

บันทึกข้อตกลงความร่วมมือ
เครือข่ายถ่ายทอดเทคโนโลยี “คลินิกเทคโนโลยี”

ระหว่าง

กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

กับ

มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา

บันทึกข้อตกลงฉบับนี้จัดทำขึ้น ณ กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ตั้งอยู่เลขที่ ๗๕/๔๗ ถนน
พระรามที่ ๖ แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี จังหวัดกรุงเทพมหานคร ๑๐๔๐๐ เมื่อวันที่ ๒๓ กันยายน พ.ศ.๒๕๖๐
ระหว่าง

กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี โดย รองศาสตราจารย์สรนิต ศิลธรรม ตำแหน่ง ปลัดกระทรวง
วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี สำนักงานตั้งอยู่เลขที่ ๗๕/๔๗ ถนนพระรามที่ ๖ แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี
จังหวัดกรุงเทพมหานคร ๑๐๔๐๐ ซึ่งต่อไปในบันทึกข้อตกลงนี้เรียกว่า “กระทรวงวิทยาศาสตร์” ฝ่ายหนึ่ง กับ

มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา ตั้งอยู่เลขที่ ๓๔๐ ถนนสุรนารายณ์ ตำบลในเมือง อำเภอเมือง
จังหวัดนครราชสีมา ๓๐๐๐๐ โดยรองศาสตราจารย์ ดร.วิเชียร ฝอยพิกุล ตำแหน่ง อธิการบดี ผู้มีอำนาจลงนาม ซึ่ง
ต่อไปในบันทึกข้อตกลงนี้เรียกว่า “สถาบันการศึกษา” อีกฝ่ายหนึ่ง

ทั้งสองฝ่ายตกลงกันโดยมีข้อความ ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑. ความเป็นมา

กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ได้ร่วมกับสถาบันการศึกษา สถาบันเอกชน จัดทำบันทึก
ข้อตกลงความร่วมมือเครือข่ายถ่ายทอดเทคโนโลยี “คลินิกเทคโนโลยี” ขึ้น ครั้งแรกเมื่อวันที่ ๒๒ มกราคม ๒๕๔๖
มีหน่วยงานร่วมลงนามฯ จำนวน ๑๗ แห่ง โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อนำเทคโนโลยีที่เป็นผลงานวิจัยและพัฒนา
ถ่ายทอดและแพร่กระจายสู่ชุมชนในทุกภูมิภาค รวมทั้งร่วมกันสร้างความเชื่อมโยงเครือข่ายการถ่ายทอด
เทคโนโลยีให้เป็นกระบวนการบริหารจัดการที่มีประสิทธิภาพ ต่อมาเมื่อปีพ.ศ.๒๕๕๒ กระทรวงวิทยาศาสตร์ฯ ได้
ทำบันทึกข้อตกลงความร่วมมือ “การพัฒนาจังหวัดด้วยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี” กับกระทรวงมหาดไทย
โดยบทบาทหนึ่งของกระทรวงวิทยาศาสตร์ฯ คือ การมอบหมายสถาบันการศึกษาที่เป็นคลินิกเทคโนโลยี
เครือข่ายของกระทรวงวิทยาศาสตร์ฯ ทำหน้าที่สนับสนุนงานด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีของจังหวัด และ
ประสานการดำเนินงานร่วมกับผู้บริหารวิทยาศาสตร์จังหวัดระดับสูง (Provincial Chief Science Officer : PCSO)
จึงได้มีการจัดทำบันทึกข้อตกลงความร่วมมือฯ ครั้งที่ ๒ ขึ้น เมื่อวันที่ ๒๑ ธันวาคม ๒๕๕๒ มีหน่วยงานร่วมลงนามฯ
จำนวน ๕๒ แห่ง และเมื่อปีพ.ศ.๒๕๕๕ กระทรวงวิทยาศาสตร์ฯ ได้ดำเนินโครงการศูนย์ประสานงาน
กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีประจำภูมิภาค จำนวน ๕ แห่ง มีบทบาทและอำนาจหน้าที่ในการจัดทำ
แผนพัฒนาจังหวัดด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และนวัตกรรม พร้อมผลักดันแผนงานไปสู่การปฏิบัติ โดย
ดำเนินงานร่วมกับรองผู้ว่าราชการจังหวัดที่เป็น PCSO เพื่อสนับสนุนงานด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรม
และเป็นศูนย์กลางประสานงานกับชุมชน/พื้นที่ หน่วยงานในสังกัดกระทรวงวิทยาศาสตร์ฯ และเครือข่าย
ถ่ายทอดเทคโนโลยีของกระทรวงวิทยาศาสตร์ฯ ในการแก้ไขปัญหาด้วยวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และนวัตกรรม

