



บันทึกข้อความ

กิจกรรมวิเคราะห์	1640
เลขที่	16
วันที่	ส.ค. 2561
เวลา	10.00 น.

ส่วนราชการ ฝ่ายวิจัยและบริการวิชาการ โทร ๐-๗๗๓๑-๗๑๐๐ ต่อ ๑๑๓๐ โทรสาร ๐-๗๗๓๑-๗๑๓๓
ที่ ศธ ๐๔๘๔/๙๕๔

วันที่ ๑๐ สิงหาคม ๒๕๖๑

เรื่อง ขอเชิญนำผลงานวิจัย สิ่งประดิษฐ์ และนวัตกรรมร่วมประกวดและจัดแสดงในเวทีนานาชาติ

เรียน คณบดี/ผู้อำนวยการวิทยาลัย

พร้อมหนังสือฉบับนี้ฝ่ายวิจัยและบริการวิชาการ ขอส่งสำเนาหนังสือสำนักงานคณะกรรมการ
วิจัยแห่งชาติ ที่ วช ๐๐๐๔/ว ๔๖๗๒ ลงวันที่ ๑๐ กรกฎาคม ๒๕๖๑ เรื่อง ขอเชิญนำผลงานวิจัย สิ่งประดิษฐ์
และนวัตกรรมร่วมประกวดและจัดแสดงในเวทีนานาชาติ มายังหน่วยงานของท่าน จำนวน ๑ ฉบับ
ดังรายละเอียดแนบ

จึงเรียนมาเพื่อพิจารณา

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์วรวงศ์ บุญช่วยแทน)

ผู้ช่วยอธิการบดี ปฏิบัติราชการแทน
อธิการบดีมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย

รังสรรค์ ลูกน้ำ
ผู้ช่วยศาสตราจารย์
พัฒนา ธรรมานุรักษ์

๑๖ ส.ค. ๖๑

รังสรรค์ ลูกน้ำ
- ผู้ช่วยศาสตราจารย์
- พัฒนา ธรรมานุรักษ์
ปภ.ต.น.น.ร.ย.บ.น.ล.ก.

๑๖ ส.ค. ๖๑

มูบสังสุ ๑

ด่วนที่สุด
ที่ วช ๐๐๐๔/ว ๑๖๗๒



ทางการวิจัยฯ อธิบดีฯ โอนให้ไว้ตามวาระครั้งที่	๓๓/๔๙
วันที่	๑๕ ก.พ. ๒๕๖๑
เวลา	๑๐.๗๓

สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ
๑๙๖ พหลโยธิน จตุจักร กรุงเทพฯ ๑๐๑๘๐

๑๐ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๑

ฝ่ายวิจัยและบริการวิชาการ

หน่วยงานอ้างอิงในปัจจุบันนี้คือวิชาชีพ
๑๗๖๗๒

วันที่ ๑๕ ก.พ. ๒๕๖๑

๑๗.๓๐๖.

- เรื่อง ขอเชิญนำผลงานวิจัย สิ่งประดิษฐ์ และนวัตกรรมร่วมประกวดและจัดแสดงในเวทีนานาชาติ ๑๗๖๗๒
เรียน อดีตกรรมบดีมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลรังสิต
สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. โครงการส่งเสริมผลงานวิจัยและสิ่งประดิษฐ์สู่เวทีระดับนานาชาติ
๒. แผนงานการเข้าร่วมประกวดและจัดแสดงในเวทีนานาชาติ ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๒
๓. หลักเกณฑ์และเงื่อนไขการนำเสนอผลงานเข้าร่วมประกวดและจัดแสดงนิทรรศการฯ
๔. แบบตอบรับการเข้าร่วมงาน (ภาษาไทย)
๕. แบบจัดทำทำเนียบผู้เดินทาง

ด้วย สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.) ได้กำหนดแผนงานการนำผลงานวิจัย
สิ่งประดิษฐ์ และนวัตกรรมของนักวิจัยและนักประดิษฐ์เพื่อเป็นตัวแทนของประเทศไทยไปเข้าร่วมประกวดและ
จัดแสดงนิทรรศการในเวทีระดับนานาชาติ ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๒ จำนวน ๕ เวที ดังนี้

๑. งาน "The International Trade Fair-Ideas, Inventions and New products" (IENA 2018)
ซึ่งกำหนดจัดขึ้นระหว่างวันที่ ๑ - ๔ พฤษภาคม ๒๕๖๑ ณ เมืองนูเรมเบร์ก สาธารณรัฐเยอรมนี

