

เลขานุการ รองอธิการบดี  
ฝ่ายวิจัยและพัฒนาการศึกษา  
เลขที่รับ ๑๘๖ / ๖๕  
วันที่ 5/8/๖๕ เวลา  
ผู้รับ นว

ความที่ทุก



รองฯ ฝ่ายวิจัยและพัฒนาการศึกษา  
มหาวิทยาลัยสวนดุสิต  
เลขที่รับ ๐๑๗๖  
วันที่ ๕ ส.ค. ๖๕  
เวลา 15.๑๔ น.

ที่ วช ๐๔๐๑๑๑๒๗/๕๖

สำนักงานการวิจัยแห่งชาติ

๑๕๖ ถนนพหลโยธิน จตุจักร กรุงเทพฯ

๑๐๙๐๐

มหาวิทยาลัยสวนดุสิต ๕

เลขที่รับ 1717

วันที่ ๕ ส.ค. ๖๕ เวลา 11.3๕

ผู้รับ อภิสิทธิ์

๖๗ กรกฎาคม ๒๕๖๕

เรื่อง การประชุม HOPE Meeting ครั้งที่ ๑๔ ในสาขาฟิสิกส์ เคมี สรีรวิทยา/แพทยศาสตร์ และสาขาอื่น ๆ  
ที่เกี่ยวข้อง ณ เมืองสีคิ้ว ประเทศญี่ปุ่น

เรียน อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏสวนดุสิต

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายละเอียดการประชุม HOPE Meeting ครั้งที่ ๑๔ ระหว่างวันที่ ๒๗ กุมภาพันธ์ - ๓ มีนาคม ๒๕๖๖

ด้วย องค์การส่งเสริมวิชาการแห่งประเทศญี่ปุ่น (Japan Society for the Promotion of Science, JSPS) ซึ่งมีความร่วมมือทางวิชาการกับสำนักงานการวิจัยแห่งชาติ (วช.) มาตั้งแต่ปี พ.ศ. ๒๕๒๑ ได้กำหนดการจัดประชุม HOPE Meeting ครั้งที่ ๑๔ ในสาขาฟิสิกส์ เคมี สรีรวิทยา/แพทยศาสตร์ และสาขาอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง ระหว่างวันที่ ๒๗ กุมภาพันธ์ - ๓ มีนาคม ๒๕๖๖ ณ เมืองสีคิ้ว ประเทศญี่ปุ่น โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อขับเคลื่อนความก้าวหน้าทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีในภูมิภาคเอเชีย - แปซิฟิก ตลอดจนเปิดโอกาสให้นักวิจัยรุ่นใหม่ในภูมิภาคเอเชียและภาคพื้นแปซิฟิกสร้างเครือข่ายด้านวิจัย และได้แลกเปลี่ยนความรู้ในสาขาต่าง ๆ กับผู้ที่ได้รับรางวัลโนเบลและนักวิทยาศาสตร์ชั้นนำจากทั่วโลก (รายละเอียดดังสิ่งที่ส่งมาด้วย)

ในการนี้ วช. ใคร่ขอเรียนเชิญหน่วยงานของท่านพิจารณาเสนอชื่อนักศึกษาที่กำลังศึกษาอยู่ในระดับปริญญาเอก และ/หรือ นักวิจัยรุ่นใหม่ (จบการศึกษาระดับปริญญาเอก หลังวันที่ ๒ เมษายน ๒๕๖๐) และไม่เคยได้รับการคัดเลือกให้เข้าร่วมการประชุม HOPE Meeting ในครั้งที่ผ่านมา เพื่อเข้าร่วมการประชุมดังกล่าว โดยขอให้ส่งใบสมัครมายังการกิจวิเทศสัมพันธ์ วช. ภายในวันที่ ๙ กันยายน ๒๕๖๕ รายละเอียดพร้อมทั้งข้อมูลที่เกี่ยวข้องปรากฏในรายละเอียดการประชุมฯ ที่แนบมาพร้อมนี้ สามารถสืบค้นข้อมูลเพิ่มเติมพร้อมทั้งดาวน์โหลดแบบฟอร์มเอกสารประกอบการขอทุนได้จาก [www.nrct.go.th](http://www.nrct.go.th)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและโปรดเผยแพร่ให้ผู้สนใจในหน่วยงานของท่านทราบโดยทั่วกันด้วย  
จะขอบคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

(นางสาววิภารัตน์ ดีอ่อง)

ผู้อำนวยการสำนักงานการวิจัยแห่งชาติ

สำนักงานเลขาธิการกรม

การกิจวิเทศสัมพันธ์

โทร. ๐-๒๕๖๑-๒๔๔๕ ต่อ ๒๑๑, ๒๑๒

อีเมล [irr@nrct.go.th](mailto:irr@nrct.go.th)

มอว.สวท.

