



มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์
เลขที่รับ 0201
วันที่ 14 มี.ค. 2560
เวลา.....น.

สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ

๑๖ ถนนพหลโยธิน จตุจักร กทม. ๑๐๙๐๐

๑๕ ธันวาคม ๒๕๕๙

เรื่อง ขอเชิญร่วมงาน “วันนักประดิษฐ์” ประจำปี ๒๕๖๐ และงานมหกรรมสิ่งประดิษฐ์นานาชาติ (2017 Bangkok International Intellectual Property, Invention, Innovation and Technology Exposition : PITEx 2017)

เรียน ผู้บริหารหน่วยงาน

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
๑. โปสเตอร์และแผ่นพับงาน “วันนักประดิษฐ์” ประจำปี ๒๕๖๐ และงานมหกรรมสิ่งประดิษฐ์นานาชาติ
  ๒. แบบตอบรับการเข้าร่วมงาน เป็นหมู่คณะ
  ๓. แบบตอบรับการเข้าร่วมเสวนา
  ๔. แบบตอบรับการเข้าร่วมอบรม

ด้วย สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.) ได้กำหนดจัดงาน “วันนักประดิษฐ์” ประจำปี ๒๕๖๐ และงานมหกรรมสิ่งประดิษฐ์นานาชาติ (2017 Bangkok International Intellectual Property, Invention, Innovation and Technology Exposition : PITEx 2017) ขึ้น ระหว่างวันที่ ๒ - ๖ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๐ ณ ศูนย์นิทรรศการและการประชุมไบเทค บางนา กรุงเทพฯ เพื่ออันนวยรำลึกถึงพระมหากษัตริย์องค์พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช มหาจักรีบรมราชูปถัมภ์ จักรีนฤพดินทร สมินทราธิราช บรมนาถบพิตร “พระบิดาแห่งการประดิษฐ์ไทย” และเป็นเวทีระดับชาติและนานาชาติในการส่งเสริมสนับสนุนการประดิษฐ์คิดค้นของเยาวชนและนักประดิษฐ์รุ่นใหม่ รวมทั้งเป็นเวทีให้องค์กร/นักประดิษฐ์ได้นำเสนอผลงานผลิต ผลิตภัณฑ์และนวัตกรรมซึ่งเกิดจากการประดิษฐ์คิดค้นให้เป็นที่ยูัจักในวงกว้าง เกิดการขยายผลสู่การใช้ประโยชน์ในสังคมชุมชน และในชีวิตประจำวัน

ในการนี้ วช. จึงขอเรียนเชิญท่านและบุคลากรในหน่วยงานได้เข้าร่วมงานตามวัน เวลาและสถานที่ดังกล่าว โดยไม่มีค่าใช้จ่ายใดๆ ทั้งสิ้น ทั้งนี้ผู้สนใจสามารถลงทะเบียนเข้าร่วมงาน ในภาคนิทรรศการ ภาคการเสวนา และภาคการอบรม ได้ดังนี้

๑. **ภาคนิทรรศการ** ลงทะเบียนเข้าร่วมงานได้ ณ จุดลงทะเบียน Event Hall 102 - 103 หรือกรณีที่ไม่ประสงค์จะเดินทางเป็นหมู่คณะ (๕๐ คนขึ้นไป) สามารถส่งแบบตอบรับการเข้าร่วมงานมา (ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย ๒) ให้ วช. ทราบเป็นการล่วงหน้า ภายในวันที่ ๒๕ มกราคม ๒๕๖๐ ทางโทรสารหมายเลข ๐ ๒๕๓๙ ๒๒๔๘ และ ๐ ๒๕๓๙ ๐๔๕๕

๒. **ภาคการเสวนา** สามารถส่งแบบตอบรับฯ (ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย ๓) ให้ วช. ทราบ ภายในวันที่ ๑๘ มกราคม ๒๕๖๐ ทางโทรสารหมายเลข ๐ ๒๕๓๙ ๒๒๔๘ และ ๐ ๒๕๓๙ ๐๔๕๕ หรือ ทาง E-mail : inventorsday@hotmail.com เพื่อ วช. จะดำเนินการจัดทำบัตรลงทะเบียนส่งกลับไปยังอีเมล์ของท่านและนำมายื่นเพื่อรับเอกสารและของที่ระลึกได้ ณ จุดลงทะเบียน Event Hall 103

๓. **ภาคการอบรม** สามารถส่งแบบตอบรับฯ (ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย ๔) ให้ วช. ทราบเป็นการล่วงหน้า ภายในวันที่ ๑๘ มกราคม ๒๕๖๐ ทางโทรสารหมายเลข ๐ ๒๕๓๙ ๒๒๔๘ และ ๐ ๒๕๓๙ ๐๔๕๕ หรือ ทาง E-mail : inventorsday@hotmail.com

