

(สำเนา)

ระเบียบสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ ว่าด้วยการให้รางวัลสภาวิจัยแห่งชาติ : รางวัลผลงานประดิษฐ์คิดค้น

พ.ศ. ๒๕๕๙

ด้วย สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ มีนโยบายในการส่งเสริมและสนับสนุนคนไทยที่มีความสามารถในการประดิษฐ์คิดค้นสิ่งที่เป็นประโยชน์แก่ประเทศไทย เป็นประโยชน์ต่อสังคม และเสริมสมรรถนะของประเทศ ในด้านการวิจัยและการประดิษฐ์คิดค้น

อาศัยอำนาจตามความในข้อ ๒ “มาตรา ๑๑ (๑๑)” แห่งประกาศของคณะปฏิวัติ ฉบับที่ ๓๑๕ ลงวันที่ ๑๓ ธันวาคม ๒๕๑๕ สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ จึงเห็นควรให้วางระเบียบไว้ดังนี้

ข้อ ๑ ระเบียบนี้เรียกว่า “ระเบียบสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ ว่าด้วยการให้รางวัลสภาวิจัยแห่งชาติ : รางวัลผลงานประดิษฐ์คิดค้น พ.ศ. ๒๕๕๙”

ข้อ ๒ ในระเบียบนี้

“รางวัล” หมายถึง เงิน หรือสิ่งอื่นใดที่ให้เป็นรางวัลผลงานประดิษฐ์คิดค้น ซึ่งได้รับอนุมัติจากสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติแล้ว

“ผลงาน” หมายถึง ผลงานประดิษฐ์คิดค้นที่เสนอขอรับรางวัลจากสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ

“ผลงานประดิษฐ์คิดค้น” ที่เสนอขอรับรางวัลสภาวิจัยแห่งชาติ : รางวัลผลงานประดิษฐ์คิดค้น จากสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ หมายถึง ผลงาน ผลผลิต ผลิตภัณฑ์ กรรมวิธี กระบวนการ วิธีการ มาตรการหรือระบบ ตลอดจนนวัตกรรม วิทยาการต่างๆ ที่ดีเด่นและพิสูจน์แล้วว่าเป็นประโยชน์แก่สังคมและประเทศไทย ทั้งทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ด้านวิศวกรรมศาสตร์ และอุตสาหกรรม ด้านเกษตรศาสตร์และอุตสาหกรรมเกษตร ด้านวิทยาศาสตร์การแพทย์ ด้านวิทยาศาสตร์เคมีและเภสัช ด้านมนุษยศาสตร์ และด้านสังคมศาสตร์

“สำนักงาน” หมายถึง สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.)

“คณะกรรมการ” หมายถึง คณะทำงาน หรือ คณะกรรมการ ที่สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติได้แต่งตั้งขึ้น เพื่อทำหน้าที่ในการประเมินรางวัลสภาวิจัยแห่งชาติ : รางวัลผลงานประดิษฐ์คิดค้น และ/หรือพิจารณาให้ข้อเสนอแนะเกี่ยวกับการดำเนินงานการให้รางวัลสภาวิจัยแห่งชาติ : รางวัลผลงานประดิษฐ์คิดค้น

ข้อ ๓ การเสนอผลงานเพื่อขอรับรางวัล

(๑) ผู้เสนอผลงานเพื่อขอรับรางวัล

ผู้ประดิษฐ์คิดค้นที่ประสงค์จะขอรับรางวัลตามระเบียบนี้ ต้องมีสัญชาติไทย แต่ในกรณีดำเนินการประดิษฐ์คิดค้นเป็นคณะ ผู้เป็นหัวหน้าผู้ประดิษฐ์ต้องมีสัญชาติไทย ซึ่งอาจมีชาวต่างชาติ เป็นผู้ร่วมทำการประดิษฐ์คิดค้นด้วยก็ได้ และต้องเสนอรายละเอียดของผลงานต่อสำนักงาน เพื่อพิจารณา ภายในระยะเวลาที่กำหนด