✓ ๒. งาน "Seoul International Invention Fair 2018" (SIIIF 2018)
ซึ่งกำหนดจัดขึ้นระหว่างวันที่ ๖ - ๙ ธันวาคม ๒๕๖๑ ณ กรุงโซล สาธารณรัฐเกาหลี

๓. งาน "The 47th International Exhibition of Inventions Geneva"
ซึ่งกำหนดจัดขึ้นระหว่างวันที่ ๑๑ - ๑๕ เมษายน ๒๕๖๒ ณ นครเจนีวา สมาพันธรัฐสวิตเซอร์แลนด์

๔. งาน "The 30th International Invention, Innovation & Technology Exhibition" (ITEC 2019)
ซึ่งกำหนดจัดขึ้นระหว่างวันที่ ๒ - ๕ พฤษภาคม ๒๕๖๒ ณ กรุงกัวลาลัมเปอร์ มาเลเซีย
โดยมีรายละเอียดโครงการและแผนงานของแต่ละเวทีดังรายละเอียดในเอกสารสิ่งที่ส่งมาด้วย ๑ และ ๒

ในการนี้ วช. จึงขอความกรุณาท่านพิจารณาคัดเลือกผลงานวิจัย สิ่งประดิษฐ์ และนวัตกรรม
ของนักวิจัยและนักประดิษฐ์ ในสังกัดหน่วยงานของท่านตามหลักเกณฑ์ตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๓ เพื่อเข้าร่วม
ประกวดและจัดแสดงนิทรรศการในแต่ละเวทีข้างต้น โดย วช. ยินดีสนับสนุนค่าใช้จ่ายในการเข้าพื้นที่
และสิ่งอำนวยความสะดวกในการจัดแสดง และขอให้นักวิจัย/นักประดิษฐ์ เปิดใจค่าใช้จ่ายค่าใช้จ่ายส่วนอื่นๆ
อาทิ ค่าธรรมเนียมการลงทะเบียนเข้านำเสนอผลงาน ค่าเดินทาง ค่าที่พัก เป็นต้น จากต้นสังกัด โดยขอความ
กรุณาน่วยงานของท่านจัดส่งรายชื่อผลงานที่ประสงค์จะเข้าร่วมในแต่ละเวทีให้ วช. พร้อมให้นักวิจัย/
นักประดิษฐ์จัดส่งแบบตอบรับการเข้าร่วมงาน (สิ่งที่ส่งมาด้วย ๔) พร้อมใบสมัครภาษาอังกฤษ
(Entry Form/Application Form) ซึ่งสามารถดาวน์โหลดแบบฟอร์ม (ภาษาไทยและภาษาอังกฤษ)

/และแบบจัดทำ...

และแบบจัดทำทำเนียบผู้เดินทาง (สิงที่ส่งมาด้วย ๕) ได้ทาง www.inventorday.nrct.go.th ให้ฝ่ายส่งเสริม และสร้างคุณค่างานวิจัย กองประเมินผลและจัดการความรู้การวิจัย วช. ภายในการกำหนดตามระยะเวลา ในแผนงานฯ ที่กำหนด

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และกรุณากลับให้นักวิจัย และนักประดิษฐ์ในสังกัดของท่าน ทราบด้วย จะขอบคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ



(นางสาววิภารัตน์ ตือ่อং)

รองเลขานุการคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ
ปฏิบัตรราชการแทน เลขานุการคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ

กองประเมินผลและจัดการความรู้การวิจัย
โทร ๐ ๒๕๗๘ ๒๒๘๘, ๐ ๒๕๑๑ ๒๔๔๔ ต่อ ๕๐๓, ๕๐๔
โทรสาร ๐ ๒๕๗๘ ๒๒๘๘, ๐ ๒๕๗๘ ๐๔๔๔
Website: www.inventorday.nrct.go.th
E-mail: thinventor.rekm@nrct.go.th

เขียนลงที่หนังสือ^๑
- เมืองปีตินาคราภูมิ จังหวัดปทุมธานี
พ.ศ.๒๕๖๗ ๑๒:๖๐ ก.๐๗ ๑๙๖๗

