



## บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ สำนักงานเลขาธิการกรม ส่วนบริหารทรัพยากรบุคคล โทร. ๐ ๒๒๗๑ ๖๐๐๐ ต่อ ๖๖๒๒

ที่ ทส ๐๖๐๑.๒/ ๑.๔๕๓ วันที่ ๒ พฤษภาคม ๒๕๖๙

เรื่อง ประกาศรับสมัครนักวิจัยเพื่อเข้าร่วมโครงการ STS forum Young Leaders Program ประจำปี ๒๕๖๙

เรียน อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำ รองอธิบดีกรมทรัพยากรน้ำ หัวหน้ากลุ่มงานจริยธรรม หัวหน้าผู้ตรวจราชการกรม  
ผู้อำนวยการกอง ผู้อำนวยการศูนย์ ผู้อำนวยการกลุ่ม ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรน้ำที่ ๑ - ๑๑  
และผู้อำนวยการส่วนในสำนักงานเลขาธิการกรม

ด้วยสำนักงานการวิจัยแห่งชาติ มีหนังสือ ที่ อว ๐๔๐๑/ว ๕๘๕๔ ลงวันที่ ๕ พฤษภาคม ๒๕๖๙  
แจ้งเรื่อง ประกาศรับสมัครนักวิจัยเพื่อเข้าร่วมโครงการ STS forum Young Leaders Program ประจำปี ๒๕๖๙  
ซึ่งมีวัตถุประสงค์เพื่อเปิดโอกาสให้นักวิจัยรุ่นใหม่ได้มีโอกาสเข้าร่วมกิจกรรมพิเศษ “Dialogue between Young  
Leaders and Nobel Laureates” และการประชุมประจำปี “STS forum 2026 – the 23<sup>rd</sup> Annual Meeting”  
ในฐานะตัวแทนของคนรุ่นใหม่ในการมีส่วนร่วมในกิจกรรมตลอดการประชุม และมีโอกาสในการสร้างเครือข่ายกับ  
ผู้นำระดับโลก รวมทั้งเป็นส่วนหนึ่งของการขับเคลื่อนเพื่อแก้ไขปัญหาความท้าทายของโลกโดยการประยุกต์ใช้ความรู้  
ด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี โดยงานดังกล่าวจะจัดขึ้นในระหว่างวันที่ ๓ - ๖ ตุลาคม ๒๕๖๙ ณ เมืองเกียวโต ประเทศ  
ญี่ปุ่น ทั้งนี้ สามารถดูรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่เว็บไซต์กรมทรัพยากรน้ำ [www.dwr.go.th](http://www.dwr.go.th) หัวข้อ อบรมสัมมนา

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ และแจ้งให้เจ้าหน้าที่ในสังกัดทราบโดยทั่วกัน

(นายกิตติ จันทรส่อง)  
เลขาธิการกรม

สำนักงานรองอธิบดี ๓  
เลขที่รับ ๖๕๐๓  
วันที่ ๑๕ พ.ค. ๒๕๖๙  
เวลา ๑๕.๒๕ น.

สำนักงานอธิบดี  
เลขที่รับ 4345  
วันที่ 12 พ.ค. 2569  
เวลา 11.58 น.

กรมทรัพยากรน้ำ 2228  
(ภายนอก)  
รับที่ 002532  
วันที่ ๑๒ พ.ค. ๒๕๖๙  
เวลา ๐9.46



ที่ อว ๐๔๐๑/ว ๕๘๕๔

ส่วนบริหารทรัพยากรน้ำ  
เลขที่รับ 2802  
วันที่ ๑๕ พ.ค. ๒๕๖๙  
เวลา 16.19 น.

สำนักงานการวิจัยแห่งชาติ  
๑๙๖ ถนนพหลโยธิน แขวงลาดยาว  
เขตจตุจักร กทม. ๑๐๙๐๐

๕ พฤษภาคม ๒๕๖๙

เรื่อง ประกาศรับสมัครนักวิจัยเพื่อเข้าร่วมโครงการ STS forum Young Leaders Program ประจำปี ๒๕๖๙  
เรียน อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำ

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายละเอียดโครงการ STS forum Young Leaders Program ประจำปี ๒๕๖๙

ด้วย สำนักงานการวิจัยแห่งชาติ (วช.) ได้เข้าร่วมเป็นสมาชิกและผู้สนับสนุนหลักของ Science and Technology in Society forum (STS forum) ประเทศญี่ปุ่น ซึ่งเป็นเครือข่ายการประชุมที่มีผู้นำระดับสูงจากหน่วยงานด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีจากทั่วโลกกว่า ๑,๐๐๐ คนเข้าร่วม และเป็นกลไกริเริ่มการหารือและสร้างเครือข่ายในการแก้ไขปัญหาท้าทายที่สำคัญของโลกโดยนำวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีมาประยุกต์ใช้ โดยมีการจัดประชุมใหญ่ (Annual Meeting) เป็นประจำทุกปี ณ เมืองเกียวโต ประเทศญี่ปุ่น

