



คณะเทคโนโลยีการเกษตรและ

เทคโนโลยีอุตสาหกรรม

เลขที่รับ ๐๐45/๒ วันที่ 18 มี.ค. 2560

เลขที่ส่ง วันที่

สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ

๑๙๖ ถ.พหลโยธิน จตุจักร กทม. ๑๐๙๐๐

ที่ วช ๐๐๐๕/ว ๑๙๕๖

๑๕ ธันวาคม ๒๕๕๙

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

เรียน ผู้บริหารหน่วยงาน

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

ด้วย สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.) ได้กำหนดจัดงาน “วันนักประดิษฐ์” ประจำปี ๒๕๖๐ และงานมหกรรมสิ่งประดิษฐ์นานาชาติ (2017 Bangkok International Intellectual Property, Invention, Innovation and Technology Exposition : IPITEx 2017) ขึ้น ระหว่างวันที่ ๒ - ๖ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๐ ณ ศูนย์นิทรรศการและการประชุมไบเทค บางนา กรุงเทพฯ เพื่อน้อมรำลึกถึงพระมหากรุณาธิคุณพระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช มหาจักรีบรมราชูปถัมภ์ จักรีนฤพดินทร สยามินทราธิราช บรมนาถบพิตร “พระบิดาแห่งการประดิษฐ์ไทย” และเป็นเวทีระดับชาติและนานาชาติในการส่งเสริมสนับสนุนการประดิษฐ์คิดค้นของเยาวชนและนักประดิษฐ์รุ่นใหม่ รวมทั้งเป็นเวทีให้องค์กรนักประดิษฐ์ได้นำเสนอผลงานผลิตผลผลิต ผลิตภัณฑ์และนวัตกรรมที่เกิดจากการประดิษฐ์คิดค้นให้เป็นที่รู้จักในวงกว้าง เกิดการขยายผลสู่การใช้ประโยชน์ในสังคมชุมชน และในชีวิตประจำวัน

ในการนี้ วช. จึงขอเรียนเชิญท่านและบุคลากรในหน่วยงานได้เข้าร่วมชมงานฯ ตามวัน เวลาและสถานที่ดังกล่าว โดยไม่มีค่าใช้จ่ายใดๆ ทั้งสิ้น ทั้งนี้ผู้สนใจสามารถลงทะเบียนเข้าร่วมงานฯ ในภาคนิทรรศการ ภาคการเสวนา และภาคการอบรมฯ ได้ดังนี้

๑. **ภาคนิทรรศการ** ลงทะเบียนเข้าร่วมชมงานได้ ณ จุดลงทะเบียน Event Hall 102 - 103 หรือกรณีที่มีประสงค์จะเดินทางเป็นหมู่คณะ (๕๐ คนขึ้นไป) สามารถส่งแบบตอบรับการเข้าร่วมชมงานฯ (ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย ๒) ให้ วช. ทราบเป็นการล่วงหน้า **ภายในวันที่ ๒๕ มกราคม ๒๕๖๐** ทางโทรสารหมายเลข ๐ ๒๕๓๙ ๒๒๘๘ และ ๐ ๒๕๓๙ ๐๔๕๕

๒. **ภาคการเสวนา** สามารถส่งแบบตอบรับฯ (ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย ๓) ให้ วช. ทราบ **ภายในวันที่ ๑๘ มกราคม ๒๕๖๐** ทางโทรสารหมายเลข ๐ ๒๕๓๙ ๒๒๘๘ และ ๐ ๒๕๓๙ ๐๔๕๕ หรือ ทง E-mail : inventorsday@hotmail.com เพื่อ วช. จะดำเนินการจัดทำบัตรลงทะเบียนส่งกลับไปยังอีเมลของท่านและนำมายื่นเพื่อรับเอกสารและของที่ระลึกได้ ณ จุดลงทะเบียน Event Hall 103

๓. **ภาคการอบรม** สามารถส่งแบบตอบรับฯ (ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย ๔) ให้ วช. ทราบเป็นการล่วงหน้า **ภายในวันที่ ๑๘ มกราคม ๒๕๖๐** ทางโทรสารหมายเลข ๐ ๒๕๓๙ ๒๒๘๘ และ ๐ ๒๕๓๙ ๐๔๕๕ หรือ ทง E-mail : inventorsday@hotmail.com

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

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และขอขอบคุณมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

(นางสาววิภากรัตน์ ธีอ่อง)

รองเลขาธิการคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ
รักษาการแทนเลขาธิการคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ

เรียน คณบดี

เพื่อโปรดทราบ / เห็นความชอบให้
ชำระเรื่อง

18 มี.ค. 2560

คัดตามเลข
รพ.๑๙๖

กองประเมินผลและจัดการความรู้การวิจัย

โทร. ๐ ๒๕๖๑ ๒๔๔๕ ต่อ ๕๐๗ - ๕๐๙

โทรสาร ๐ ๒๕๓๙ ๐๔๕๕, ๐ ๒๕๓๙ ๒๒๘๘

E-mail: inventorsday@hotmail.com

Website: <http://www.nrct.go.th> และ <http://www.inventorday.nrct.go.th>

๑ ๘ ๒1๑ ๒๕๕๙

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 ๐๕๕๕, 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>

แบบตอบรับการเข้าร่วมเสวนา

ในงาน “วันนักประดิษฐ์” ประจำปี ๒๕๖๐ และงานมหกรรมสิ่งประดิษฐ์นานาชาติ

จัดโดย สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.)

ระหว่างวันที่ ๒ - ๖ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๐ ณ Event Hall 102 - 104 ศูนย์นิทรรศการและการประชุมไบเทค บางนา กรุงเทพฯ

*** กรุณากรอกรายละเอียดด้วยตัวบรรจง

ข้อมูลส่วนตัว ขอความกรุณาทำเครื่องหมาย ✓ ลงในช่องที่ตรงกับท่านมากที่สุดและกรอกข้อมูลให้ชัดเจน

๑. ชื่อ นาย นาง นางสาว

ชื่อ.....นามสกุล.....

๒. เพศ ชาย หญิง

๓. ระดับการศึกษาสูงสุด

๓๑.ต่ำกว่าปริญญาตรี ๓๒.ปริญญาตรี ๓๓.ปริญญาโท

๓๔.ปริญญาเอก ๓๕.อื่น ๆ

(ระบุ).....

๔. อาชีพ

๔๑.ข้าราชการ ๔๒.พนักงานรัฐวิสาหกิจ ๔๓.พนักงานภาครัฐ

๔๔.เจ้าหน้าที่หน่วยงานในกำกับของรัฐ ๔๕.พนักงานบริษัทเอกชน

๔๖.นักวิจัยอิสระ ๔๗.นักศึกษา ๔๘.อื่น ๆ

(ระบุ).....

๕. ตำแหน่งทางวิชาการ/ยศ

๕๑. ศาสตราจารย์ ๕๒. รองศาสตราจารย์ ๕๓. ผู้ช่วยศาสตราจารย์

๕๔. อาจารย์ ๕๕. อื่น ๆ

(ระบุ).....

๖. พื้นที่หน่วยงานที่สังกัด

๖๑. กรุงเทพมหานครและปริมณฑล ๖๒. ภาคเหนือ ๖๓. ภาคกลาง

๖๔. ภาคตะวันออก ๖๕. ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ๖๖. ภาคใต้

๗. หน่วยงานที่สังกัด/กรม/กอง/สำนัก/ฝ่าย/.....

๘. ที่อยู่หน่วยงานที่สังกัด.....

จังหวัด.....รหัสไปรษณีย์

โทรศัพท์.....โทรสาร.....

๑๐. E-mail Address.....

มือถือ.....

๑๑. ประสบการณ์เข้าร่วมเสวนาในหัวข้อ (เลือกได้มากกว่า ๑ หัวข้อ)

วันพฤหัสบดีที่ ๒ ก.พ. ๒๕๖๐ เวลา ๑๔.๐๐ - ๑๖.๓๐ น.

“กษัตริย์นักพัฒนา ‘พระบิดาแห่งการประดิษฐ์ไทย’”

วันศุกร์ที่ ๓ ก.พ. ๒๕๖๐ เวลา ๑๕.๐๐ - ๑๖.๐๐ น.

“การสร้างเครือข่ายสำหรับโครงการ CleanTech Open for Thailand”

วันเสาร์ที่ ๔ ก.พ. ๒๕๖๐ เวลา ๐๙.๓๐ - ๑๒.๐๐ น.

“ถอดรหัส Thailand 4.0” สร้างความได้เปรียบในการแข่งขันด้วยสิ่งประดิษฐ์และนวัตกรรม

วันเสาร์ที่ ๕ ก.พ. ๒๕๖๐ เวลา ๑๓.๐๐ - ๑๖.๓๐ น.

“กลไกสนับสนุนการพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรมสะอาดของประเทศไทย”

วันอาทิตย์ที่ ๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๐ เวลา ๑๓.๐๐ - ๑๖.๓๐ น.

