



ค่านับ

เลขที่เอกสารในระบบ E วร0005/ว9986

ฝ่ายบริหารทั่วไป (สกก. รับเอกสารจากภายนอก) รับที่ ขป 629

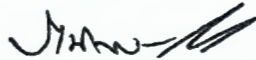
วันที่ 17 ม.ค. 2560

เรื่อง ขอเชิญร่วมชมงาน วันนักประดิษฐ์ ประจำปี 2560 และงานมหกรรมสิ่งประดิษฐ์นานาชาติ (2017 Bangkok International Intellectual Property, Innovation and Technology Exposition : IPITEx2017)

ผอ.ป.สก.

เรียน ผู้บริหารกรม	วันที่กำหนด
<input checked="" type="checkbox"/> เพื่อโปรดพิจารณา <input type="checkbox"/> เพื่อโปรดดำเนินการ <input type="checkbox"/> เพื่อโปรดทราบ	
สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ กำหนดจัดงาน วันนักประดิษฐ์ ประจำปี 2560 และงานมหกรรมสิ่งประดิษฐ์นานาชาติ (2017 Bangkok International Intellectual Property, Innovation and Technology Exposition : IPITEx2017) ระหว่างวันที่ 2 - 6 กุมภาพันธ์ 2560 ณ ศูนย์นิทรรศการและการ ประชุมไบเทค บางนา กรุงเทพฯ	หมายเหตุ
เห็นควรแจ้งหน่วยงานและเจ้าหน้าที่ในสังกัดทราบ ผู้ที่สนใจสามารถลงทะเบียนเข้า ร่วมงานฯ โดยไม่มีค่าใช้จ่ายใดๆ ทั้งสิ้น รายละเอียดตามแนบ	

ทวีศักดิ์



(นางณินดารีย์ สมิ เกษสุสมวงษ์)

ขอ.สก. แทน ผอ.ป.สก.

ปฏิบัติราชการแทน สก.

17 ม.ค. 2560

เรียน สก.ส่วน ๑๑๖.สกต. ทพ.1-9 นอ. และ ๑๖๓.นอ.

เพื่อประชาสัมพันธ์ในทีมงานที่งาน หากมีผู้ประสงค์

ร่วมงานดังกล่าว ลงทะเบียนโดยทรงค่าค่าเข้าใช้โดยสมัครทั่วไป

เพื่ออำนวยความสะดวกต่อไป



(นายเลิศชัย ศรีอนันต์)

ผส.บอ. 20 ส.ค. 2560



กรม/ลพ.ปรช.ท.	เลขรับ ๖๘๙/
วันที่	60
เวลา	

ที่ วช ๐๐๐๕/๖๙๙๘๖

สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ

๑๕๖ ถนนพหลโยธิน จตุจักร กทม. ๑๐๙๐๐

๑๕ ธันวาคม ๒๕๕๙

เรื่อง ขอเชิญร่วมจัดงาน “วันนักประดิษฐ์” ประจำปี ๒๕๖๐ และงานมหกรรมสิ่งประดิษฐ์นานาชาติ (2017 Bangkok International Intellectual Property, Invention, Innovation and Technology Exposition : IPTEx 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 : IPTEx 2017) ขึ้น ระหว่างวันที่ ๒ - ๖ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๐ ณ ศูนย์นิทรรศการและการประชุมไบเทค บางนา กรุงเทพฯ เพื่ออันน้อมรำลึกถึงพระมหากษัตริย์คุณพระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช มหิตลาธิเบศรรามาธิบดี จักรีนฤพดินทร สยามินทราธิราช บรมนาถบพิตร “พระบิดาแห่งการประดิษฐ์ไทย” และเป็นเวทีระดับชาติและนานาชาติในการส่งเสริมสนับสนุนการประดิษฐ์คิดค้นของเยาวชนและนักประดิษฐ์รุ่นใหม่ รวมทั้งเป็นเวทีให้องค์กร/นักประดิษฐ์ได้นำเสนอผลงานผลิตผล ผลิตภัณฑ์และนวัตกรรมซึ่งเกิดจากการประดิษฐ์คิดค้นให้เป็นที่รู้จักในวงกว้าง เกิดการขยายผลสู่การใช้ประโยชน์ในสังคมชุมชน และในชีวิตประจำวัน