พร้อมนี้ วช. ขอความอนุเคราะห์ในการประชาสัมพันธ์ในการประชาสัมพันธ์โปสเตอร์ฯ รวมทั้งเชื่อม Link เว็บไซต์ <http://www.nrct.go.th> และ <http://www.inventorday.nrct.go.th> กับเว็บไซต์หน่วยงานของท่าน เพื่อให้บุคลากรในหน่วยงานและผู้ที่เกี่ยวข้องทราบด้วย

เรียน ข้าราชการ

เพื่อโปรดทราบ/เห็นความชอบให้

ดร.ศุภางค์ วัฒนศิริ  
ผอ.สถาบันวิจัยฯ

ขอแสดงความนับถือ

*[Signature]*

(นางสาววิภากรัตน์ ตี๋อ่อง)

รองเลขาธิการคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ

รักษาการแทนเลขาธิการคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ

เรียน คณบดี

เพื่อโปรดทราบ / เห็นความชอบให้

ประเวศ อึ้งอารี

18 มี.ค. 2560

กองประเมินผลและจัดการความรู้การวิจัย  
 โทร. ๐ ๒๕๖๑ ๒๕๕๕ ต่อ ๕๐๗ - ๕๐๙  
 โทรสาร ๐ ๒๕๓๙ ๐๔๕๕, ๐ ๒๕๓๙ ๒๒๔๘  
 E-mail: inventorsday@hotmail.com  
 Website: <http://www.nrct.go.th> และ <http://www.inventorday.nrct.go.th>

ส่งตามเดิม

ทพ.อ.อ.นร

๑๖ มี.ค. ๒๕๕๙

*[Signature]*  
 ๑๖ มี.ค. ๒๕๖๐

แบบตอบรับการเข้าร่วมงาน “วันนักประดิษฐ์” ประจำปี ๒๕๖๐

และงานมหกรรมสิ่งประดิษฐ์นานาชาติ

ระหว่างวันที่ ๒ - ๖ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๐

ณ Event Hall 102 – 104 ศูนย์นิทรรศการและการประชุมไบเทค บางนา กรุงเทพฯ

จัดโดย สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ

\*\*\*\*\*

\*\*กรุณารอกข้อมูลด้วยตัวบรรจง

๑. หน่วยงาน / สถาบันการศึกษา.....

๒. สถานที่ติดต่อ.....

โทรศัพท์..... โทรสาร.....

๓. ชื่อผู้ประสานงาน (ที่ร่วมเดินทางในคณะ)

๓.๑ (นาย/นาง/นางสาว).....

โทรศัพท์มือถือ..... E – mail.....

๓.๒ (นาย/นาง/นางสาว).....

โทรศัพท์มือถือ..... E – mail.....

๔. การเข้าร่วมชมงาน “วันนักประดิษฐ์” ประจำปี ๒๕๖๐ ณ ศูนย์นิทรรศการและการประชุมไบเทคฯ

๔.๑ พาหนะการเดินทางประเภท

- รถยนต์ส่วนบุคคล จำนวน.....คัน
- รถตู้ปรับอากาศ จำนวน.....คัน
- รถบัส จำนวน.....คัน

จำนวนนักเรียน/นักศึกษา.....คน
อาจารย์ผู้ดูแลคณะ.....คน
รวม.....คน

๔.๒ ยินดีเข้าร่วมชมงานในวันที่..... กุมภาพันธ์ ๒๕๖๐

รอบเช้า (๐๙.๓๐ – ๑๒.๐๐ น.)  รอบบ่าย (๑๓.๐๐ – ๑๗.๓๐ น.)

**หมายเหตุ**

๑. สถาบันการศึกษาที่ประสงค์เข้าร่วมชมงานเป็นหมู่คณะ วช.จะสนับสนุนค่าพาหนะ จำนวน ๒,๕๐๐ บาท สำหรับ ๕๐ คน

(เฉพาะสถาบันการศึกษาเท่านั้น) โดยจะต้องจัดเตรียมเอกสารสำหรับการเบิกจ่ายค่าพาหนะ ดังนี้

- แบบตอบรับการเข้าร่วมชมงานฯ (ฉบับนี้)
- สำเนาบัตรประชาชนของผู้ประสานงานหลัก/อาจารย์ผู้ดูแลคณะชมงาน ๑ ท่าน จำนวน ๑ ฉบับ
- รายชื่อเด็กนักเรียน/นักศึกษาทั้งหมดที่ประสงค์เข้าร่วมชมงาน จำนวน ๑ ชุด

๒. กรุณาส่งแบบตอบรับการเข้าร่วมชมงานฯ ซึ่งกรอกข้อมูลครบถ้วน (โดยเฉพาะข้อมูลมือถือ) ได้ที่ โทรสารหมายเลข

๐ ๒๕๗๙ ๐๔๕๕, ๐ ๒๕๗๙ ๒๒๘๘ ภายในวันที่ ๒๕ มกราคม ๒๕๖๐ หรือติดต่อสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่

ฝ่ายส่งเสริมและสร้างคุณค่างานวิจัย (สค.) กองประเมินผลและจัดการความรู้การวิจัย (กปจ.) สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.)

