



ด่วนที่สุด

ที่ วช ๐๐๐๕/ว ๖๗๓๘

สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ  
๑๙๖ พหลโยธิน จตุจักร กทม. ๑๐๙๐๐

๑๕ สิงหาคม ๒๕๖๐

เรื่อง ขอเชิญนำผลงานวิจัย สิ่งประดิษฐ์ และนวัตกรรมเข้าร่วมประกวดและจัดแสดงในเวทีนานาชาติ

เรียน อธิการบดีมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
๑. โครงการส่งเสริมผลงานวิจัยและสิ่งประดิษฐ์สู่เวทีระดับนานาชาติ
  ๒. แผนงานการเข้าร่วมประกวดและจัดแสดงในเวทีนานาชาติ ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๑
  ๓. หลักเกณฑ์และเงื่อนไขการนำผลงานเข้าร่วมประกวดและจัดแสดงฯ
  ๔. แบบตอบรับการเข้าร่วมงาน (ภาษาไทย)
  ๕. แบบจัดทำทำเนียบผู้เดินทาง

ด้วย สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.) ได้กำหนดแผนงานการนำผลงานวิจัย สิ่งประดิษฐ์ และนวัตกรรมของนักวิจัยและนักประดิษฐ์เพื่อเป็นตัวแทนของประเทศไทยไปเข้าร่วมประกวดและจัดแสดงในเวทีระดับนานาชาติ ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๑ จำนวน ๓ เวที ดังนี้

๑. งาน "11<sup>th</sup> International Warsaw Invention Show" (IWIS 2017)  
ซึ่งกำหนดจัดขึ้น ระหว่างวันที่ ๙ - ๑๑ ตุลาคม ๒๕๖๐  
ณ กรุงวอร์ซอ สาธารณรัฐโปแลนด์
๒. งาน "Seoul International Invention Fair 2017" (SIIF 2017)  
ซึ่งกำหนดจัดขึ้น ระหว่างวันที่ ๓๐ พฤศจิกายน - ๓ ธันวาคม ๒๕๖๐  
ณ กรุงโซล สาธารณรัฐเกาหลี
๓. งาน "46<sup>th</sup> International Exhibition of Inventions Geneva"  
ซึ่งกำหนดจัดขึ้น ระหว่างวันที่ ๑๑ - ๑๕ เมษายน ๒๕๖๑  
ณ นครเจนีวา สมาพันธรัฐสวิส

โดยมีรายละเอียดโครงการและแผนงานของแต่ละเวทีดังรายละเอียดในเอกสารสิ่งที่ส่งมาด้วย ๑ และ ๒

ในการนี้ วช. จึงขอความกรุณาท่านพิจารณาคัดเลือกผลงานวิจัย สิ่งประดิษฐ์และนวัตกรรมของนักวิจัยและนักประดิษฐ์ ในสังกัดหน่วยงานของท่านตามหลักเกณฑ์ตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๓ เพื่อเข้าร่วมประกวดและจัดแสดงในแต่ละเวทีข้างต้น โดย วช. ยินดีสนับสนุนค่าใช้จ่ายในส่วนของการเช่าพื้นที่และสิ่งอำนวยความสะดวกในการจัดแสดง สำหรับค่าใช้จ่ายส่วนอื่นๆ อาทิ ค่าธรรมเนียมการลงทะเบียน เข้านำเสนองาน ค่าเดินทาง ค่าที่พัก เป็นต้น ขอความกรุณาให้นักวิจัย/นักประดิษฐ์ เบิกจ่ายจากต้นสังกัด

/และขอความกรุณา...



เรียน รองอธิการบดี อิมบิต  
๑. ดร. เฝือกัดลัด / วิชาเคมี  
วิชา / สัมภาษณ์ / วิทยานิพนธ์ / วิชา  
วิชา

๒. วิชาวิทยาศาสตร์ เคมีของ รศ. วิชาเคมี

ศาสตราจารย์  
วิชาเคมี  
วิชาเคมี

วิชาเคมี  
วิชาเคมี

๒ / ๒๕. ๖๐

เรียน ผู้อำนวยการสถาบันวิจัยและพัฒนา  
๑. เพื่อโปรดทราบ  
๒. เพื่อโปรดพิจารณา  
๓. เห็นควรมอบ วิชาเคมีของ รศ. วิชาเคมี  
วิชาเคมี  
๒๓ ส.ค. ๒๕๖๐

เรียน รองอธิการบดี อิมบิต  
วิชาเคมี / สัมภาษณ์ / วิชาเคมี  
วิชา

วิชาเคมี  
๒๙ ๒๙ ๖๐

และขอความกรุณาหน่วยงานของท่านจัดส่งรายชื่อผลงานที่ประสงค์จะเข้าร่วมในแต่ละเวทีให้ วช. พร้อมให้นักวิจัย/นักประดิษฐ์จัดส่งแบบตอบรับการเข้าร่วมงาน (สิ่งที่ส่งมาด้วย ๔) พร้อมแบบใบสมัครภาษาอังกฤษ (Entry Form/Application Form) ซึ่งสามารถดาวน์โหลดแบบฟอร์ม (ภาษาไทยและภาษาอังกฤษ) และแบบจัดทำทำเนียบผู้เดินทาง (สิ่งที่ส่งมาด้วย ๕) ได้ทาง [www.inventorday.nrct.go.th](http://www.inventorday.nrct.go.th) ให้ฝ่ายส่งเสริมและสร้างคุณค่างานวิจัย กองประเมินผลและจัดการความรู้การวิจัย วช. ภายในกำหนดตามระยะเวลาในแผนงานฯ ที่กำหนด

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และกรุณาแจ้งให้นักวิจัย และนักประดิษฐ์ในสังกัดของท่านทราบด้วย จะขอบคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ



(ศาสตราจารย์ นายแพทย์สิริฤกษ์ ทรงศิวิไล)  
เลขาธิการคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ

กองประเมินผลและจัดการความรู้การวิจัย  
โทร ๐ ๒๕๖๑ ๒๔๔๕ ต่อ ๕๐๗ - ๕๐๙  
โทรสาร ๐ ๒๕๗๙ ๒๒๘๘  
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)



## 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 อาจเป็นกลไกหนึ่งที่น่าจะสามารถแก้ไขปัญหาเหล่านี้ได้ไม่มากนัก เนื่องจาก

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

จากความสำเร็จในการสร้างช่องทางให้นักวิจัย/นักประดิษฐ์ไทยได้มีโอกาสแลกเปลี่ยนกับนักวิจัย/นักประดิษฐ์ต่างประเทศ ข้างต้น สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.) ซึ่งเป็นหน่วยงานที่มีบทบาทหน้าที่ในการส่งเสริมและสนับสนุนให้ผลงานวิจัย/ผลงานประดิษฐ์คิดค้นสามารถนำไปพัฒนาให้เกิดการสร้างมูลค่า/คุณค่าอันเป็นประโยชน์กับประเทศ ตลอดจนส่งเสริมการสร้างความร่วมมือด้านการวิจัย สิ่งประดิษฐ์และนวัตกรรมทั้งในและต่างประเทศ จึงได้เล็งเห็นความสำคัญในการจัดให้มีกิจกรรมการส่งเสริมและสนับสนุนให้นักวิจัย/นักประดิษฐ์ไทยได้นำผลงานวิจัย/ผลงานประดิษฐ์คิดค้นไปร่วมประกวดและจัดแสดงในเวทีนานาชาติต่างๆ ทั้งนี้ วช. ได้มีการจัดกิจกรรมดังกล่าวมาอย่างต่อเนื่อง และเป็นรูปธรรมมาตลอดระยะเวลา ๖ ปีที่ผ่านมาซึ่งปรากฏผลสำเร็จเป็นอย่างดีในด้านต่างๆตามวัตถุประสงค์ของการจัดให้มีกิจกรรมดังกล่าว จึงเห็นควรส่งเสริมให้มีโครงการส่งเสริมผลงานวิจัยและสิ่งประดิษฐ์สู่เวทีนานาชาติอย่างต่อเนื่องต่อไป

### ๒. วัตถุประสงค์

๒.๑ เพื่อส่งเสริมและสนับสนุนนักวิจัยและนักประดิษฐ์ไทย ได้มีโอกาสนำเสนอผลงานวิจัย/ผลงานประดิษฐ์คิดค้นที่มีศักยภาพในเวทีระดับสากล

๒.๒ เพื่อสร้างเครือข่ายความร่วมมือด้านการวิจัย/ด้านการประดิษฐ์คิดค้น กับองค์กรนานาชาติ

๒.๓ เพื่อขยายผล/เปิดโอกาสในการหาช่องทางการตลาดให้ผลงานวิจัย/ผลงานประดิษฐ์คิดค้นของไทยโดยผ่านการนำเสนอในเวทีนานาชาติ

### ๓. สถานที่จัดงานประจำปี ๒๕๖๑

๑. งาน “11<sup>th</sup> International Warsaw Invention Show” (IWIS 2017)  
ซึ่งกำหนดจัดขึ้น ระหว่างวันที่ ๙ - ๑๑ ตุลาคม ๒๕๖๐  
ณ กรุงวอร์ซอ สาธารณรัฐโปแลนด์
๒. งาน “Seoul International Invention Fair 2017” (SIIF 2017)  
ซึ่งกำหนดจัดขึ้น ระหว่างวันที่ ๓๐ พฤศจิกายน - ๓ ธันวาคม ๒๕๖๐  
ณ กรุงโซล สาธารณรัฐเกาหลี
๓. งาน “46<sup>th</sup> International Exhibition of Inventions Geneva”  
ซึ่งกำหนดจัดขึ้น ระหว่างวันที่ ๑๑ - ๑๕ เมษายน ๒๕๖๑  
ณ นครเจนีวา สมาพันธรัฐสวิส

### ๔. ขอบเขตการดำเนินงาน

เป็นกิจกรรมส่งเสริมสนับสนุนให้นักวิจัย นักประดิษฐ์ไทย มีโอกาสได้นำเสนอผลงานวิจัยและผลงานประดิษฐ์คิดค้นในเวทีนานาชาติ มีโอกาสแลกเปลี่ยนข้อมูลด้านการวิจัย/ด้านการประดิษฐ์คิดค้นกับองค์กรนานาชาติ เพื่อการพัฒนาหรือขยายผลงานวิจัย/ผลงานประดิษฐ์คิดค้นของนักวิจัย/นักประดิษฐ์ไทยให้ไปสู่ระดับสากล

### ๕. ระยะเวลาดำเนินงาน

ตุลาคม ๒๕๖๐ - เมษายน ๒๕๖๑

### ๖. ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

๑. ผลงานประดิษฐ์คิดค้น ผลงานวิจัย และนวัตกรรมของนักวิจัย/นักประดิษฐ์ไทย ได้เผยแพร่สู่การใช้ประโยชน์ต่อกลุ่มเป้าหมายในเวทีระดับสากล
  ๒. นักประดิษฐ์คิดค้นและนักวิจัย ได้มีโอกาสแสดงศักยภาพด้านการวิจัย การประดิษฐ์และการผลิตนวัตกรรมต่อสาธารณชนในระดับนานาชาติ
  ๓. เกิดเครือข่ายความร่วมมือด้านการวิจัยและการประดิษฐ์คิดค้นระหว่างประเทศไทยกับองค์กรด้านการประดิษฐ์ในระดับสากล
-

แผนงานการเข้าร่วมประกวดและจัดแสดงในเวทีนานาชาติ ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๑

ที่	ชื่อเวที	วันที่ เดือน ปี ที่จัดแสดงงาน	หน่วยงานส่งรายชื่อ โครงการให้ วช.	กำหนดส่ง (๑) แบบตอบรับ, (๒) Entry Form และ (๓) แบบจัดทำทำเนียบให้ วช.
๑.	11 <sup>th</sup> International Warsaw Invention Show (IWIS 2017) ณ กรุงวอร์ซอ สาธารณรัฐโปแลนด์	๙ - ๑๑ ตุลาคม ๒๕๖๐	๒๕ สิงหาคม ๒๕๖๐	๑ กันยายน ๒๕๖๐
๒.	Seoul International Invention Fair 2017 (SIIF 2017) ณ กรุงโซล สาธารณรัฐเกาหลี	๓๐ พฤศจิกายน - ๓ ธันวาคม ๒๕๖๐	๒๒ กันยายน ๒๕๖๐	๒๙ กันยายน ๒๕๖๐
๓.	46 <sup>th</sup> International Exhibition of Inventions Geneva ณ นครเจนีวา สมาพันธรัฐสวิส	๑๑ - ๑๕ เมษายน ๒๕๖๑	ประมาณเดือนมกราคม	ประมาณเดือนมกราคม

หมายเหตุ      วช. ขอสงวนสิทธิ์ในการปรับเปลี่ยนข้อมูลและกำหนดเวลาให้สอดคล้องกับผู้จัดงาน





## หลักเกณฑ์และเงื่อนไขการนำผลงานเข้าร่วมประกวดและจัดแสดงนิทรรศการในเวทีนานาชาติ

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

/อย่างเป็นลายลักษณ์...

อย่างเป็นทางการเป็นลายลักษณ์อักษรหรือทาง E-mail ของ วช. อย่างช้าที่สุดภายใน ๑ เดือนก่อนการเดินทาง เนื่องจากการเปลี่ยนแปลง ยกเลิกใดๆ อาจมีผลต่อค่าใช้จ่าย ทั้งค่าเช่าพื้นที่ ค่าเดินทาง ฯลฯ ซึ่งหากแจ้งภายหลัง วช. ขอสงวนสิทธิ์ในการพิจารณาขอให้นักวิจัย/นักประดิษฐ์ เป็นผู้รับผิดชอบค่าใช้จ่ายที่อาจเกิดขึ้น

๘. วช. ขอสงวนสิทธิ์ในการพิจารณาคัดเลือกผลงานที่ได้เข้าร่วมนำเสนอ และหากภายหลังพบว่าผลงานได้มีการลอกเลียนผลงานของผู้อื่น ขออนุญาตถือว่าเป็นความรับผิดชอบของนักวิจัย/นักประดิษฐ์

อนึ่ง ภายหลังจากประกวดและนำเสนอผลงานในเวทีใดๆแล้ว ผลงานที่ได้รับรางวัลจากเวทีนานาชาติที่ วช. ให้การสนับสนุนในการประสานงาน และงบประมาณส่วนหนึ่ง ขอความร่วมมือในการนำเสนอโลโก้ วช. ในการเผยแพร่ผลงาน พร้อมโลโก้หน่วยงานต้นสังกัด และ/หรือโลโก้หน่วยงานที่เป็นแหล่งทุน

**การจัดเตรียมเอกสาร** ขอให้ผู้ที่สนใจส่งผลงานเข้าร่วมนำเสนอ ดำเนินการจัดทำเอกสารและส่งให้ วช. ตามกำหนดเวลา ดังนี้

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

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

---



แบบตอบรับการเข้าร่วมประกวดและจัดแสดงนิทรรศการในเวทีระดับนานาชาติ ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๑

เวทีที่ประสงค์จะเข้าร่วม (โปรดระบุเพียง ๑ เวที)

๑. งาน “11<sup>th</sup> International Warsaw Invention Show” (IWIS 2017) ณ กรุงวอร์ซอ สาธารณรัฐโปแลนด์
๒. งาน “Seoul International Invention Fair 2017” (SIIF 2017) ณ กรุงโซล สาธารณรัฐเกาหลี
๓. งาน “46<sup>th</sup> International Exhibition of Inventions Geneva” ณ นครเจนีวา สมาพันธรัฐสวิส

หน่วยงาน (ระบุชื่อหน่วยงานต้นสังกัด).....

ยินดีให้ผลงานวิจัย/ผลงานประดิษฐ์คิดค้นเรื่อง.....

เข้าร่วมงานข้างต้น โดยมีรายละเอียดของผลงาน ดังนี้

๑. ชื่อผลงาน เรื่อง(ภาษาไทย).....

เรื่อง(ภาษาอังกฤษ).....

๒. ผลงานตามข้อ ๑.  เคยได้รับรางวัล (ระบุชื่อและระดับรางวัล).....

(เลือกได้มากกว่า ๑ ข้อ).....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 เพื่อให้เห็นการพัฒนาต่อยอดจากผลงานเดิม (ถ้าไม่เคยได้รับรางวัลข้ามไปข้อ ๕.)

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

๕. รายละเอียดผลงาน ความยาวไม่เกิน ๕ บรรทัด(คุณลักษณะ/การนำไปใช้ประโยชน์)

(ภาษาไทย).....

(ภาษาอังกฤษ).....

ภาพตัวอย่างผลงาน ( ๑ - ๒ ภาพ โดยแนบเป็นไฟล์ JPEG )

เพิ่มรูปผลงาน

๖. ผลงานนี้ ได้รับการจดทะเบียนทรัพย์สินทางปัญญา หรืออยู่ระหว่างการยื่นขอจดสิทธิบัตรหรือไม่

- อยู่ระหว่างการยื่นขอจดทะเบียนทรัพย์สินทางปัญญา
- ได้รับการจดทะเบียนทรัพย์สินทางปัญญาแล้ว
- ไม่เคยขอยื่นขอจดหรือได้รับการจดทะเบียนทรัพย์สินทางปัญญา

๗. หากได้รับการจดทะเบียนทรัพย์สินทางปัญญา หรืออยู่ระหว่างการยื่นขอจดฯในข้อนี้ โปรดระบุประเภทของทรัพย์สินทางปัญญา (หากไม่เคยขอยื่นจดฯ/ ได้รับการจดให้ข้ามไปข้อ ๘)

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

๘. รายละเอียดคณะนักวิจัย/นักประดิษฐ์

๘.๑ หัวหน้าคณะนักวิจัย/นักประดิษฐ์ ( ชื่อ - นามสกุล พร้อมระบุตำแหน่ง )

(ภาษาไทย).....

(ภาษาอังกฤษ).....

๘.๒ ผู้ร่วมวิจัย/ผู้ร่วมประดิษฐ์ ( ชื่อ - นามสกุล พร้อมระบุตำแหน่ง )

(๑) (ภาษาไทย).....

(ภาษาอังกฤษ).....

/(๒) (ภาษาไทย) ...

- (๒) (ภาษาไทย).....  
 (ภาษาอังกฤษ).....
- (๓) (ภาษาไทย).....  
 (ภาษาอังกฤษ).....
- (๔) (ภาษาไทย).....  
 (ภาษาอังกฤษ).....
- (๕) (ภาษาไทย).....  
 (ภาษาอังกฤษ).....

๙. รายชื่อที่ต้องการให้ระบุในประกาศนียบัตร ( ในกรณีที่ได้รับรางวัลจากคณะผู้จัดงาน ) ขอให้ระบุให้ตรงกับ  
 ใน Entry Form ของผู้จัดงาน

โปรดระบุ (ภาษาอังกฤษ).....

๑๐. รายละเอียดคณะผู้เดินทางทั้งหมด

๑๐.๑ หัวหน้าคณะ ( ชื่อ - นามสกุล พร้อมระบุตำแหน่ง )

(ภาษาไทย).....

(ภาษาอังกฤษ).....

ตำแหน่งในหน่วยงาน ( ภาษาไทยและภาษาอังกฤษ ).....

ที่อยู่ที่สามารถติดต่อได้.....

โทรศัพท์.....

โทรสาร.....

มือถือ.....

E-mail.....

๑๐.๒ ผู้ร่วมคณะเดินทาง ( ชื่อ - นามสกุล พร้อมระบุตำแหน่ง )

(๑) (ภาษาไทย).....

(ภาษาอังกฤษ).....

ตำแหน่งในหน่วยงาน ( ภาษาไทยและภาษาอังกฤษ ).....

(๒) (ภาษาไทย).....

(ภาษาอังกฤษ).....

ตำแหน่งในหน่วยงาน ( ภาษาไทยและภาษาอังกฤษ ).....

(๓) (ภาษาไทย).....

(ภาษาอังกฤษ).....

ตำแหน่งในหน่วยงาน ( ภาษาไทยและภาษาอังกฤษ ).....

(๔) (ภาษาไทย).....

(ภาษาอังกฤษ).....

ตำแหน่งในหน่วยงาน ( ภาษาไทยและภาษาอังกฤษ ).....

(๕) (ภาษาไทย).....

(ภาษาอังกฤษ).....

ตำแหน่งในหน่วยงาน ( ภาษาไทยและภาษาอังกฤษ ).....

## ๑๑. ผู้ประสานงานสำหรับผลงานนี้

ชื่อ - นามสกุล.....

ที่อยู่ที่สามารถติดต่อได้.....

โทรศัพท์.....

โทรสาร.....

มือถือ.....

E-mail.....

## ๑๒. ขนาดของผลงานวิจัย/ผลงานประดิษฐ์คิดค้นที่นำไปจัดแสดง

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

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

ใช้ไฟฟ้า..... วัตต์ หรือ..... เฟส

## ๑๓. การเดินทาง

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

๑.....

๒.....

๓.....

 เดินทางเอง จำนวน.....คน ได้แก่

๑.....

๒.....

๓.....

ข้าพเจ้าขอรับรองว่าข้อความดังกล่าวข้างต้นเป็นความจริงและผลงานดังกล่าวเป็นผลงานของข้าพเจ้า/  
ข้าพเจ้าและคณะจริง ซึ่งมิได้มีการลอกเลียนผลงานของผู้หนึ่งผู้ใด ทั้งนี้หากมีผู้ร้องเรียนในภายหลัง ข้าพเจ้ายินดี  
รับผิดชอบความเสียหายที่เกิดขึ้น

(ลงชื่อ).....

(.....)

หัวหน้านักวิจัย/นักประดิษฐ์

วันที่ ...../...../.....

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

(ลงชื่อ) \_\_\_\_\_

( \_\_\_\_\_ )

ตำแหน่ง.....

วันที่ ...../...../.....

\*\*โปรดกรณำส่งข้อมูลเป็นเอกสาร Print out ให้ฝ่ายส่งเสริมและสร้างคุณค่างานวิจัย  
กองประเมินผลและจัดการความรู้การวิจัย สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช)

โทร ๐๒ ๕๖๑ ๒๔๔๕ ต่อ ๕๐๗ - ๕๐๘

พร้อมทั้งจัดส่งเป็นไฟล์แนบทาง E-mail : [thinventor.rekm@nrct.go.th](mailto:thinventor.rekm@nrct.go.th)

ภายในกำหนดเวลาตามแผนงานของ วช.

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

## แบบฟอร์มจัดทำทำเนียบผู้เดินทาง

เวทีที่ประสงค์จะเข้าร่วม (โปรดระบุเพียง ๑ เวที)

๑. งาน “11<sup>th</sup> International Warsaw Invention Show” (IWIS 2017) ณ กรุงวอร์ซอ สาธารณรัฐโปแลนด์
๒. งาน “Seoul International Invention Fair 2017” (SIIF 2017) ณ กรุงโซล สาธารณรัฐเกาหลี
๓. งาน “46<sup>th</sup> International Exhibition of Inventions Geneva” ณ นครเจนีวา สมาพันธรัฐสวิส

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).....