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

๑. ภาคนิทรรศการ ลงทะเบียนเข้าร่วมงานได้ ณ จุดลงทะเบียน Event Hall 102 - 103 หรือกรณีที่ประสงค์จะเดินทางเป็นหมู่คณะ (๕๐ คนขึ้นไป) สามารถส่งแบบตอบรับการเข้าร่วมงานฯ (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 ทาง E-mail : inventorsday@hotmail.com เพื่อ วช. จะดำเนินการจัดทำบัตรลงทะเบียนส่งกลับไปยังอีเมลของท่านและนำมาขึ้นเพื่อรับเอกสารและของที่ระลึกได้ 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 ทาง E-mail : inventorsday@hotmail.com

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

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และขอขอบคุณ ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

(นางสาววิภากรัตน์ ตีอ่อง)

รองเลขาธิการคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ

รักษาการแทนเลขาธิการคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ

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>

แบบตอบรับการเข้าร่วมงาน “วันนักประดิษฐ์” ประจำปี ๒๕๖๐

และงานมหกรรมสิ่งประดิษฐ์นานาชาติ

ระหว่างวันที่ ๒ - ๖ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๐

ณ Event-Hall 102 – 104 ศูนย์นิทรรศการและการประชุมไบเทค บางนา กรุงเทพฯ

จัดโดย สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ

**กรุณากรอกข้อมูลด้วยตัวบรรจง

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 ศูนย์นิทรรศการและการประชุมไบเทค

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>

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
 ๓.๑ ต่ำกว่าปริญญาตรี ๓.๒ ปริญญาตรี ๓.๓ ปริญญาโท
 ๓.๔ ปริญญาเอก ๓.๕ อื่น ๆ

(ระบุ).....

๔. อาชีพ
 ๔.๑ ข้าราชการ ๔.๒ พนักงานรัฐวิสาหกิจ ๔.๓ พนักงานภาครัฐ
 ๔.๔ เจ้าหน้าที่หน่วยงานในกำกับของรัฐ ๔.๕ พนักงานบริษัทเอกชน
 ๔.๖ นักวิจัยอิสระ ๔.๗ นักศึกษา ๔.๘ อื่น ๆ

(ระบุ).....

๕. ตำแหน่งทางวิชาการ/ยศ
 ๕.๑ ศาสตราจารย์ ๕.๒ รองศาสตราจารย์ ๕.๓ ผู้ช่วยศาสตราจารย์
 ๕.๔ อาจารย์ ๕.๕ อื่น ๆ

(ระบุ).....

๖. พื้นที่หน่วยงานที่สังกัด
 ๖.๑ กรุงเทพมหานครและปริมณฑล ๖.๒ ภาคเหนือ ๖.๓ ภาคกลาง
 ๖.๔ ภาคตะวันออก ๖.๕ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ๖.๖ ภาคใต้

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

๘. ที่อยู่หน่วยงานที่สังกัด.....
จังหวัด.....รหัสไปรษณีย์
โทรศัพท์.....โทรสาร.....

๙. ที่อยู่ที่บ้าน.....
จังหวัด..... รหัสไปรษณีย์
โทรศัพท์.....โทรสาร.....

๑๐. E-mail Address.....
มือถือ.....

๑๑. ประสงค์เข้าร่วมเสวนาในหัวข้อ (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.
“การขึ้นบัญชีสิ่งประดิษฐ์ไทย และบัญชีนวัตกรรมไทย” ความสำคัญและสิทธิประโยชน์ที่นักประดิษฐ์ต้องรู้
- วันอาทิตย์ที่ ๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๙ เวลา ๐๙.๓๐ - ๑๒.๐๐ 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.
“ร้อยล้านสร้างได้ ด้วยงานวิจัยสิ่งประดิษฐ์”

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			
	๐๙.๓๐-๑๒.๐๐	๑๓.๐๐-๑๖.๓๐	๐๙.๓๐-๑๒.๐๐	๑๓.๐๐-๑๖.๓๐	๐๙.๓๐-๑๒.๐๐	๑๓.๐๐-๑๖.๓๐	๐๙.๓๐-๑๒.๐๐	๑๓.๐๐-๑๖.๓๐	๐๙.๓๐-๑๒.๐๐	๑๓.๐๐-๑๖.๓๐		
MR 210	"การจัดทำข้อเสนอโครงการเพื่อขอรับงบประมาณการวิจัย และแนวทางหลักเกณฑ์การพิจารณา" โดย สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา (เฉพาะกลุ่ม)											
MR 211	พิธีเปิดงานและพิธีมอบรางวัลสภาวิจัยแห่งชาติ	การจัดประชุมระดม ความคิดและจัดทำ แผนที่นำทาง การพัฒนาอากาศ ยาน ไร้คนขับ (เฉพาะกลุ่ม)	บ่มเพาะธุรกิจ SMEs/Start-up (เฉพาะกลุ่ม) "นวัตกรรม และ รางวัลอุตสาหกรรม ดีเด่น ด้านการ จัดการโลจิสติกส์" โดย กรม อุตสาหกรรมพื้นฐานฯ		"นวัตกรรม และรางวัล อุตสาหกรรมดีเด่น ด้านการบริหาร อุตสาหกรรมฯ" โดย กรมส่งเสริม อุตสาหกรรม		"STEM มืออาชีพสำหรับครูอาเซียน" โดย บริษัท นานมีบุ๊คส์ จำกัด		การจัดการกระบวนการเรียนรู้ในรูปแบบ Science Show "กิจกรรมสร้างทักษะ คณิตศาสตร์สำหรับเด็ก" โดย บริษัท นานมีบุ๊คส์ จำกัด		"การวิจัยและพัฒนา เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพระบบควบคุม อากาศยานไร้คนขับ" โดย สมาคมกีฬาเครื่องบินจำลอง และวิทยุบังคับ	
MR 212			"นวัตกรรม และ รางวัลอุตสาหกรรม ดีเด่น ด้านการรักษา คุณภาพสิ่งแวดล้อม" โดย กรมโรงงาน อุตสาหกรรม		"นวัตกรรม และรางวัล อุตสาหกรรมดีเด่น ด้านการบริหารความ ปลอดภัย" โดย กรมโรงงาน อุตสาหกรรม							
MR 213			"การขอรับสิทธิบัตรและการสืบค้นข้อมูล" โดย กรมทรัพย์สินทางปัญญา									
MR 214	"Robots Camp" โดย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน											
MR 215	กิจกรรม "ค่ายนักประดิษฐ์" โดย ศูนย์วิทยาศาสตร์เพื่อการศึกษา											
MR 216	(ระดับมัธยมศึกษา ตอนปลาย)											
MR 217	(ระดับมัธยมศึกษา ตอนต้น)											
พื้นที่นิทรรศการ	"การสร้างงานศิลปะบนแก้ว" โดย กลุ่ม GK - Painting											
	สอนเพ้นท์แก้ว		สอนเพ้นท์งานแก้ว			สอนเพ้นท์แก้วไวน์			สอนเพ้นท์แก้ว		สอนเพ้นท์แก้วไวน์	

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 รับผิดชอบแจ้งให้ทาง วช. ทราบล่วงหน้า ๗ วันก่อนการอบรม มิฉะนั้นทาง วช. จะตัดสิทธิ์การอบรมท่านในปีถัดไป
- ผู้เข้าร่วมการอบรมจะได้รับประกาศนียบัตร