ทั้งนี้ ผู้เสนอผลงานประดิษฐ์คิดค้น เพื่อขอรับรางวัลการวิจัยแห่งชาติ : รางวัล ผลงานประดิษฐ์คิดค้น รวมทั้งผู้ร่วมประดิษฐ์คิดค้น ไม่สามารถเป็นคณะกรรมการได้

(๒) ผลงานที่ได้รับรางวัลควรต้องอยู่ในหลักเกณฑ์ใดหลักเกณฑ์หนึ่ง หรือหลาย หลักเกณฑ์ ดังนี้

๑) เป็นผลงานที่เกิดจากความคิดริเริ่ม และความเพียรพยายามของผู้ประดิษฐ์ คิดค้นเอง ซึ่งเป็นของใหม่ หรือปรับปรุงให้ดีขึ้น

๒) ทรัพยากรที่ใช้ในการประดิษฐ์คิดค้นส่วนใหญ่เป็นทรัพยากรที่มีในประเทศไทย

๓) มีประโยชน์หรือมีคุณค่าต่อเศรษฐกิจ สังคม ความมั่นคง และ/หรือการพัฒนา ประเทศ

๔) เป็นผลงานที่มีคุณค่าทางวิชาการ

๕) เป็นผลงานที่มีศักยภาพในการพัฒนาไปสู่ผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม หรือนำไปใช้ประโยชน์ในทางอื่นได้

๖) เป็นสิ่งที่ได้พิสูจน์หรือประจักษ์ชัดอย่างเป็นรูปธรรมแล้วว่าเป็นประโยชน์ แก่เศรษฐกิจ สังคม และความมั่นคงต่อประเทศชาติ

(๓) การให้รางวัล

ให้จ่ายเงินรางวัล และมอบประกาศนียบัตรเกียรติคุณแก่ผู้ประดิษฐ์คิดค้น และผู้ร่วมประดิษฐ์คิดค้นทุกคนที่ได้รับรางวัล โดยมีรางวัลแต่ละสาขาวิชาการ ดังนี้

รางวัลระดับดีเด่น	หนึ่งรางวัล	รางวัลละ ๕๐๐,๐๐๐ บาท
รางวัลระดับดีมาก	หนึ่งรางวัล	รางวัลละ ๒๕๐,๐๐๐ บาท
รางวัลระดับดี	หนึ่งรางวัล	รางวัลละ ๑๕๐,๐๐๐ บาท
รางวัลประกาศเกียรติคุณ	สองรางวัล	รางวัลละ ๑๐๐,๐๐๐ บาท

กรณีที่มีเหตุผลทางวิชาการในการให้รางวัล ให้ดำเนินการ ดังนี้

- กรณีที่ ๑ ในกรณีไม่มีผลงานประดิษฐ์คิดค้นที่สมควรได้รับรางวัลระดับ ดีเด่น รางวัลระดับดีมาก หรือรางวัลระดับดี และมีเงินรางวัลที่ยังไม่ได้จ่ายแต่มีผลงานประดิษฐ์คิดค้นในลำดับ รองลงมาที่สมควรได้รับรางวัลให้นำเงินรางวัลไปเพิ่มจำนวนรางวัลในระดับรองลงมาในกลุ่มเรื่องนั้นๆ ได้

