



ขอบเขตการสนับสนุนทุนวิจัยและนวัตกรรมของ  
สำนักงานการวิจัยแห่งชาติ (วช.) ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๕  
แผนงานทุนทำทนายไทยเพื่อรองรับสังคมผู้สูงอายุ

- แพลตฟอร์มที่ ๒**  
**โปรแกรมที่ ๘**  
**แผนงาน**
- การวิจัยและสร้างนวัตกรรมเพื่อตอบโจทย์ท้าทายของสังคม  
รองรับสังคมสูงวัยอย่างมีคุณภาพ
๑. แผนงานทุนทำทนายไทยเพื่อรองรับสังคมผู้สูงอายุ
    - ๑.๑ โอกาสและผลกระทบ Aging Society
    - ๑.๒ การอยู่ร่วมกันของคนทุกวัย
    - ๑.๓ เทคโนโลยีหรือนวัตกรรมที่ช่วยเหลือการดำรงชีวิต (Assisted living) สำหรับผู้สูงอายุ
    - ๑.๔ สังคมสูงวัยภายใต้วิถีชีวิตใหม่
    - ๑.๕ นวัตกรรม Smart community สำหรับผู้สูงอายุและคนพิการ

**๑. แผนงานทุนทำทนายไทยเพื่อรองรับสังคมผู้สูงอายุ**

**๑.๑ โอกาสและผลกระทบ Aging Society**

**๑. เป้าหมาย**

- ๑) จำนวนองค์ความรู้ เทคโนโลยี และนวัตกรรมที่เกี่ยวข้องกับสังคมสูงวัย รวมถึงโครงสร้างประชากร ระบบบริการ ระบบกำลังคน ระบบข้อมูล ระบบเทคโนโลยี ระบบการเงินการคลัง และกฎหมาย กฎระเบียบ ที่เกี่ยวข้องเป็นต้น
- ๒) จำนวนระบบบริการหรือระบบสนับสนุนสำหรับผู้สูงอายุ รวมถึงระบบการดูแล ระบบบริการสุขภาพ และระบบพัฒนาศักยภาพในการทำงาน ที่พัฒนาเป็นต้นแบบหรือพื้นที่ทดลอง โดยใช้การวิจัยและนวัตกรรม
- ๓) จำนวนผลงานวิจัยเชิงบูรณาการและ/หรือสหสาขาวิชา ที่นำไปสู่การพัฒนา/ปรับปรุงนโยบาย กฎหมาย มาตรการและแผนงาน/โครงการ ซึ่งมุ่งเน้นการพัฒนาศักยภาพและ สวัสดิภาพของผู้สูงอายุ

**๒. ผลผลิต**

นวัตกรรมทางสังคมที่สนับสนุนให้เกิดกลไกที่เอื้อต่อการอยู่ร่วมกันของคนทุกวัย

**๓. กรอบการวิจัย**

- ๑) การวิจัยเพื่อเสนอแนะแนวทางและมาตรการเพื่อรองรับและสร้างสังคมแห่งการอยู่ร่วมกันของประชากรทุกช่วงวัย

๒) การศึกษารูปแบบและแนวทางการจัดสวัสดิการสังคมที่เหมาะสมกับสถานการณ์สังคมสูงอายุ เสริมสร้างขีดความสามารถให้ไกล และระบบการดูแลด้านสวัสดิการสังคมในระดับท้องถิ่น

๓) การศึกษาแนวทางการส่งเสริมการใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมเพื่อยกระดับการให้บริการ/สวัสดิการสำหรับผู้สูงอายุและคนทุกวัย

๔) การวิจัยเกี่ยวกับการเตรียมพร้อมของคนรุ่นใหม่ที่จะเข้าสู่วัยสูงอายุ เช่น การเปลี่ยนทัศนคติ พฤติกรรม สวัสดิการ การเงิน สุขภาพ ที่อยู่อาศัย รวมทั้ง การดำเนินชีวิต เพื่อสามารถดำรงชีวิตได้ในวัย เกษียณและมีส่วนร่วมกับสังคมได้อย่างมีความสุข

๕) การวิจัยเกี่ยวกับระบบการดูแลผู้สูงอายุ (Community care) ที่เหมาะสมกับความต้องการ ของผู้สูงอายุที่อยู่อาศัยในพื้นที่เดิม (Aging In Place) (ระบบบริการที่เหมาะสมกับความรู้ความสามารถของ ผู้สูงอายุ/บุคลากรผู้ดูแลผู้สูงอายุ)