ดังนั้น เพื่อให้การทำงานของเครือข่ายถ่ายทอดเทคโนโลยี “คลินิกเทคโนโลยี” และศูนย์ประสานงานของกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีประจำภูมิภาคที่จะเกิดขึ้นใหม่ ครอบคลุมพื้นที่ทั่วประเทศ มีบทบาทร่วมกันในการสนับสนุนการทำงานร่วมกับ PCSO จึงได้จัดทำบันทึกข้อตกลงนี้ขึ้น

ข้อ ๒. วัตถุประสงค์ของความร่วมมือ

๒.๑ เพื่อเป็นแหล่งข้อมูลทางเทคโนโลยี และนำเทคโนโลยีที่เป็นผลงานวิจัยและพัฒนาถ่ายทอดแพร่กระจายสู่การประยุกต์ใช้ประโยชน์ในชุมชนทุกพื้นที่ของประเทศ

๒.๒ เพื่อให้มีการวิจัยและพัฒนาต่อยอดเทคโนโลยีและขยายผลสู่การประยุกต์ใช้ในชุมชน ตามความเหมาะสมในแต่ละพื้นที่ของประเทศ

๒.๓ เพื่อให้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีเป็นปัจจัยผลักดันให้เกิดการพัฒนาเศรษฐกิจที่ต่อเนื่องในชุมชนและเสริมสร้างคุณภาพชีวิตในสังคมให้ดีขึ้น

๒.๔ เพื่อให้เกิดการดำเนินงานถ่ายทอดเทคโนโลยีสู่ชุมชนในรูปแบบเครือข่าย

ข้อ ๓. เจือินไขและข้อตกลง

การดำเนินการความร่วมมือตามข้อตกลงนี้ จะต้องได้รับความเห็นชอบจากคณะผู้บริหารของทั้งสองฝ่าย ภายใต้แนวทางการดำเนินการร่วมกัน ดังนี้

๓.๑ ความร่วมมือจะต้องเป็นประโยชน์ต่อสังคมและประเทศชาติ

๓.๒ ความร่วมมือจะต้องอยู่บนพื้นฐานของความจริงใจต่อกัน ในการที่จะร่วมกันแก้ไขปัญหาและอุปสรรค และร่วมดำเนินการทุกวิถีทางเพื่อให้บรรลุเป้าหมายตามข้อตกลง

๓.๓ ความร่วมมือต้องไม่ขัดต่อพระราชบัญญัติ กฎ ระเบียบ และข้อบังคับตลอดจนนโยบายที่ทั้งสองฝ่ายถือปฏิบัติ

๓.๔ การร่วมจัดกิจกรรมอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง หรือมีส่วนสนับสนุนการดำเนินงาน ตามบันทึกข้อตกลงนี้ หรือตามที่ทั้งสองฝ่ายจะได้พิจารณาเห็นสมควรหรือเห็นชอบร่วมกัน

ข้อ ๔. บทบาทและหน้าที่ของกระทรวงวิทยาศาสตร์

๔.๑ กำหนดกลยุทธ์ แนวทาง และแผนงานการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีในแต่ละภูมิภาคแบบบูรณาการ

๔.๒ มอบหมายและสนับสนุนงบประมาณในการดำเนินงานของสถาบันการศึกษา ซึ่งเป็นคลินิกเทคโนโลยีเครือข่าย เพื่อการดำเนินงานร่วมกับ PCSO และศูนย์ประสานงานกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีประจำภูมิภาค ในพื้นที่

๔.๓ รวบรวม จัดทำแหล่งข้อมูล และเชื่อมโยงเทคโนโลยีที่เป็นผลงานวิจัยและพัฒนาของกระทรวงวิทยาศาสตร์ และของสถาบันการศึกษา ซึ่งเป็นคลินิกเทคโนโลยีเครือข่าย รวมทั้งสนับสนุนข้อมูลอื่นๆ ที่เอื้อประโยชน์ต่อการดำเนินงานของคลินิกเทคโนโลยี

๔.๔ สนับสนุนและผลักดันให้เกิดกิจกรรมด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ได้แก่ การวิจัยและพัฒนาต่อยอดเทคโนโลยี การถ่ายทอดเทคโนโลยี และการเผยแพร่ความรู้ด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ที่สอดคล้องกับความต้องการของประชาชนและยุทธศาสตร์การพัฒนาจังหวัดแบบบูรณาการ