- กรณีที่ ๒ ในกรณีมีผลงานประดิษฐ์คิดค้นที่สมควรได้รับรางวัลระดับดีเด่นมากกว่า ๑ รางวัลให้นำเงินรางวัลในระดับดีเด่นและระดับดีมากมารวมกัน และแบ่งให้แก่ผู้ได้รับรางวัลในระดับดีเด่น จำนวนเท่าๆ กัน โดยจะไม่มีรางวัลในระดับดีมาก และในกรณีที่มีผลงานประดิษฐ์คิดค้นสมควรได้รับรางวัลระดับดีมาก มากกว่า ๑ รางวัลให้นำเงินรางวัลในระดับดีมากและระดับดีมากมารวมกัน และแบ่งให้แก่ผู้ได้รับรางวัลในระดับดีมาก จำนวนเท่าๆ กัน โดยจะไม่มีรางวัลระดับดี และในกรณีที่มีผลงานประดิษฐ์คิดค้นสมควรได้รับรางวัลระดับดี มากกว่า ๑ รางวัลให้นำเงินรางวัลในระดับดีและรางวัลประกาศเกียรติคุณมารวมกัน และแบ่งให้แก่ผู้ได้รับรางวัลในระดับดี จำนวนเท่าๆ กัน โดยจะไม่มีรางวัลประกาศเกียรติคุณ

ทั้งนี้ การให้รางวัลให้เลือกกรณีที่ ๑ หรือกรณีที่ ๒ กรณีใดกรณีหนึ่งเท่านั้น

ข้อ ๔ การพิจารณาตัดสินและอนุมัติ

ให้สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ เป็นผู้พิจารณาชี้ขาดและอนุมัติให้รางวัล โดยอาจตั้งคณะกรรมการตามการนำเสนอของสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติเพื่อพิจารณาให้ความเห็นและข้อเสนอแนะได้

ทั้งนี้ ผลการตัดสินรางวัลของสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติให้เป็นที่สุดจะอุทธรณ์มิได้ และหากพบหลักฐานในภายหลังว่าผู้ได้รับรางวัลกระทำผิดจรรยาบรรณของนักวิจัยตามแนวทางของสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติในผลงานที่ได้รับรางวัล สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ สามารถพิจารณาเพิกถอนผลการตัดสินและเรียกคืนรางวัลที่รับไปแล้วทั้งหมด

ข้อ ๕ ให้เลขาธิการคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ เป็นผู้รักษาการตามระเบียบนี้ และมีอำนาจออกข้อกำหนดว่าด้วยวิธีปฏิบัติต่างๆ ที่เกี่ยวข้อง และไม่ขัดต่อระเบียบนี้ได้ตามความเหมาะสม

ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

ประกาศ ณ วันที่ ๒๗ ธันวาคม ๒๕๕๙

(ลงชื่อ) วิภารัตน์ ตีอ่อง

(นางสาววิภารัตน์ ตีอ่อง)

รองเลขาธิการคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ

รักษาราชการแทนเลขาธิการคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ

สำเนาถูกต้อง


(นายธีรวัฒน์ บุญสม)

ผู้อำนวยการกองประเมินผลและจัดการความรู้การวิจัย

(สำเนา)

ข้อกำหนดสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ
ในการเสนอผลงานประดิษฐ์คิดค้นเพื่อขอรับรางวัลสภาวิจัยแห่งชาติ :
รางวัลผลงานประดิษฐ์คิดค้น
พ.ศ. ๒๕๕๙

เพื่อให้การปฏิบัติในการเสนอผลงานประดิษฐ์คิดค้น เพื่อขอรับรางวัลสภาวิจัยแห่งชาติ :
รางวัลผลงานประดิษฐ์คิดค้น เป็นไปโดยเรียบร้อย อาศัยระเบียบสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ ว่าด้วย
การให้รางวัลสภาวิจัยแห่งชาติ : รางวัลผลงานประดิษฐ์คิดค้น พ.ศ. ๒๕๕๙ ข้อ ๕ สำนักงานคณะกรรมการ
วิจัยแห่งชาติ จึงออกข้อกำหนด ดังนี้

ข้อ ๑ ข้อกำหนดนี้เรียกว่า “กำหนดสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ ในการเสนอ
ผลงานประดิษฐ์คิดค้นเพื่อขอรับรางวัลสภาวิจัยแห่งชาติ : รางวัลผลงานประดิษฐ์คิดค้น พ.ศ. ๒๕๕๙”

ข้อ ๒ ผลงานประดิษฐ์คิดค้นที่เสนอขอรับรางวัลฯ ให้เป็นไปตามระเบียบสำนักงาน
คณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ ว่าด้วยการให้รางวัลสภาวิจัยแห่งชาติ : รางวัลผลงานประดิษฐ์คิดค้น พ.ศ. ๒๕๕๙

ข้อ ๓ ผู้เสนอผลงานประดิษฐ์คิดค้น เพื่อขอรับรางวัลฯ จะต้องจัดทำเอกสารรายละเอียด
เกี่ยวกับผลงานฯ ตามแบบที่กำหนด ส่งมายังสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ ภายในระยะเวลาที่กำหนด
ตามประกาศสำนักงานฯ เรื่อง การเสนอผลงานประดิษฐ์คิดค้นเพื่อขอรับรางวัลสภาวิจัยแห่งชาติ : รางวัล
ผลงานประดิษฐ์คิดค้น ประจำปีนั้นๆ ดังนี้

(๑) ใบบนส่งเอกสารและสิ่งของในการเสนอผลงานประดิษฐ์คิดค้นเพื่อขอรับรางวัลฯ
ตามแบบ วช.๑ ป จำนวน ๑๕ ชุด

(๒) ใบบนส่งผลงานประดิษฐ์คิดค้นเพื่อขอรับรางวัลฯ ตามแบบ วช.๒ ป จำนวน ๑๕ ชุด

(๓) รูปภาพผลงานประดิษฐ์คิดค้น (ภาพสี) จำนวน ๑๕ ชุด

(๔) สำเนาหนังสือแสดงการจดทะเบียนสิทธิบัตรหรือสำเนาหลักฐานการยื่นขอจด
สิทธิบัตร (ถ้ามี) จำนวน ๑๕ ชุด

(๕) หนังสือหรือหลักฐานแสดงความเป็นเจ้าของผลงานประดิษฐ์คิดค้น จำนวน ๑๕ ชุด

๕.๑) หนังสือรับรองจากผู้บังคับบัญชาในระดับผู้อำนวยการ คณบดี หรือ
ตำแหน่งที่เทียบเท่า (ถ้าเป็นผลงานประดิษฐ์คิดค้นจากงานในหน้าที่ราชการของข้าราชการพลเรือน
และพนักงานรัฐวิสาหกิจ)

๕.๒) หนังสือรับรองจากผู้บังคับบัญชาในระดับปลัดกระทรวงกลาโหม หรือ
ตำแหน่งที่เทียบเท่า (ถ้าเป็นผลงานประดิษฐ์คิดค้นจากงานในหน้าที่ราชการของข้าราชการ หรือลูกจ้างสังกัด
กระทรวงกลาโหม และ/หรือเป็นผลงานประดิษฐ์คิดค้น ที่เป็นอาวุธยุทธภัณฑ์หรือสิ่งที่เกี่ยวข้อง
กับความมั่นคงของประเทศ)

/๕.๓) หนังสือรับรอง...

๕.๓) หนังสือรับรองจากผู้บังคับบัญชาในระดับตั้งแต่ผู้จัดการ ผู้อำนวยการ หรือ คณบดีหรือเทียบเท่าขึ้นไป (ถ้าเป็นผลงานประดิษฐ์คิดค้น จากงานในหน้าที่ของหน่วยงานภาคเอกชน)

๕.๔) สำเนาหลักฐานรับรองการนำผลงานประดิษฐ์คิดค้นไปใช้ประโยชน์ (ถ้ามี)

๕.๕) สำเนาสิ่งพิมพ์เผยแพร่ เช่น วารสาร ฯลฯ ที่ได้พิมพ์เผยแพร่ผลงานประดิษฐ์คิดค้น และข้อมูลอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง และเป็นประโยชน์ต่อการพิจารณา (ถ้ามี)

๕.๖) วัสดุทัศนซึ่งแสดงรายละเอียดผลงาน และแสดงถึงหลักการ ขั้นตอน และกรรมวิธีที่ใช้ในการประดิษฐ์คิดค้น ตลอดจนการใช้ประโยชน์ของผลงานประดิษฐ์คิดค้นที่เสนอขอรับรางวัลฯ จำนวน ๑๕ ชุด (ความยาวของเนื้อหาและคำบรรยายไม่เกิน ๑๕ นาที)

ทั้งนี้ เอกสารต่างๆ ตามข้อ ๓ สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ ขอสงวนสิทธิ์ที่จะไม่ส่งคืนให้ผู้เสนอผลงานประดิษฐ์คิดค้น

ข้อ ๔ ผู้เสนอผลงานประดิษฐ์คิดค้นเพื่อขอรับรางวัลฯ

๔.๑ ต้องระบุรายละเอียดเกี่ยวกับจุดเริ่มต้น หรือที่มาของการประดิษฐ์คิดค้น หลักการ และขั้นตอน รวมทั้งกรรมวิธีที่ใช้ในการประดิษฐ์คิดค้นตามที่กำหนดไว้ในใบเสนอผลงานประดิษฐ์คิดค้นเพื่อขอรับรางวัลฯ (แบบ วช.๒ ป) ให้ชัดเจน

๔.๒ ต้องระบุสาขาวิชาการที่ทำการประดิษฐ์คิดค้นว่าอยู่ในสาขาวิชาการสาขาใดของสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ ดังต่อไปนี้

(๑) สาขาวิทยาศาสตร์กายภาพและคณิตศาสตร์ ประกอบด้วยกลุ่มวิชา คณิตศาสตร์และสถิติ ฟิสิกส์ ดาราศาสตร์ วิทยาศาสตร์เกี่ยวกับโลกและอวกาศ ธรณีวิทยา อุทกวิทยา สมุทรศาสตร์ อุตุนิยมวิทยา ฟิสิกส์ของสิ่งแวดล้อม และอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง

(๒) สาขาวิทยาศาสตร์การแพทย์ ประกอบด้วยกลุ่มวิชา วิทยาศาสตร์การแพทย์ แพทยศาสตร์ สาธารณสุข เทคนิคการแพทย์ พยาบาลศาสตร์ พันตแพทยศาสตร์ สังคมศาสตร์ การแพทย์ และอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง

(๓) สาขาวิทยาศาสตร์เคมีและเภสัช ประกอบด้วยกลุ่มวิชา อินทรีย์เคมี อนินทรีย์เคมี ชีวเคมี เคมีอุตสาหกรรม อาหารเคมี เคมีโพลิเมอร์ เคมีวิเคราะห์ ปิโตรเคมี เคมีสิ่งแวดล้อม เคมีเทคนิค นิวเคลียร์เคมี เคมีเชิงฟิสิกส์ เคมีชีวภาพ เภสัชเคมีและเภสัชวิเคราะห์ เภสัชอุตสาหกรรม เภสัชกรรม เภสัชวิทยาและพิษวิทยา เครื่องสำอาง เภสัชเวช เภสัชชีวภาพ และอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง

(๔) สาขาเกษตรศาสตร์และชีววิทยา ประกอบด้วยกลุ่มวิชา ทรัพยากรพืช การป้องกันกำจัดศัตรูพืช ทรัพยากรสัตว์ ทรัพยากรประมง ทรัพยากรป่าไม้ ทรัพยากรน้ำเพื่อการเกษตร อุตสาหกรรมเกษตร ระบบเกษตร ทรัพยากรดิน ธุรกิจการเกษตร วิศวกรรมและเครื่องจักรกลการเกษตร สิ่งแวดล้อมทางการเกษตร วิทยาศาสตร์ชีวภาพ และอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง

(๕) สาขาวิศวกรรมศาสตร์และอุตสาหกรรมวิจัย ประกอบด้วยกลุ่มวิชา วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีพื้นฐานทางวิศวกรรมศาสตร์ วิศวกรรมศาสตร์อุตสาหกรรมวิจัย และอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง

/(๖) สาขาปรัชญา ...