๗๙/๑๖
๖ ๙๑.๗๖

— ๒๕๖๗/๑๒/๐

นายชัยศรี จาเรย์ยงยุทธ หนูเบี้ยง
รักษาราชการแทน
คณะกรรมการวิทยาศาสตร์ฯ



โครงการส่งเสริมผลงานวิจัยและสิ่งประดิษฐ์สู่เวทีระดับนานาชาติ

๑. หลักการและเหตุผล

การวิจัยและการประดิษฐ์คิดค้นเป็นกลไกสำคัญในการสร้างการเปลี่ยนแปลงให้กับสังคม และเศรษฐกิจได้โดยการสร้างความรู้ใหม่ แนวทางใหม่ ทฤษฎีใหม่ หรือขั้นงานใหม่ๆ หรืออาจกล่าวได้ว่า เป็นการสร้างฐานสติปัญญาในการพัฒนาให้กับประเทศได้ และหากนำไปสร้างมูลค่าในเชิงพาณิชย์ได้ก็จะ ก่อให้เกิดนวัตกรรมที่สามารถสร้างผลประโยชน์ให้เกิดขึ้นทั้งอาจเป็นตัวเงิน หรือไม่เป็นตัวเงินโดยตรงก็ได้ ดังนั้น การพัฒนาให้ผลงานที่เกิดจากการวิจัย และงานที่เกิดจากการประดิษฐ์คิดค้นได้ถูกนำไปใช้พัฒนาปรับปรุง ให้ นำไปสู่นวัตกรรมก็สามารถสร้างประโยชน์ในเชิงเศรษฐกิจ (Economic Benefits) ขึ้นมาได้

ในปัจจุบัน แม้ว่าผลงานวิจัย/ผลงานประดิษฐ์คิดค้นของไทยจะมีความก้าวหน้า และได้รับ การสนับสนุนงบประมาณในการลงทุนด้านนี้มากขึ้นหากแต่การส่งเสริมให้เกิดความรู้ และการใช้ความคิด สร้างสรรค์ (Knowledge and Creativity Idea) อย่างจริงจังยังอาจไม่เพียงพอ ทำให้ส่วนหนึ่งผลงานอาจเป็น การไปทำซ้ำหรือลอกเลียนงานจากต่างประเทศได้ ดังนั้น การสร้างช่องทางให้นักวิจัยหรือนักประดิษฐ์ไทย ได้มีโอกาสไปพบปะแลกเปลี่ยนประสบการณ์กับนักวิจัย/นักประดิษฐ์ต่างประเทศ อาจเป็นกลไกหนึ่ง ที่จะสามารถแก้ไขปัญหาเหล่านี้ได้ไม่มากก็น้อย เนื่องจาก

๑. นักวิจัย/นักประดิษฐ์ไทย ได้รับทราบผลงานของต่างประเทศที่มีการคิดค้นพัฒนาขึ้นแล้ว
๒. นักวิจัย/นักประดิษฐ์ไทย สามารถนำความรู้และประสบการณ์ที่ได้รับมาพัฒนาผลงาน ให้สอดคล้องและเป็นประโยชน์กับวัฒนธรรม/วิถีชีวิตร่องไทย แต่สามารถทัดเทียมนานาชาติได้ในเวลาเดียวกัน
๓. เป็นช่องทางทางการตลาดให้กับผลงานที่ได้สร้างสรรค์ขึ้นทำให้เกิดประโยชน์ ในเชิงเศรษฐกิจของประเทศไทย

จากความสำคัญในการสร้างช่องทางให้นักวิจัย/นักประดิษฐ์ไทยได้มีโอกาสแลกเปลี่ยน กับนักวิจัย/นักประดิษฐ์ต่างประเทศ ข้างต้น สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.) ซึ่งเป็นหน่วยงานที่มี บทบาทหน้าที่ในการส่งเสริมและสนับสนุนให้ผลงานวิจัย/ผลงานประดิษฐ์คิดค้นสามารถนำไปพัฒนาให้เกิด การสร้างมูลค่า/คุณค่าอันเป็นประโยชน์กับประเทศ ตลอดจนส่งเสริมการสร้างความร่วมมือด้านการวิจัย สิ่งประดิษฐ์และนวัตกรรมทั้งในและต่างประเทศ จึงได้เล็งเห็นความสำคัญในการจัดให้มีกิจกรรมการส่งเสริมและ สนับสนุนให้นักวิจัย/นักประดิษฐ์ไทยได้นำผลงานวิจัย/ผลงานประดิษฐ์คิดค้นไปร่วมประกวดและจัดแสดงในเวที นานาชาติต่างๆ ทั้งนี้ วช. ได้มีการจัดกิจกรรมดังกล่าวมาอย่างต่อเนื่อง และเป็นรูปธรรมมาตลอดระยะเวลา ๗ ปี ที่ผ่านมาซึ่งปรากฏผลสำเร็จเป็นอย่างต่อเนื่องในด้านต่างๆตามวัตถุประสงค์ของการจัดให้มีกิจกรรมดังกล่าว จึงเห็นควรส่งเสริมให้มีโครงการส่งเสริมผลงานวิจัยและสิ่งประดิษฐ์สู่เวทีนานาชาติอย่างต่อเนื่องต่อไป