โทร. ๐ ๒๕๖๑ ๒๔๔๕ ต่อ ๕๐๗ - ๕๐๙ ผู้ประสานงาน : นางสาวอรพินท์ แยมละออ, นางสาวกนกพร ทองบ้านเกาะ

๓. สถาบันการศึกษาที่เข้าร่วมชมงานจะได้รับประกาศนียบัตรขอบคุณ

๔. สามารถดาวน์โหลดรายละเอียดการจัดงานฯ ได้ที่ <http://www.nrct.go.th> และ <http://www.inventorday.nrct.go.th>



## แบบสอบถาม

### กิจกรรมรวมอบรม ในงาน “วันนักประดิษฐ์” ประจำปี ๒๕๖๐

ผู้ที่สนใจประสงค์เข้าร่วมอบรม (โปรดกรอกรายละเอียดให้ชัดเจน เพื่อใช้จัดทำประกาศนียบัตร)

เรื่อง/หัวข้อ ที่ประสงค์จะเข้าร่วมอบรม .....

วันที่ ..... เวลา .....

รายชื่อผู้เข้าร่วมอบรม จำนวน ..... คน

๑. ชื่อ-นามสกุล (นาย/นาง/นางสาว/เด็กหญิง/เด็กชาย) .....

สังกัด..... ตำแหน่ง/ระดับชั้นที่กำลังศึกษา .....

๒. ชื่อ-นามสกุล (นาย/นาง/นางสาว) .....

สังกัด..... ตำแหน่ง/ระดับชั้นที่กำลังศึกษา .....

๓. ชื่อ-นามสกุล (นาย/นาง/นางสาว) .....

สังกัด..... ตำแหน่ง/ระดับชั้นที่กำลังศึกษา .....

(สามารถจัดทำรายละเอียดเพิ่มเติมได้ หากพื้นที่ไม่พอ)

ชื่อผู้ประสานงาน (นาย/นาง/นางสาว) .....

ตำแหน่ง..... หน่วยงาน .....

ที่อยู่ (ที่สามารถติดต่อได้) .....

โทรศัพท์..... มือถือ..... E-mail : .....

การเข้าร่วมอบรม ในงาน “วันนักประดิษฐ์” ในปีที่ผ่านมา

เข้าร่วม เรื่อง .....

ไม่เคยเข้าร่วม--

#### หมายเหตุ

- กิจกรรม “ค่ายนักประดิษฐ์” แบ่งเป็น ๒ รอบ/วัน โดยผู้ที่สนใจเข้าร่วมจะต้องกรอกรวันที และช่วงเวลา ไม่จำกัดจำนวนคนของแต่ละโรงเรียน แต่จำกัดไม่เกินรอบละ ๗๐ คน
- หัวข้อที่ต้องเตรียมโน้ตบุ๊กประกอบการอบรม
  - การวิจัยและพัฒนาเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพระบบควบคุมอากาศยานไร้คนขับ - Robots Camp
  - การขอรับสิทธิบัตรและการสืบค้นข้อมูล
- ผู้เข้าร่วมอบรมจะต้องอบรมให้ครบตามวันและเวลา ที่ระบุไว้ในตารางการอบรม หากไม่สามารถเข้าร่วมอบรมได้ครบต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า
- ในกรณีที่ส่งแบบตอบรับแล้วไม่สามารถเข้าร่วมการอบรมได้ ครอบคลุมแจ้งให้ทาง วช. ทราบล่วงหน้า ๗ วันก่อนการอบรม มิฉะนั้นทาง วช. จะตัดสิทธิ์การอบรมท่านในปีถัดไป
- ผู้เข้าร่วมการอบรมจะได้รับประกาศนียบัตร