บนถนนพหลโยธิน  
ในเขตจตุจักร กทม.

วิจัยศาสตราจารย์ ดร.อุษยา อยู่เย็น

ผู้อำนวยการสถาบันวิจัยและพัฒนา

08 ส.ค. 2565

**รายละเอียดและหลักเกณฑ์การคัดเลือก  
นักศึกษาระดับปริญญาเอก และ/หรือ นักวิจัยระดับหลังปริญญาเอก  
เพื่อเข้าร่วมการประชุม HOPE MEETING ครั้งที่ ๑๔**

**รายละเอียดการประชุม HOPE MEETING ครั้งที่ ๑๔**

ด้วย สำนักงานการวิจัยแห่งชาติ (วช.) และ องค์การส่งเสริมวิชาการแห่งประเทศญี่ปุ่น (JSPS) ได้มีข้อตกลงให้มีความร่วมมือทางวิชาการภายใต้โครงการความร่วมมือทางวิชาการระหว่าง ไทย - ญี่ปุ่น นับตั้งแต่ปี พ.ศ. ๒๕๒๑ เป็นต้นมา โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อส่งเสริมให้นักวิจัยไทยและนักวิจัย ญี่ปุ่นได้มีโอกาสทำการวิจัยร่วมกัน ตลอดจนแลกเปลี่ยนความรู้และประสบการณ์ทางการวิจัยในสาขาวิชาการ ต่างๆ ซึ่งนับว่าเป็นการเพิ่มโอกาสในการเรียนรู้และพัฒนาศักยภาพของนักวิจัยไทย ซึ่งในช่วงเวลา ๔๐ ปี ที่ผ่านมานั้นมีความก้าวหน้าไปอย่างรวดเร็วทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีในภูมิภาคเอเชีย การยกระดับของนักวิจัยและความร่วมมือระหว่างประเทศทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีในภูมิภาคเดียวกันและกับภูมิภาคอื่นนั้นเริ่มปรากฏให้เห็นชัดเจน การขับเคลื่อนให้รุดหน้าไปในแนวทางนี้จะนำไปสู่ การสร้างประชาคมวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งเอเชีย ซึ่งต้องอาศัยการสร้างเครือข่ายอันเข้มแข็งระหว่าง ประเทศในภูมิภาค

JSPS ได้ริเริ่มการจัดการประชุม HOPE Meeting โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อขับเคลื่อน ความก้าวหน้าทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีในภูมิภาคเอเชีย - แปซิฟิก ซึ่งจะส่งผลสำคัญในการส่งเสริม ความสามารถของนักวิจัยรุ่นเยาว์ ให้มีทัศนคติที่เปิดกว้าง และสามารถพัฒนาความสามารถทางการวิจัยใน ระดับสูงได้ ตลอดจนเป็นการส่งเสริมและเปิดโอกาสให้แก่บัณฑิตศึกษาในภูมิภาคในการสร้างเครือข่าย และได้ แลกเปลี่ยนความรู้กับผู้ที่ได้รับรางวัลโนเบลและนักวิทยาศาสตร์ชั้นนำจากทั่วโลก

**๑. วัตถุประสงค์ของโครงการ**

๑. เพื่อขับเคลื่อนความก้าวหน้าทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีในภูมิภาคเอเชีย - แปซิฟิก ซึ่งจะส่งผลสำคัญในการส่งเสริมความสามารถของนักวิจัยรุ่นเยาว์ ให้มีทัศนคติที่เปิดกว้าง และสามารถพัฒนาความสามารถทางการวิจัยในระดับสูงได้
๒. เพื่อส่งเสริมและเปิดโอกาสให้แก่บัณฑิตศึกษาในภูมิภาค สร้างเครือข่ายและ ได้แลกเปลี่ยน ความรู้ในสาขาต่างๆ กับผู้ที่ได้รับรางวัลโนเบลและนักวิทยาศาสตร์ชั้นนำจากทั่วโลก

**๒. ขอบข่าย/หัวข้อเรื่องการประชุม**

สาขาฟิสิกส์ เคมี สรีรวิทยา/แพทยศาสตร์ และสาขาอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง

**๓. กิจกรรมภายใต้การประชุม**

๑. การบรรยายโดยผู้ที่ได้รับรางวัลโนเบล และนักวิจัยผู้มีชื่อเสียง
๒. การอภิปรายกลุ่มย่อยกับผู้บรรยาย (รูปแบบการสัมมนา)
๓. การนำเสนอผลงานภาคโปสเตอร์ รวมถึงการนำเสนอปากเปล่าเป็นเวลา ๑ นาที
๔. นำเสนอผลงานโดยการแบ่งกลุ่มนานาชาติ
๕. รายการที่เกี่ยวข้องกับด้านวัฒนธรรม
๖. การศึกษาดูงาน (ด้านอุปกรณ์เครื่องมือที่ใช้ในงานวิจัย และมรดกทางประวัติศาสตร์)

**๔. วัน เวลา และสถานที่**

วันที่ ๒๗ กุมภาพันธ์ - ๓ มีนาคม ๒๕๖๖ ณ เมืองสึคุบะ ประเทศญี่ปุ่น

#### ๕. ผู้เข้าร่วมการประชุม

นักศึกษาระดับปริญญาเอก และ/หรือ นักวิจัยรุ่นเยาว์ (จบการศึกษาระดับปริญญาเอก หลังวันที่ ๒ เมษายน ๒๕๖๐) จากนานาชาติในทวีปเอเชีย และภาคพื้นแปซิฟิก อันได้แก่ประเทศ ออสเตรเลีย, บังคลาเทศ, จีน, อียิปต์, อินเดีย, อินโดนีเซีย, อิสราเอล, ญี่ปุ่น, เกาหลี, มาเลเซีย, พม่า, เนปาล, นิวซีแลนด์, ฟิลิปปินส์, เซเนกัล, สิงคโปร์, แอฟริกาใต้, ไต้หวัน, ไทย, ตุรกี และ เวียดนาม รวมทั้งสิ้นประมาณ ๑๐๐ คน

#### ๖. จำนวนนักวิจัยไทยที่จะได้รับการเสนอชื่อเข้าร่วมประชุม

จำนวน ๔ ราย

#### ๗. ผู้มีสิทธิ์ได้รับการคัดเลือก

๑. เป็นนักศึกษาที่กำลังศึกษาอยู่ในระดับปริญญาเอก และ/หรือ นักวิจัยรุ่นเยาว์ (จบการศึกษาระดับปริญญาเอก หลังวันที่ ๒ เมษายน ๒๕๖๐) ที่มีผลการเรียนเป็นเลิศ
๒. ไม่เคยได้รับการคัดเลือกให้เข้าร่วมการประชุม HOPE Meeting ในครั้งที่ผ่านมา
๓. มีผลงานที่ประสบความสำเร็จโดดเด่นในการทำวิจัย ตลอดจนให้ความสนใจเรื่องผลกระทบต่อสังคมที่เกิดจากการใช้ความรู้ทางวิทยาศาสตร์
๔. มีความสนใจอย่างแรงกล้า ไม่เพียงเฉพาะในสาขาของตนเอง แต่รวมไปถึงในเรื่องอื่นๆ ที่เกี่ยวข้องในวงกว้างอีกด้วย
๕. การประชุมถูกจัดขึ้นโดยมีความคาดหวังให้ผู้สมัครสามารถดำเนินการวิจัยเพื่อพัฒนา สาขาวิชาการต่างๆ ที่เกี่ยวข้องต่อไปในอนาคต
๖. การประชุมถูกจัดขึ้นโดยมีความคาดหวังให้ผู้สมัครริเริ่มทำการวิจัยร่วม และ/หรือสร้าง เครือข่ายความร่วมมือทางการวิจัยในอนาคต
๗. มีความตั้งใจที่จะเข้าร่วมการประชุม ตลอดจนแลกเปลี่ยนความคิดเห็นระหว่างการประชุม
๘. มีทักษะการพูดภาษาอังกฤษได้เป็นอย่างดีในการสนทนาโต้ตอบกับผู้อื่น
๙. สามารถเข้าร่วมกิจกรรมได้ตลอดโครงการ ระหว่างวันที่ ๒๗ กุมภาพันธ์ - ๓ มีนาคม ๒๕๖๖

#### ๘. ข้อกำหนดเกี่ยวกับ Covid สำหรับผู้เข้าร่วมประชุม

เพื่อป้องกันการติดเชื้อไวรัสโคโรนา ผู้เข้าร่วมการประชุม HOPE Meeting จะต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขดังต่อไปนี้

๑) ได้รับการฉีดวัคซีน COVID-19 อย่างน้อย ๓ โดส (ไม่ได้กำหนดชื่อวัคซีน) และสามารถแสดงใบรับรองการฉีดวัคซีน ก่อนเดือนมกราคม ๒๕๖๖ (ใบรับรองการฉีดวัคซีนต้องออกโดยหน่วยงานที่เป็นทางการของรัฐบาลท้องถิ่น/ระดับชาติของประเทศ/ภูมิภาคหรือสถาบันทางการแพทย์ โดยระบุ: ชื่อบุคคล, วันเดือนปีเกิด, ชื่อหรือผู้ผลิตวัคซีน, วันที่ของการฉีดวัคซีน และจำนวนการได้รับวัคซีน เป็นภาษาญี่ปุ่นหรือภาษาอังกฤษ)

๒) ต้องสามารถทำการทดสอบ (อาทิเช่น ใช้วิธีทดสอบแบบ PCR ฯลฯ \*รายละเอียดดังแนบ) ตามที่กำหนดภายใน ๒๔ ชั่วโมงก่อนออกเดินทางไปยังประเทศญี่ปุ่น และแสดงใบรับรองผลการตรวจเชิงลบ

๓) นอกจากนี้ ผู้เข้าร่วมการประชุมจะต้องปฏิบัติตามมาตรการควบคุมชายแดนของประเทศญี่ปุ่น (หากมี จำเป็นต้องมีระยะเวลาที่กักกันสามวันหลังจากเข้าประเทศญี่ปุ่น หน่วยงานต้นสังกัดของ

นักศึกษาหรือนักวิจัยจะต้องรับผิดชอบค่าที่พัก ฯลฯ ในระหว่างช่วงเวลานั้นก่อนเริ่มการประชุม ตามที่ญี่ปุ่นได้กำหนดขึ้นเมื่อเข้าสู่ประเทศญี่ปุ่น)

#### มาตรการสำหรับการเข้าร่วมประชุมเพื่อความปลอดภัยและดีต่อสุขภาพ

เพื่อให้การประชุมที่ผู้เข้าร่วมจะอยู่ด้วยกันอย่างปลอดภัยและมีสุขภาพดี โปรดทราบว่าผู้เข้าร่วมทุกคนจะต้องปฏิบัติตามสถานการณ์ของการติดเชื้อ COVID-19 ดังนี้

- ผู้เข้าร่วมต้องตกลงที่จะรับการทดสอบ (antigen testing) ซึ่ง JSPS จะจัดเตรียมชุดทดสอบแอนติเจนให้ฟรี โดยจะมีการทดสอบขึ้นทุกเช้าระหว่างการประชุม
- ผู้เข้าร่วมจะต้องสวมหน้ากากอนามัยระหว่างการประชุม
- จะต้องล้างมือและตรวจอุณหภูมิเมื่อเข้าห้องประชุม