ในการนี้ วช. ได้รับเชิญจาก STS forum ให้ร่วมเสนอชื่อนักวิจัยไทยที่มีอายุไม่เกิน ๔๐ ปี (นับจนถึงวันที่ ๔ ตุลาคม ๒๕๖๙) เพื่อเข้าร่วมโครงการ STS forum Young Leaders Program ประจำปี ๒๕๖๙ ซึ่งมีวัตถุประสงค์เพื่อเปิดโอกาสให้นักวิจัยรุ่นใหม่ได้มีโอกาสเข้าร่วมกิจกรรมพิเศษ “Dialogue between Young Leaders and Nobel Laureates” และการประชุมประจำปี “STS forum 2026 – the 23<sup>rd</sup> Annual Meeting” ในฐานะตัวแทนของคนรุ่นใหม่ในการมีส่วนร่วมในกิจกรรมตลอดการประชุม และมีโอกาสในการสร้างเครือข่ายกับผู้นำระดับโลก รวมทั้งเป็นส่วนหนึ่งของการขับเคลื่อนเพื่อแก้ไขปัญหาความท้าทายของโลกโดยการประยุกต์ใช้ความรู้ด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี โดยงานดังกล่าวจะจัดขึ้นในระหว่างวันที่ ๓ - ๖ ตุลาคม ๒๕๖๙ ณ เมืองเกียวโต ประเทศญี่ปุ่น (รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย)

สำหรับปี ๒๕๖๙ นี้ วช. ได้กำหนดเปิดรับสมัครนักวิจัยไทยเพื่อเข้าร่วมโครงการ STS forum Young Leaders Program ประจำปี ๒๕๖๘ ตั้งแต่บัดนี้ - วันที่ ๒๕ พฤษภาคม ๒๕๖๙ โดย วช. จะเป็นผู้สนับสนุนค่าลงทะเบียนเข้าร่วมงาน รวมทั้งค่าใช้จ่ายในการเดินทาง ได้แก่ ค่าบัตรโดยสารเครื่องบิน (ไป-กลับชั้นประหยัด) ค่าเดินทางในประเทศญี่ปุ่น และค่าที่พัก สำหรับผู้ผ่านการคัดเลือก ทั้งนี้ ผู้ที่สนใจสามารถศึกษารายละเอียดและดาวน์โหลดข้อมูลพร้อมแบบฟอร์มการสมัครได้ที่ <https://storage.worldk.go.th/pb?id=ZsS--85jG>

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ และขอความอนุเคราะห์เผยแพร่การประกาศรับสมัครโครงการดังกล่าวแก่ผู้ที่เกี่ยวข้องในหน่วยงานของท่านต่อไปด้วย จะขอบคุณยิ่ง

เรียน คุณฯ  
- พิจารณาดำเนินการ

ขอแสดงความนับถือ

เรียน ท่านรองอธิบดี  
เพื่อพิจารณา

4  
๑๕ พ.ค. ๒๕๖๙  
(นางสาวบุญธิดา เปล่งแสง)  
รองอธิบดีกรมทรัพยากรน้ำ

วิภาณี ธีระ  
5/16/2022 07:10:2022 15:48:10  
(นางสาววิภาณี ธีระ)

ผู้อำนวยการสำนักงานการวิจัยแห่งชาติ

วิภาณี ธีระ  
12 พ.ค. 2569  
(นายธีระชุน บุญสิทธิ์)  
อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำ

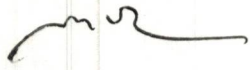
สำนักงานเลขาธิการกรม  
กลุ่มวิเทศสัมพันธ์  
โทร. ๐ ๒๕๖๑ ๒๔๔๕ ต่อ ๒๐๔ และ ๒๐๖  
ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์: irr@nrct.go.th



เอกสารการสมัคร

เรื่องกลับ สสพ.  
วันที่ ๑๕ พ.ค. ๒๕๖๙  
เวลา ๑.2๐ น.

- เรียน  ผอ.สสب.  ผอ.สบค.  ผอ.สค.  
 ผอ.สชอ.  ผอ.สพด.  ผอ.สอย.  
 ผอ.สปส.  ผอ.สวน.  
 เพื่อทราบ  ถ้อยปฏิบัติ  
 พิจารณาดำเนินการ  เวียน  
 อื่นๆ.....



(นายกิตติ จันทรวงศ์)  
เลขานุการกรม  
๑๕ พ.ค. ๒๕๖๘

- เรียน  ผ.บริหาร  ผ.สรรหา  ผ.ทะเบียน  
 ผ.พัฒนา  ผ.โครงสร้าง  ผ.สวัสดิการ  
 เวียน  เพื่อทราบ  ดำเนินการ ;  
 อื่นๆ.....



(นางสาววรกานต์ ชูสงค์)

นักทรัพยากรบุคคลชำนาญการพิเศษ ปฏิบัติหน้าที่แทน  
ผู้อำนวยการส่วนบริหารทรัพยากรบุคคล

๑๕ พ.ค. ๒๕๖๘

ท.อรุณทิพย์

ศิริฉันท

ว.  
๑๘/๕/๖๘

## รายละเอียดโครงการ STS forum Young Leaders Program 2026

วันที่ 3 – 6 ตุลาคม 2569

ณ เมืองเกียวโต ประเทศญี่ปุ่น

### 1. ที่มาและวัตถุประสงค์ของโครงการ

STS forum หรือ Science and Technology in Society forum เป็นเวทีการประชุมระดับนานาชาติ ด้านนโยบายวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และนวัตกรรมที่มีความสำคัญและมีขนาดใหญ่ที่สุดแห่งหนึ่งของโลก โดยก่อตั้งขึ้นเมื่อปี พ.ศ. 2547 เพื่อเป็นพื้นที่ให้ผู้ในระดับสูงจากหลากหลายภาคส่วน ไม่ว่าจะเป็นภาคการเมือง หน่วยงานภาครัฐ ภาคเอกชน นักวิจัย นักวิทยาศาสตร์ และผู้กำหนดนโยบายจากทั่วโลกกว่า 1,500 คน ได้มาร่วมแลกเปลี่ยนมุมมอง ประสบการณ์ และแนวทางในการขับเคลื่อนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีเพื่อประโยชน์ของมนุษยชาติ โดยการประชุมดังกล่าวมุ่งเน้นการหารือในประเด็น “Lights and Shadows of Science and Technology” หรือ “ด้านสว่างและด้านมืดของวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี” โดยให้ความสำคัญกับทั้งโอกาส ผลกระทบ และความท้าทายที่เกิดขึ้นจากความก้าวหน้าทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ในระยะยาว อาทิ การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ปัญหาความเหลื่อมล้ำ เทคโนโลยีปัญญาประดิษฐ์ ความมั่นคงทางสุขภาพ และความยั่งยืนของโลกในอนาคต

การประชุม STS forum Annual Meeting จัดขึ้นเป็นประจำทุกปี ณ เมืองเกียวโต ประเทศญี่ปุ่น ซึ่งเป็นเมืองที่มีความโดดเด่นทั้งในด้านประวัติศาสตร์และวัฒนธรรมอันยาวนานกว่า 1,200 ปี และในขณะเดียวกัน ก็เป็นศูนย์กลางของความก้าวหน้าทางวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และนวัตกรรมของประเทศญี่ปุ่น

ภายใต้กรอบของการประชุมดังกล่าว ได้มีการจัดตั้งโครงการ “STS forum Young Leaders Program” ขึ้นเพื่อเปิดโอกาสให้นักวิทยาศาสตร์และนักวิจัยรุ่นใหม่จากทั่วโลกที่มีศักยภาพและมีคุณลักษณะความเป็นผู้นำ จำนวนประมาณ 140 คน ได้เข้ามามีส่วนร่วมในเวทีระดับนานาชาติ โดยมีวัตถุประสงค์หลักเพื่อพัฒนาศักยภาพของบุคลากรรุ่นใหม่ให้สามารถก้าวขึ้นเป็นผู้นำด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และนวัตกรรมในอนาคต

ผู้เข้าร่วมโครงการจะได้เข้าร่วมกิจกรรมสำคัญของการประชุม STS forum Annual Meeting ซึ่งเปิดโอกาสให้ได้เรียนรู้และรับฟังมุมมองจากผู้เชี่ยวชาญระดับโลก รวมถึงมีส่วนร่วมในการแลกเปลี่ยนความคิดเห็น ในประเด็นสำคัญที่ส่งผลกระทบต่ออนาคตของสังคมโลก นอกจากนี้ ยังมีกิจกรรมพิเศษ “Dialogue between Young Leaders and Nobel Laureates” ซึ่งเป็นเวทีที่เปิดโอกาสให้ผู้เข้าร่วมโครงการได้พูดคุย แลกเปลี่ยนความคิดเห็น และซักถามประเด็นต่าง ๆ กับนักวิทยาศาสตร์ผู้ได้รับรางวัลโนเบลในบรรยากาศที่เป็นกันเอง อันเป็นประสบการณ์ที่มีคุณค่าและหาได้ยาก นอกเหนือจากการเข้าร่วมกิจกรรมวิชาการแล้ว โครงการ STS forum Young Leaders Program ยังมุ่งเน้นการสร้างเครือข่ายความร่วมมือระหว่างนักวิจัยรุ่นใหม่จากหลากหลายประเทศและสาขาวิชา ซึ่งจะช่วยเสริมสร้างความร่วมมือทางวิชาการในระดับนานาชาติในระยะยาว รวมถึงเปิดโอกาสให้ผู้เข้าร่วมได้เชื่อมโยงกับผู้นำ ผู้กำหนดนโยบาย และบุคคลสำคัญในแวดวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีระดับโลก

### 2. วัน เวลา และสถานที่

วันที่ 3 – 6 ตุลาคม 2569 ณ Kyoto International Conference Center เมืองเกียวโต ประเทศญี่ปุ่น

### 3. ผู้เข้าร่วมโครงการ

ผู้ผ่านการคัดเลือกจากองค์กร/หน่วยงานที่ได้รับเชิญ ประมาณ 140 คน

4. จำนวนผู้ที่ได้รับการเสนอชื่อเข้าร่วมโครงการจาก วช.