๒. วัตถุประสงค์

๒.๑ เพื่อส่งเสริมและสนับสนุนนักวิจัยและนักประดิษฐ์ไทย ได้มีโอกาสนำเสนอผลงานวิจัย/ ผลงานประดิษฐ์คิดค้นที่มีศักยภาพในเวทีระดับสากล

๒.๒ เพื่อสร้างเครือข่ายความร่วมมือด้านการวิจัย/ด้านการประดิษฐ์คิดค้น กับองค์กรนานาชาติ

๒.๓ เพื่อขยายผล/เปิดโอกาสในการหาช่องทางการตลาดให้ผลงานวิจัย/ผลงานประดิษฐ์คิดค้น ของไทยโดยผ่านการนำเสนอในเวทีนานาชาติ

๓. สถานที่จัดงานประจำปี ๒๕๖๑

๑. งาน “The International Trade Fair-Ideas, Inventions and New products” (iENA 2018)
ณ เมืองนูร์มเบิร์ก สาธารณรัฐเยอรมันี ระหว่างวันที่ ๑ - ๔ พฤษภาคม ๒๕๖๑
๒. งาน “Seoul International Invention Fair 2018” (SIIF 2018)
ณ กรุงโซล สาธารณรัฐเกาหลี ระหว่างวันที่ ๖ - ๙ จันวคม ๒๕๖๑
๓. งาน “The 47th International Exhibition of Inventions Geneva”
ณ นครเจนีวา สมาพันธรัฐสวิตเซอร์แลนด์ ระหว่างวันที่ ๑๑ - ๑๕ มีนาคม ๒๕๖๒
๔. งาน “The 30th International Invention, Innovation & Technology Exhibition” (ITEX 2019)
ณ กรุงกัวลาลัมเปอร์ มาเลเซีย ระหว่างวันที่ ๒ - ๕ 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 ได้เผยแพร่สู่การใช้ประโยชน์ต่อคุณเป้าหมายในเวทีระดับสากล
๒. นักประดิษฐ์คิดค้นและนักวิจัย ได้มีโอกาสแสดงศักยภาพด้านการวิจัย การประดิษฐ์และการผลิตนวัตกรรมต่อสาธารณะในระดับนานาชาติ
๓. เกิดเครือข่ายความร่วมมือด้านการวิจัยและการประดิษฐ์คิดค้นระหว่างประเทศไทยกับองค์กรด้านการประดิษฐ์ในระดับสากล

หน่วยงานภายในร่วมประกวดและจัดแสดงในเวทีนิทรรศการที่ประจําปีของกรมวิทยาศาสตร์ฯ

ที่	ชื่อเวที	วันที่ เดือน ปี ที่จัดแสดงงาน	หน่วยงานส่งรายชื่อ ^{ให้} โครงการให้ วช.	กำหนดส่ง (๑)แบบตอบรับ, (๒) Entry Form และ (๓)แบบติดทำป้ายให้ วช.
๑.	The International Trade Fair-Ideas, Inventions and New products (IENA 2018) ณ ประเทศสาธารณรัฐประชาชนจีน	๑ – ๔ พฤษจิกายน ๒๕๖๑	๑ สิงหาคม ๒๕๖๑	๔ สิงหาคม ๒๕๖๑
๒.	Seoul International Invention Show 2018 (SIIF 2018) ณ กรุงโซล สาธารณรัฐเกาหลี	๒ – ๕ ธันวาคม ๒๕๖๑	๕ กันยายน ๒๕๖๑	๑๙ กันยายน ๒๕๖๑
๓.	The 47 th International Exhibition of Inventions of Geneva ณ นครเจนัว สมาพันธรัฐสวิต	๑๑ – ๑๕ เมษายน ๒๕๖๒	๒๙ มกราคม ๒๕๖๒	๓๐ มกราคม ๒๕๖๒
๔.	The 30 th International Invention, Innovation & Technology Exhibition (ITEX 2019) ณ กรุงกาลาส์เมปอร์ สาธารณรัฐมาเลเซีย	๒ – ๕ พฤษภาคม ๒๕๖๒	๒๐ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๒	๒๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๒

หมายเหตุ วช. ขอสงวนสิทธิในการรับและยกเว้นข้อมูลและการนำเสนอให้สอดคล้องกับผู้จัดงาน



หลักเกณฑ์และเงื่อนไขการเสนอขอเข้าร่วมกิจกรรมการนำเสนอผลงานเข้าร่วมประกวด
และจัดแสดงนิทรรศการในเวทีนานาชาติ

หลักเกณฑ์

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

ลักษณะของผลงาน

๑. ผลงานได้รับการคุ้มครองทรัพย์สินทางปัญญาหรือจดสิทธิบัตร และ/หรือ อุปกรณ์หัวใจ การดำเนินการจดทะเบียนสิทธิบัตร ซึ่งเป็นผลงานที่เป็นประโยชน์ต่อภาคการผลิตอุตสาหกรรม และ บริการ และสามารถประยุกต์ใช้ได้อย่างกว้างขวางทั้งในประเทศไทยและต่างประเทศจะได้รับ การพิจารณาเป็นพิเศษ
๒. เป็นวัตกรรมใหม่และเป็นงานที่มีความคิดสร้างสรรค์ เป็นที่ต้องการของตลาด สามารถใช้ได้จริง และง่ายต่อการใช้งาน และมีหลักการออกแบบที่ดึงดูดความสนใจของผู้บริโภค
๓. เป็นผลงานที่สอดคล้องตามกลุ่มเรื่องที่กำหนดของแต่ละเวที

เงื่อนไข

๑. วช. จะพิจารณาให้สิทธิกับผู้ที่ส่งเอกสารถูกต้องครบถ้วนตามกำหนดเวลาในลำดับแรก
๒. วช. ขอสงวนสิทธิ์ในการพิจารณาให้ผลงานที่ยังไม่เคยนำเข้าร่วมประกวดหรือจัดแสดง ในเวทีนานาชาติที่ วช. นำเข้าร่วมในลำดับต้นก่อน ยกเว้นกรณีผลงานที่เคยนำเข้าร่วมแล้ว แต่มีการพัฒนาต่อยอด/ ปรับปรุง/ เปลี่ยนแปลง วิธีการ กระบวนการ/ ได้ผลผลิต ผลิตภัณฑ์ใหม่ หรือมีความแตกต่างไปจากเดิม
๓. เป็นผลงานที่มีชื่องาน/ ผลิตภัณฑ์/ โมเดลที่สามารถสาธิตให้ผู้สนใจได้อย่างชัดเจน
๔. วช. จะพิจารณาสนับสนุนค่าใช้พื้นที่ ค่าธรรมเนียมไฟฟ้า และโทรศัพท์ - เก้าอี้ สำหรับการจัดแสดงตาม ความเหมาะสมของผลงานและเงื่อนไขของแต่ละเวที สำหรับค่าใช้จ่ายอื่น เช่น ค่าธรรมเนียม ลงทะเบียนผลงาน และค่าใช้จ่ายในการเดินทางไปราชการต่างประเทศขอให้นักวิจัย/นักประดิษฐ์ ขออนุมัติเบิกจ่ายจากหน่วยงานด้านสังกัด
๕. วช. จะอำนวยความสะดวกในการติดต่อประสานงานกับผู้จัดงานในการลงทะเบียน จ่ายค่าธรรมเนียม และการจัดส่งเอกสารการเข้าร่วมประกวดและจัดแสดง
๖. วช. จะอำนวยความสะดวกในการติดต่อประสานงานในเบื้องต้นกับบริษัททัวร์ ในการให้บริการ เกี่ยวกับการเดินทางไปราชการต่างประเทศ ในกรณีที่นักวิจัย/นักประดิษฐ์ ประสงค์จะเดินทางไปพร้อมกับคณะของ วช. ซึ่งต้องเป็นไปตามกรอบเวลา จำนวนผู้เดินทางที่กำหนดตลอดจน การชำระค่าบริการตามกำหนดเวลา ก่อนการเดินทาง ทั้งนี้กรณีที่เกินกำหนดเวลา นักประดิษฐ์/ นักวิจัย จะต้องเดินทางด้วยตนเอง
๗. คณะกรรมการต้องสามารถให้ข้อมูลผลงานได้อย่างชัดเจน และเป็นผู้ที่สามารถเดินทางได้จริงโดย มีงบประมาณรองรับการเดินทาง ทั้งนี้ หากมีการเปลี่ยนแปลงใดๆ ขอให้แจ้งให้ วช.ทราบ