#### ๙. งบประมาณ

- JSPS จะสนับสนุนค่าใช้จ่ายดังนี้
  ๑. ค่าที่พักในเมืองสึบุยะ ระหว่างวันที่ ๒๖ กุมภาพันธ์ – ๔ มีนาคม ๒๕๖๖
  ๒. อาหาร (นับตั้งแต่มื้อเย็นของวันที่ ๒๖ กุมภาพันธ์ ถึง มื้อเช้าของวันที่ ๔ มีนาคม ๒๕๖๖) และการเดินทางระหว่างสนามบิน นาริตะ/Tokyo กับโรงแรม/สถานที่จัดการประชุม
  ๓. การประกันการเดินทางในช่วงการประชุม (๒๖ กุมภาพันธ์ – ๔ มีนาคม ๒๕๖๖)
  ๔. ค่าใช้จ่ายในการตรวจ (antigen testing) รายวัน สำหรับผู้เข้าร่วมการประชุม
- วช. จะสนับสนุนค่าเครื่องบินโดยสารระหว่างประเทศสำหรับผู้ได้รับการเสนอชื่อจากประเทศไทยให้เข้าร่วมการประชุม
- หน่วยงานต้นสังกัดของนักศึกษาหรือนักวิจัยจะต้องรับผิดชอบค่าใช้จ่ายทั้งหมดที่เกี่ยวข้องกับการตรวจหาเชื้อ COVID-19 และค่าใช้จ่ายที่เกี่ยวกับมาตรการกักกันของแต่ละประเทศ อาทิเช่น ค่าที่พัก ฯลฯ

#### ๑๐. รายงานสรุปหลังเข้าร่วมโครงการ

๑. JSPS กำหนดให้ผู้เข้าร่วมประชุมจะต้องส่งรายงานให้ JSPS (ภาษาอังกฤษ)
๒. วช. ขอให้ผู้เข้าร่วมการประชุมจัดทำรายงานสรุปการเข้าร่วมโครงการให้ วช. ๑ - ๒ หน้า (ภาษาไทย)

#### ๑๑. สถานที่ติดต่อรายละเอียด และส่งรายชื่อผู้ที่มีคุณสมบัติเหมาะสม

ภารกิจวิเทศสัมพันธ์ (นางสาวภัทรานิษฐ์ วิจิตรชัยรัตน์)

สำนักงานเลขานุการกรม

สำนักงานการวิจัยแห่งชาติ (วช.)

๑๙๖ ถ.พหลโยธิน จตุจักร กรุงเทพฯ ๑๐๙๐๐

โทรศัพท์ : ๐-๒๕๖๑-๒๔๔๕ ต่อ ๒๑๑, ๒๑๒

อีเมล : irr@nrct.go.th

เว็บไซต์ : www.nrct.go.th

#### ๑๒. รายละเอียดเพิ่มเติม

สามารถยื่นใบสมัครมาทางไปรษณีย์ **ภายในวันที่ ๙ กันยายน ๒๕๖๕** ซึ่งถือเป็นวันสุดท้ายของการรับสมัคร ให้จัดส่งทางไปรษณีย์โดยจะต้องประทับตราวันที่ไปรษณีย์ต้นทางภายในเวลา ๑๖.๓๐ น. เท่านั้น หากพ้นกำหนดดังกล่าว วช. จะไม่รับพิจารณาไม่ว่ากรณีใด ๆ ทั้งสิ้น และผลการพิจารณาของ วช. ถือเป็นที่สุด

## \*รายละเอียดเกี่ยวกับใบรับรองการตรวจสอบ (Certificate of inspection)

<p><b>Test method</b> Test method is valid only for tests listed to the right.</p>	<p>Nucleic Acid Amplification Test - PCR (Polymerase Chain Reaction) - LAMP (Loop-mediated Isothermal Amplification) - TMA (Transcription Mediated Amplification) - TRC (Transcription Reverse-transcription Concerted reaction) - Smart Amp (Smart Amplification process) - NEAR (Nicking Enzyme Amplification Reaction) - Next Generation Sequence Quantitative Antigen Test* (CLEIA/ECLIA) * Not a qualitative antigen test</p>
<p><b>Sample collection method</b> Sample collection method is valid only for methods listed to the right.</p>	<p>- Nasopharyngeal Swab - Nasal Swab** - Saliva - Nasopharyngeal and Oropharyngeal Swabs **Nasal Swab is valid when the test method is Nucleic Acid Amplification test.</p>
<p><b>Items to be included in the certificate</b></p>	<p>(1) Person's name (2) Date of birth (3) Testing method for COVID-19 (4) Sample (5) Specimen collection date and time (6) Result (7) Name of medical institution (8) Date of issue</p>