“การสร้างเครือข่ายสำหรับโครงการ Cleantech Open for Thailand”

วันจันทร์ที่ ๖ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๐ เวลา ๐๙.๓๐ - ๑๒.๐๐ น.

“ร้อยล้านสร้างดี ด้วยงานวิจัยสิ่งประดิษฐ์”

แบบตอบรับ

การเข้าร่วมอบรม 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 ระบายแจ้งให้ทาง วช. ทราบล่วงหน้า ๗ วันก่อนการอบรม มิฉะนั้นทาง วช. จะตัดสิทธิ์การอบรมท่านในปีถัดไป
- ผู้เข้าร่วมการอบรมจะได้รับประกาศนียบัตร

กรุณาส่งแบบตอบรับการเข้าร่วมอบรมมา กลับมาที่ ฝ่ายส่งเสริมและสร้างคุณค่างานวิจัย กองประเมินผลและจัดการความรู้การวิจัย สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.) ๑๙๖ ถ.พหลโยธิน จตุจักร กทม. ๑๐๙๐๐ โทรสารหมายเลข ๐ ๒๕๗๙ ๒๒๘๘ หรือ E-mail : innovationfocusnrct@hotmail.com ภายในวันที่ ๑๘ มกราคม ๒๕๖๐
ติดต่อสอบถามข้อมูลเพิ่มเติม โทรศัพท์ ๐ ๒๕๗๙ ๒๒๘๘, ๐ ๒๕๖๑ ๒๕๔๕ ต่อ ๕๐๘, ๕๐๙ ดาหมายไหลตแบบตอบรับฯ
หรือดูรายละเอียดเพิ่มเติมที่เว็บไซต์ www.nrct.go.th, www.inventorday.nrct.go.th
ผู้ประสานงาน : นางสาวกุลธิดา ดาหลาย โทร. ๐๙ ๕๒๔๑ 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>"การจัดทำข้อเสนอโครงการเพื่อรองรับงบประมาณวิจัย และแนวทางการหลักเกณฑ์การพิจารณา" โดย สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา (เฉพาะกลุ่ม)</p>									
MR 211	<p>การจัดประชุมระดมความคิดและจัดทำแผนที่นำทางการพัฒนาอากาศยานไร้คนขับ (เฉพาะกลุ่ม)</p>		<p>บ่มเพาะธุรกิจ SMEs/Start-up (เฉพาะกลุ่ม)</p>		<p>"นวัตกรรม และรางวัล อุตสาหกรรมดีเด่น ด้านการบริหาร อุตสาหกรรมฯ" โดย กรมส่งเสริม อุตสาหกรรม</p>		<p>"นวัตกรรม และรางวัล อุตสาหกรรมดีเด่น ด้านการบริหาร อุตสาหกรรมฯ" โดย กรมส่งเสริม อุตสาหกรรม</p>		<p>"นวัตกรรม และรางวัล อุตสาหกรรมดีเด่น ด้านการบริหาร อุตสาหกรรมฯ" โดย กรมส่งเสริม อุตสาหกรรม</p>	
MR 212	<p>"การขอรับสิทธิบัตรและการสืบค้นข้อมูล" โดย กรมทรัพย์สินทางปัญญา</p>									
MR 213	<p>"ธุรกิจนวัตกรรม.. ทำอย่างไร ในยุคเศรษฐกิจดิจิทัล" โดย สถาบันพัฒนาวิสาหกิจขนาดกลาง และขนาดย่อม</p>									
MR 214	<p>"Robots Camp"</p>									
MR 215	<p>โดย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน</p>									
MR 216	<p>กิจกรรม "ค่ายนักประดิษฐ์" โดย ศูนย์วิทยาศาสตร์เพื่อการศึกษา</p>									
MR 217	<p>(ระดับมัธยมศึกษา ตอนปลาย)</p>		<p>(ระดับมัธยมศึกษา ตอนต้น)</p>		<p>(ระดับมัธยมศึกษา ตอนปลาย)</p>		<p>(ระดับมัธยมศึกษา ตอนต้น)</p>		<p>(ระดับมัธยมศึกษา ตอนปลาย)</p>	
พื้นที่นิทรรศการ	<p>สอนพื้นที่แก้ว</p>		<p>สอนพื้นที่งานแก้ว</p>		<p>สอนพื้นที่แก้วไวน์</p>		<p>สอนพื้นที่แก้ว</p>		<p>สอนพื้นที่แก้วไวน์</p>	

สงวนลิขสิทธิ์โดยสำนักงานส่งเสริมวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม