

ฝ่ายวิชาการ	
เลขรับที่.....	1008
วันที่.....	๒๐ ก.ย. ๒๕๖๓
เวลา.....	๑๖.๓๑
ที่ ศธ ๐๖๐๒/๔๗๘๙	



วิทยาลัยเทคโนโลยีจังหวัดชลบุรี	
เลขรับที่.....	๓๕๙๙
วันที่.....	๒๘ ก.ย. ๒๕๖๓
เวลา	๐๘.๓๙

สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา
กระทรวงศึกษาธิการ กม. ๑๐๓๐๐

๒๕๖๓

กันยายน ๒๕๖๓

เรื่อง ข้อความร่วมมือส่งนักเรียน นักศึกษาเข้าร่วมการแข่งขัน “ยอนด้าประยัคเช็อเพลิง ระดับประเทศ ปีที่ ๒๓”
ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๓

เรียน ผู้อำนวยการสถานศึกษาสังกัดสำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษาทุกแห่ง

- สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. รายชื่อสถานศึกษาที่เข้าร่วมโครงการหนึ่งร้านสร้างสรรค์ หนึ่งสถาบันสร้างสังคม จำนวน ๑ ชุด
๒. รายละเอียดการแข่งขันยอนด้าประยัคเช็อเพลิง ปีที่ ๒๓ จำนวน ๑ ชุด

ด้วยสำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา กับบริษัท เอ.พี. ยอนด้า จำกัด ได้มีความร่วมมือในโครงการหนึ่งร้านสร้างสรรค์ หนึ่งสถาบันสร้างสังคม (One Dealer One College) ระยะที่ ๒ เพื่อร่วมกันพัฒนาคุณภาพการศึกษา ความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินของครู นักเรียน นักศึกษา และบุคลากรทางการศึกษา ซึ่งโครงการดังกล่าวประกอบด้วยโครงการย่อย ๔ โครงการ ดังนี้

โครงการ อุบัติเหตุเป็นศูนย์ เริ่มที่ตัวคุณ (Zero Accident)

๑. โครงการสนับสนุนสื่อการเรียนการสอนและอบรมเทคโนโลยีรถจักรยานยนต์ยอนด้า
๒. โครงการสนับสนุนการแข่งขันยอนด้าประยัคเช็อเพลิง (Honda Eco Mileage Challenge),
๓. โครงการสนับสนุนทางอาชีพให้กับนักศึกษาที่เรียนจบการศึกษา เข้าเป็นพนักงานประจำที่ร้านผู้แทนจำหน่าย

โดยสำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา กับ บริษัท เอ.พี. ยอนด้า จำกัด มีกำหนดจัดการแข่งขัน “ยอนด้าประยัคเช็อเพลิง ระดับประเทศ ครั้งที่ ๒๓” ระหว่างวันที่ ๑๕ - ๑๖ ธันวาคม ๒๕๖๓ ณ สนามช้าง อินเตอร์เนชั่นแนล เชอร์กิต จังหวัดบุรีรัมย์ ซึ่งมีรายละเอียดกำหนดการในการจัดกิจกรรม ดังนี้

ลำดับ	กิจกรรม	วัน-เวลา	สถานที่
๑	รับสมัครเข้าร่วมการแข่งขัน	๒๑ กันยายน - ๒๑ ตุลาคม ๒๕๖๓	ทาง website www.hondaeconothai.com
๒	ทีมแข่งยืนยันความจำงของรับการ สนับสนุนจากร้านผู้จำหน่าย รถจักรยานยนต์	๒๑ กันยายน - ๒๑ ตุลาคม ๒๕๖๓	ผ่านผู้จำหน่ายรถจักรยานยนต์ ยอนด้าในบริเวณภาคตะวันออก สถานศึกษา
๓	แข่งขัน “ยอนด้าประยัคเช็อเพลิง ระดับประเทศ ครั้งที่ ๒๓”	๑๕ - ๑๖ ธันวาคม ๒๕๖๓	สนามช้าง อินเตอร์เนชั่นแนล เชอร์กิต จังหวัดบุรีรัมย์

/ทั้งนี้...

33	วิทยาลัยการอาชีพกรุงรัตน์	ขอนแก่น	บริษัท ข้าวสารส์มอเตอร์ ไบค์ จำกัด
34	วิทยาลัยเทคนิคນ้ำพอง	ขอนแก่น	บริษัท พฤพิวัฒน์ยานยนต์
35	วิทยาลัยเทคนิคขอนแก่น	ขอนแก่น	
	วิทยาลัยเทคนิคขอนแก่น	ขอนแก่น	บริษัท ไทยมอเตอร์ ไบค์ จำกัด
	วิทยาลัยเทคนิคขอนแก่น	ขอนแก่น	บริษัท อาร์.เอช.มอเตอร์สเซลล์ จำกัด
36	วิทยาลัยสารพัดช่างขันทบุรี	ขันทบุรี	บ.จันทบุรีปีบะกลการ จำก.
37	วิทยาลัยการอาชีพนาฯขาม	ขันทบุรี	บจก.จันทบุรีปีบะกลการ
38	วิทยาลัยการอาชีพสอยดาว	ขันทบุรี	บจก.จันทบุรีปีบะกลการ
39	วิทยาลัยเทคนิคจันทบุรี	จันทบุรี	บ.สอนค้า เอ็ม.ซี.เรชั่ง จำก.
40	วิทยาลัยสารพัดช่างฉะเชิงเทรา	ฉะเชิงเทรา	บ.สอนชั้นเปิดร่วมมอเตอร์ จำก.
41	วิทยาลัยการอาชีพพนมสารคาม	ฉะเชิงเทรา	หจก.สุทธิยันต์ (1995)
42	วิทยาลัยเทคนิคจุฬาภรณ์	ฉะเชิงเทรา	หจก. ฉะเชิงเทราชัยเจริญมอเตอร์
43	วิทยาลัยเทคนิคฉะเชิงเทรา	ฉะเชิงเทรา	หจก.ฉะเชิงเทราชัยเจริญมอเตอร์
44	วิทยาลัยการอาชีพบางปะกง	ฉะเชิงเทรา	หจก.พ.เอ็น.สอนค้า
45	วิทยาลัยเทคนิคสัตหีบ	ชลบุรี	บจก.รวมชนเด่นมอเตอร์แลนด์
46	วิทยาลัยการอาชีพ บางละมุง (วิทยาลัยเทคนิคพัทยา)	ชลบุรี	บ.มิตรยนต์พัทยา จำก.
47	วิทยาลัยอาชีวศึกษาเทคโนโลยีฐานวิทยาศาสตร์ (ชลบุรี)	ชลบุรี	บริษัท อาคมเจริญยนต์ จำกัด
48	วิทยาลัยสารพัดช่างชลบุรี	ชลบุรี	บริษัท ส.เกื้อถูกมอเตอร์ จำกัด
49	วิทยาลัยการอาชีพพนัสนิคม	ชลบุรี	บริษัท ชูชัยยานยนต์ จำกัด
50	วิทยาลัยเทคนิคชลบุรี	ชลบุรี	บจก.สอนค้าพรัชญาภิค
51	วิทยาลัยเทคนิคชัชนาท	ชัชนาท	บ.สอนค้าอ่านวะชัย จำก.
52	วิทยาลัยการอาชีพนินขาม	ชัชนาท	บจก.สอนค้าอ่านวะชัย
53	วิทยาลัยเทคนิคชัชภูมิ	ชัชภูมิ	หจก.ชัชภูมิศรีสมวงศ์ก่อการ
54	วิทยาลัยสารพัดช่างชัชภูมิ	ชัชภูมิ	บ.เจริญสอนค้าชัชภูมิ
55	วิทยาลัยการอาชีพแก่งคร้อ	ชัชภูมิ	หจก.ผู้ทรงชัยมอเตอร์ (1989)
56	วิทยาลัยการอาชีพป่าเห็นจังหวัด	ชัชภูมิ	หจก.อส.เอส.เจริญยนต์
57	วิทยาลัยการอาชีพหลังสวน	ชุมพร	หจก.ชุมพรเรืองยุทธ้องมอเตอร์
58	วิทยาลัยเทคนิคชุมพร	ชุมพร	บ.สอนค้า ชุมพร จำก.
59	วิทยาลัยสารพัดช่างชุมพร	ชุมพร	บจก.สอนค้าชุมพร
60	วิทยาลัยการอาชีพท่าจะ	ชุมพร	บจก.สอนค้าชุมพร
61	วิทยาลัยเทคนิคเชียงราย	เชียงราย	บ. กรีนวิงมาร์เก็ตติ้ง จำก.
62	วิทยาลัยการอาชีพเชียงราย	เชียงราย	บ. กรีนวิงมาร์เก็ตติ้ง จำก.
63	วิทยาลัยเทคนิคกาญจนากิจเมืองเชียงราย	เชียงราย	บ. กรีนวิงมาร์เก็ตติ้ง จำก.
64	วิทยาลัยการอาชีพเทิง	เชียงราย	บจก. กรีนวิงมาร์เก็ตติ้ง
65	วิทยาลัยการอาชีพเวียงเชียงรุ้ง	เชียงราย	บริษัท กรีนวิง มาร์เก็ตติ้ง จำกัด
66	วิทยาลัยสารพัดช่างเชียงใหม่	เชียงใหม่	บจก. นิตมอเตอร์