/อย่างเป็นลายลักษณ์...

อย่างเป็นลายลักษณ์อักษรหรือทาง E-mail ของ วช. อย่างซ้ำที่สุดภายใน ๑ เดือนก่อน การเดินทาง เนื่องจากการเปลี่ยนแปลง ยกเลิกใดๆ อาจมีผลต่อค่าใช้จ่าย ทั้งค่าเช่าพื้นที่ ค่าเดินทาง ฯลฯ ซึ่งหากแจ้งภายหลัง วช. ขอสงวนสิทธิ์ในการพิจารณาขอให้นักวิจัย/ นักประดิษฐ์ เป็นผู้รับผิดชอบค่าใช้จ่ายที่อาจเกิดขึ้น

๔. วช. ขอสงวนสิทธิ์ในการพิจารณาถ้าคัดเลือกผลงานที่ได้เสนอขอเข้าร่วมกิจกรรม และการตัดสินของ วช. ถือเป็นข้อสิ้นสุด หากภายหลังพบว่าผลงานที่เสนอขอเข้าร่วมกิจกรรม และผ่านการคัดเลือกแล้วมีการถอนผลงานของผู้อื่นโดยไม่ได้รับอนุญาต วช. จะขอถือว่า เป็นความรับผิดชอบของนักวิจัย/นักประดิษฐ์แต่เพียงฝ่ายเดียว ในความเสียหาย การร้องเรียน และการฟ้องร้องในคดีความต่างๆ ที่อาจเกิดขึ้นได้ทั้งสิ้น

อนึ่ง ภายหลังการประกวดและนำเสนอผลงานในเวทีได้แล้ว ผลงานที่ได้รับรางวัลจากเวทีนานาชาติ ที่ วช. ให้การสนับสนุนในการประสานงาน และงบประมาณส่วนหนึ่ง ขอความร่วมมือในการนำเสนอโลโก้ วช. ในการเผยแพร่ผลงาน พร้อมโลโก้หน่วยงานต้นสังกัด และโลโก้หน่วยงานที่เป็นแหล่งทุน

การจัดเตรียมเอกสาร ขอให้ผู้ที่สนใจส่งผลงานเข้าร่วมนำเสนอ ดำเนินการจัดทำเอกสารและส่งให้ วช.
ตามกำหนดเวลา ดังนี้

๑. หนังสือนำเสนอส่งจากหน่วยงานต้นสังกัดโดยมีผู้บังคับบัญชาตั้งแต่ระดับ คอมบดี ขึ้นไปเป็นผู้ลงนาม
๒. แบบตอบรับการเข้าร่วมนำเสนอ (ฉบับภาษาไทย) โดยมีคำรับรองของนักวิจัย/ นักประดิษฐ์ และ ผู้บังคับบัญชาตั้งแต่ระดับคอมบดีขึ้นไป
๓. แบบ Entry Form ของแต่ละเวที (ข้อสำคัญ การระบุข้อมูลรายละเอียดผลงานและรายชื่อ นักวิจัย/นักประดิษฐ์ใน Entry Form ต้องระบุให้ตรงกับที่ต้องการให้ระบุในประกาศนียบต์ (ใบกรณฑ์ที่ได้รับรางวัล) เนื่องจากผู้จัดงานจะพิจารณาจาก Entry Form เป็นหลัก) จึงขอให้ ตรวจสอบความถูกต้องก่อนนำเสนอให้ วช. ดำเนินการ ทั้งนี้ หากมีค่าใช้จ่ายที่เกิดขึ้น จากการเปลี่ยนแปลงแก้ไข เพิ่มเติมใดๆ ในประกาศนียบต์ ขอให้นักวิจัย/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 ควรใส่ตัวอักษรแรก ของชื่อเป็นตัวย่อ (ตัวพิมพ์ใหญ่) และตามด้วยนามสกุลที่อักษรตัวแรกขึ้นตัวตัวพิมพ์ ใหญ่ เช่น W. Nakkom, S. Somdee, K. Sakdina and S. Boonkom.
- กรณีต้องการระบุเป็นหน่วยงาน เช่น National Research Council of Thailand

