

การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2568

นำเสนอเมื่อ : 2 ม.ค. 2568

การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2568

ด้วยสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น) ได้กำหนดจัดการแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2568 ครั้งที่ 25 ซึ่งถวายพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ระหว่างวันที่ 31 พฤษภาคม - 1 มิถุนายน 2568 ณ ศูนย์การค้าเซ็นทรัล รัชสิด จังหวัดปทุมธานี โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อส่งเสริมเยาวชนให้มีการพัฒนาความรู้ด้านวิทยาศาสตร์ โปรแกรมเทคโนโลยีคอมพิวเตอร์ (AI) และการใช้ระบบปฏิบัติการสำหรับโปรแกรมหุ่นยนต์ (ROS) รวมทั้งพัฒนาไปสู่การแข่งขันระดับนานาชาติต่อไป

ในการนี้ สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน ขอให้สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษา ประชาสัมพันธ์ให้กับโรงเรียนในสังกัดที่สนใจสมัครเข้าร่วมฝึกอบรมและแข่งขันรอบคัดเลือกการแข่งขัน หุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2568 ทั้งนี้ สามารถศึกษารายละเอียดเพิ่มเติมและสมัครเข้าร่วมการแข่งขันผ่านระบบออนไลน์ได้ที่เว็บไซต์ www.tpa.or.th/robot ตั้งแต่บัดนี้จนถึงวันที่ 31 มกราคม 2568 โดยไม่เสียค่าใช้จ่าย รายละเอียดสิ่งที่ส่งมาด้วย

ที่ ศธ ๐๔๐๐๘/ว ๒๑๓๘



สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน
กระทรวงศึกษาธิการ กทม. ๑๐๓๐๐

๒๓

ธันวาคม ๒๕๖๗

เรื่อง การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี ๒๕๖๘

เรียน ผู้อำนวยการสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษา

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายละเอียดการรับสมัครการแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี ๒๕๖๘ จำนวน ๑ ชุด

ด้วยสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น) ได้กำหนดจัดการแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี ๒๕๖๘ ครั้งที่ ๒๕ ซึ่งด้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ระหว่างวันที่ ๓๑ พฤษภาคม - ๑ มิถุนายน ๒๕๖๘ ณ ศูนย์การค้าเซียร์ รังสิต จังหวัดปทุมธานี โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อส่งเสริมเยาวชนให้มีความรู้ด้านวิทยาศาสตร์ โปรแกรมเทคโนโลยีคอมพิวเตอร์ (AI) และการใช้ระบบปฏิบัติการสำหรับโปรแกรมหุ่นยนต์ (ROS) รวมทั้งพัฒนาไปสู่การแข่งขันระดับนานาชาติต่อไป

ในการนี้ สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน ขอให้สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษา ประชาสัมพันธ์ให้กับโรงเรียนในสังกัดที่สนใจสมัครเข้าร่วมฝึกอบรมและแข่งขันรอบคัดเลือกการแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี ๒๕๖๘ ทั้งนี้ สามารถศึกษารายละเอียดเพิ่มเติมและสมัครเข้าร่วมการแข่งขันผ่านระบบออนไลน์ได้ที่เว็บไซต์ www.tpa.or.th/robot ตั้งแต่บัดนี้จนถึงวันที่ ๓๑ มกราคม ๒๕๖๘ โดยไม่เสียค่าใช้จ่าย รายละเอียดสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อทราบและดำเนินการต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)

เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน

สำนักพัฒนานวัตกรรมการจัดการศึกษา

โทร. ๐ ๒๒๘๘ ๕๘๘๗

“เรียนดี มีความสุข”

ที่มา สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน