



งานวิจัย คณะศิลปศาสตร์ มธ.ศูนย์วิจัย  
 เลขรับ..... 094 / 2561  
 วันที่..... 3 ส.ค. 61  
 เวลา..... 13.00 น.

**บันทึกข้อความ**

กรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ (ส.อ.ท.)  
 เลขที่ 2652  
 318161  
 14-00

**ส่วนราชการ** งานส่งเสริมและเผยแพร่งานวิจัย กองบริหารการวิจัย โทร.๑๘๑๘ (วันเฉลิม)  
**ที่** ศธ ๐๕๑๖.๕๖/๑๐๘๒๐ **วันที่** ๒ สิงหาคม ๒๕๖๑  
**เรื่อง** ขอเชิญนำผลงานวิจัย สิ่งประดิษฐ์ และนวัตกรรมเข้าร่วมประกวดและจัดแสดงในเวทีนานาชาติ

เรียน คณบดีคณะศิลปศาสตร์


ตามหนังสือสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติที่ วช ๐๐๐๕/ว ๔๖๗๒ ลงวันที่ ๑๐ กรกฎาคม ๒๕๖๑ เรื่อง ขอเชิญนำผลงานวิจัย สิ่งประดิษฐ์ และนวัตกรรมเข้าร่วมประกวดและจัดแสดงในเวทีนานาชาติ โดยมีเวทีในการประกวดและจัดแสดงจำนวน ๔ เวที รายละเอียดตามเอกสารที่แนบมาพร้อมนี้

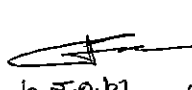
ในการนี้ ฝ่ายวิจัยและนวัตกรรมจึงขอเชิญคณาจารย์ นักวิจัย และนักศึกษาทุกท่าน นำผลงานวิจัย สิ่งประดิษฐ์ และนวัตกรรมเข้าร่วมประกวดและจัดแสดงในเวทีดังกล่าว โดยขอให้ผู้ที่สนใจจัดส่งเอกสารที่เกี่ยวข้อง มาถึงงานส่งเสริมและเผยแพร่งานวิจัย กองบริหารการวิจัย ชั้น ๒ ตึกสำนักงานอธิการบดี ซึ่งมีรายละเอียด ดังนี้

ลำดับที่	ชื่อเวที	กำหนดจัดส่งเอกสารมายัง กองบริหารการวิจัย
๑	"The International Trade Fair-Ideas, Inventions and New products" (iENA 2018) ณ เมืองนูแรมเบิร์ก สหพันธ์สาธารณรัฐเยอรมนี ระหว่างวันที่วันที่ ๑ - ๔ พฤศจิกายน ๒๕๖๑	๒๖ กรกฎาคม ๒๕๖๑
๒	"Seoul International Invention Fair 2018" (SIIF 2018) ณ กรุงโซล สาธารณรัฐเกาหลี ระหว่างวันที่ ๖ - ๙ ธันวาคม ๒๕๖๑	๒๘ สิงหาคม ๒๕๖๑
๓	"The 47 <sup>th</sup> International Exhibition of Inventions Geneva" ณ นครเจนีวา สมาพันธรัฐสวิส ระหว่างวันที่ ๑๐ - ๑๔ เมษายน ๒๕๖๒	๑๖ มกราคม ๒๕๖๒
๔	"The 30 <sup>th</sup> International Invention, Innovation & Technology Exhibition" (ITEX 2019) ณ กรุงกัวลาลัมเปอร์ สหพันธรัฐมาเลเซีย ระหว่างวันที่ ๒ - ๔ พฤษภาคม ๒๕๖๒	๑๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๒

จึงขอเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาประชาสัมพันธ์ต่อไปด้วย จักเป็นพระคุณยิ่ง

เรียน รองคณบดีฝ่ายวิจัยและนวัตกรรม  
 เพื่อโปรดทราบ ทธ. ๖๐๕๒๖๖  
 ๒๐๐๓๖๖๖ สิ่งประดิษฐ์ และนวัตกรรม  
 นำร่วมประกวดและจัดแสดงในเวทีนานาชาติ  
 15/๐๘/๖๑ / 13.๐๐ น.  
 ทธ.๖๐๕๒๖๖

  
 (ศาสตราจารย์ ดร.ทันตแพทย์หญิงศิริวรรณ สืบบุญการณ)  
 รองอธิการบดีฝ่ายวิจัยและนวัตกรรม

  
 6 ส.ค. 61  
 ๖๐๕๒๖๖  
 ๖๐๕๒๖๖

๖๐๕๒๖๖  
 ๗ ๖๓ ๖๑



และแบบจัดทำทำเนียบผู้เดินทาง (สิ่งที่ส่งมาด้วย ๕) ได้ทาง [www.inventorday.nrct.go.th](http://www.inventorday.nrct.go.th) ให้ฝ่ายส่งเสริม  
และสร้างคุณค่างานวิจัย กองประเมินผลและจัดการความรู้การวิจัย วช. ภายในกำหนดตามระยะเวลา  
ในแผนงานฯ ที่กำหนด

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และกรุณาแจ้งให้นักวิจัย และนักประดิษฐ์ในสังกัดของท่าน  
ทราบด้วย จะขอบคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ




(นางสาววิภารัตน์ ดีอ่อง)

รองเลขาธิการคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ  
ปฏิบัติราชการแทน เลขาธิการคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ

กองประเมินผลและจัดการความรู้การวิจัย  
โทร ๐ ๒๕๗๙ ๒๒๘๘, ๐ ๒๕๖๑ ๒๔๔๕ ต่อ ๕๐๗, ๕๐๘  
โทรสาร ๐ ๒๕๗๙ ๒๒๘๘, ๐ ๒๕๗๙ ๐๔๕๕  
Website: [www.inventorday.nrct.go.th](http://www.inventorday.nrct.go.th)  
E-mail: [thinventor.rekm@nrct.go.th](mailto:thinventor.rekm@nrct.go.th)

คุณ นันทิยา  
ไปรษณีย์กลาง ๕ ไร่ปรีดิ์สุข สิบสี่ผู้รับ  
พร วิเศษ  
ไปรษณีย์กลาง ๕ ไร่ปรีดิ์สุข  
นครราชสีมาทุ่งโพธิ์ทอง ๓๓

  
25 ต.ค. 61



## โครงการส่งเสริมผลงานวิจัยและสิ่งประดิษฐ์สู่เวทีระดับนานาชาติ

### ๑. หลักการและเหตุผล

การวิจัยและการประดิษฐ์คิดค้นเป็นกลไกสำคัญในการสร้างการเปลี่ยนแปลงให้กับสังคมและเศรษฐกิจได้โดยการสร้างความรู้ใหม่ แนวทางใหม่ ทฤษฎีใหม่ หรือชิ้นงานใหม่ๆ หรืออาจกล่าวได้ว่าเป็นการสร้างฐานสติปัญญาในการพัฒนาให้กับประเทศได้ และหากนำไปสร้างมูลค่าในเชิงพาณิชย์ได้ก็จะก่อให้เกิดนวัตกรรมที่สามารถสร้างผลประโยชน์ให้เกิดขึ้นทั้งอาจเป็นตัวเงิน หรือไม่เป็นตัวเงินโดยตรงก็ได้ ดังนั้น การพัฒนาให้ผลงานที่เกิดจากการวิจัย และงานที่เกิดจากการประดิษฐ์คิดค้นได้ถูกนำไปพัฒนาปรับปรุง ให้นำไปสู่นวัตกรรมก็จะสามารถสร้างประโยชน์ในเชิงเศรษฐกิจ (Economic Benefits) ขึ้นมาได้

ในปัจจุบัน แม้ว่าผลงานวิจัย/ผลงานประดิษฐ์คิดค้นของไทยจะมีความก้าวหน้า และได้รับการสนับสนุนงบประมาณในการลงทุนด้านนี้มากขึ้นหากแต่การส่งเสริมให้เกิดความรู้ และการใช้ความคิดสร้างสรรค์ (Knowledge and Creativity Idea) อย่างจริงจังยังอาจไม่เพียงพอ ทำให้ส่วนหนึ่งผลงานอาจเป็นการไปทำซ้ำหรือลอกเลียนงานจากต่างประเทศได้ ดังนั้น การสร้างช่องทางให้นักวิจัยหรือนักประดิษฐ์ไทย ได้มีโอกาสไปพบปะแลกเปลี่ยนประสบการณ์กับนักวิจัย/นักประดิษฐ์ต่างประเทศ อาจเป็นกลไกหนึ่งที่น่าจะสามารถแก้ไขปัญหาเหล่านี้ได้ไม่มากก็น้อย เนื่องจาก

๑. นักวิจัย/นักประดิษฐ์ไทย ได้รับทราบผลงานของต่างประเทศที่มีการคิดค้นพัฒนาขึ้นแล้ว
๒. นักวิจัย/นักประดิษฐ์ไทย สามารถนำความรู้และประสบการณ์ที่ได้รับมาพัฒนาผลงานให้สอดคล้องและเป็นประโยชน์กับวัฒนธรรม/วิถีชีวิตของไทย แต่สามารถทัดเทียมนานาชาติได้ในเวลาเดียวกัน
๓. เป็นช่องทางทางการตลาดให้กับผลงานที่ได้สร้างสรรค์ขึ้นทำให้เกิดประโยชน์ในเชิงเศรษฐกิจของประเทศได้

จากความสำคัญในการสร้างช่องทางให้นักวิจัย/นักประดิษฐ์ไทยได้มีโอกาสแลกเปลี่ยนกับนักวิจัย/นักประดิษฐ์ต่างประเทศ ข้างต้น สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.) ซึ่งเป็นหน่วยงานที่มีบทบาทหน้าที่ในการส่งเสริมและสนับสนุนให้ผลงานวิจัย/ผลงานประดิษฐ์คิดค้นสามารถนำไปพัฒนาให้เกิดการสร้างมูลค่า/คุณค่าอันเป็นประโยชน์กับประเทศ ตลอดจนส่งเสริมการสร้างความร่วมมือด้านการวิจัย สิ่งประดิษฐ์และนวัตกรรมทั้งในและต่างประเทศ จึงได้เล็งเห็นความสำคัญในการจัดให้มีกิจกรรมการส่งเสริมและสนับสนุนให้นักวิจัย/นักประดิษฐ์ไทยได้นำผลงานวิจัย/ผลงานประดิษฐ์คิดค้นไปร่วมประกวดและจัดแสดงในเวทีนานาชาติต่างๆ ทั้งนี้ วช. ได้มีการจัดกิจกรรมดังกล่าวมาอย่างต่อเนื่อง และเป็นรูปธรรมมาตลอดระยะเวลา ๗ ปีที่ผ่านมาซึ่งปรากฏผลสำเร็จเป็นอย่างดียิ่งในด้านต่างๆตามวัตถุประสงค์ของการจัดให้มีกิจกรรมดังกล่าว จึงเห็นควรส่งเสริมให้มีโครงการส่งเสริมผลงานวิจัยและสิ่งประดิษฐ์สู่เวทีนานาชาติอย่างต่อเนื่องต่อไป

### ๒. วัตถุประสงค์

- ๒.๑ เพื่อส่งเสริมและสนับสนุนนักวิจัยและนักประดิษฐ์ไทย ได้มีโอกาสนำเสนอผลงานวิจัย/ผลงานประดิษฐ์คิดค้นที่มีศักยภาพในเวทีระดับสากล
- ๒.๒ เพื่อสร้างเครือข่ายความร่วมมือด้านการวิจัย/ด้านการประดิษฐ์คิดค้น กับองค์กรนานาชาติ
- ๒.๓ เพื่อขยายผล/เปิดโอกาสในการหาช่องทางการตลาดให้ผลงานวิจัย/ผลงานประดิษฐ์คิดค้นของไทยโดยผ่านการนำเสนอในเวทีนานาชาติ

๓. สถานที่จัดงานประจำปี ๒๕๖๒

๑. งาน “The International Trade Fair-Ideas, Inventions and New products” (iENA 2018)

ณ เมืองนูแรมเบิร์ก สหพันธ์สาธารณรัฐเยอรมนี ระหว่างวันที่ ๑ – ๔ พฤศจิกายน ๒๕๖๑

๒. งาน “Seoul International Invention Fair 2018” (SIIF 2018)

ณ กรุงโซล สาธารณรัฐเกาหลี ระหว่างวันที่ ๖ – ๙ ธันวาคม ๒๕๖๑

๓. งาน “The 47<sup>th</sup> International Exhibition of Inventions Geneva”

ณ นครเจนีวา สมาพันธรัฐสวิส ระหว่างวันที่ ๑๑ – ๑๕ เมษายน ๒๕๖๒

๔. งาน “The 30<sup>th</sup> International Invention, Innovation & Technology Exhibition” (ITEX 2019)

ณ กรุงกัวลาลัมเปอร์ มาเลเซีย ระหว่างวันที่ ๒ – ๔ พฤษภาคม ๒๕๖๒

๔. ขอบเขตการดำเนินงาน

เป็นกิจกรรมส่งเสริมสนับสนุนให้นักวิจัย นักประดิษฐ์ไทย มีโอกาสได้นำเสนอผลงานวิจัยและผลงานประดิษฐ์คิดค้นในเวทีนานาชาติ มีโอกาสแลกเปลี่ยนข้อมูลด้านการวิจัย/ด้านการประดิษฐ์คิดค้นกับองค์กรนานาชาติ เพื่อการพัฒนาหรือขยายผลงานวิจัย/ผลงานประดิษฐ์คิดค้นของนักวิจัย/นักประดิษฐ์ไทยให้ไปสู่ระดับสากล

๕. ระยะเวลาดำเนินงาน

ตุลาคม ๒๕๖๑ – กันยายน ๒๕๖๒

๖. ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

๑. ผลงานประดิษฐ์คิดค้น ผลงานวิจัย และนวัตกรรมของนักวิจัย/นักประดิษฐ์ไทย ได้เผยแพร่สู่การใช้ประโยชน์ต่อกลุ่มเป้าหมายในเวทีระดับสากล

๒. นักประดิษฐ์คิดค้นและนักวิจัย ได้มีโอกาสแสดงศักยภาพด้านการวิจัย การประดิษฐ์และการผลิตนวัตกรรมต่อสาธารณชนในระดับนานาชาติ

๓. เกิดเครือข่ายความร่วมมือด้านการวิจัยและการประดิษฐ์คิดค้นระหว่างประเทศไทยกับองค์กรด้านการประดิษฐ์ในระดับสากล

-----

แผนงานการเข้าร่วมประกวดและจัดแสดงในเวทีนานาชาติ ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๒