๕. แบบฟอร์มจัดทำนำเสนอผู้เดินทาง

แบบตอบรับการเข้าร่วมประกวดและจัดแสดงนิทรรศการในเวทีระดับนานาชาติ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๒

เวทีที่ประสงค์จะเข้าร่วม (โปรดระบุเพียง ๑ เวที)

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

ณ เมืองนูเรมเบร็ก สหพันธ์สาธารณรัฐเยอรมนี

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

๓. งาน "The 47th International Exhibition of Inventions Geneva" ณ นครเจนีวา สมาพันธรัฐสวิตซ์

๔. งาน "The 30th International Invention, Innovation & Technology Exhibition" (ITEX 2019)

ณ กรุงกัวลาลัมเปอร์ สหพันธรัฐมาเลเซีย

หน่วยงาน (ระบุชื่อหน่วยงานต้นสังกัด).....

อินดิให้ผลงานวิจัย/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. ใน การประกวดและนำเสนอในเวทีนานาชาติ (โปรดระบุชื่องานและ
ปีที่เข้าร่วม) จากเวที.....

ได้รับรางวัล (ระบุหากมี).....

ไม่เคยเข้าร่วม

๔. หากผลงานนี้เคยเข้าร่วมตามข้อ ๓. และเคยได้รับรางวัล โปรดระบุความแตกต่าง เพื่อให้เห็นการพัฒนาต่อยอด
อย่างชัดเจนจากผลงานเดิม (ถ้าไม่เคยได้รับรางวัลข้ามไปข้อ ๕.)

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 ประโยชน์ที่เกิดจากการงานฯ

- ประโยชน์ต่อชุมชน/สังคม _____
- ประโยชน์เชิงพาณิชย์ _____
- อื่นๆ _____

๖.๕ ผู้ที่ได้รับประโยชน์จากการงาน _____

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

(ภาษาอังกฤษ) _____

ภาพตัวอย่างผลงาน (๑ - ๒ ภาพ โดยแนบเป็นไฟล์ JPEG)

เพิ่มรูปผลงาน

๘. ผลงานนี้ได้รับการจดทะเบียนทรัพย์สินทางปัญญา หรืออยู่ระหว่างการยื่นขอจดทะเบียนหรือไม่

- อยู่ระหว่างการยื่นขอจดทะเบียนทรัพย์สินทางปัญญา
- ได้รับการจดทะเบียนทรัพย์สินทางปัญญาแล้ว
- ไม่เคยขอยื่นขอจดหรือได้รับการจดทะเบียนทรัพย์สินทางปัญญา

๙. หากได้รับการจดทะเบียนทรัพย์สินทางปัญญา หรืออยู่ระหว่างการยื่นขอจดทะเบียนในข้อที่ ๘ ให้ระบุประเภทของทรัพย์สินทางปัญญา (หากไม่เคยขอยื่นจดฯ / ได้รับการจดให้ช้ามไปตอบข้อ ๑๐)

- สิทธิบัตร
- อนุสิทธิบัตร
- เครื่องหมายการค้า
- อื่นๆ โปรดระบุ _____

๑๐. รายละเอียดคุณบัณฑิตวิจัย/นักประดิษฐ์

๑๐.๑ หัวหน้าคุณบัณฑิตวิจัย/นักประดิษฐ์ (ชื่อ – นามสกุล พร้อมระบุคำนำหน้า)

(ภาษาไทย) _____

(ภาษาอังกฤษ) _____

๑๐.๒ ผู้ร่วมวิจัย/ผู้ร่วมประดิษฐ์ (ชื่อ – นามสกุล พร้อมระบุคำนำหน้า)

(๑) (ภาษาไทย) _____

(ภาษาอังกฤษ) _____

(๒) (ภาษาไทย) _____

(ภาษาอังกฤษ) _____

(๓) (ภาษาไทย) _____

(ภาษาอังกฤษ) _____

(๔) (ภาษาไทย) _____

(ภาษาอังกฤษ) _____

(๕) (ภาษาไทย) _____

(ภาษาอังกฤษ) _____

**๑๑. รายชื่อที่ต้องการให้ระบุในประกาศนียบัตร (ในกรณีที่ได้รับรางวัลจากคณะกรรมการ) 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. รายละเอียดคณบดีผู้เดินทางทั้งหมด

