

รางวัล อันทรงเกียรติ

การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ซีเกมส์ประเทศไทย



“สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี พระราชทานพระราชวโรกาส
ให้นำคณะผู้บริหาร ส.ส.ท. คณะกรรมการวิชาการและตัดสินการแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท.
ซีเกมส์ประเทศไทย ประจำปี 2561 ซีเกมส์พระราชทานฯ
และผู้ชนะเลิศการแข่งขัน เข้าเฝ้าทูลละอองพระบาท”



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น) หรือ ส.ส.ท. ในฐานะผู้ริเริ่มนำการแข่งขันหุ่นยนต์เข้าสู่ประเทศไทย และผู้จัดการแข่งขันหุ่นยนต์ ซึ่งเป็นกิจกรรมหลักที่ ส.ส.ท. จัดขึ้นอย่างต่อเนื่อง โดยเริ่มจัดครั้งแรกในประเทศไทยเมื่อปี พ.ศ. 2536 ภายใต้ชื่อ “การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย” เพื่อส่งเสริมให้เยาวชนตระหนัก ถึงความสำคัญของการเรียนรู้ด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ด้วยเจตนารมณ์อันมุ่งมั่นที่ต้องการผลักดัน และส่งเสริมให้เยาวชนไทยมีความตื่นตัว หันมาสนใจเรียนรู้ด้านวิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยี พัฒนาสู่การเป็นเยาวชนที่มีคุณภาพ เรียนรู้ กระบวนการทำงานที่ต้องเป็นผู้ที่คิดเป็น ทำเป็น และแก้ปัญหาเป็น อันเป็นพื้นฐาน ของกระบวนการคิดทางวิทยาศาสตร์ นอกจากนี้ ความรู้ และทักษะที่ได้ จากการแข่งขันยังสามารถนำมาคิดต่อยอด เพื่อสร้างสรรค์ประโยชน์ต่อสังคม และวงการวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีต่อไปได้ในอนาคต การแข่งขันหุ่นยนต์จึงช่วยเปิดโลกกว้างให้กับเด็กไทยได้แสดงศักยภาพของตนเองอย่างเต็มที่ และก้าวต่อไปสู่การแข่งขันในเวทีนานาชาติ

การแข่งขันหุ่นยนต์จึงช่วยเปิดโลกกว้างให้กับเด็กไทย ก้าวต่อไปสู่เวทีนานาชาติ จากประสบการณ์ และความสำเร็จของการจัดการแข่งขัน ตลอดระยะเวลา 25 ปี โดยในปี พ.ศ.2561 ส.ส.ท. ได้แบ่งการแข่งขันหุ่นยนต์ ออกเป็น 3 ประเภท ประกอบด้วย การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย (ระดับอุดมศึกษา) การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท.-สพฐ. ยูวชน (ระดับมัธยมศึกษา) และการแข่งขัน TPA

PLC Competition (ระดับอุดมศึกษา) เพื่อให้เยาวชนสามารถเข้าร่วมการแข่งขันได้หลากหลายประเภทยิ่งขึ้น โดยการแข่งขันทั้ง 3 ประเภท ได้ดำเนินการจัดรอบชิงชนะเลิศ เมื่อวันที่ 8-10 มิถุนายน 2561 ที่ผ่าน มา ณ ห้องโดมอนต์ ฮอลล์ ชั้น 5 ศูนย์การค้าเซ็นทรัลพลาซ่า ซึ่งเป็นเวทีจัดการแข่งขันหุ่นยนต์ระดับ ประเทศ และประสบความสำเร็จสู่เวทีการแข่งขันระดับนานาชาติ

การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2561 นี้ สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น) ได้รับ **พระมหากษัตริย์คุณจากสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี** ในการพระราชทานถ้วยรางวัลแก่ผู้ที่ได้รับรางวัลชนะเลิศ ทั้ง 3 ประเภทการแข่งขัน 4 รายการ ประกอบด้วย การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ครั้งที่ 25, การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท.-สพฐ. ยูวชน ชิงแชมป์ประเทศไทย ครั้งที่ 18 Robo-Rescue และ หุ่นยนต์ดับเพลิง รวมถึงการแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. PLC Competition ชิงแชมป์ประเทศไทย ครั้งที่ 13

สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี พระราชทานพระราชวโรกาสให้นาคณะผู้บริหารสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น) นำโดย **ดร.สุรพันธ์ เมฆนาวิณ** นายกสมาคม พร้อมด้วย **รศ.ดร.มังกร โรจน์ประภากร** เลขาธิการ และรักษาการผู้อำนวยการสมาคม **คุณพัชรินทร์ ลิพุกญานากุล** ผู้จัดการอาวุโส ฝ่ายสื่อสารองค์กรและสมาชิก และคณะกรรมการวิชาการและตัดสินการแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2561



ซึ่งด้วยพระราชทานฯ ผู้ชนะเลิศการแข่งขัน เข้าเฝ้าทูลละอองพระบาท ทูลเกล้าฯ ถวายเงิน จำนวน 100,000 บาท เพื่อสมทบทุนมูลนิธิ เทพรัตนเวชชานุกูล พร้อมทั้งกราบบังคมทูลรายงานการดำเนินงาน และรับพระราชทานถ้วยรางวัลผู้ชนะเลิศการแข่งขัน ประกอบด้วย

- ทีม Mechatronics 1 จาก สถาบันเทคโนโลยีปทุมวัน ผู้ชนะเลิศการแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ครั้งที่ 25 (ระดับอุดมศึกษา) เกมการแข่งขัน “หุ่นยนต์ลูกชวงมั่งกรบิน”
- ทีม Explosion 1 จากมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล ล้านนา ผู้ชนะเลิศการแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท.- PLC Competition ครั้งที่ 13 (ระดับอุดมศึกษา) เกมการแข่งขัน “Robo Golf Hole-in-one”
- ทีม อำนาจเจริญ จาก โรงเรียนอำนาจเจริญ ผู้ชนะเลิศ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท.-สพฐ. ยุวชน ครั้งที่ 18 (ระดับมัธยมศึกษา) เกมการแข่งขัน “หุ่นยนต์ Bit Racer”
- ทีม PR. Robot 1 จาก โรงเรียนปทุมราชวงศา ผู้ชนะเลิศ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท.-สพฐ. ยุวชน ครั้งที่ 18 (ระดับมัธยมศึกษา) เกมการแข่งขัน “Robo Rescue - หุ่นยนต์กู้ภัย”

เมื่อวันอังคารที่ 16 ตุลาคม 2561 เวลา 15.00 น.

ณ ศาลาดุสิตาลัย สวนจิตรลดา 

