



การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2562
ชิงถ้วยพระราชทานสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี

ประกาศที่ 009/2562

เรื่อง รายชื่อทีมผู้ผ่านการคัดเลือกเข้าสู่รอบชิงชนะเลิศการแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท.-PLC Competition ครั้งที่ 14
เกมการแข่งขัน Robo Harvester

ตามที่ สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น) ได้ดำเนินการจัดการฝึกอบรมและการแข่งขันรอบคัดเลือก
การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท.-PLC Competition ครั้งที่ 14 เกมการแข่งขัน Robo Harvester เมื่อวันที่ 13 - 15
กุมภาพันธ์ 2562 ณ สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น) นั้น

บัดนี้ คณะทำงานฝ่ายจัดการแข่งขัน ขอประกาศรายชื่อทีมผู้ผ่านการคัดเลือกเข้าสู่รอบชิงชนะเลิศ
การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท.-PLC Competition ครั้งที่ 14 เกมการแข่งขัน Robo Harvester จำนวน 16 ทีม ได้แก่

ลำดับที่	ชื่อทีม	ชื่อสถานศึกษา	คณะ
1	Chula cute boys	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	วิศวกรรมศาสตร์
2	Junk	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	วิศวกรรมศาสตร์
3	InRoc KST	มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน	วิศวกรรมศาสตร์
4	Robo Mor Din Dang	มหาวิทยาลัยขอนแก่น	วิศวกรรมศาสตร์
5	ใบเหลียงผัดไข่	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม
6	Lab Mechatronics v2.	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม
7	Witch doctor	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ	วิทยาลัยเทคโนโลยี อุตสาหกรรม
8	xEXX	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีมหานคร	วิศวกรรมศาสตร์
9	iSuccess	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลรัตนโกสินทร์	วิศวกรรมศาสตร์
10	Phoenix	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย วิทยาเขตสงขลา	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม และเทคโนโลยี
11	OverSize	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย วิทยาเขตสงขลา	ครุศาสตร์อุตสาหกรรม และเทคโนโลยี
12	โกดก	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน วิทยาเขตสุรินทร์	เกษตรศาสตร์และ เทคโนโลยี
13	TNI48	สถาบันเทคโนโลยีไทย-ญี่ปุ่น	วิศวกรรมศาสตร์

ลำดับที่	ชื่อทีม	ชื่อสถานศึกษา	คณะ
14	Rusty Banana	สถาบันเทคโนโลยีไทย-ญี่ปุ่น	วิศวกรรมศาสตร์
15	E12-HPIM	สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหาร-ลาดกระบัง	วิศวกรรมศาสตร์
16	A2TN	สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหาร-ลาดกระบัง	วิศวกรรมศาสตร์

ทีมผู้ผ่านการคัดเลือกเข้าสู่รอบชิงชนะเลิศการแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท.-PLC Competition ครั้งที่ 14 เกมการแข่งขัน Robo Harvester จำนวน 16 ทีม จะต้องเดินทางมาเข้ารับการอบรมและรับอุปกรณ์ประดิษฐ์หุ่นยนต์ในวันเสาร์ ที่ 16 มีนาคม 2562 ตั้งแต่เวลา 08.30 - 17.00 น. ณ ชั้น 7 อาคาร S.V. City Tower 1 บริษัท มิตรูบิซิ อีเล็กทริก แพลทฟอร์ ออโตเมชัน (ประเทศไทย) จำกัด (MELFT) สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ คุณเพ็ญพักตร์ โจรจน์พลาเสถียร โทร. 089-0657128

เอกสารที่ต้องเตรียมนำมาในวันเข้ารับการอบรมและรับอุปกรณ์ประดิษฐ์หุ่นยนต์

1. สำเนาบัตรประชาชนตัวแทนสมาชิกในทีม 1 คน จำนวน 2 ใบ
 2. สำเนาหน้าสมุดบัญชีออมทรัพย์เพื่อใช้รับเงินสนับสนุนการประดิษฐ์หุ่นยนต์ ครั้งที่ 2 โดยขอให้ข้อมูลตรงตรงกับสำเนาบัตรประชาชนที่ส่ง
 3. Laptop สำหรับใช้อบรมเรื่อง SERVO (เพิ่มเติม) โดย Laptop ที่นำมาจะต้องติดตั้ง Windows 7 ขึ้นไป
- หมายเหตุ** อุปกรณ์ประดิษฐ์หุ่นยนต์ที่จะแจกให้ทุกทีม มีน้ำหนักประมาณ 40 กิโลกรัม ทีมที่เดินทางด้วยเครื่องบินจะต้องเตรียมเรื่องการโหลดสัมภาระไว้ด้วย

ทั้งนี้ หลังจากเข้ารับการอบรมและรับอุปกรณ์ประดิษฐ์หุ่นยนต์แล้ว ทีมผู้ผ่านการคัดเลือกจะต้องส่งคลิปวิดีโอรายงานความคืบหน้าการประดิษฐ์หุ่นยนต์ให้คณะกรรมการวิชาการและตัดสินพิจารณา ภายในวันศุกร์ ที่ 26 เมษายน 2562 เวลา 24.00 น.

การส่งคลิปวิดีโอรายงานความคืบหน้าการประดิษฐ์หุ่นยนต์

1. ความยาวทั้งหมดของคลิปวิดีโอ 1-3 นาที
2. วิธีการส่งขอให้อัปโหลดคลิปวิดีโอไปที่ Google Drive และแนบลิงค์ส่งมาที่ Email: robot@tpa.or.th

ประกาศ ณ วันที่ 5 มีนาคม 2562

คณะทำงานฝ่ายจัดการแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2562

ซึ่งถ้ายพระราชนานสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี

แผนที่ อาคาร S.V. City Tower 1