๑๒.๑ หัวหน้าคณบดี (ชื่อ – นามสกุล พร้อมระบุคำนำหน้า)

(ภาษาไทย) _____

(ภาษาอังกฤษ) _____

ตำแหน่งในหน่วยงาน (ภาษาไทยและภาษาอังกฤษ) _____

ที่อยู่ที่สามารถติดต่อได้ _____

โทรศัพท์ _____

โทรสาร _____

มือถือ _____

E-mail _____

๑๒.๒ ผู้ร่วมคณบดีเดินทาง (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/ผลงานประดิษฐ์คิดค้นที่นำเสนอไปปัจจุบัน

กว้าง (เมตร/เซนติเมตร) ยาว (เมตร/เซนติเมตร)
 สูง (เมตร/เซนติเมตร) น้ำหนัก กิโลกรัม
 ใช้ไฟฟ้า วัตต์ หรือ เฟส

๑๕. การเดินทาง

ร่วมเดินทางกับคณะ วช. (เข้าบริการหัวร์) จำนวน คน ได้แก่

๑.
 ๒.
 ๓.

เดินทางเอง จำนวน คน ได้แก่

๑.
 ๒.
 ๓.

ข้าพเจ้าขอรับรองว่าข้อความดังกล่าวข้างต้นเป็นความจริงและผลงานดังกล่าวเป็นผลงานของข้าพเจ้า/ ข้าพเจ้าและคณะจะริง ซึ่งมีได้มีการลอกเลียนผลงานของผู้อื่นมาได้ ทั้งนี้หากมีผู้ร้องเรียนในภายหลัง ข้าพเจ้ายินดีรับผิดชอบความเสียหายที่เกิดขึ้น

(ลงชื่อ) _____

()

หัวหน้านักวิจัย/นักประดิษฐ์

วันที่ / /

ข้าพเจ้าในฐานะผู้บังคับบัญชาในศูนย์สนับสนุนงบประมาณให้ คณะนักวิจัย/นักประดิษฐ์ เข้าร่วมนำเสนอผลงานในงานดังกล่าวข้างต้น ทั้งนี้ หากกรณีมีค่าใช้จ่ายอื่นใดที่เกิดจากการยกเลิกหรือเปลี่ยนแปลงของคณะนักวิจัย/ นักประดิษฐ์ ทางหน่วยงานยินดีรับผิดชอบในค่าใช้จ่ายดังกล่าว (ผู้ลงนามเป็นผู้บังคับบัญชาตั้งแต่ระดับคณบดีขึ้นไป หรือเทียบเท่า)

(ลงชื่อ) _____

()

ตำแหน่ง.....

วันที่ / /

หมายเหตุ - เอกสารฉบับนี้จะได้รับการพิจารณาต่อเมื่อ วช. ได้รับหนังสือนำเสนอผลงานจากหน่วยงานต้นสังกัดเท่านั้น

- สามารถดาวน์โหลดแบบฟอร์มได้ที่ www.inventorday.nrct.go.th
- โปรดกรุณานำมาส่งข้อมูลเป็นเอกสาร Print out ให้ฝ่ายส่งเสริมและสร้างคุณค่างานวิจัย กองประเมินผลและจัดการความรู้การวิจัย สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.) โทร ๐๒ ๕๖๑ ๒๔๔๕ ต่อ ๕๐๗ - ๕๐๙ พัฒนาทั้งจัดส่งเป็นไฟล์แบบทาง E-mail: thinventor.rekm@nrct.go.th ภายในกำหนดเวลาตามแผนงานของ วช.

แบบฟอร์มจัดทำทำเนียบผู้เดินทาง

เวทีที่ประสงค์จะเข้าร่วม (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 47th International Exhibition of Inventions Geneva” ณ นครเจนีวา สมาพันธรัฐสวิตเซอร์แลนด์
- ๔. งาน “The 30th 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.....

โทรศัพท์.....

E-mail.....

E-mail.....

ชื่อผลงานวิจัย/ผลงานประดิษฐ์ที่นำไปจัดแสดง

(ภาษาไทย).....

(ภาษาอังกฤษ).....