รายละเอียดการแข่งขันชอนด้าประยุ๊ดเชือเพลิงปีที่ 23 ประจำปี 2563



บริษัท เอ.พี. ชอนด้า จำกัด ร่วมกับ ส่านักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา กระทรวงศึกษาธิการ จะจัดการแข่งขันชอนด้า ประยุ๊ดเชือเพลิงชั้นเป็นปีที่ 23 ประจำปี พ.ศ. 2563 นี้ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อส่งเสริมให้ทีมแข่งพัฒนาฝีมือและระบบดังด้านต่อไปนี้

การวางแผน การประดิษฐ์โครงสร้าง และ เฟรมด้าส์ กังรถ จนถึงการคิดค้น พัฒนาระบบการจ่ายน้ำมันเชือเพลิงของเครื่องยนต์ โดยในการแข่งขันฯ ปีที่ 23/2563 ได้มีการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดดัง ๆ ให้ทีมแข่งและทีมงานในเอกสารฉบับนี้ ดังนี้ ขอความร่วมมือจากท่านที่สนใจ กฎหมายและศึกษาภูมิภาคการแข่งรถรายละเอียดดัง ๆ อย่างครบถ้วน เพื่อต้องการยกระดับมาตรฐานของทีมแข่ง เพื่อให้นักเรียน นักศึกษา ประชาชนทั่วไป นุ่งเน็น และเพื่อให้ทุกทีมมีโอกาสเท่าเทียมกันในการแข่งขันฯ

เอกสารดูดีนี้เป็นเพียงเอกสารที่ให้รายละเอียดเกี่ยวกับการแข่งขันชอนด้าประยุ๊ดเชือเพลิงเบื้องต้นเท่านั้น ส่วนรายละเอียดทั้งหมดพร้อมด้วยหนังสือคู่กิจและขั้นตอนการแข่งขัน ทางทีมงานจะดัดแปลงให้ถูกครึ่ง หรือ ดิดตามได้ที่ www.hondaeconothai.com

• ประเภทการแข่งขัน มี 2 ประเภท

1. ประเภทรถประดิษฐ์ หมายถึง รถประดิษฐ์ขึ้นโดยสร้างด้วยตัวเองใหม่ รวมทั้งดัดแปลงเครื่องยนต์แตกต่างจากรถจักรยานยนต์ทั่วไป โดยกำหนดให้เครื่องยนต์มีปริมาตรกระบอกสูบขนาด 109 – 115 ซี.ซี. ซึ่งแบ่งเป็น 3 ระดับดังนี้
 - 1.1 รถประดิษฐ์ ระดับอาชีวศึกษาหรือต่ำกว่า (ระดับมัธยม/ป.ตร./ป.โท.)
 - 1.2 รถประดิษฐ์ ระดับอุดมศึกษารถทั่วไป
 - 1.3 รถประดิษฐ์ ระดับประชาชนทั่วไป

2. ประเภทรถคลาส หมายถึง รถจักรยานยนต์ชอนด้าทั่วไปที่พบเห็นตามท้องถนน โดยนำมาดัดแปลงและพัฒนาบางส่วน ซึ่งในการแข่งขัน กำหนดให้ใช้รถจักรยานยนต์ชอนด้า เวฟ 110 ไอ , ชอนด้า ซีแซด ไอ หรือ ชอนด้ารีม เพียง 3 รุ่นเท่านั้น โดยมีปริมาตรกระบอกสูบขนาด 109 – 115 ซี.ซี

- จำนวนทีมแข่ง ทุกประเภทรวม 250 ทีม (รายละเอียดเพิ่มเติมในระเบียบการสมัครเพื่อเข้าร่วมการแข่งขัน)

- น้ำมันเชือเพลิง ใช้น้ำมัน E20 ในทุกรุ่น และ ทุกประเภทการแข่งขัน

- กำหนดการแข่งขันชอนด้าประยุ๊ดเชือเพลิง ปีที่ 23 มีดังนี้

- | | |
|-----------------------------------|---|
| ● วันที่ 15 ก.ย. – 15 ต.ค. 63 | - เปิดรับสมัครทาง www.hondaeconothai.com |
| ● วันจ.ที่ 30 พ.ย. – อ. 1 ธ.ค. 63 | - <u>การแข่งขันชอนด้าประยุ๊ดเชือเพลิง ปีที่ 23</u>
ณ สนามช้าง อินเตอร์เนชันแนลเซอร์กิต จ.บุรีรัมย์ |

วันเวลา และสถานที่ในการแข่งขันอาจมีการเปลี่ยนแปลงได้ จะแจ้งในทறานล่วงหน้า

หรือดิดตามข่าวสารได้ที่ www.hondaeconothai.com หรือ www.aphonda.co.th

<<< ระเบียบการสมัครเพื่อเข้าร่วมการแข่งขัน >>>

กำหนดการรับสมัคร ที่นิมัยต้องทำการสมัครเข้าร่วมการแข่งขัน และ ส่งเอกสารแนบทั้งหมดภายใน วันที่ **21 ก.พ. – 30 ต.ค. 63** พร้อมกันนี้ทางบริษัทฯ จะจัดส่งเอกสารดูบันทึกการแข่งขันให้แก่ท่านทราบทางอีเมล์ แอดเดรส หรือ ทางไปรษณีย์ ไม่มีค่าใช้จ่าย ดังนั้นในการสมัคร โดยที่นิมัยสามารถนันทึกข้อมูลในสมัครทาง www.hondaeconthai.com ตรวจสอบความถูกต้อง พร้อมจัดเตรียมเอกสาร หรือ บัตรเดินทาง ให้ครบถ้วน

การสมัครเข้าร่วมการแข่งขันจะต้องทำการสมัครแข่งขันกันเป็นทีม โดยแต่ละทีมต้องประกอบด้วย สมาชิกทั้งหมด 5 คนดังนี้

ผู้จัดการทีม	1	คน
ผู้ช่วยทีม	1	คน*** (อายุจะต้องไม่ต่ำกว่า 15 ปี บริบูรณ์ในวันทำการแข่งขัน)
ช่างเครื่อง	2	คน
ธุรการ	1	คน

- กรณีสมัครแข่งประเภทประดิษฐ์กลุ่ม 1.1 ระดับอาชีวศึกษา และกลุ่ม 1.2 ระดับอุดมศึกษา ผู้จัดการทีมจะต้องเป็นอาจารย์ประจำในสถาบันการศึกษานั้น และสมาชิกที่เหลืออีก 4 คนจะต้องเป็นนักศึกษาในสถาบันเดียวกัน
- สามารถทีมแข่ง 1 คนมีสิทธิเข้าร่วมการแข่งขันได้เพียง 1 ตำแหน่งต่อ 1 ทีมหรือต่อครัวน้ำ 1 ตีนเท่านั้น (คนเดียวลงหลายต่างหนัง หลายทีมไม่ได้)
- กรณีมีการเปลี่ยนแปลงสมาชิก สามารถแก้ไขได้ทางหน้าเว็บไซต์ และ จะต้องส่งเอกสารหั้งหมด ก่อนการแข่งขัน 2 สัปดาห์
- ผู้ช่วยทีมประเภทประดิษฐ์ 1.1 และ 1.2 ต้องมีอายุระหว่าง 15-22 ปีบริบูรณ์ ในวันทำการแข่งขัน
- ผู้ช่วยทีมประเภททดลองจะต้องมีส่วนสูงไม่ต่ำกว่า 150 ซม. ในวันทำการแข่งขัน

จำนวนทีมแข่งเข้าร่วมการแข่งขันสอนด้วยน้ำหัดเชื้อเพลิง ระดับประเทศ ปี 2563

เนื่องจาก สถานการณ์การแพร่เชื้อ COVID-19 ที่เกิดขึ้นทั่วโลก ผู้จัดการแข่งขันได้ให้ความสำคัญกับการป้องกันการเกิดโรคระบาดขึ้น จึงมีความจำเป็นที่จะควบคุมจำนวนทีมแข่ง ให้เหมาะสมกับขนาดพื้นที่ และ เวลาที่ใช้ในการแข่งขัน ในปี 2563 นี้ จึงขอความร่วมมือ ห้ามผู้บริหารวิทยาลัย ตัดเลือกทีมแข่งตัวแทนวิทยาลัย โดยกำหนดให้ 1 วิทยาลัย สามารถส่งแข่งขันได้ในรุ่น รอบประดิษฐ์ 1 ทีม และ/หรือ รอบทดลอง 1 ทีม เท่านั้น (กรณี มีทีมแข่งแต่ละประเภทมากกว่า 1 ทีม ขอความร่วมมือจัดการแข่งขันภายใน ที่นิมัย แต่ต้องเลือกทีมแข่งตัวแทนเข้าร่วมการแข่งขัน ระดับประเทศ)

หลักฐานสำคัญของผู้สมัครที่จะต้องแนบมาพร้อมกับใบสมัคร (ให้ดูตามตารางด้านล่าง)

- กรณีเอกสารและหลักฐานในการสมัครไม่ครบ อาจถูกตัดสิทธิ์ไม่ให้เข้าร่วมการแข่งขัน หรือไม่ได้รับการสนับสนุนใดๆทั้งสิ้น
- กรณีที่สมัครในประเภทประดิษฐ์ 1.1 และ 1.2 ในนามสถาบันการศึกษา ต้องประทับตราสถาบันการศึกษา พร้อมลายเซ็นผู้อำนวยการสถาบัน ศึกษาในเอกสารยืนยันการแข่งขันฯ (ออกโดย นิสิต เอ.พ.ช.สอนด้า จำกัด "ได้รับทันทีหลังจากการอภิปรายในสัมมนาทางเว็บไซต์ครอบคลุม") เพื่อรักษาสิทธิประโยชน์ในการรับการสนับสนุนจากวันผู้จ้างหนี้ยกจัดการรายนั้นต่อตนด้วย
- ผู้ช่วยทีมแต่ละประเภท จะต้องมีอายุไม่ต่ำกว่า 15 ปีบริบูรณ์ในวันทำการแข่งขัน ส่วนผู้ช่วยทีมที่อายุไม่ถึง 20 ปีจะต้องมี "ใบอนุญาต จากผู้ปกครอง" (สามารถดาวน์โหลดได้ทาง www.hondaeconthai.com) ให้เข้าร่วมการแข่งขัน ๑๐

ประเภท	ตำแหน่ง	หนังสือรับรอง การเป็นอาจารย์ประจำสถาบัน	บัตรประจำตัว / บัตรประชาชน	บัตรนักศึกษา	ใบอนุญาตให้เข้าร่วมการแข่งขัน จากผู้ปกครอง	อีเมลล์-แอดเดรส
ประเภทประดิษฐ์ ระดับอาชีวศึกษา และ ระดับอุดมศึกษา	ผู้จัดการทีม (อาจารย์)	✓	✓			✓
	ผู้ช่วยทีม (นักศึกษา)		✓	✓	✓	
	ช่างเครื่อง 1 (นักศึกษา)		✓	✓		
	ช่างเครื่อง 2 (นักศึกษา)		✓	✓		
	ธุรการ (นักศึกษา)		✓	✓		
ประเภทประดิษฐ์ ระดับประชาชนทั่วไป และ ทดลอง	ผู้จัดการทีม		✓			
	ผู้ช่วยทีม		✓			
	ช่างเครื่อง 1		✓			
	ช่างเครื่อง 2		✓			
	ธุรการ		✓			

การจัดส่งเอกสารหลักฐานการสมัคร สามารถจัดส่งได้ 2 ทาง ดังนี้

4.1 ออนไลน์ : [ทางหน้าเว็บไซต์](http://www.hondaeconthai.com) ภายใต้ชื่อ "ใบอนุญาต" ชื่อ : [hondaecoth](http://www.hondaecoth)

4.2 ทางไปรษณีย์ (ต้องทราบที่อยู่ที่ไป) :

กิจกรรมสอนด้วยน้ำหัดเชื้อเพลิง
90/16 ถ.ศรีอยุธยา แขวงวัชรพล แขวงสีลม กรุงเทพฯ 10300

หมายเหตุ : ไม่รับสมัครด้วยวิชา ทางโทรศัพท์ และทางโทรสาร

- ทีมแข่งสามารถขอรับการสนับสนุนได้จากวันผู้จ้างหนี้ยกจัดการรายนั้นต่อ 1 สถาบัน ต่อ 1 ร้านผู้จ้างหนี้ฯ เท่านั้น (ทั้งนี้ ขึ้นอยู่กับคุณภาพที่นิจของทางร้านเป็นสำคัญ)
- ติดตามข่าวสารต่างๆเกี่ยวกับกิจกรรมการแข่งขันสอนด้วยน้ำหัดเชื้อเพลิงได้ที่ >>> www.hondaeconthai.com

กรณีที่ต้องการติดต่อสอบถาม สามารถติดต่อได้ที่ สายด่วนสอนด้วยน้ำหัดเชื้อเพลิง โทรศัพท์ 094-372-2255 Line ID : [hondaecoth](#)

หรือทาง E-mail Address : hondaecono@hotmail.com หรือที่ www.hondaeconthai.com

<<< การสนับสนุนทีมแข่ง >>>

• การสนับสนุนทีมแข่ง

- วิธีที่ 1 : ทีมแข่งสามารถยื่นของบประมาณด้านการพัฒนารถแข่ง รวมถึงค่าเจนทาง ที่พัก และค่าใช้จ่ายต่าง ๆ จาก สถานศึกษาได้ โดยวิทยาลัยภายในได้สังกัด สอศ. สามารถขอค่าแนะนำ หรือ สอน damnรายละเอียดได้ที่ สำนักความร่วมมือ สอศ.
- วิธีที่ 2 : ทีมแข่งสามารถกรอกแบบฟอร์มขอรับการสนับสนุน จากร้านผู้จำหน่ายรถจักรยานยนต์ ชื่อดัง
 - กรณี สถานศึกษามีการลงนามข้อตกลงโครงการ One Dealer One College สามารถขอรับสนับสนุนจากร้านผู้จำหน่ายฯ ที่ลงนามร่วม
 - กรณี สถานศึกษา ไม่ได้เข้าร่วมโครงการ One Dealer One College สามารถติดต่อรับการสนับสนุนได้จากผู้จำหน่ายฯ ในเขตพื้นที่สถานศึกษา 1 สถาบัน ต่อ 1 ร้านผู้จำหน่ายฯ เท่านั้นทั้งนี้ การสนับสนุนทีมแข่งขึ้นอยู่กับดุลยพินิจของผู้จำหน่ายฯ เป็นสำคัญ

<<< รางวัลการแข่งขัน >>>

รางวัล (รวมทั้งสิ้น 53 รางวัล)

*อาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม

ชั้นการแข่งขัน	ประเภทรางวัล	ของรางวัล
1.1 ระดับอาชีวศึกษาหรือต่ำกว่า (ระดับมัธยม/ปวช./ปวส.)****	รางวัลสถิติสูงสุด อันดับ 1	ถ้วยรางวัล, เครื่องยนต์ หัวฉีด PGM-FI ย้อนค่า เวฟ 110 ไอ, เครื่องมือช่างชุดใหญ่ 1 ชุด, ชุดเครื่องมือพิเศษ 1 ชุด และ ยาง IRC รุ่น Eco Run จำนวน 3 เส้น
	รางวัลสถิติสูงสุด อันดับ 2	ถ้วยรางวัล, เครื่องยนต์ หัวฉีด PGM-FI ย้อนค่า เวฟ 110 ไอ, เครื่องมือช่างชุดกลาง 1 ชุด, ชุดเครื่องมือพิเศษ 1 ชุด และ ยาง IRC รุ่น Eco Run จำนวน 3 เส้น
	รางวัลสถิติสูงสุด อันดับ 3	ถ้วยรางวัล, เครื่องยนต์ หัวฉีด PGM-FI ย้อนค่า เวฟ 110 ไอ, เครื่องมือช่างชุดเล็ก 1 ชุด, ชุดเครื่องมือพิเศษ 1 ชุด และ ยาง IRC รุ่น Eco Run จำนวน 3 เส้น
	รางวัลสถิติสูงสุด อันดับ 4 - 20	ถ้วยรางวัล, เครื่องมือช่าง และ ยาง IRC รุ่น Eco Run จำนวน 3 เส้น
1.2 ระดับอุดมศึกษา รวมทั้ง ปทส.*****	รางวัลสถิติสูงสุด อันดับ 1	ถ้วยรางวัล, เครื่องยนต์ หัวฉีด PGM-FI ย้อนค่า เวฟ 110 ไอ, เครื่องมือช่างชุดใหญ่ 1 ชุด, ชุดเครื่องมือพิเศษ 1 ชุด และ ยาง IRC รุ่น Eco Run จำนวน 3 เส้น
	รางวัลสถิติสูงสุด อันดับ 2	ถ้วยรางวัล, เครื่องยนต์ หัวฉีด PGM-FI ย้อนค่า เวฟ 110 ไอ, เครื่องมือช่างชุดกลาง 1 ชุด, ชุดเครื่องมือพิเศษ 1 ชุด และ ยาง IRC รุ่น Eco Run จำนวน 3 เส้น
	รางวัลสถิติสูงสุด อันดับ 3	ถ้วยรางวัล, เครื่องยนต์ หัวฉีด PGM-FI ย้อนค่า เวฟ 110 ไอ, เครื่องมือช่างชุดเล็ก 1 ชุด, ชุดเครื่องมือพิเศษ 1 ชุด และ ยาง IRC รุ่น Eco Run จำนวน 3 เส้น
	รางวัลสถิติสูงสุด อันดับ 4 - 5	ถ้วยรางวัล, เครื่องมือช่าง และ ยาง IRC รุ่น Eco Run จำนวน 3 เส้น
1.3 ระดับประชาชนทั่วไป	รางวัลสถิติสูงสุด อันดับ 1	ถ้วยรางวัล, เครื่องยนต์ หัวฉีด PGM-FI ย้อนค่า เวฟ 110 ไอ, เครื่องมือช่าง 1 ชุด และ ยาง IRC รุ่น Eco Run จำนวน 3 เส้น
	รางวัลสถิติสูงสุด อันดับ 2-3	ถ้วยรางวัล และ ยาง IRC รุ่น Eco Run จำนวน 3 เส้น
ไม่แบ่งระดับผู้เข้าแข่งขัน	รางวัล ประเภทสวยงาม* อันดับ 1-3	ถ้วยรางวัล, เครื่องมือช่าง และ ยาง IRC รุ่น Eco Run จำนวน 3 เส้น
1.1 ระดับอาชีวศึกษาหรือต่ำกว่า (ระดับมัธยม/ปวช./ปวส.) หรือ 1.2 ระดับอุดมศึกษา รวมทั้ง ปทส.*****	รางวัลสถิติสูงสุด	ถ้วยรางวัลพระราชนา จากสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
	รางวัลสถิติสูงสุด อันดับ 1-2	ไดร์รับเชิญไปแสดงผลงานและทัศนศึกษาประเทศญี่ปุ่น (ทีมละ 5 คน) จำนวน 2 ทีม ***
2 รถตลาด	รางวัลสถิติสูงสุด อันดับ 1 – 5	ถ้วยรางวัล และ คอมพิวเตอร์ รางวัลละ 1 เครื่อง
	รางวัลสถิติสูงสุด อันดับ 6 - 10	ถ้วยรางวัล และ โทรศัพท์ 32 นิ้ว รางวัลละ 1 เครื่อง
ประเภทประกวดร้องเพลง*** ไม่จำกัดผู้เข้าร่วมการแข่งขัน***	รางวัล Popular Vote อันดับ 1-3	กรณีเป็น ย้อนค่า คอลเลคชัน รางวัลละ 5 ใบ และ ยาง IRC รุ่น Eco Run จำนวน 3 เส้น
	รางวัล Popular Vote อันดับ 4-10	เสื้อโปโล ย้อนค่า คอลเลคชัน รางวัลละ 5 ตัว

* พร้อมในประกาศเกียรติคุณสำหรับที่มั่นคงที่เข้าร่วมการแข่งขันครบทุกสถานี

* รางวัลประเภทสหยงาน และ รักโลก ดัดสินจากการออกแบบและตกแต่งตัวรถจริงโดยคณะกรรมการดังนี้

- มีการนำร่วม หรือ สิ่งของเหลือใช้ ประกอบเป็นชิ้นส่วนรกรอบปั่งเนะสมและ สวยงาม
 - รถที่เข้าประจำจะด่องเป็นรถที่ประดับรุ้วตัวซึ้งกันเอง มีความสวยงาม และ แตกต่างในเชิงความคิดสร้างสรรค์
 - รัสด อุปกรณ์ที่ใช้ เป็น เรือนในล หรืออื่น ๆ จะต้องเป็นชิ้นส่วนจากรถจักรยานยนต์ของตัวเท่านั้น

** رجังวัดพ่อนาการ์ทีนยมยอดเปี่ยม เปรียบเทียบจากสถิติค่าประหับดันน้ำมันจากปีที่ผ่านมา (ส่วนสิทธิ์ให้หน่วยแข่งขันปีที่ผ่านมาเท่านั้น)

ทีมแข่งจะต้องแจ้งชื่อทีมปีที่ผ่านมาให้ถูกต้อง ในขั้นตอนการสมัคร

*** รางวัล Popular Vote ตัดสินจากรูปที่โพสต์ใน www.facebook.com/hondafanclubnews และได้รับยอด Like + Share สูงที่สุด

* * * นายเหตุ : สอนด้านของสิ่งที่การไปที่ศูนย์ศึกษาประถมศึกษาปู่พุ่น สำหรับสถาบันที่เคยแสดงร่วมผลงาน ณ ประเพณีปู่พุ่น ในปีที่ผ่านมา ผู้จัดการที่มีจะต้องเป็นอาจารย์ประจำสถาบัน และ สมาชิกหิ้มแข็งจะต้องเป็นนักศึกษา ที่กำลังศึกษาอยู่เท่านั้น

◎ จำนวนร่างวัสดุตามตารางข้างต้นเป็นจำนวนร่างวัสดุสูงสุดในแต่ละรุ่นการแข่งขัน กรณีที่มีจำนวนทีมเข้าร่วมการแข่งขันน้อยกว่า 30 ทีม ถอนตัวของส่วนสี่ที่การจัดรางวัลในอัตรา 1 ทีม : 1 รางวัล หรือ ตามดุลยพินิจของกรรมการเป็นสำคัญ