ไม่เกิน 5 ราย

5. คุณสมบัติผู้เข้าร่วมโครงการผ่าน วช.

1. มีทักษะการพูด ฟัง อ่าน เขียน ภาษาอังกฤษดีมาก และสามารถอภิปรายเป็นภาษาอังกฤษได้อย่างดีเยี่ยม
2. มีทักษะความเป็นผู้นำที่โดดเด่นในการมีบทบาทสำคัญในการวิจัย
3. อายุไม่เกิน 40 ปีบริบูรณ์ นับจนถึงวันที่ 4 ตุลาคม 2569
4. สำเร็จการศึกษาในระดับปริญญาเอก (Ph.D) หรือเทียบเท่า
5. ไม่เคยเข้าร่วมโครงการ STS *forum* Future/Young Leaders Program มาก่อน
6. สามารถเข้าร่วมกิจกรรมทั้งหมดตลอดทั้งงานได้ ทั้งกิจกรรมของ Young Leaders Program ในวันที่ 3 ตุลาคม 2569 และการประชุม the 23<sup>rd</sup> STS *forum* Annual Meeting ระหว่างวันที่ 4 – 6 ตุลาคม 2569
7. วช. ขอสงวนสิทธิ์เฉพาะผู้สมัครสัญชาติไทยเท่านั้น

6. ระยะเวลาการเปิดรับสมัคร

บัดนี้ – 25 พฤษภาคม 2569

7. ขั้นตอนการคัดเลือก

การคัดเลือกผู้เข้าร่วมโครงการจะดำเนินการเป็น 3 ขั้นตอน ดังนี้

**รอบที่ 1 การพิจารณาเอกสาร (Document Screening)**

คณะกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิจะพิจารณาคัดเลือกผู้สมัครจากเอกสารการสมัคร โดยพิจารณาจากความโดดเด่นของผลงานวิจัยหรือการทำงาน ศักยภาพในการเป็นผู้นำในอนาคต วิสัยทัศน์ ตลอดจนความสามารถในการเชื่อมโยงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และสังคม ผู้สมัครที่ผ่านการพิจารณาในรอบนี้ จะได้รับการคัดเลือกเข้าสู่การคัดเลือกรอบถัดไป

**รอบที่ 2 การอบรมเชิงปฏิบัติการ (Workshop) เพื่อพัฒนาศักยภาพ**

ผู้สมัครที่ผ่านการพิจารณาในรอบที่ 1 จะต้องเข้ารับการอบรมเชิงปฏิบัติการ (Workshop) เพื่อพัฒนาศักยภาพเป็นเวลา 2 วัน โดยผู้แทนจาก STS *forum*, Young Leaders รุ่นพี่ และผู้ทรงคุณวุฒิทางวิชาการของ วช. ร่วมให้คำแนะนำและแลกเปลี่ยนประสบการณ์

**รอบที่ 3 การสัมภาษณ์โดยผู้ทรงคุณวุฒิทางวิชาการ**

ผู้สมัครเข้ารับการสัมภาษณ์โดยผู้ทรงคุณวุฒิทางวิชาการ เพื่อประเมินศักยภาพในภาพรวม ทั้งในด้านความรู้ ความสามารถ ทักษะคิด วิสัยทัศน์ และความพร้อมในการเป็นผู้แทนเข้าร่วมโครงการในเวทีระดับนานาชาติ

8. รายงานสรุปหลังเข้าร่วมโครงการ

1. STS *forum* กำหนดให้ผู้เข้าร่วมโครงการ Young Leaders Program ตอบแบบสอบถามรายงานสรุปความประทับใจและสิ่งที่ได้เรียนรู้จากการเข้าร่วมงาน ภายหลังจากเสร็จสิ้นการประชุม
2. STS *forum* จะคัดเลือกผู้เข้าร่วมโครงการ Young Leaders Program ที่โดดเด่นจำนวน 2 คน กล่าวแสดงความรู้สึกและข้อคิดเห็นเกี่ยวกับงาน the 23<sup>rd</sup> STS *forum* Annual Meeting ในช่วง Plenary Session ในวันที่ 6 ตุลาคม 2569
3. วช. กำหนดให้ผู้เข้าร่วมโครงการจัดทำรายงานสรุปการเข้าร่วมโครงการให้แก่ วช. หลังเสร็จสิ้นงานดังกล่าว ตามแบบฟอร์มที่กำหนด

