



ที่ ศธ ๐๖๐๗/๐๕๓๖

วิทยาลัยเทคนิคนครราชสีมา
เลขที่รับ 3989
วันที่ 6 ก.ย. 2560
เวลา 14.24 น.

สำนักวิจัยและพัฒนาการอาชีวศึกษา  
ถนนรามอินทรา กม.๕-๖ แขวงท่าแร้ง  
เขตบางเขน กรุงเทพมหานคร ๑๐๒๓๐

๖ กันยายน ๒๕๖๐

ฝ่ายแผนงาน
รับที่ 536/60
วันที่ - 7 ก.ย. 2560
เวลา

เรื่อง การขยายเวลารับสมัครส่งผลงานเข้าร่วมประกวดโครงการ Enjoy Science

เรียน ผู้อำนวยการสถานศึกษา สังกัดสำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา ทุกแห่ง

อ้างถึง หนังสือสำนักวิจัยและพัฒนาการอาชีวศึกษา ที่ ศธ ๐๖๐๗/๐๓๗๗ ลงวันที่ ๒๖ กรกฎาคม ๒๕๖๐

- สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. โปสเตอร์ประชาสัมพันธ์โครงการฯ จำนวน ๑ ชุด  
 ๒. สำเนาหนังสือ สวพ. ที่ ศธ ๐๖๐๗/๐๓๗๗ ลงวันที่ ๒๖ กรกฎาคม ๒๕๖๐ จำนวน ๑ ฉบับ

ตามหนังสือที่อ้างถึง สำนักวิจัยและพัฒนาการอาชีวศึกษา (สวพ.) ได้แจ้งให้สถานศึกษาส่งผลงาน  
 สิ่งประดิษฐ์เข้าร่วมประกวดโครงการ “Enjoy Science : Young Makers Contest 2018” การประกวด  
 สิ่งประดิษฐ์เพื่อเสริมสร้างความปลอดภัยในชุมชน เพื่อขอรับงบประมาณสนับสนุนในการดำเนินงาน พร้อมรับ  
 ถ้วยรางวัล เกียรติบัตร ทุนการศึกษา และศึกษาดูงานต่างประเทศ ความละเอียดแจ้งแล้วนั้น

ในการนี้ สำนักวิจัยและพัฒนาการอาชีวศึกษา ร่วมกับ สถาบันคีนันแห่งเอเชีย และบริษัทเซฟรอน  
 ประเทศไทยสำรวจและผลิต จำกัด ได้ขยายเวลาการรับสมัครผลงานสิ่งประดิษฐ์เข้าร่วมโครงการฯ ถึงวันที่  
๑๕ กันยายน ๒๕๖๐ จึงขอเรียนเชิญผู้ที่สนใจส่งผลงานสิ่งประดิษฐ์เข้าร่วมการประกวด ภายใต้โครงการฯ ดังกล่าว  
 ข้างต้น โดยสามารถ Download รายละเอียดโครงการ กติกาการประกวด และใบสมัคร ได้ที่ website  
 www.bangkokmakerfaire.com/ymc2 หรือ Facebook Enjoy Science : Young Makers Contest และ  
 website สำนักวิจัยและพัฒนาการอาชีวศึกษา <https://ver.vec.go.th>

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและประชาสัมพันธ์โครงการฯ ดังกล่าวด้วย จักขอบคุณมาก

ขอแสดงความนับถือ

(นายมงคลชัย สมอุดร)

ผู้อำนวยการสำนักวิจัยและพัฒนาการอาชีวศึกษา รักษาการในตำแหน่ง  
 ที่ปรึกษาด้านมาตรฐานอาชีวศึกษาเกษตรกรรมและประมง

เสนอ ผอ.เพื่อโปรดทราบพิจารณา ความชอบ
<input type="checkbox"/> ฝ่ายบริหารทรัพยากร
<input type="checkbox"/> ฝ่ายวิชาการ
<input type="checkbox"/> ฝ่ายพัฒนากิจการนักเรียน-นักศึกษา
<input checked="" type="checkbox"/> ฝ่ายแผนงานและรวบรวมเรื่อง

กลุ่มวิจัยและพัฒนานวัตกรรมอาชีวศึกษา  
 โทรศัพท์, โทรสาร ๐-๒๕๑๐-๙๕๕๒-๔ ต่อ ๒๕๑, ๒๕๓  
 ระบบสารบรรณอิเล็กทรอนิกส์ e-office

ดิเรก อต. กระฉี่  
 1. เพื่อโปรดทราบ  
 อ. เกษม วัฒนวิเชียร  
 6 ก.ย. 60

สั่งการ/ทราบ

1.ทราบ

2.

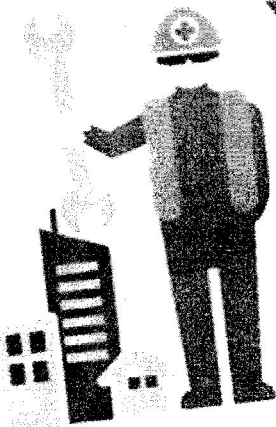
ลงชื่อ

น.ส.   
 7 ก.ย. 60

-   
 -   
 เว็บไซต์ 10. line   
 line 60

**ขยายเวลารับสมัคร!**

ENJOY  
SCIENCE



# YOUNG MAKERS CONTEST 2

การประกวดสิ่งประดิษฐ์สำหรับเมกเกอร์รุ่นใหม่  
ในหัวข้อ “สิ่งประดิษฐ์เพื่อเสริมสร้างความปลอดภัยในชุมชน”

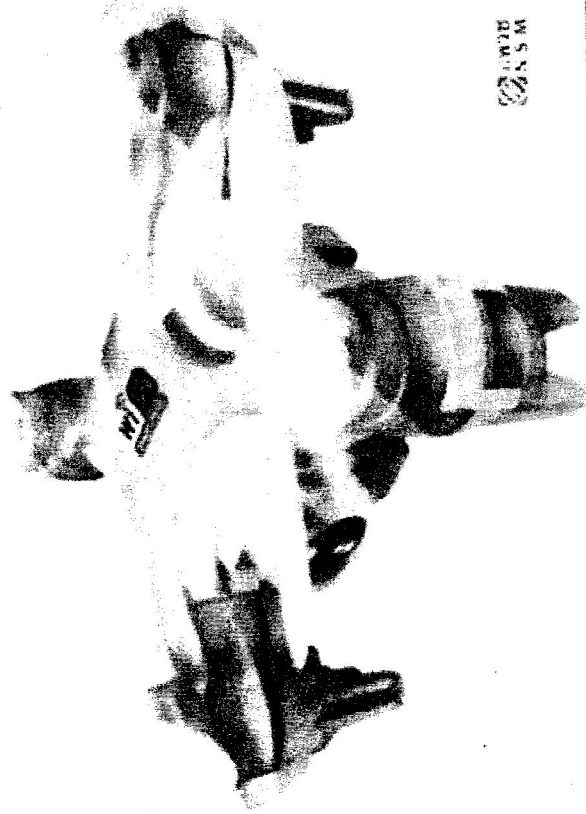
ร่วมส่งไอเดียชิงรางวัลใหญ่ บินไปร่วมงาน  
**Maker Faire Bay Area** ที่สหรัฐอเมริกา  
ต้นตำรับงาน Maker Faire ระดับโลก  
พร้อมรางวัลอื่นๆ รวมมูลค่ากว่า **1.2 ล้านบาท**

เปิดรับสมัครไอเดียจากนักเรียน-นักศึกษา  
ทั้งสายสามัญและอาชีวศึกษา  
**ตั้งแต่วันที่ 15 กันยายน 2560**

สามารถยื่นขอใบสมัครได้ที่ [www.enjoy-science.org/young-makers-contest](http://www.enjoy-science.org/young-makers-contest)

- หมายเหตุ: การประกวดแบ่งเป็น 2 ประเภทคือ
- 1) นักเรียน-นักศึกษา สายสามัญ ระดับไม่เกินปริญญาตรี หรือเทียบเท่า แต่ละทีมประกอบด้วย นักเรียน-นักศึกษา 2 คน และอาจารย์ที่ปรึกษา 1 ท่าน
  - 2) นักเรียน-นักศึกษา สายอาชีวฯ ระดับปวช. และปวส. แต่ละทีมประกอบด้วย นักเรียน-นักศึกษา 2 คน และอาจารย์ที่ปรึกษา 1 ท่าน

ENJOY SCIENCE  
**YOUNG MAKERS 2**  
CONTEST



รางวัลสำหรับคนส่งใบสมัครก่อน

ส่งภายใน 10 กันยายน 2560 มีสิทธิ์รับ

เงินสดถ่ายภาพ ถ่ายวิดีโอ HD ได้ รุ่นใหม่ล่าสุด

มูลค่า 2500 บาท จำนวน 1 รางวัล

[www.bangkokmakerfaire.com/gmc2](http://www.bangkokmakerfaire.com/gmc2)



ที่ ศธ ๐๖๐๗ / ๐๓๗๗



สำนักวิจัยและพัฒนาการอาชีวศึกษา  
ถนนรามอินทรา กม.๕-๖ แขวงท่าแร้ง  
เขตบางเขน กรุงเทพมหานคร ๑๐๒๓๐

ว ๖ กรกฎาคม ๒๕๖๐

เรื่อง ขอเรียนเชิญส่งผลงานสิ่งประดิษฐ์เข้าร่วมประกวดโครงการ Enjoy Science : Young Makers Contest  
เรียน ผู้อำนวยการวิทยาลัย สังกัดสำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา ทุกแห่ง

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. รายละเอียดโครงการฯ จำนวน ๑ ชุด  
๒. เอกสารประชาสัมพันธ์ฯ จำนวน ๑ ฉบับ

ด้วย สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา โดยสำนักวิจัยและพัฒนาการอาชีวศึกษา  
ร่วมกับ สถาบันคีนันแห่งเอเชีย บริษัทเซฟรอนประเทศไทยสำรวจและผลิต จำกัด สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์  
และเทคโนโลยีแห่งชาติ (สวทช.) และองค์การพิพิธภัณฑ์วิทยาศาสตร์ จัดโครงการ “Enjoy Science : Young  
Makers Contest 2018” การประกวดสิ่งประดิษฐ์เพื่อเสริมสร้างความปลอดภัยในชุมชน ซึ่งเป็นโครงการ  
ที่มุ่งสนับสนุนให้นักเรียน นักศึกษา เกิดแรงบันดาลใจในการเป็นเมกเกอร์หรือนักประดิษฐ์

ในการนี้ สำนักวิจัยและพัฒนาการอาชีวศึกษา จึงขอเรียนเชิญผู้สนใจส่งผลงานสิ่งประดิษฐ์  
เข้าร่วมประกวดโครงการฯ ดังกล่าวข้างต้น สามารถ Download รายละเอียดโครงการฯ กติกาการประกวดและ  
ใบสมัคร ได้ที่ [website www.bangkokmakerfaire.com/ymc2](http://website.www.bangkokmakerfaire.com/ymc2) หรือ Facebook Enjoy Science : Young  
Makers Contest และ website สำนักวิจัยและพัฒนาการอาชีวศึกษา [www.ver.vec.go.th](http://www.ver.vec.go.th)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ และขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์โครงการฯ ดังกล่าวด้วย  
จกขอบคุณมาก

ขอแสดงความนับถือ

(นายมงคลชัย สมอุตร)

ผู้อำนวยการสำนักวิจัยและพัฒนาการอาชีวศึกษา รักษาการในตำแหน่ง  
ที่ปรึกษาด้านมาตรฐานอาชีวศึกษาเกษตรกรรมและประมง

กลุ่มวิจัยและพัฒนานวัตกรรมอาชีวศึกษา  
โทรศัพท์, โทรสาร ๐-๒๕๑๐-๙๕๕๒-๔ ต่อ ๒๕๑, ๒๕๓  
ระบบสารบรรณอิเล็กทรอนิกส์ e-office