ที่	ชื่อเวที	วันที่ เดือน ปี ที่จัดแสดงงาน	หน่วยงานส่งรายชื่อ โครงการให้ วช.	กำหนดส่ง (๑) แบบตอบรับ, (๒) Entry Form และ (๓) แบบจัดทำทำเนียบให้ วช.
๑.	The International Trade Fair-Ideas, Inventions and New products (iENA 2018) ณ เมืองนูเรมเบิร์ก สหพันธ์สาธารณรัฐเยอรมนี	๑ - ๔ พฤศจิกายน ๒๕๖๑	๑ สิงหาคม ๒๕๖๑	๘ สิงหาคม ๒๕๖๑
๒.	Seoul International Invention Show 2018 (SIIF 2018) ณ กรุงโซล สาธารณรัฐเกาหลี	๖ - ๙ ธันวาคม ๒๕๖๑	๕ กันยายน ๒๕๖๑	๑๒ กันยายน ๒๕๖๑
๓.	The 47 <sup>th</sup> International Exhibition of Inventions of Geneva ณ นครเจนีวา สมาพันธรัฐสวิส	๑๑ - ๑๕ เมษายน ๒๕๖๒	๒๓ มกราคม ๒๕๖๒	๓๐ มกราคม ๒๕๖๒
๔.	The 30 <sup>th</sup> International Invention, Innovation & Technology Exhibition (ITEX 2019) ณ กรุงกัวลาลัมเปอร์ สหพันธรัฐมาเลเซีย	๒ - ๔ พฤษภาคม ๒๕๖๒	๒๐ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๒	๒๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๒

หมายเหตุ      วช. ขอสงวนสิทธิ์ในการปรับเปลี่ยนข้อมูลและกำหนดเวลาให้สอดคล้องกับผู้จัดงาน

แบบตอบรับการเข้าร่วมประกวดและจัดแสดงนิทรรศการในเวทีระดับนานาชาติ ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๒

เวทีที่ประสงค์จะเข้าร่วม (โปรดระบุเพียง ๑ เวที)

๑. งาน “The International Trade Fair-Ideas, Inventions and New products” (IENA 2018)

ณ เมืองนูแรมเบิร์ก สหพันธ์สาธารณรัฐเยอรมนี

๒. งาน “Seoul International Invention Fair 2018” (SIIF 2018) ณ กรุงโซล สาธารณรัฐเกาหลี

๓. งาน “The 47<sup>th</sup> International Exhibition of Inventions Geneva” ณ นครเจนีวา สมาพันธรัฐสวิส

๔. งาน “The 30<sup>th</sup> International Invention, Innovation & Technology Exhibition” (ITEX 2019)

ณ กรุงกัวลาลัมเปอร์ สหพันธรัฐมาเลเซีย

หน่วยงาน (ระบุชื่อหน่วยงานต้นสังกัด).....

ยินดีให้ผลงานวิจัย/ผลงานประดิษฐ์คิดค้นเรื่อง.....

เข้าร่วมงานข้างต้น โดยมีรายละเอียดของผลงาน ดังนี้

๑. ชื่อผลงาน เรื่อง(ภาษาไทย).....

เรื่อง(ภาษาอังกฤษ).....

๒. ผลงานตามข้อ ๑. (เลือกได้มากกว่า ๑ ข้อ)

เคยได้รับรางวัล (ระบุชื่อและระดับรางวัล).....

จากสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ

(หากได้รับหลายรางวัลควรระบุรางวัลสูงสุดที่เคยได้รับ)

เคยได้รับรางวัล (ระบุชื่อและระดับรางวัล).....

จากหน่วยงาน/สังกัดอื่นๆ(ระบุชื่อ).....

ไม่เคยได้รับรางวัลจากวช./ หน่วยงานอื่นๆ

ได้รับการสนับสนุนทุน ประเภท.....

จาก วช./ หน่วยงานอื่นๆ (โปรดระบุ).....

เคยเข้าร่วมนำเสนอผลงานในกิจกรรม (โปรดระบุ) ของ วช.....

๓. ผลงานตามข้อ ๑.  เคยเข้าร่วมกับ วช. ในการประกวดและนำเสนอในเวทีนานาชาติ (โปรดระบุชื่องานและปีที่เข้าร่วม) จากเวที..... ประจำปี.....

ได้รับรางวัล (ระบุหากมี).....

ไม่เคยเข้าร่วม

๔. หากผลงานนี้เคยเข้าร่วมตามข้อ ๓. และเคยได้รับรางวัล โปรดระบุความแตกต่าง เพื่อให้เห็นการพัฒนาต่อยอดอย่างชัดเจนจากผลงานเดิม (ถ้าไม่เคยได้รับรางวัลข้ามไปข้อ ๕.)



หลักเกณฑ์และเงื่อนไขการเสนอขอเข้าร่วมกิจกรรมการนำผลงานเข้าร่วมประกวด  
และจัดแสดงนิทรรศการในเวทีนานาชาติ

**หลักเกณฑ์**

๑. เป็นผลงานที่ได้รับรางวัลสภาวิจัยแห่งชาติ/ ผลงานที่เคยเข้าร่วมกิจกรรมของ วช.
๒. เป็นผลงานที่ได้รับทุนสนับสนุนการวิจัย/ การพัฒนาต่อยอดจาก วช.
๓. เป็นผลงานของหน่วยงานในเครือข่ายองค์การบริหารงานวิจัยแห่งชาติ (คอบช.) และ/หรือ หน่วยงานเครือข่ายในระบบวิจัย/ หน่วยงานเครือข่ายความร่วมมือต่างๆ

**ลักษณะของผลงาน**

๑. ผลงานได้รับการคุ้มครองทรัพย์สินทางปัญญาหรือจดสิทธิบัตร และ/หรือ อยู่ระหว่างการดำเนินการจดทะเบียนสิทธิบัตร ซึ่งเป็นผลงานที่เป็นประโยชน์ต่อภาคการผลิตอุตสาหกรรม และ บริการ และสามารถประยุกต์ใช้ได้อย่างกว้างขวางทั้งในประเทศและต่างประเทศจะได้รับการพิจารณาเป็นพิเศษ
๒. เป็นนวัตกรรมใหม่และเป็นงานที่มีความคิดสร้างสรรค์ เป็นที่ต้องการของตลาด สามารถใช้ได้จริง และง่ายต่อการใช้งาน และมีหลักการออกแบบที่ดึงดูดความสนใจของผู้บริโภค
๓. เป็นผลงานที่สอดคล้องตามกลุ่มเรื่องที่กำหนดของแต่ละเวที

**เงื่อนไข**

๑. วช. จะพิจารณาให้สิทธิกับผู้ที่ยื่นเอกสารถูกต้องครบถ้วนตามกำหนดเวลาในลำดับแรก
๒. วช. ขอสงวนสิทธิ์ในการพิจารณาให้ผลงานที่ยังไม่เคยนำเข้าร่วมประกวดหรือจัดแสดง ในเวทีนานาชาติที่ วช. นำเข้าร่วมในลำดับต้นก่อน ยกเว้นกรณีผลงานที่เคยนำเข้าร่วมแล้ว แต่มีการพัฒนาต่อยอด/ ปรับปรุง/ เปลี่ยนแปลง วิธีการ กระบวนการ/ ได้ผลผลิต ผลิตภัณฑ์ใหม่ หรือมีความแตกต่างไปจากเดิม
๓. เป็นผลงานที่มีชิ้นงาน/ ผลิตภัณฑ์/ โมเดลที่สามารถสาธิตให้ผู้สนใจได้อย่างชัดเจน
๔. วช. จะพิจารณาสับทุนค่าเช่าพื้นที่ ค่ากระแสไฟฟ้า และโต๊ะ - เก้าอี้ สำหรับการจัดแสดงตามความเหมาะสมของผลงานและเงื่อนไขของแต่ละเวที สำหรับค่าใช้จ่ายอื่น เช่น ค่าธรรมเนียมลงทะเบียนผลงาน และค่าใช้จ่ายในการเดินทางไปราชการต่างประเทศขอให้นักวิจัย/นักประดิษฐ์ ขออนุมัติเบิกจ่ายจากหน่วยงานต้นสังกัด
๕. วช. จะอำนวยความสะดวกในการติดต่อประสานงานกับผู้จัดงานในการลงทะเบียน ค่าธรรมเนียม และการจัดส่งเอกสารการเข้าร่วมประกวดและจัดแสดงฯ
๖. วช. จะอำนวยความสะดวกในการติดต่อประสานงานในเบื้องต้นกับบริษัททัวร์ ในการให้บริการเกี่ยวกับการเดินทางไปราชการต่างประเทศ ในกรณีที่นักวิจัย/นักประดิษฐ์ ประสงค์จะเดินทางไปพร้อมกับคณะของ วช. ซึ่งต้องเป็นไปตามกรอบเวลา จำนวนผู้เดินทางที่กำหนดตลอดจนการชำระค่าบริการตามกำหนดเวลาก่อนการเดินทาง ทั้งนี้กรณีที่เกินกำหนดเวลา นักประดิษฐ์/นักวิจัย จะต้องเดินทางด้วยตนเอง
๗. คณะผู้เดินทางต้องสามารถให้ข้อมูลผลงานได้อย่างชัดเจน และเป็นผู้ที่สามารถเดินทางได้จริงโดยมีงบประมาณรองรับการเดินทาง ทั้งนี้ หากมีการเปลี่ยนแปลงใดๆ ขอให้แจ้งให้ วช.ทราบ

/อย่างเป็นทางการลายลักษณ์...



อย่างเป็นทางการเป็นลายลักษณ์อักษรหรือทาง E-mail ของ วช. อย่างช้าที่สุดภายใน ๑ เดือนก่อนการเดินทาง เนื่องจากมีการเปลี่ยนแปลง ยกเลิกใดๆ อาจมีผลต่อค่าใช้จ่าย ทั้งค่าเช่าพื้นที่ ค่าเดินทาง ฯลฯ ซึ่งหากแจ้งภายหลัง วช. ขอสงวนสิทธิ์ในการพิจารณาขอให้ นักวิจัย/นักประดิษฐ์ เป็นผู้รับผิดชอบค่าใช้จ่ายที่อาจเกิดขึ้น

๘. วช. ขอสงวนสิทธิ์ในการพิจารณาครั้งกรองคัดเลือกผลงานที่ได้เสนอขอเข้าร่วมกิจกรรม และการตัดสินใจของ วช. ถือเป็นข้อสิ้นสุด หากภายหลังพบว่าผลงานที่เสนอขอเข้าร่วมกิจกรรม และผ่านการคัดเลือกแล้วมีการลอกเลียนผลงานของผู้อื่นโดยไม่ได้รับอนุญาต วช. จะขอถือว่าเป็นความรับผิดชอบของนักวิจัย/นักประดิษฐ์แต่เพียงฝ่ายเดียว ในความเสียหาย การร้องเรียน และการฟ้องร้องในคดีความต่างๆ ที่อาจเกิดขึ้นได้ทั้งสิ้น

อนึ่ง ภายหลังจากการประกวดและนำเสนอผลงานในเวทีใดๆ แล้ว ผลงานที่ได้รับรางวัลจากเวทีนานาชาติที่ วช. ให้การสนับสนุนในการประสานงาน และงบประมาณส่วนหนึ่ง ขอความร่วมมือในการนำเสนอโลโก้ วช. ในการเผยแพร่ผลงาน พร้อมโลโก้หน่วยงานต้นสังกัด และโลโก้หน่วยงานที่เป็นแหล่งทุน

**การจัดเตรียมเอกสาร** ขอให้ผู้ที่สนใจส่งผลงานเข้าร่วมนำเสนอ ดำเนินการจัดทำเอกสารและส่งให้ วช. ตามกำหนดเวลา ดังนี้

๑. หนังสือนำเสนอจากหน่วยงานต้นสังกัดโดยมีผู้บังคับบัญชาตั้งแต่ระดับ คณบดี ขึ้นไปเป็นผู้ลงนาม
๒. แบบตอบรับการเข้าร่วมนำเสนอ (ฉบับภาษาไทย) โดยมีคำรับรองของนักวิจัย/นักประดิษฐ์ และผู้บังคับบัญชาตั้งแต่ระดับคณบดีขึ้นไป
๓. แบบ Entry Form ของแต่ละเวที (ข้อสำคัญ การระบุข้อมูลรายละเอียดผลงานและรายชื่อ นักวิจัย/นักประดิษฐ์ใน Entry Form ต้องระบุให้ตรงกับที่ต้องการให้ระบุในประกาศนียบัตร (ในกรณีที่ได้รับรางวัล) เนื่องจากผู้จัดงานจะพิจารณาจาก Entry Form เป็นหลัก) จึงขอให้ตรวจสอบความถูกต้องก่อนนำส่งให้ วช. ดำเนินการ ทั้งนี้ หากมีค่าใช้จ่ายที่เกิดขึ้นจากการเปลี่ยนแปลงแก้ไข เพิ่มเติมใดๆ ในประกาศนียบัตร ขอให้ นักวิจัย/นักประดิษฐ์ เป็นผู้รับผิดชอบเอง)

ตัวอย่างการเขียน เช่น

- กรณีนักวิจัย/นักประดิษฐ์ ๑ คน ควรระบุ ชื่อ - นามสกุล (ไม่ต้องมีคำนำหน้า) เช่น Wipa Nakkom
- กรณีนักวิจัย/นักประดิษฐ์ ๒ คน ควรระบุ ชื่อ - นามสกุล (ไม่ต้องมีคำนำหน้า) เช่น Wipa Nakkom and Sira Somdee
- กรณีนักวิจัย/นักประดิษฐ์ ๓ คน ขึ้นไป หากต้องการระบุชื่อทุกคน ควรใส่ตัวอักษรแรกของชื่อเป็นตัวย่อ (ตัวพิมพ์ใหญ่) และตามด้วยนามสกุลที่อักษรตัวแรกขึ้นด้วยตัวพิมพ์ใหญ่ เช่น W. Nakkom, S. Somdee, K. Sakdina and S. Boonkom
- กรณีต้องการระบุเป็นหน่วยงาน เช่น National Research Council of Thailand

๔. แบบฟอร์มจัดทำทำเนียบผู้เดินทาง

## ๕. ระดับผลงานของท่าน (เลือกเพียง ๑ ข้อ)

- ระดับต้นแบบยังไม่มีการผลิตและจำหน่าย
- ระดับที่มีความพร้อมสู่เชิงพาณิชย์แต่ยังไม่ผ่านมาตรฐานรับรองสำหรับการจำหน่าย
- ระดับที่สามารถผลิตและจำหน่ายได้แล้ว
- ระดับที่สามารถนำไปใช้ประโยชน์เชิงสังคม/พื้นที่แล้ว
- อื่นๆ โปรดระบุ.....

## ๖. รายละเอียดผลงานโดยสังเขป

## ๖.๑ ความเป็นมาและความสำคัญ.....

.....

.....

## ๖.๒ เทคโนโลยี/กระบวนการ.....

.....

.....

## ๖.๓ การนำไปใช้ประโยชน์/การประยุกต์ใช้.....

.....

.....

## ๖.๔ ประโยชน์ที่เกิดจากผลงาน.....

- ประโยชน์ต่อชุมชน/สังคม.....

.....

.....

- ประโยชน์เชิงพาณิชย์.....

.....

.....

- อื่นๆ.....

.....

.....

## ๖.๕ ผู้ที่ได้รับประโยชน์จากผลงาน.....

.....

.....

## ๗. รายละเอียดผลงานสำหรับใช้ในการประชาสัมพันธ์ความยาวไม่เกิน ๕ บรรทัด (หากมีการจัดทำเอกสารเผยแพร่/ประชาสัมพันธ์ วช. ขออนุญาตเผยแพร่ข้อมูลส่วนนี้ในเอกสารประชาสัมพันธ์)

(ภาษาไทย).....

.....

.....

(ภาษาอังกฤษ).....

.....

.....

/ภาพตัวอย่าง...

ภาพตัวอย่างผลงาน ( ๑ - ๒ ภาพ โดยแนบเป็นไฟล์ JPEG )

## เพิ่มรูปผลงาน

๘. ผลงานนี้ ได้รับการจดทะเบียนทรัพย์สินทางปัญญา หรืออยู่ระหว่างการยื่นขอจดสิทธิบัตรหรือไม่

- อยู่ระหว่างการยื่นขอจดทะเบียนทรัพย์สินทางปัญญา
- ได้รับการจดทะเบียนทรัพย์สินทางปัญญาแล้ว
- ไม่เคยขอยื่นขอจดหรือได้รับการจดทะเบียนทรัพย์สินทางปัญญา

๙. หากได้รับการจดทะเบียนทรัพย์สินทางปัญญา หรืออยู่ระหว่างการยื่นขอจดฯในข้อนี้ โปรดระบุประเภทของทรัพย์สินทางปัญญา (หากไม่เคยขอยื่นจดฯ/ ได้รับการจดให้ข้ามไปตอบข้อ ๑๐)

- สิทธิบัตร
- อนุสิทธิบัตร
- เครื่องหมายการค้า
- อื่นๆ โปรดระบุ.....

๑๐. รายละเอียดคณบดี/นักวิจัย/นักประดิษฐ์

๑๐.๑ หัวหน้าคณบดี/นักวิจัย/นักประดิษฐ์ ( ชื่อ - นามสกุล พร้อมระบุตำแหน่ง )

(ภาษาไทย).....

(ภาษาอังกฤษ).....

๑๐.๒ ผู้ร่วมวิจัย/ผู้ร่วมประดิษฐ์ ( ชื่อ - นามสกุล พร้อมระบุตำแหน่ง )

(๑) (ภาษาไทย).....

(ภาษาอังกฤษ).....

(๒) (ภาษาไทย).....

(ภาษาอังกฤษ).....

(๓) (ภาษาไทย).....

(ภาษาอังกฤษ).....

(๔) (ภาษาไทย).....

(ภาษาอังกฤษ).....

(๕) (ภาษาไทย).....

(ภาษาอังกฤษ).....

/๑๑. รายชื่อที่ต้องการ...

๑๑. รายชื่อที่ต้องการให้ระบุในประกาศนียบัตร (ในกรณีที่ได้รับรางวัลจากคณะผู้จัดงาน) ขอให้ระบุให้ตรงกับ  
ใน Entry Form ของผู้จัดงาน

โปรดระบุ (ภาษาอังกฤษ).....

ตัวอย่างการเขียน เช่น

- กรณีนักวิจัย/นักประดิษฐ์ ๑ คน ควรระบุ ชื่อ – นามสกุล (ไม่ต้องมีคำนำหน้า) เช่น Wipa Nakkom
- กรณีนักวิจัย/นักประดิษฐ์ ๒ คน ควรระบุ ชื่อ – นามสกุล (ไม่ต้องมีคำนำหน้า) เช่น Wipa Nakkom and Sira Somdee
- กรณีนักวิจัย/นักประดิษฐ์ ๓ คน ขึ้นไป หากต้องการระบุชื่อทุกคน ควรใส่ตัวอักษรแรกของชื่อเป็นตัวย่อ (ตัวพิมพ์ใหญ่) และตามด้วยนามสกุลที่อักษรตัวแรกขึ้นด้วยตัวพิมพ์ใหญ่ เช่น W. Nakkom, S. Somdee, K. Sakdina and S. Boonkom
- กรณีต้องการระบุเป็นหน่วยงาน เช่น National Research Council of Thailand

๑๒. รายละเอียดคณะผู้เดินทางทั้งหมด

๑๒.๑ หัวหน้าคณะ ( ชื่อ – นามสกุล พร้อมระบุคำนำหน้า )

(ภาษาไทย).....

(ภาษาอังกฤษ).....

ตำแหน่งในหน่วยงาน ( ภาษาไทยและภาษาอังกฤษ ).....

ที่อยู่ที่สามารถติดต่อได้.....

โทรศัพท์.....

โทรสาร.....

มือถือ.....

E-mail.....

๑๒.๒ ผู้ร่วมคณะเดินทาง ( ชื่อ – นามสกุล พร้อมระบุคำนำหน้า )

(๑) (ภาษาไทย).....

(ภาษาอังกฤษ).....

ตำแหน่งในหน่วยงาน ( ภาษาไทยและภาษาอังกฤษ ).....

(๒) (ภาษาไทย).....

(ภาษาอังกฤษ).....

ตำแหน่งในหน่วยงาน ( ภาษาไทยและภาษาอังกฤษ ).....

(๓) (ภาษาไทย).....

(ภาษาอังกฤษ).....

ตำแหน่งในหน่วยงาน ( ภาษาไทยและภาษาอังกฤษ ).....

๑๓. ผู้ประสานงานสำหรับผลงานนี้

ชื่อ – นามสกุล.....

ที่อยู่ที่สามารถติดต่อได้.....

โทรศัพท์.....

โทรสาร.....

มือถือ.....

E-mail.....

## ๑๔. ขนาดของผลงานวิจัย/ผลงานประดิษฐ์คิดค้นที่นำไปจัดแสดง

กว้าง.....(เมตร/เซนติเมตร) ยาว.....(เมตร/เซนติเมตร)

สูง.....(เมตร/เซนติเมตร) น้ำหนัก.....กิโลกรัม

ใช้ไฟฟ้า.....วัตต์ หรือ.....เฟส

## ๑๕. การเดินทาง

 ร่วมเดินทางกับคณะ วช. (ใช้บริการทัวร์) จำนวน.....คน ได้แก่

๑.....

๒.....

๓.....

 เดินทางเอง จำนวน.....คน ได้แก่

๑.....

๒.....

๓.....

ข้าพเจ้าขอรับรองว่าข้อความดังกล่าวข้างต้นเป็นความจริงและผลงานดังกล่าวเป็นผลงานของข้าพเจ้า/ข้าพเจ้าและคณะจริง ซึ่งมีได้มีการลอกเลียนผลงานของผู้หนึ่งผู้ใด ทั้งนี้หากมีผู้ร้องเรียนในภายหลัง ข้าพเจ้ายินดีรับผิดชอบความเสียหายที่เกิดขึ้น

(ลงชื่อ) \_\_\_\_\_

( )

หัวหน้านักวิจัย/นักประดิษฐ์

วันที่ ...../...../.....

ข้าพเจ้าในฐานะผู้บังคับบัญชายินดีสนับสนุนงบประมาณให้ คณะนักวิจัย/นักประดิษฐ์ เข้าร่วมนำเสนอผลงานในงานดังกล่าวข้างต้น ทั้งนี้ หากกรณีมีค่าใช้จ่ายอื่นใดที่เกิดจากการยกเลิกหรือเปลี่ยนแปลงของคณะนักวิจัย/นักประดิษฐ์ ทางหน่วยงานยินดีรับผิดชอบในค่าใช้จ่ายดังกล่าว (ผู้ลงนามเป็นผู้บังคับบัญชาตั้งแต่ระดับคณบดีขึ้นไปหรือเทียบเท่า)

(ลงชื่อ) \_\_\_\_\_

( )

ตำแหน่ง.....

วันที่ ...../...../.....

**หมายเหตุ** - เอกสารฉบับนี้จะได้รับการพิจารณาต่อเมื่อ วช. ได้รับหนังสือนำส่งผลงานจากหน่วยงานต้นสังกัดเท่านั้น

- สามารถดาวน์โหลดแบบฟอร์มได้ที่ [www.inventorday.nrct.go.th](http://www.inventorday.nrct.go.th)

- โปรดกรณำส่งข้อมูลเป็นเอกสาร Print out ให้ฝ่ายส่งเสริมและสร้างคุณค่างานวิจัย กองประเมินผลและจัดการความรู้การวิจัย สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช) โทร ๐๒ ๕๖๑ ๒๔๔๕ ต่อ ๕๐๗ - ๕๐๙ พร้อมทั้งจัดส่งเป็นไฟล์แนบทาง E-mail: [thinventor.rekm@nrct.go.th](mailto:thinventor.rekm@nrct.go.th) ภายในกำหนดเวลาตามแผนงานของ วช.

## แบบฟอร์มจัดทำทำเนียบผู้เดินทาง

เวลาที่ประสงค์จะเข้าร่วม (โปรดระบุเพียง ๑ เวที)

๑. งาน “The International Trade Fair-Ideas, Inventions and New products” (iENA 2018)

ณ เมืองนูเรมเบิร์ก สหพันธ์สาธารณรัฐเยอรมนี

๒. งาน “Seoul International Invention Fair 2018” (SIIF 2018) ณ กรุงโซล สาธารณรัฐเกาหลี

๓. งาน “The 47<sup>th</sup> International Exhibition of Inventions Geneva” ณ นครเจนีวา สมาพันธรัฐสวิส

๔. งาน “The 30<sup>th</sup> International Invention, Innovation & Technology Exhibition” (ITEX 2019)

ณ กรุงกัวลาลัมเปอร์ สหพันธรัฐมาเลเซีย

กรุณาแนบ  
รูปทุกท่าน  
(ไฟล์ JPG)

คำนำหน้า (ภาษาไทย).....

(ภาษาอังกฤษ).....

ชื่อ - นามสกุล (ภาษาไทย).....

(ภาษาอังกฤษ).....

ตำแหน่งในหน่วยงาน (ภาษาไทย).....

(ภาษาอังกฤษ).....

ที่อยู่ที่สามารถติดต่อได้ (ภาษาไทย).....

(ภาษาอังกฤษ).....

โทรศัพท์.....

โทรสาร.....

มือถือ.....

E-mail.....

ชื่อผลงานวิจัย/ผลงานประดิษฐ์ที่นำไปจัดแสดง

(ภาษาไทย).....

(ภาษาอังกฤษ).....