### 9. งบประมาณ

วช. สนับสนุนค่าลงทะเบียนเข้าร่วมงาน (100,000 เยน) รวมทั้งค่าใช้จ่ายในการเดินทาง ได้แก่ ค่าบัตรโดยสารเครื่องบิน กรุงเทพ - ญี่ปุ่น (ไป-กลับ ชั้นประหยัด) ค่าเดินทางในประเทศญี่ปุ่น และค่าที่พักที่ประเทศญี่ปุ่น ในวงเงินที่ วช. กำหนด

### 10. รายละเอียดการยื่นเอกสารการสมัครเข้าร่วมโครงการฯ

ผู้ที่ประสงค์จะสมัครเข้าร่วมโครงการฯ จะต้องยื่นเอกสารประกอบการสมัคร ได้แก่

- 1) แบบฟอร์มการสมัคร (ภาษาไทย)
- 2) แบบฟอร์มการสมัคร (ภาษาอังกฤษ)
- 3) ประวัติผู้สมัครเป็นภาษาอังกฤษ (CV)
- 4) หนังสือแนะนำส่งและอนุญาตจากต้นสังกัด (ลงนามโดยอธิการบดี/อธิบดี หรือเทียบเท่า หรือผู้รักษาราชการแทน/ปฏิบัติหน้าที่แทน)

#### มาทางอีเมล irr@nrct.go.th

\* ดาวน์โหลดแบบฟอร์มการสมัครทาง <https://storage.workd.go.th/pb?id=ZsS---85jG>

\*\* วช. ขอสงวนสิทธิ์ในการพิจารณาเฉพาะผู้ที่ยื่นใบสมัครและเอกสารประกอบครบถ้วน มาทางอีเมล irr@nrct.go.th เท่านั้น **ภายในวันที่ 25 พฤษภาคม 2569**

\*\*\* คำตัดสินของ วช. ถือว่าเป็นที่สิ้นสุด

### 11. สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติม

กลุ่มวิเทศสัมพันธ์ สำนักงานการวิจัยแห่งชาติ

เลขที่ 196 ถ.พหลโยธิน แขวงลาดยาว เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900

โทร 0 2561 2445 ต่อ 204 และ 206

อีเมล irr@nrct.go.th

และโปรดศึกษารายละเอียดเพิ่มเติมจากประกาศรับสมัครของ STS forum ที่แนบ



ดาวน์โหลดแบบฟอร์มสมัคร



แบบฟอร์มการสมัครเข้าร่วมโครงการ  
STS forum Young Leaders Program 2026

๑. รายละเอียดเกี่ยวกับผู้สมัคร

๑.๑ ชื่อ/สกุล (นาย/นาง/นางสาว) .....  
วัน / เดือน / ปีเกิด ..... อายุ ..... ปี  
ที่อยู่ปัจจุบัน

โทรศัพท์ ..... โทรศัพท์มือถือ .....  
โทรสาร ..... อีเมล .....

๑.๒ หน่วยงานต้นสังกัด

ตำแหน่งทางวิชาการ .....  
ภาควิชา .....  
คณะ ..... มหาวิทยาลัย/สถาบัน .....  
ที่อยู่หน่วยงานต้นสังกัด

โทรศัพท์ ..... โทรสาร .....  
อีเมล .....

๑.๓ การศึกษา (เริ่มจากระดับปริญญาตรี จนถึง ปัจจุบัน)

วุฒิการศึกษา	สาขา	สถาบันศึกษา	ปีที่สำเร็จการศึกษา
(ปริญญาตรี)			
(ปริญญาโท)			
(ปริญญาเอก)			

๑.๔ สาขาที่เชี่ยวชาญ .....

๑.๕ ความสามารถทางภาษา

พอใช้

ดี

ดีมาก

๑.๖ ประสบการณ์การทำงาน วิจัย หรือกิจกรรมสำคัญที่ผ่านมาโดยสังเขป โดยเฉพาะบทบาทที่สะท้อนถึง  
ความเป็นผู้นำ และการนำองค์ความรู้ด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และนวัตกรรมไปใช้เพื่อแก้ไขปัญหาหรือ  
สร้างประโยชน์ให้แก่สังคม

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

## ๒. ผลงานทางวิชาการ / ประสบการณ์ในการนำเสนอผลงาน

๒.๑ ผลงานวิจัยที่โดดเด่นที่ได้รับการตีพิมพ์เผยแพร่

.....  
.....  
.....

๒.๒ ท่านเคยมีประสบการณ์การเข้าร่วมประชุมนานาชาติ หรือการนำเสนอบทความในต่างประเทศหรือไม่  
(Poster/Paper) ถ้ามีโปรดระบุ

.....  
.....  
.....

๒.๓ ท่านเคยเข้าร่วมโครงการ STS *forum* Young/Future Leaders Program มาก่อนหรือไม่

เคย

ไม่เคย

## ๓. เหตุผลความจำเป็น / ประโยชน์ / ผลสำเร็จจากการเข้าร่วมโครงการฯ / วิสัยทัศน์

๓.๑ เหตุใดท่านจึงประสงค์เข้าร่วมโครงการ STS *forum* Young Leaders

.....  
.....  
.....

๓.๒ ผลสำเร็จและความคุ้มค่าของการเข้าร่วมโครงการฯ ที่ท่านคาดว่าจะได้รับ และหลังเสร็จสิ้นโครงการฯ  
ท่านคิดว่าสามารถนำความรู้และประสบการณ์ที่ได้รับไปใช้ประโยชน์และพัฒนาประเทศได้อย่างไร ( อาทิ  
เช่น ข้อเสนอแนะเชิงนโยบาย, การถ่ายทอดประสบการณ์ ฯลฯ )

.....  
.....  
.....

๓.๓ ในฐานะนักวิจัยรุ่นใหม่ ท่านคิดว่านโยบายและระบบวิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม (ววน.) ควร มุ่งเน้นที่ประเด็นใดในระยะ ๕ - ๑๐ ปีข้างหน้า เพื่อให้ประเทศไทยสามารถแข่งขันได้ในเวทีโลก?

.....  
.....  
.....

๓.๔ AI กำลังเข้ามามีบทบาทในหลายมิติของความท้าทายระดับโลก เช่น การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ความเหลื่อมล้ำทางเศรษฐกิจ ระบบสุขภาพ ความมั่นคงด้านอาหาร ฯลฯ ท่านมองเห็นศักยภาพหรือความ เสี่ยงของ AI ในการแก้ปัญหาเหล่านี้อย่างไร?

.....  
.....  
.....

๓.๕ ท่านสามารถเข้าร่วมกิจกรรมของโครงการ STS *forum* Young Leaders Program และการประชุม the 23<sup>rd</sup> STS *forum* Annual Meeting ได้ตลอดระยะเวลาการจัดงาน

ได้  ไม่ได้

๓.๖ ข้าพเจ้าขอรับรองว่าข้อมูลทั้งหมดในแบบฟอร์มนี้เป็นความจริง และยินยอมให้ใช้ข้อมูลนี้ในการ พิจารณาคัดเลือก

(ลงชื่อ).....ผู้สมัครเข้าร่วมโครงการ.....

(.....)

วันที่.....เดือน.....พ.ศ.....



ตัวอย่างข้อความในหนังสือนำเสนอและอนุญาตจากต้นสังกัด

เพื่อเข้าร่วมโครงการ STS *forum* Young Leaders Program ประจำปี ๒๕๖๙

เรื่อง ขอเสนอชื่อและอนุญาตให้บุคลากรในสังกัดเข้าร่วมโครงการ STS *forum* Young Leaders Program ประจำปี ๒๕๖๙

เรียน ผู้อำนวยการสำนักงานการวิจัยแห่งชาติ

ด้วยมหาวิทยาลัย/สถาบัน/หน่วยงาน.....มีความประสงค์จะเสนอชื่อ

๑. (นาย/นางสาว/นาง หรือ ตำแหน่งทางวิชาการ).....

ภาควิชา.....คณะ.....

๒. (นาย/นางสาว/นาง หรือ ตำแหน่งทางวิชาการ).....

ภาควิชา.....คณะ.....

เพื่อสมัครเข้าร่วมโครงการ STS *forum* Young Leaders Program ประจำปี ๒๕๖๙ ระหว่างวันที่ ๓ - ๖ ตุลาคม ๒๕๖๙ ณ เมืองเกียวโต ประเทศญี่ปุ่น และขอส่งเอกสารของบุคลากรในสังกัดดังกล่าวมาเพื่อโปรดพิจารณาต่อไป ดังนี้

- แบบฟอร์มการสมัคร (ภาษาไทย)
- แบบฟอร์มการสมัคร (ภาษาอังกฤษ)
- ประวัติผู้สมัครเป็นภาษาอังกฤษ (CV)

ทั้งนี้ มหาวิทยาลัย/สถาบัน/หน่วยงาน.....

ขอยืนยันว่าได้ตรวจสอบแล้วว่า

๑. (นาย/นางสาว/นาง).....

๒. (นาย/นางสาว/นาง).....

มีคุณสมบัติครบถ้วนและมีความเหมาะสมที่จะได้รับการเสนอชื่อเพื่อเข้าร่วมโครงการ STS *forum* Young Leaders Program ประจำปี ๒๕๖๙ และอนุญาตให้บุคลากรในสังกัดดังกล่าวเข้าร่วมโครงการหากได้รับการคัดเลือก

ขอแสดงความนับถือ

(ลงชื่อ).....

(.....)

(ตำแหน่ง) อธิการบดี/อธิบดี หรือเทียบเท่า หรือผู้รักษาราชการแทน/

ปฏิบัติหน้าที่แทน.....



**STS forum Young Leaders Program 2026  
Dialogue between Young Leaders and Nobel Laureates**

The “Young Leaders Program” aims to invite as many as 140 young, promising leaders to attend the *STS forum* Annual Meeting and the special event “Dialogue between Young Leaders and Nobel Laureates”. We would like to ask for your support in nominating outstanding Young Leaders from your organization.

**PARTICIPANTS**

Around 140 young professors, researchers, engineers, government officials, and business leaders recommended by national organizations or foundations take part in this program.

**DATE**

**Saturday, October 3, 2026, 12:00 – 15:30**  
 @Kyoto International Conference Center, Japan  
 12:00–12:50: Young Leaders’ Network  
 12:50–15:30: Dialogue between Young Leaders and Nobel Laureates

**PARTICIPATION REQUIREMENTS**

- Participants must:
1. Communicate and discuss effectively in English.
  2. Show strong leadership in research, business, or innovation.
  3. Be **40 years old or younger** as of **October 4, 2026**.
  4. Hold a **PhD, MD, or equivalent degree**.
  5. Not have joined any previous *STS forum* Future/Young Leaders Program.
  6. Be available to attend **both the Young Leaders Program (Oct. 3) and the 23<sup>rd</sup> STS forum Annual Meeting (Oct. 4–6, 2026)**.

*We are particularly seeking outstanding participants from the business sector.*

**ADDITIONAL INFORMATION**

- Organizations that recommend young leaders should cover the participation fee (100,000 JPY per person), travel expenses, and accommodation fee.
- Participants will later complete a short questionnaire on their experience.
- Two participants will be invited to present their reflections at the Closing Plenary Wrap-up Session on October 6, 2026.

## PARTICIPATING IN THE ANNUAL MEETING

Young Leaders can attend all the sessions of the *forum* and enjoy interactive dialogues. They will also reap the benefit of building their network with top world leaders (scientists including Nobel Laureates, academics, policy makers, business leaders, and others).



## NOBEL LAUREATES IN 2025

12 Nobel Laureates Participated in the Dialogue in 2025.

Chemistry

Physics

Physiology or Medicine



**Frances H. Arnold**

2018

Donna and Benjamin M. Rosen  
Bioengineering Center California  
Institute of Technology (CALTECH)  
U.S.A.



**Martin Chalfie**

2008

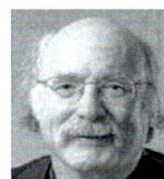
Columbia University  
U.S.A.



**Andrew Zachary Fire**

2006

Stanford University  
School of Medicine  
U.S.A.



**F. Duncan M. Haldane**

2016

Princeton University  
U.S.A.



**Tim Hunt**

2001

The Francis Crick Institute  
U.K.



**Takaaki Kajita**

2015

The University of Tokyo  
Japan



**Konstantin Sergeevich Novoselov**

2010

Institute for Functional Intelligent  
Materials  
National University of Singapore  
Singapore



**Ryoji Noyori**

2001

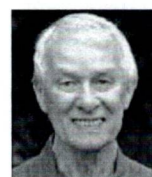
Japan Science and  
Technology  
Agency (JST)  
Japan



**Paul Nurse**

2001

The Francis Crick Institute  
U.K.



**Richard J. Roberts**

1993

New England Biolabs  
U.S.A.



**Harold E. Varmus**

1989

Weill Cornell Medical  
College  
U.S.A.



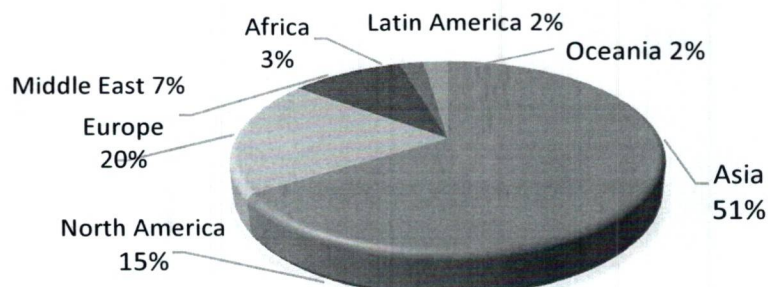
**Ada E. Yonath**

2009

Weizmann Institute of  
Science  
Israel

## YOUNG LEADERS BY REGION

138 outstanding young leaders representing 41 countries and regions took part in the 22<sup>nd</sup> Annual Meeting in 2025.



**STS forum 2026 – 23rd Annual Meeting Program, October 4-6, 2026[Provisional]  
-Navigating Tectonic Shifts in Science, Technology, and Society-**

As of March 18, 2026

		October 3, 2026 (Saturday)				October 4, 2026 (Sunday)			
Time	events	Time	Side events	Time	Side events	Date and Time	Premium Sponsor Side events		
10:00-18:30	Registration (ICC Kyoto) (for all STS forum participants)	11:30-18:35	Regional Action on Climate Change (RACC18)	09:30-11:00 11:15-13:00	NAA-STC Advisory Board Meeting (Invitation only) NAA-STC Board Meeting (Invitation only)				
		14:00-16:40	Kyoto Symposium	12:00-12:50	Young Leaders Network (Invitation only)				
18:00-20:00	Networking Plaza	14:00-17:00	15 <sup>th</sup> Global Summit of Research Institute Leaders (Invitation only)	12:50-15:30	Dialogue between Young Leaders and Nobel Laureates (Invitation only)				
		16:00-18:00	Forum for Unity, Science, and Empowerment (FUSE) (Invitation only)	13:30-15:00	Board Meeting (Invitation only)	12:00-15:30	Young Leaders Alumni Meeting (Invitation only)		
October 4, 2026 (Sunday)									
8:30	Doors open and Registration starts at the Kyoto International Conference Center (ICC Kyoto)								
100	Opening Plenary Session: Tectonic Shifts in Science, Technology, and Society								
10:00-11:00 60 min.									
101	A World in Transition — Science and Technology for a Sustainable Future								
11:00-12:00 60 min.									
12:00-13:50 110 min.	Lunch and Networking Time				12:10-13:30	12:10-13:30	12:10-13:30	12:10-13:30	12:10-14:50
					University Presidents' Meeting (Invitation only)	Heads of Private Foundations Meeting (Invitation only)	CEO Meeting (Invitation only)	CTO Meeting (Invitation only)	
102	PL102A:Digital Sovereignty				PL102B: IARU -- Research and Innovation in Universities--				S&T Ministers' Roundtable (Invitation only)
13:50-14:50 60 min.									
14:50-15:10	Coffee Break								
103	Low Carbon Energy Sources	Earth and Commons	Biomedical Frontiers	From Science to Innovative Technologies	Cooperation in S&T	S&T Education	Digital Technologies		
15:10-17:10 120 min.	Fusion Energy	Agriculture, Food, and Water Security	Breakthroughs of Genome Engineering	Innovations in Engineered Materials	Collaboration among Academia, Industry, and Government	Transforming Education in the Age of AI	Brain Augmentation		
17:10-17:30	Coffee Break								
104	PL104A:Why Trust Science?				PL104B:Science and Technology Breakthroughs in Business				
17:30-18:30 60 min.									
18:30-	Move to the venue, Cocktail								
105	Official Dinner (Event Hall) Fire Side Chat with XX								
19:00-21:00									

October 5, 2026 (Monday)

7:30		Doors open and Registration starts at the Kyoto International Conference Center (ICC Kyoto)					08:00-08:45		General Meeting (Invitation only)	
200	09:00-10:10 70 min.	Koji Omi Memorial Plenary Session: Lights and Shadows of AI								
10:10-10:40		Coffee Break								
201	10:40-12:40 120 min.	Low Carbon Energy Sources	Earth and Commons	Biomedical Frontiers	From Science to Innovative Technologies	Cooperation in S&T	S&T Education	Digital Technologies		
	12:40-14:20 100 min.	Hydrogen and synthetic fuels	Economics of Climate Change	Regenerative Medicine and the Future of Life Design	Quantum Technologies	Research Security	AI for Research	AI-Powered Assistive Technologies for People with Disabilities		
		Lunch and Networking Time					12:50-14:10	12:50-14:10	12:50-14:10	
							Academy of Science Presidents' Meeting (Invitation only)	Academy of Engineering Presidents' Meeting (Invitation only)	Funding Agency Presidents' Meeting (Invitation only)	
202	14:20-16:20 120 min.	Low Carbon Energy Sources	Earth and Commons	Biomedical Frontiers	From Science to Innovative Technologies	Cooperation in S&T	S&T Education	Digital Technologies		
	16:20-16:50	Energy Infrastructure	Ocean of Opportunities	Advancing Therapeutic Frontiers (Personalized Medicine)	New Pathways for Breakthrough Research	Nurturing Innovation-based Startups	Fostering Diversity and Inclusion	Data Protection / Privacy		
16:20-16:50		Coffee Break								
203	16:50-18:00 70 min.	PL203A:The Future of Science Diplomacy: Bump or Fork?				PL203B:Temporal Reconciliation between Government and Society				
18:00-		Move to the venue(Shuttle bus provided from ICC Kyoto to site)								
204	19:00-21:00	Special Buffet Dinner (Shrine or Temple in Kyoto)								
							20:30-22:00		Council Meeting (Invitation only)	

October 6, 2026 (Tuesday)

8:00		Doors open and Registration starts at the Kyoto International Conference Center (ICC Kyoto)							
300	9:00-11:00 120 min.	Takeaways from Concurrent Sessions [Low Carbon Energy Sources], [Earth and Commons], [Biomedical Frontiers], [From Science to Innovative Technologies], [Cooperation in S&T], [S&T Education], [Digital Technologies] [Report by Young Leaders]							
11:00-11:30		Coffee Break							
301	11:30-12:30 60 min.	Closing Plenary Session: Science and Technology for the Future of Humankind							
302	12:30-13:30	Farewell Lunch							