กรุณาส่งแบบตอบรับการเข้าร่วมอบรมมา กลับมาที่ ฝ่ายส่งเสริมและสร้างคุณค่างานวิจัย กองประเมินผลและจัดการความรู้การวิจัย สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.) ๑๙๖ ถ.พหลโยธิน จตุจักร กทม. ๑๐๙๐๐ ทางโทรสารหมายเลข ๐ ๒๕๗๙ ๒๒๘๘ หรือ E-mail : innovationfocusnrct@hotmail.com ภายในวันที่ ๑๘ มกราคม ๒๕๖๐  
ติดต่อสอบถามข้อมูลเพิ่มเติม โทรศัพท์ ๐ ๒๕๗๙ ๒๒๘๘, ๐ ๒๕๖๑ ๒๔๔๕ ต่อ ๕๐๘,๕๐๙ คิววามีโหลดแบบตอบรับฯ  
หรือดูรายละเอียดเพิ่มเติมที่เว็บไซต์ [www.nrct.go.th](http://www.nrct.go.th), [www.inventorday.nrct.go.th](http://www.inventorday.nrct.go.th)  
ผู้ประสานงาน : นางสารกฤติดา ดาหลาย โทร. ๐๙ ๙๒๕๙ ๙๔๘๘

ตารางการอบรม ในงาน "วันนักประดิษฐ์" ประจำปี ๒๕๖๐

สถานที่	2-ก.พ.-60		3-ก.พ.-60		4-ก.พ.-60		5-ก.พ.-60		6-ก.พ.-60	
	๐๘.๓๐-๑๒.๐๐	๑๓.๐๐-๑๖.๓๐	๐๘.๓๐-๑๒.๐๐	๑๓.๐๐-๑๖.๓๐	๐๘.๓๐-๑๒.๐๐	๑๓.๐๐-๑๖.๓๐	๐๘.๓๐-๑๒.๐๐	๑๓.๐๐-๑๖.๓๐	๐๘.๓๐-๑๒.๐๐	๑๓.๐๐-๑๖.๓๐
MR 210	<p>"การจัดทำข้อเสนอโครงการเพื่อขอรับงบประมาณวิจัย และแนวทางหลักเกณฑ์การพิจารณา" โดย สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา (เฉพาะกลุ่ม)</p>									
MR 211	การจัดประชุมระดมความคิดและจัดทำแผนที่นำทางการพัฒนาอากาศยาน ไร่นาข้าว	บทเพาะธุรกิจ SMEs/Start-up (เฉพาะกลุ่ม)		"นวัตกรรม และรางวัล อุตสาหกรรมดีเด่น ด้านการบริหาร อุตสาหกรรม" โดย กรมส่งเสริม อุตสาหกรรม		"นวัตกรรม และรางวัล อุตสาหกรรมดีเด่น ด้านการบริหาร อุตสาหกรรม" โดย กรมส่งเสริม อุตสาหกรรม		การจัดการเรียนรู้นิรนุแบบ Science Show กิจกรรมสร้างทักษะ คณิตศาสตร์สำหรับเด็ก โดย บริษัท นานมีบุ๊คส์ จำกัด		
		"นวัตกรรม และรางวัล อุตสาหกรรมดีเด่น ด้านการรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อม" โดย กรมโรงงาน อุตสาหกรรม		"นวัตกรรม และรางวัล อุตสาหกรรมดีเด่น ด้านการบริหารความปลอดภัย" โดย กรมโรงงาน อุตสาหกรรม		"การวิจัยและพัฒนา เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพระบบควบคุม อากาศยาน ไร่นาข้าว" โดย สมาคมกีฬาเครื่องบินจำลอง และวิทยุบังคับ				
MR 212	<p>"การขอรับสิทธิบัตรและการสืบค้นข้อมูล" โดย กรมทรัพย์สินทางปัญญา</p>									
MR 213	<p>"ธุรกิจนวัตกรรม...ทำอย่างไร ในยุคเศรษฐกิจดิจิทัล" โดย สถาบันพัฒนาวิสาหกิจขนาดกลาง และขนาดย่อม</p>									
MR 214	<p>"Robots Camp" โดย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน</p>									
MR 215	<p>กิจกรรม "ค่ายนักประดิษฐ์" โดย ศูนย์วิทยาศาสตร์เพื่อการศึกษา</p>									
MR 216	(ระดับมัธยมศึกษา ตอนปลาย)	(ระดับมัธยมศึกษา ตอนต้น)	(ระดับมัธยมศึกษา ตอนปลาย)	(ระดับมัธยมศึกษา ตอนต้น)	(ระดับมัธยมศึกษา ตอนปลาย)	(ระดับมัธยมศึกษา ตอนต้น)	(ระดับมัธยมศึกษา ตอนปลาย)	(ระดับมัธยมศึกษา ตอนปลาย)	(ระดับมัธยมศึกษา ตอนต้น)	(ระดับมัธยมศึกษา ตอนต้น)
MR 217	<p>"การสร้างงานศิลปะบนแก้ว" โดย กลุ่ม GK - Painting</p>									
พื้นที่นิทรรศการ	สอนพื้นที่แก้ว		สอนพื้นที่จานแก้ว		สอนพื้นที่แก้วไวน์		สอนพื้นที่แก้ว		สอนพื้นที่แก้วไวน์	

