทคโนโลยีดาวเทียมสื่อสาร

พื้นฐานสำคัญของ กท. มีบุคลากรจำนวนหนึ่งที่มีคุณวุฒิและประสบการณ์ด้านอวกาศจากหน่วยงานภายในประเทศและต่างประเทศ ปัจจุบันอยู่ในระหว่างการพัฒนาาระบบดาวเทียมสื่อสารขนาดเล็ก มีการใช้งานดาวเทียมถ่ายภาพ การเฝ้าตรวจทางอวกาศ การพัฒนาห้องทดสอบขนาดเล็ก ตลอดจนโครงสร้างพื้นฐานส่วนหนึ่ง ซึ่งถือได้ว่า กท. อยู่ในช่วงเริ่มต้นการพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศ

กท. มีความมุ่งหวังเป็นส่วนหนึ่งของการพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศของประเทศ โดย กท. สามารถเป็นหน่วยงานกลางประสานการปฏิบัติกับหน่วยงานความมั่นคงทั้งภายในประเทศและต่างประเทศ โดยเฉพาะ กท. มิตรประเทศไทย พร้อมทั้งสนับสนุนให้เกิดการบูรณาการโครงสร้างพื้นฐานขีดความสามารถบุคลากรร่วมกันระหว่างหน่วยงาน ต่อยอดการพัฒนาเทคโนโลยีของแต่ละหน่วยงาน

กท. มุ่งหวังเป็นอย่างยิ่งว่าการเข้าร่วมเป็นสมาชิกโครงการภาคีความร่วมมืออวกาศไทย TSC ครั้งนี้จะมีประโยชน์อย่างยิ่งต่อการพัฒนากิจการอวกาศของประเทศ ขอขอบคุณทุกท่านครับ