กรุณาส่งแบบตอบรับการเข้าร่วมอบรมฯ 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 ดาวานีโหลตแบบตอบรับฯ
หรือดูรายละเอียดเพิ่มเติมที่เว็บไซต์ www.nrct.go.th, www.inventorday.nrct.go.th
ผู้ประสานงาน : นางสาวกุลธิดา ดาหลาย โทร. ๐๙ ๕๒๔๑ ๙๔๘๘



“วันนักประดิษฐ์” ๒๕๖๐

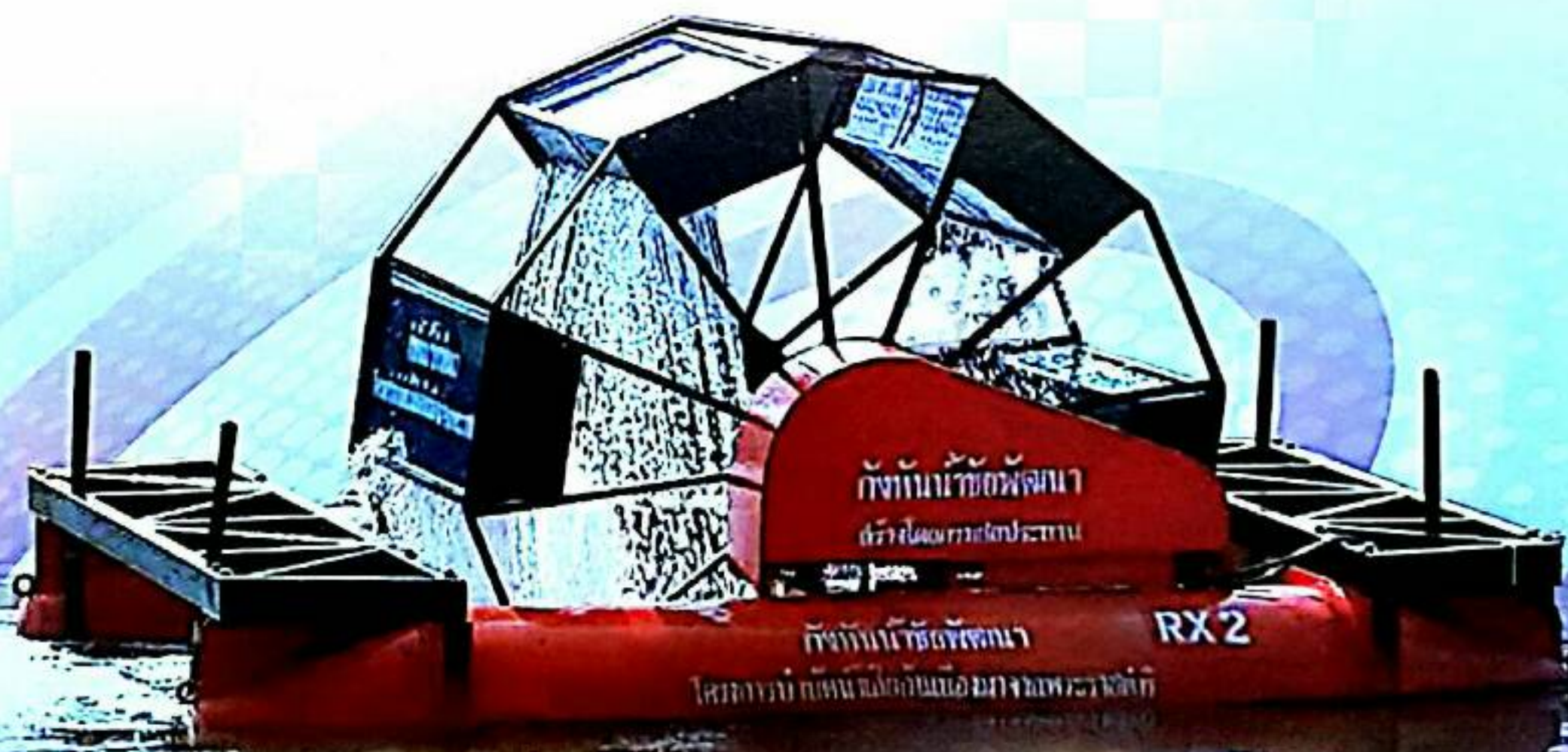
Thailand Inventors' Day 2017 and 2017 Bangkok
International Intellectual Property, Invention,
Innovation and Technology Exposition (IPITEx 2017)

ส่งประดิษฐ์และนวัตกรรม

พลังสร้างความมั่นคง สุขภาพมั่นคง และยั่งยืน

ระหว่างวันที่ ๓ - ๖ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๐

ณ Hall 102 - 104 ศูนย์นิทรรศการและการประชุมไบเทค บางนา



สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.)
National Research Council of Thailand

สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.)

ขอเชิญ
ร่วมงาน

วันนักประดิษฐ์



THAILAND INVENTORS' DAY

และมหกรรมสิ่งประดิษฐ์นานาชาติ 2017 BANGKOK INTERNATIONAL INTELLECTUAL PROPERTY, INVENTION, INNOVATION AND TECHNOLOGY EXPOSITION

IPITEX 2017

2-6 กุมภาพันธ์ 2560

“ สิ่งประดิษฐ์และนวัตกรรม
พลังสร้างความมั่นคงสู่ความยั่งยืน ”

ณ ฮอลล์ 102 - 104
ศูนย์นิทรรศการและการประชุมไบเทค บางนา

พบกับ

ผลงานประดิษฐ์กว่า **1,000** ชิ้น

มหกรรม
สิ่งประดิษฐ์
นานาชาติ

นิทรรศการ
สิ่งประดิษฐ์ไทย

- อาทิ
- สิ่งประดิษฐ์ที่ได้รับรางวัลสภาวิจัยแห่งชาติ
 - สิ่งประดิษฐ์จากภาครัฐและเอกชนทั่วประเทศ
 - สิ่งประดิษฐ์ที่ได้รับรางวัลจากเวทีนานาชาติ
 - สิ่งประดิษฐ์ของนักประดิษฐ์รุ่นใหม่
- เช่น สิ่งประดิษฐ์ที่ได้รับรางวัลสายอาชีพศึกษาและอุดมศึกษา
หุ่นยนต์สร้างบ้าน อากาศยานไร้คนขับ (UAV) ฯลฯ

กิจกรรม
การเสวนา

- อาทิ
- กวด. เส THAILAND 1.0
 - รัฐบาลสร้างได้
 - ด้วยงานวิจัยสิ่งประ
 - "การขึ้นบัญชีสิ่งประดิษฐ์ไทย"
 - และ "บัญชีนวัตกรรมไทย"

พบกับสิ่งประดิษฐ์
จากกว่า **20** ประเทศ

กิจกรรม
การฝึกอบรม

- อาทิ
- การเปลี่ยนไอเดียเป็นสิ่งประดิษฐ์
 - การจัดการเรียนรู้ในรูปแบบ SCIENCE SHOW
 - ROBOTS CAMP
 - ค่ายนักประดิษฐ์ ฯลฯ

การประกวด
สิ่งประดิษฐ์

- ระดับนานาชาติ
- ระดับเยาวชน
- (มัธยมศึกษา อาชีวศึกษา และอุดมศึกษา)

ดาวน์โหลดรายละเอียดได้ที่ WWW.INVENTORDAY.NRCT.GO.TH

ภายในวันที่ **18 มกราคม 2560**

ส่งแบบตอบรับเข้าร่วมอบรมและเสวนาได้ที่ โทรสาร 02 579 2288 และ 02 579 0455

* ผู้ลงทะเบียนเข้าร่วมเสวนาจะได้รับ E-MAIL ตอบกลับจาก วช. กรุณา Print และนำใบลงทะเบียนมาลงทะเบียน ณ จุดลงทะเบียนภายในงาน

กองประเมินผลและจัดการความรู้การวิจัย เลขที่ 196 ถนนพหลโยธิน เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900