



หนังสือแสดงเจตจำนง
ว่าด้วยหลักการความร่วมมือด้านเทคโนโลยีเพื่อพัฒนาดาวเทียมเพื่อการสำรวจอวกาศ
ระหว่าง

สำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ (องค์การมหาชน),
สถาบันวิจัยดาราศาสตร์แห่งชาติ (องค์การมหาชน)

และ

สถาบันวิจัยแสงซินโครตรอน (องค์การมหาชน)

หนังสือแสดงเจตจำนงฉบับนี้ทำขึ้น ณ สำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ (องค์การมหาชน) เมื่อวันที่ ๒๓ เดือน สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๑ ระหว่าง

สำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ (องค์การมหาชน) สำนักงานใหญ่ตั้งอยู่ที่ ศูนย์ราชการเฉลิมพระเกียรติ ๘๐ พรรษา ๕ ธันวาคม ๒๕๕๐ เลขที่ ๑๒๐ หมู่ ๓ อาคารรัฐประศาสนภักดี ชั้น ๖ และชั้น ๗ ถนนแจ้งวัฒนะ แขวงทุ่งสองห้อง เขตหลักสี่ กรุงเทพฯ ๑๐๒๑๐ โดย นายอานนท์ สนิทวงศ์ ณ อยุธยา ตำแหน่ง ผู้อำนวยการสำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ ผู้มีอำนาจลงนาม ซึ่งต่อไปเรียกว่า “สทอภ.” ฝ่ายหนึ่งกับ

สถาบันวิจัยดาราศาสตร์แห่งชาติ (องค์การมหาชน) สำนักงานใหญ่ตั้งอยู่ที่ เลขที่ ๒๖๐ หมู่ ๔ ตำบล ดอนแก้ว อำเภอแม่ริม จังหวัดเชียงใหม่ ๕๐๑๘๐ โดย นายศรัณย์ โปษยะจินดา ตำแหน่ง ผู้อำนวยการ สถาบันวิจัยดาราศาสตร์แห่งชาติ ผู้มีอำนาจลงนาม ซึ่งต่อไปเรียกว่า “สตร.” อีกฝ่ายหนึ่ง

สถาบันวิจัยแสงซินโครตรอน (องค์การมหาชน) สำนักงานใหญ่ตั้งอยู่ที่ เลขที่ ๑๑๑ หมู่ ๖ อาคารสิรินธรวิซโซทัย ถนนมหาวิทยาลัย ตำบลสุรนารี อำเภอเมือง จังหวัดนครราชสีมา ๓๐๐๐๐ โดย ศาสตราจารย์ นาวาอากาศโท ดร.สราวุฒิ สุจิตจร ตำแหน่ง ผู้อำนวยการสถาบันวิจัยแสงซินโครตรอน ตาม คำสั่งคณะกรรมการบริหารสถาบันวิจัยซินโครตรอน ที่ ๘/๒๕๕๙ ลงวันที่ ๑ มิถุนายน ๒๕๕๙ ผู้มีอำนาจลงนาม ซึ่งต่อไปเรียกว่า “สช.” อีกฝ่ายหนึ่ง

ทั้งนี้ สทอภ. สตร. และ สช. ประสงค์ที่จะกำหนดแนวทางการร่วมมือด้าน การพัฒนาดาวเทียม เพื่อการสำรวจอวกาศ ที่จะเกิดขึ้นต่อไปในอนาคตโดยจะดำเนินการดังต่อไปนี้

๑. วัตถุประสงค์ของการแสดงเจตจำนงในความร่วมมือ

- ๑.๑ เพื่อร่วมกันพัฒนาดาวเทียมวิจัยเพื่อการสำรวจอวกาศ ด้วยการนำโครงสร้างพื้นฐาน และพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานที่มีอยู่มาสนับสนุนการสร้างดาวเทียมในประเทศไทย
- ๑.๒ เพื่อร่วมกันสร้างความเข้มแข็งให้อุตสาหกรรมอวกาศของประเทศไทย
- ๑.๓ เพื่อพัฒนาบุคลากรของประเทศให้มีความเชี่ยวชาญด้านเทคโนโลยีอวกาศ
- ๑.๔ เพื่อร่วมกันผลักดันให้เกิดการนำประโยชน์จากเทคโนโลยีอวกาศไปพัฒนาประเทศ
- ๑.๕ เพื่อดำเนินกิจกรรมที่เกี่ยวข้องอื่นๆ ตามที่ทั้งสามฝ่ายเห็นสมควร

๒. ขอบเขตของเจตจำนงในความร่วมมือ

ทั้งสามฝ่ายจะร่วมกันดำเนินการเพื่อให้เกิดผลสัมฤทธิ์โดยมีรายละเอียด ดังนี้

๒.๑ พัฒนาดาวเทียมเพื่อศึกษาวิจัยเพื่อการสำรวจอวกาศ โดยการพัฒนาเครื่องมือวัดที่ติดตั้งบนดาวเทียม

๒.๒ พัฒนาระบบทดสอบสภาวะการทำงานของดาวเทียมเพื่อการสำรวจโลกและอวกาศ

๒.๓ พัฒนา ประกอบ และทดสอบ ดาวเทียมร่วมกัน และการเชื่อมโยงกับระบบภาคพื้นดิน

๒.๔ สร้างเครือข่ายความร่วมมือจากหน่วยงานภายในประเทศทั้งภาครัฐและภาคเอกชน และการสนับสนุนจากผู้เชี่ยวชาญในต่างประเทศเกี่ยวกับการศึกษา ค้นคว้า วิจัยและพัฒนา รวมทั้งการทดสอบดาวเทียมเพื่อใช้ในการกิจสำรวจวิจัยโลกและอวกาศ

๒.๕ จัดกิจกรรมเพื่อถ่ายทอดองค์ความรู้ (วิทยากรทั้งในประเทศและต่างประเทศ) และพัฒนาศักยภาพบุคลากรด้านเทคโนโลยีอวกาศและด้านอื่นๆ ที่เกี่ยวข้องด้วยวิธีการจัดอบรม/ สัมมนา/ workshop

๒.๖ ดำเนินกิจกรรมที่เกี่ยวข้องอื่นๆ ตามที่ทั้งสามฝ่ายเห็นสมควรร่วมกันเพื่อให้เกิดความร่วมมือระหว่างสามหน่วยงาน

ทั้งสามฝ่ายจะดำเนินการอย่างเต็มความสามารถในการดำเนินงานตามวัตถุประสงค์และขอบเขตของเจตจำนงในความร่วมมือภายใต้หนังสือแสดงเจตจำนงนี้โดยจะมีการตกลงเป็นลายลักษณ์อักษรภายในระยะเวลาอันเหมาะสมต่อไป

ทั้งสามฝ่ายเข้าใจตรงกันว่า หนังสือแสดงเจตจำนงนี้ เป็นเพียงการแสดงเจตจำนงในการเข้าร่วมมือกันของทั้งสามฝ่ายเท่านั้น จึงไม่เป็นการก่อให้เกิดผลผูกพันใดๆ ทางกฎหมายในการดำเนินการใดๆ ที่อาจจะเกิดขึ้นในอนาคตตามหนังสือแสดงเจตจำนงนี้

การดำเนินการใดๆ ภายใต้หนังสือแสดงเจตจำนงนี้ จะต้องคำนึงถึงความพร้อมด้านบุคลากร ทุนทรัพย์ หรือทรัพยากรอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง รวมถึงระเบียบ ข้อบังคับ ข้อกำหนดของแต่ละหน่วยงาน ทั้งนี้ในกรณีมีค่าใช้จ่ายใดๆ เกิดขึ้นจากการดำเนินการภายใต้หนังสือแสดงเจตจำนงนี้ ทั้งสามฝ่ายจะต้องรับผิดชอบในค่าใช้จ่ายใดๆ ของตนเองที่เกิดขึ้น และไม่ถือเป็นการก่อให้เกิดพันธกรณีอันก่อให้เกิดภาระหน้าที่แก่ทั้งสามฝ่ายในการดำเนินการด้านค่าใช้จ่าย บุคลากร หรือทรัพยากรแต่อย่างใด และไม่เป็นการก่อให้เกิดสิทธิ หน้าที่ และ/หรือ ความรับผิดชอบใดๆ ถือเป็นเพียงการแสดงเจตจำนงอันสุจริตในการเข้าร่วมมือระหว่างทั้งสามฝ่ายเท่านั้น ในกรณีมีทรัพย์สินทางปัญญาเกิดขึ้นจากการดำเนินงานภายใต้หนังสือแสดงเจตจำนงนี้ ทั้งสามฝ่ายจะตกลงเกี่ยวกับกรรมสิทธิ์ การบริหารจัดการและประโยชน์อันเกิดจากทรัพย์สินทางปัญญานั้น โดยตกลงกันเป็นลายลักษณ์อักษร

๓. ผลบังคับใช้

หนังสือแสดงเจตจำนงฉบับนี้มีผลบังคับใช้เป็นเวลา ๑ ปี นับตั้งแต่วันที่ทั้งสามฝ่ายลงนามในหนังสือแสดงเจตจำนงนี้ (ตั้งแต่วันที่ พ.ศ. ๒๕๖..... จนถึงวันที่ พ.ศ. ๒๕๖.....)

๔. การรักษาความลับ

ภายในกำหนดระยะเวลาความร่วมมือของหนังสือแสดงเจตจำนงนี้หากฝ่ายใดฝ่ายหนึ่งจะเปิดเผยข้อมูลซึ่งหมายถึง สิ่งที่สื่อความหมายให้รู้ข้อความ เรื่องราว ข้อเท็จจริง หรือสิ่งใด ไม่ว่าจะการสื่อความหมายนั้น จะผ่านวิธีการใดๆ และไม่ว่าจะจัดทำไว้ในรูปแบบใดๆ และให้หมายความรวมถึงสูตร รูปแบบ งานที่ได้รวบรวมหรือประกอบขึ้น โปรแกรม วิธีการ เทคนิค หรือกรรมวิธีด้วย ให้แก่อีกฝ่ายหนึ่ง หรือทั้งสามฝ่ายจะเปิดเผยข้อมูลทั้งหมดที่ได้เปิดเผยภายใต้หนังสือแสดงเจตจำนงฉบับนี้ ให้แก่กันและกัน ทั้งสามฝ่ายตกลงจะทำสัญญาการรักษาข้อมูลที่เป็นความลับเป็นหนังสือหรือกำหนดเงื่อนไขเกี่ยวกับการรักษาข้อมูลที่เป็นความลับอีกฉบับหนึ่ง

๕. การแก้ไขเปลี่ยนแปลง

การเปลี่ยนแปลง แก้ไข หรือเพิ่มเติมข้อความตามหนังสือแสดงเจตจำนงฉบับนี้ ทั้งสามฝ่ายจะต้องตกลงกันเป็นลายลักษณ์อักษร และให้ถือเป็นส่วนหนึ่งของหนังสือแสดงเจตจำนงนี้ด้วย

หนังสือแสดงเจตจำนงนี้จัดทำขึ้นสามฉบับ มีข้อความถูกต้องตรงกัน ทั้งสามฝ่ายได้อ่านและเข้าใจข้อความโดยตลอด จึงได้ลงลายมือชื่อพร้อมประทับตรา (ถ้ามี) ไว้ต่อหน้าพยานและต่างฝ่ายต่างยึดถือไว้ฝ่ายละฉบับ

ลงชื่อ



(นายอานนท์ สนิทวงศ์ ณ อยุธยา)

ผู้อำนวยการ

สำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ

ลงชื่อ

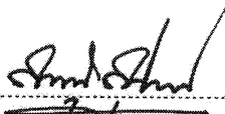


(นายศรัณย์ โปชะยะจินดา)

ผู้อำนวยการ

สถาบันวิจัยดาราศาสตร์แห่งชาติ

ลงชื่อ



(นางวาอากาศไท สรวุฒิ สุจิตจร)

ผู้อำนวยการ

สถาบันวิจัยแสงซินโครตรอน

ลงชื่อ



(นายดำรงคดีทิพย์ เนียมหมวด)

ผู้อำนวยการสำนักพัฒนาอุทยานรังสรรค์นวัตกรรมอวกาศ

สำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ

พยาน ลงชื่อ



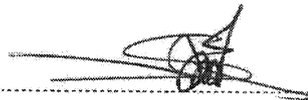
(นายสุกฤกษ์ อัครวิทยาพันธุ์)

ผู้อำนวยการกลุ่มงานบริหารงานวิจัย

สถาบันวิจัยดาราศาสตร์แห่งชาติ

พยาน

ลงชื่อ



(นายสุพัฒน์ กลิ่นเขียว)

รองผู้อำนวยการสนับสนุนทางเทคนิค

สถาบันวิจัยแสงซินโครตรอน

พยาน