ข้อ ๕. บทบาทและหน้าที่ของสถาบันการศึกษา

๕.๑ เป็นศูนย์ประสานงานคลินิกเทคโนโลยีเครือข่ายของกระทรวงวิทยาศาสตร์ ทำหน้าที่ในการดำเนินงาน ร่วมกับ PCSO ศูนย์ประสานงานกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีประจำภูมิภาค หน่วยงานในสังกัดกระทรวงวิทยาศาสตร์ฯ และเครือข่ายถ่ายทอดเทคโนโลยีของกระทรวงวิทยาศาสตร์ฯ ในการดำเนินการพัฒนาจังหวัดด้วยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

๕.๒ สืบค้นและวิเคราะห์ความต้องการเทคโนโลยีของกลุ่มเป้าหมายรวบรวมและจัดทำฐานข้อมูลเทคโนโลยีที่เป็นของสถาบันการศึกษา ซึ่งเป็นคลินิกเทคโนโลยีเครือข่าย รวมทั้งผลงานที่เป็นภูมิปัญญาไทย เพื่อการถ่ายทอดเทคโนโลยี

๕.๓ ดำเนินกิจกรรมการวิจัยและพัฒนาต่อยอดเทคโนโลยี การถ่ายทอดเทคโนโลยี และการเผยแพร่ความรู้ด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี โดยงบประมาณของสถาบันการศึกษาซึ่งเป็นคลินิกเทคโนโลยีเครือข่าย หรือขอรับ การสนับสนุนบางส่วนหรือทั้งหมดจากกระทรวงวิทยาศาสตร์ หรือบูรณาการร่วมกับแหล่งงบประมาณอื่นๆ

๕.๔ สนับสนุนงานด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และนวัตกรรม รวมทั้งเผยแพร่และประชาสัมพันธ์กระทรวงวิทยาศาสตร์ ในพื้นที่

ข้อ ๖. กรรมสิทธิ์และทรัพย์สินทางปัญญา

๖.๑ สิทธิในทรัพย์สินทางปัญญาหรือสิทธิอื่นใดของผลงานเดิมที่เป็นของฝ่ายหนึ่งฝ่ายใดและได้นำมาใช้ในการดำเนินงานโครงการภายใต้บันทึกข้อตกลงนี้ ย่อมเป็นของฝ่ายนั้น

๖.๒ ผลงานวิจัยหรือทรัพย์สินทางปัญญาใดๆ ที่เกิดจากการสนับสนุนงบประมาณของกระทรวงวิทยาศาสตร์ และ/หรือ กิจกรรมภายใต้การดำเนินงานโครงการตามบันทึกข้อตกลงนี้ ให้สถาบันศึกษามีสิทธิเป็นเจ้าของผลงานวิจัยหรือทรัพย์สินทางปัญญานั้น โดยมีหน้าที่บริหารจัดการผลงานวิจัย หรือทรัพย์สินทางปัญญาอย่างมีประสิทธิภาพสูงสุด

๖.๓ สถาบันการศึกษาจะต้องไม่ดำเนินงานหรือกิจกรรมภายใต้โครงการโดยละเมิดกฎหมาย สิทธิในทรัพย์สินทางปัญญา หรือสิทธิทางกฎหมายของบุคคลอื่น และหากสถาบันการศึกษาฝ่าฝืนข้อกำหนดดังกล่าว สถาบันการศึกษาจะต้องเป็นผู้รับผิดชอบในความเสียหายที่เกิดขึ้นทั้งหมดแต่เพียงผู้เดียว

ภาระหน้าที่ของสถาบันการศึกษาตามข้อนี้ให้มีผลอยู่ตลอดไป แม้บันทึกข้อตกลงนี้จะสิ้นสุดลงแล้วไม่ว่าด้วยเหตุใด

ข้อ ๗. การเผยแพร่ข้อมูลข่าวสารและการประชาสัมพันธ์

๗.๑ ทั้งสองฝ่ายสามารถเผยแพร่ข้อมูลข่าวสารและประชาสัมพันธ์เกี่ยวกับความร่วมมือภายใต้บันทึกข้อตกลงนี้ได้ โดยไม่ต้องได้รับความยินยอมจากอีกฝ่ายหนึ่งก่อนตราบเท่าที่ไม่ก่อให้เกิดความเสียหายแก่อีกฝ่ายหนึ่ง

๗.๒ การเผยแพร่ข้อมูลข่าวสารและประชาสัมพันธ์เกี่ยวกับความร่วมมือภายใต้บันทึกข้อตกลงนี้ รายละเอียดการดำเนินงาน กิจกรรม และผลงานที่เกิดขึ้นภายใต้บันทึกข้อตกลงนี้ ไม่ว่าจะในการสัมมนา การบรรยาย การให้คำปรึกษา การถ่ายทอดเทคโนโลยี และไม่ว่าในสิ่งพิมพ์หรือสื่อใด สถาบันการศึกษาจะต้องกล่าวอ้าง

ระบุข้อความ และ/หรือสัญลักษณ์ให้ปรากฏหรือแจ้งให้สาธารณชนทราบว่าเป็นความร่วมมือกันระหว่าง
กระทรวงวิทยาศาสตร์ และสถาบันการศึกษาทุกครั้ง เว้นแต่ทั้งสองฝ่ายจะมีข้อตกลงเป็นอย่างอื่น

ข้อ ๘. การบอกเลิกข้อตกลง

หากฝ่ายหนึ่งฝ่ายใดประสงค์จะบอกเลิกบันทึกข้อตกลงนี้ ให้มีหนังสือแจ้งอีกฝ่ายหนึ่งทราบ
ล่วงหน้า ก่อนวันเลิกบันทึกข้อตกลงไม่น้อยกว่า ๓๐ วัน ซึ่งทั้งสองฝ่าย ไม่มีสิทธิเรียกร้องค่าใช้จ่ายที่เกิดขึ้นจาก
การดำเนินงานโครงการนับตั้งแต่วันที่บันทึกข้อตกลงนี้สิ้นสุดลง และไม่มีสิทธิเรียกร้องค่าเสียหายใดๆต่อกัน

ข้อ ๙. การเปลี่ยนแปลงแก้ไขข้อตกลง

ถ้ามีเหตุจำเป็นต้องมีการเปลี่ยนแปลงแก้ไขบันทึกข้อตกลงนี้ ให้ทำเป็นบันทึกข้อตกลงแก้ไข
เพิ่มเติมและลงนามโดยผู้มีอำนาจลงนามและประทับตราสำคัญ (ถ้ามี) ผู้กฟนนิติบุคคลของทั้งสองฝ่าย

ข้อ ๑๐. การบอกกล่าว

บรรดาคำบอกกล่าวหรือการให้ความยินยอมหรือความเห็นชอบใดๆ ตามบันทึกข้อตกลงนี้ให้ทำ
เป็นหนังสือและจะถือว่าได้ส่งไปโดยชอบแล้ว หากได้ส่งมอบแก่ผู้แทนที่ได้รับมอบหมายของแต่ละฝ่ายหรือจัดส่งโดย
จดหมายไปรษณีย์ลงทะเบียนตามที่อยู่ของฝ่ายผู้รับคำบอกกล่าวนั้นตามที่ปรากฏในบันทึกข้อตกลงนี้

กระทรวงวิทยาศาสตร์

ปลัดกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
สำนักงานปลัดกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
เลขที่ ๗๕/๔๗ ถนนพระรามที่ ๖ แขวงทุ่งพญาไท
เขตราชเทวี จังหวัดกรุงเทพมหานคร ๑๐๔๐๐

สถาบันการศึกษา

อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา
มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา
เลขที่ ๓๔๐ ถนนสุรนารายณ์ ตำบลในเมือง อำเภอเมือง
จังหวัดนครราชสีมา ๓๐๐๐๐

ข้อ ๑๑. ระยะเวลาของบันทึกข้อตกลง

บันทึกข้อตกลงนี้มีผลบังคับตั้งแต่วันที่ทำบันทึกข้อตกลง โดยมีระยะเวลาความร่วมมือ ๕ ปี เริ่ม
ตั้งแต่วันที่ ๒๓ เดือนกันยายน พ.ศ.๒๕๖๐ ถึง วันที่ ๒๓ เดือนกันยายน พ.ศ.๒๕๖๕ ทั้งนี้ “กระทรวงวิทยาศาสตร์”
และ “สถาบันการศึกษา” อาจตกลงเป็นหนังสือเพื่อขยายระยะเวลาความร่วมมือภายใต้บันทึกข้อตกลงนี้ออกไปได้
ตามความเหมาะสมโดยมีเหตุผลอันสมควร

บันทึกข้อตกลงนี้ได้ทำขึ้นเป็นสองฉบับ มีข้อความถูกต้องตรงกัน โดยทั้งสองฝ่ายได้อ่านและ
เข้าใจข้อความในบันทึกข้อตกลงนี้โดยตลอดแล้ว จึงได้ลงลายมือชื่อและประทับตราไว้ (ถ้ามี) ไว้เป็นสำคัญต่อ
หน้าพยาน และต่างเก็บไว้ฝ่ายละฉบับ

กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

(ลงชื่อ) _____

(รองศาสตราจารย์สรนิต ศิลธรรม)

ปลัดกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

(ลงชื่อ) _____ พยาน

(นายปฐม สวรรค์ปัญญาเลิศ)

รองปลัดกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา

(ลงชื่อ) _____

(รองศาสตราจารย์ ดร.วิเชียร ฝอยพิกุล)

อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา

(ลงชื่อ) _____ พยาน

(รองศาสตราจารย์ ดร.ณภัทร น้อยน้ำใส)