หมายเหตุ : ๑. แผนงานวิจัยที่จะดำเนินการควรอยู่ใน Societal Readiness Level ระดับ Level ๓-๕ ขึ้นไป

๒. กรณีแผนงานวิจัยที่มีการสะท้อนความร่วมมือ และมีการสนับสนุนจากหน่วยงานที่มีส่วน เกี่ยวข้องในระดับพื้นที่ และระบุผู้ใช้ประโยชน์อย่างชัดเจน จะได้รับการพิจารณาเป็นพิเศษ

## ๑.๒ การอยู่ร่วมกันของคนทุกวัย (การเอื้ออาทร การ contribute ให้กับสังคม)

### ๑. เป้าหมาย

๑) ร้อยละขององค์ความรู้ เทคโนโลยี นวัตกรรมและนโยบายที่ถูกนำไปใช้เตรียมความพร้อมเพื่อ รองรับการเข้าสู่สังคมสูงวัย หรือแก้ปัญหาสังคมสูงวัย และสนับสนุนให้คนทุกวัยใช้ชีวิตร่วมกัน รวมถึงลด ช่องว่างระหว่างวัยในพื้นที่ที่กำกับดูแลเป็นการเฉพาะ (Sandbox)

๒) จำนวนผลงานวิจัยเชิงบูรณาการและ/หรือสหสาขาวิชา ที่นำไปสู่การพัฒนา/ปรับปรุงนโยบาย กฎหมาย มาตรการและแผนงาน/โครงการ ซึ่งมุ่งเน้นการพัฒนาศักยภาพและ สวัสดิภาพของผู้สูงอายุ

### ๒. ผลผลิต

ข้อเสนอแนะเชิงนโยบายหรือมาตรการที่สามารถนำไปสู่การกำหนดเป็นนโยบายหรือมาตรการใน ระดับต่าง ๆ เพื่อเตรียมความพร้อมคนไทยให้เป็นผู้สูงอายุที่มีคุณค่า โดยมุ่งเน้นการพัฒนาศักยภาพและเสริมพลังผู้สูงอายุ (Active aging)

### ๓. กรอบการวิจัย

๑) การวิจัยเพื่อส่งเสริมคุณค่า ศักดิ์ศรี และศักยภาพทางสังคมให้ผู้สูงอายุสามารถใช้ศักยภาพตนเองได้

๒) พัฒนาศักยภาพและเสริมพลังผู้สูงอายุ (Active aging) โดยอาศัยกลไกชุมชนพื้นที่

๓) New Business Models ธุรกิจต้นแบบที่ปรับเปลี่ยนการบริหารจัดการรองรับบุคลากรในยุค สังคมสูงอายุและดิจิทัล

๔) การวิจัยเกี่ยวกับระเบียบและกฎหมายที่เกี่ยวข้องเพื่อส่งเสริมให้ผู้สูงอายุมีส่วนร่วมกับสังคม เช่น การเป็นอาสาสมัครช่วยเหลือสังคมและได้ผลตอบแทนกลับมาในรูปแบบตัวเงิน หรือการรับบริการด้าน สุขภาพฟรี เป็นต้น

๕) การส่งเสริมและพัฒนาศักยภาพของผู้สูงอายุ (Up-skill/Re-skill) เพื่อให้ผู้สูงอายุสามารถ ทำงานได้ตามความรู้และความสามารถได้อย่างเหมาะสม

๖) การวิจัยเกี่ยวกับการทำกิจการเพื่อสังคม (Social enterprise) โดยเฉพาะในกลุ่มคนกลุ่มที่ว่างงานหรือเด็กรุ่นใหม่ โดยการรวมกลุ่มกันดูแลผู้สูงอายุ เช่น การดำเนินธุรกิจที่ไม่แสวงหากำไร หรือไม่ ต้องการกำไรมาก เพื่อให้ผู้สูงอายุสามารถอยู่ร่วมกับชุมชนได้

หมายเหตุ : ๑. แผนงานวิจัยที่จะดำเนินการควรอยู่ใน Societal Readiness Level ระดับ Level ๓-๕ ขึ้นไป

๒. กรณีแผนงานวิจัยที่มีการสะท้อนความร่วมมือ และมีการสนับสนุนจากหน่วยงานที่มีส่วนเกี่ยวข้องในระดับพื้นที่ และระบุผู้ใช้ประโยชน์อย่างชัดเจน จะได้รับการพิจารณาเป็นพิเศษ

### ๑.๓ เทคโนโลยีหรือนวัตกรรมที่ช่วยเหลือการดำรงชีวิต (Assisted living) สำหรับผู้สูงอายุ

#### ๑. เป้าหมาย

๑) จำนวนองค์ความรู้ เทคโนโลยี และนวัตกรรมที่เกี่ยวข้องกับสังคมสูงวัย รวมถึงโครงสร้างประชากร ระบบบริการ ระบบกำลังคน ระบบข้อมูล ระบบเทคโนโลยี ระบบการเงินการคลัง และกฎหมาย กฎระเบียบ ที่เกี่ยวข้องเป็นต้น

๒) ร้อยละขององค์ความรู้ เทคโนโลยี นวัตกรรมและนโยบายที่ถูกนำไปใช้ขยายผลต่อยอดจากโครงการต้นแบบ หรือโครงการขนาดเล็กอย่างครอบคลุมทุกบริบทของประเทศ สามารถยกระดับคุณภาพชีวิตของประชากรทุกช่วงวัยได้จริง โดยเฉพาะอย่างยิ่ง ผู้สูงวัย ให้สามารถดำรงชีวิตได้อย่างมีคุณค่า

๓) จำนวนนวัตกรรมและเทคโนโลยีที่ช่วยเหลือการดำรงชีวิต (Assisted living) หรือยกระดับคุณภาพชีวิตสำหรับผู้สูงอายุและคนพิการ

#### ๒. ผลผลิต

๑) เทคโนโลยีหรือนวัตกรรมที่จะช่วยเพิ่มประสิทธิภาพในการทำงานของผู้สูงอายุและคนพิการ

๒) เทคโนโลยีหรือนวัตกรรมที่ช่วยเหลือ ดูแล คัดกรอง ส่งเสริมศักยภาพผู้สูงอายุ และลดอุบัติการณ์การเกิดโรค

#### ๓. กรอบการวิจัย

๑) การวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยี หรือนวัตกรรมที่ช่วยเหลือการทำงานของผู้สูงอายุและคนพิการ

๒) การพัฒนาผลิตภัณฑ์สำหรับผู้สูงอายุ ที่มีมาตรฐานในระดับอุตสาหกรรม โดยผู้สูงอายุสามารถเข้าถึงนวัตกรรมได้

๓) การพัฒนาระบบบริการเพื่ออำนวยความสะดวกที่จำเป็น สำหรับการดำรงชีวิตของผู้สูงอายุ

หมายเหตุ : ๑. โจทย์การวิจัยต้องมาจากความต้องการของผู้ใช้งาน และผู้ประกอบการภาคอุตสาหกรรม โดยมีความเป็นไปได้ทางด้านเทคโนโลยี การผลิตและมาตรฐานคุณภาพของผลิตภัณฑ์ ผู้สูงอายุและคนพิการสามารถเข้าถึงได้ (ด้านราคาและคุณภาพ) และมีโอกาสขยายผลหรือสามารถนำไปใช้ประโยชน์ในเชิงพาณิชย์ได้

๒. แผนงานวิจัยที่จะดำเนินการควรอยู่ใน Technology Readiness Level ระดับ Level ๓-๕ ขึ้นไป

๓. แผนงานวิจัยที่จะดำเนินการควรอยู่ใน Societal Readiness Level ระดับ Level ๓-๕ ขึ้นไป

๔. หากแผนงานวิจัยมีผู้ประกอบการจากภาคเอกชนร่วมดำเนินการด้วย จะได้รับการพิจารณาเป็นพิเศษ

### ๑.๔ สังคมสูงวัยภายใต้วิถีชีวิตใหม่

#### ๑. เป้าหมาย

๑) จำนวนองค์ความรู้ เทคโนโลยี และนวัตกรรมที่เกี่ยวข้องกับสังคมสูงวัย รวมถึงโครงสร้างประชากร ระบบบริการ ระบบกำลังคน ระบบข้อมูล ระบบเทคโนโลยี ระบบการเงินการคลัง และกฎหมาย กฎระเบียบ ที่เกี่ยวข้องเป็นต้น

๒) ร้อยละขององค์ความรู้ เทคโนโลยี นวัตกรรมและนโยบายที่ถูกนำไปใช้ขยายผลต่อยอดจากโครงการต้นแบบ หรือโครงการขนาดเล็กอย่างครอบคลุมทุกบริบทของประเทศ สามารถยกระดับคุณภาพชีวิตของประชากรทุกช่วงวัยได้จริง โดยเฉพาะอย่างยิ่ง ผู้สูงวัย ให้สามารถดำรงชีวิตได้อย่างมีคุณค่า

๓) จำนวนระบบบริการหรือระบบสนับสนุนสำหรับผู้สูงอายุ รวมถึงระบบการดูแล ระบบบริการสุขภาพ และระบบพัฒนาศักยภาพในการทำงาน ที่พัฒนาเป็นต้นแบบหรือพื้นที่ทดลอง โดยใช้การวิจัยและนวัตกรรม

## ๒. ผลผลิต

นวัตกรรม เทคโนโลยี รวมถึงมาตรการและแนวนโยบายที่สนับสนุนในการพัฒนาคุณภาพชีวิตและความเป็นอยู่ที่ดีของผู้สูงอายุภายใต้วิถีชีวิตใหม่ รวมทั้งสังคม/ชุมชนมีความพร้อมในการดูแลผู้สูงอายุอย่างมีคุณภาพ

## ๓. กรอบการวิจัย

๑) New Business Models ธุรกิจต้นแบบที่ปรับเปลี่ยนการบริหารจัดการรองรับบุคลากรสูงอายุในยุคดิจิทัล

๒) การวิจัยเกี่ยวกับการจัดการระบบฐานข้อมูลเพื่อให้ผู้สูงอายุสามารถเข้าถึงสิทธิและสวัสดิการได้ง่าย สะดวก รวดเร็ว และได้รับการดูแลอย่างครอบคลุม

๓) การส่งเสริมและพัฒนาสมรรถนะของผู้สูงอายุเพื่อบ่มงู Healthy Ageing and Active Ageing เพื่อดำรงไว้ซึ่งสมรรถนะในการดำรงชีวิตอย่างอิสระในชุมชนและการมีคุณภาพชีวิตที่ดี

หมายเหตุ : ๑. แผนงานวิจัยที่จะดำเนินการควรอยู่ใน Societal Readiness Level ระดับ Level ๓-๕ ขึ้นไป

๒. กรณีแผนงานวิจัยที่มีการสะท้อนความร่วมมือ และมีการสนับสนุนจากหน่วยงานที่มีส่วนเกี่ยวข้องในระดับพื้นที่ และระบุผู้ใช้ประโยชน์อย่างชัดเจน จะได้รับการพิจารณาเป็นพิเศษ

## ๑.๕ นวัตกรรม Smart Community สำหรับผู้สูงอายุและคนพิการ

### ๑. เป้าหมาย

๑) จำนวนองค์ความรู้ เทคโนโลยี และนวัตกรรมที่เกี่ยวข้องกับสังคมสูงวัย รวมถึงโครงสร้างประชากร ระบบบริการ ระบบกำลังคน ระบบข้อมูล ระบบเทคโนโลยี ระบบการเงินการคลัง และกฎหมาย กฎระเบียบ ที่เกี่ยวข้องเป็นต้น

๒) ร้อยละขององค์ความรู้ เทคโนโลยี นวัตกรรมและนโยบายที่ถูกนำไปใช้ขยายผลต่อยอดจากโครงการต้นแบบ หรือโครงการขนาดเล็กอย่างครอบคลุมทุกบริบทของประเทศ สามารถยกระดับคุณภาพชีวิตของประชากรทุกช่วงวัยได้จริง โดยเฉพาะอย่างยิ่ง ผู้สูงวัย ให้สามารถดำรงชีวิตได้อย่างมีคุณค่า

๓) จำนวนนวัตกรรมและเทคโนโลยีที่ช่วยเหลือการดำรงชีวิต (Assisted living) หรือยกระดับคุณภาพชีวิตสำหรับผู้สูงอายุและคนพิการ

### ๒. ผลผลิต

เกิดนวัตกรรมชุมชน / Smart Community ที่เหมาะสมสำหรับผู้สูงอายุและคนพิการ เพื่อรองรับชุมชนผู้สูงอายุและคนพิการในอนาคต

### ๓. กรอบการวิจัย

๑) การวิจัยและพัฒนาสภาพแวดล้อมภายในและภายนอก ทั้งด้านกายภาพ สุขภาพ และจิตภาพ ที่ส่งผลต่อผู้สูงอายุและคนพิการ ให้สามารถใช้ชีวิตอยู่ร่วมกันได้กับคนทุกวัย

๒) การวิจัยและพัฒนาเชิงระบบบริการเพื่อการเฝ้าระวังและดูแลผู้สูงอายุและคนพิการ

๓) การวิจัยและพัฒนาด้านเทคโนโลยีสารสนเทศของระบบบริการสุขภาพสำหรับผู้สูงอายุอย่างครบวงจร เพื่อให้ผู้สูงอายุสามารถเข้าถึงระบบบริการสุขภาพได้เร็ว ปลอดภัย และป้องกันไม่ให้เกิดภาวะแทรกซ้อน

๔) การวิจัยและพัฒนาชุมชนต้นแบบ 5G Smart Community โดยการใช้เทคโนโลยี 5G ในการบริหารจัดการชุมชนสำหรับผู้สูงอายุและคนพิการ

**หมายเหตุ :** ๑. โจทย์การวิจัยต้องมาจากความต้องการของผู้ใช้งาน และผู้ประกอบการภาคอุตสาหกรรม โดยมีความเป็นไปได้ทางด้านเทคโนโลยี การผลิตและมาตรฐานคุณภาพของผลิตภัณฑ์ ผู้สูงอายุและคนพิการสามารถเข้าถึงได้ (ด้านราคาและคุณภาพ) และมีโอกาสขยายผลหรือสามารถนำไปใช้ประโยชน์ในเชิงพาณิชย์ได้

๒. แผนงานวิจัยที่จะดำเนินการควรรอยู่ใน Technology Readiness Level ระดับ Level ๓-๕ ขึ้นไป

๓. แผนงานวิจัยที่จะดำเนินการควรรอยู่ใน Societal Readiness Level ระดับ Level ๓-๕ ขึ้นไป

๔. หากแผนงานวิจัยมีผู้ประกอบการจากภาคเอกชนหรือหน่วยงานในระดับพื้นที่ ร่วมดำเนินการด้วย จะได้รับการพิจารณาเป็นพิเศษ

## เงื่อนไขการเสนอขอเสนอการวิจัย

ข้อเสนอการวิจัยต้องมีลักษณะ ดังต่อไปนี้

๑) มีประเด็นวิจัยตามกรอบการวิจัยที่ วช. ประกาศ และมีประเด็นวิจัยและนวัตกรรมตามเป้าหมายโดยเกิดผลกระทบตามผลสัมฤทธิ์ที่สำคัญ (Key Results: KR) ตามที่กำหนดไว้

๒) มีลักษณะเป็นแผนงานวิจัย โดยแผนงานวิจัยต้องประกอบด้วย

๒.๑) ต้องมีโครงการวิจัยย่อยอย่างน้อย ๒ โครงการ ที่สามารถดำเนินการวิจัยในปีแรกที่เสนอขอรับทุนอุดหนุนการวิจัยและนวัตกรรม

๒.๒) โครงการวิจัยย่อย ต้องมีเป้าหมายและตัวชี้วัดที่ชัดเจน และมีการเชื่อมโยงในการดำเนินงานเพื่อให้บรรลุเป้าหมายหลักของแผนงานวิจัย

๒.๓) กรณีแผนงานวิจัยมีการดำเนินงานหลายปี ต้องแสดงรายละเอียดงบประมาณเป้าหมายและตัวชี้วัดแยกรายปีที่ชัดเจน เป็นรูปธรรม และสามารถวัดผลได้จริง

**หมายเหตุ :** ๑. ไม่รับพิจารณาข้อเสนอการวิจัยประเภทโครงการวิจัยเดี่ยว ต้องเป็นแผนงานวิจัยเท่านั้น

๒. ขอสงวนสิทธิ์ในการพิจารณาข้อเสนอการวิจัยที่ลงทะเบียนผ่านระบบ NRIIS และเป็นข้อเสนอแผนงานวิจัยที่สมบูรณ์ โดยประกอบด้วยแผนงานและโครงการย่อยภายใต้แผนงาน

๓. การเขียนข้อเสนอแผนงานวิจัย ต้องจัดทำข้อเสนอการวิจัยเป็นภาษาไทยเท่านั้น

๓) มีการบูรณาการงานวิจัยในลักษณะสหสาขาวิชาการหรือบูรณาการระหว่างหน่วยงานหรือมีการดำเนินการในพื้นที่เดียวกัน เพื่อให้ได้ผลงานวิจัยที่มีศักยภาพสูงและนำไปสู่วัตถุประสงค์เดียวกัน

๔) งบประมาณที่เสนอต้องมีรายละเอียดค่าใช้จ่ายเป็นไปตามประกาศสำนักงานการวิจัยแห่งชาติ ตามแนวทางและหลักเกณฑ์ในการดำเนินงานเพื่อการวิจัยและส่งเสริมและสนับสนุนการวิจัยของสำนักงานการวิจัยแห่งชาติ และเหมาะสมกับการดำเนินงาน

๕) ข้อเสนอการวิจัยหรือส่วนใดส่วนหนึ่งของข้อเสนอการวิจัยนี้ ต้องไม่อยู่ในข้อเสนอการวิจัยที่ได้รับทุนอุดหนุนการวิจัยและนวัตกรรมจากแหล่งทุนวิจัยอื่น

กรณีมีการต่อยอดจากงานวิจัยเดิมต้องแสดงขอบเขตการดำเนินงานระหว่างงานเดิมและงานใหม่ และต้องมีหนังสือยินยอมจากหน่วยงานเจ้าของผลงานเดิมให้นักวิจัยนำทรัพย์สินทางปัญญาจากการวิจัยมาดำเนินการวิจัยต่อยอด หากตรวจพบว่าข้อเสนอการวิจัยดังกล่าวได้รับทุนซ้ำซ้อนหรือมีการดำเนินการวิจัยมาแล้ว วช. ขอสงวนสิทธิ์ในการยกเลิกการสนับสนุนทุนวิจัยและนวัตกรรม และเรียกเงินทุนวิจัยคืน

๖) กรณีโครงการวิจัยที่เป็นการดำเนินงานในลักษณะการวิจัยร่วม (Co-funding) ซึ่งได้รับการสนับสนุนงบประมาณ ครุภัณฑ์ หรือสิ่งก่อสร้าง จากหน่วยงานอื่น ให้แสดงรายละเอียดการสนับสนุนดังกล่าว โดยระบุงบประมาณในแต่ละรายการในข้อเสนอการวิจัย พร้อมทั้งแสดงหนังสือรับรองจากหน่วยงานนั้น ๆ

๗) วช. ถือว่าข้อเสนอการวิจัยที่เสนอมานั้น ผ่านความเห็นชอบจากผู้อำนวยการแผนงาน และหัวหน้าโครงการวิจัยย่อย หรือหัวหน้าโครงการวิจัย รวมทั้งผู้ร่วมวิจัย และผู้บังคับบัญชาสูงสุดของหน่วยงานต้นสังกัดของผู้ผู้อำนวยการแผนงาน หรือหัวหน้าโครงการวิจัย ระดับอธิการบดี อธิการบดีหรือเทียบเท่าของภาครัฐ หรือกรรมการผู้จัดการใหญ่หรือเทียบเท่าของภาคเอกชนเรียบร้อยแล้ว หากมีการร้องเรียนเกี่ยวกับข้อเสนอการวิจัยดังกล่าว วช. ขอสงวนสิทธิ์ในการสนับสนุนทุนวิจัยและนวัตกรรม

#### สอบถามรายละเอียดรายละเอียดการเสนอขอรับทุน

ข้อมูลด้านวิชาการ การกิจการวิจัยและนวัตกรรมของประเทศ ด้านการเตรียมรับสังคมสูงวัย  
สำนักงานการวิจัยแห่งชาติ

โทรศัพท์หมายเลข ๐ ๒๕๗๙ ๑๓๗๐-๙ ต่อ ๔๐๙ - ๔๑๐

ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ analyze.parb@nrct.go.th

๑) นางสาวพรพิมล นันทะวงศ์ ตำแหน่ง นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ

๒) นางสาวศรียรัตน์ รอดณรงค์ ตำแหน่ง นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ

๓) นางสาวฐิติมา ทองทับ ตำแหน่ง นักวิเคราะห์นโยบายและแผนปฏิบัติการ