(๖) สาขาปรัชญา ประกอบด้วยกลุ่มวิชา ปรัชญา ประวัติศาสตร์ โบราณคดี วรรณคดี ศิลปกรรม ภาษา สถาปัตยกรรม ศาสนา และอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง

(๗) สาขานิติศาสตร์ ประกอบด้วยกลุ่มวิชา กฎหมายมหาชน กฎหมายเอกชน กฎหมายอาญา กฎหมายเศรษฐกิจ กฎหมายธุรกิจ กฎหมายระหว่างประเทศ กฎหมายวิธีพิจารณาความ และอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง

(๘) สาขารัฐศาสตร์และรัฐประศาสนศาสตร์ ประกอบด้วยกลุ่มวิชา ความสัมพันธ์ระหว่างประเทศ นโยบายศาสตร์ อุดมการณ์ทางการเมือง สถาบันทางการเมือง ชีวิตทางการเมือง สังคมวิทยาทางการเมือง ระบบการเมือง ทฤษฎีการเมือง รัฐประศาสนศาสตร์ มติสาธารณะ ยุทธศาสตร์ เพื่อความมั่นคง เศรษฐศาสตร์การเมือง และอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง

(๙) สาขาเศรษฐศาสตร์ ประกอบด้วยกลุ่มวิชา เศรษฐศาสตร์ พาณิชยศาสตร์ บริหารธุรกิจ การบัญชี และอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง

(๑๐) สาขาสังคมวิทยา ประกอบด้วยกลุ่มวิชา สังคมวิทยา ประชากรศาสตร์ มานุษยวิทยา จิตวิทยาสังคม ปัญหาสังคมและสังคมสงเคราะห์ อาชญาวิทยา กระบวนการยุติธรรม มนุษย์นิเวศวิทยาและนิเวศวิทยาสังคม พัฒนาสังคม ภูมิปัญญาท้องถิ่น ภูมิศาสตร์สังคม การศึกษาความเสมอภาคระหว่างเพศ คติชนวิทยา และอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง

(๑๑) สาขาเทคโนโลยีสารสนเทศและนิเทศศาสตร์ ประกอบด้วยกลุ่มวิชา วิทยาการคอมพิวเตอร์ โทรคมนาคม การสื่อสารด้วยดาวเทียม การสื่อสารเครือข่าย การสำรวจและรับรู้จากระยะไกล ระบบสารสนเทศภูมิศาสตร์ สารสนเทศศาสตร์ นิเทศศาสตร์ บรรณารักษศาสตร์ เทคนิคพิพิธภัณฑสถานและภัณฑาคาร และอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง

(๑๒) สาขาการศึกษา ประกอบด้วยกลุ่มวิชา พื้นฐานการศึกษา หลักสูตรและการสอน การวัดและการประเมินผลการศึกษา เทคโนโลยีการศึกษา บริหารการศึกษา จิตวิทยาและการแนะแนวการศึกษา การศึกษานอกโรงเรียน การศึกษาพิเศษ พลศึกษา และอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง

ข้อ ๕ กรณีผลงานประดิษฐ์คิดค้นที่ไม่ได้รับรางวัลฯ จะได้รับประกาศนียบัตรขอบคุณที่ให้ความร่วมมือในการเสนอผลงานประดิษฐ์คิดค้นเพื่อขอรับรางวัลฯ

ข้อ ๖ ข้อกำหนดนี้ให้ใช้บังคับตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

ประกาศ ณ วันที่ ๒๗ ธันวาคม ๒๕๕๙

สำเนาถูกต้อง



(นายธีรวัฒน์ บุญสม)

ผู้อำนวยการกองประเมินผลและจัดการความรู้การวิจัย

(ลงชื่อ) วิภารัตน์ ดีอ่อง

(นางสาววิภารัตน์ ดีอ่อง)

รองเลขาธิการคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ

รักษาราชการแทนเลขาธิการคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