

ที่ ศธ. ๐๔๐๐๘/๒๒๖๑



สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน
กระทรวงศึกษาธิการ กทม. ๑๐๓๐๐

สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษา เขต 30 เขตที่รับ		864	13.09
<input checked="" type="checkbox"/> อภ.	<input type="checkbox"/> กง.	<input type="checkbox"/> บค.	<input type="checkbox"/> พกส.
<input type="checkbox"/> คสส.	<input type="checkbox"/> สส.	<input type="checkbox"/> นผ.	<input type="checkbox"/> สกส.
<input type="checkbox"/> อื่นๆ	เวลา		
() เจ้าหน้าที่ธุรการ		() ผอ.กลุ่มอำนวยการ	
วันที่ 30 ธ.ค. 62		วันที่ 30 ธ.ค. 62	
ให้แนบต่อ ผอ.สพม.30 ภายใน 3 วัน นับตั้งแต่วันรับหนังสือ			

ม.ค. 30 ธ.ค. 62

๒๓ มกราคม ๒๕๖๒

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี ๒๕๖๒
เรียน ผู้อำนวยการสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษา

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายละเอียดการแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ครั้งที่ ๑๙ จำนวน ๑ ชุด

ด้วย สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น) ได้กำหนดจัดการแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี ๒๕๖๒ ซึ่งด้วยพระราชทานสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ระหว่างวันที่ ๑ - ๒ มิถุนายน ๒๕๖๒ ณ ศูนย์การค้าเซ็นทรัล รังสิต จังหวัดปทุมธานี โดยมีวัตถุประสงค์ เพื่อส่งเสริมเยาวชนให้ได้พัฒนาทักษะความรู้ความสามารถด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี จนเกิดความชำนาญและสามารถนำมาประยุกต์ใช้กับการศึกษาได้ และขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์ การจัดการแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ครั้งที่ ๑๙ โดยมีเกมการแข่งขันระดับมัธยมศึกษา ๒ รายการ คือเกมการแข่งขันที่ ๑ "Robo Bit Racer" และเกมการแข่งขันที่ ๒ "Mission Challenge" ซึ่งผู้ชนะเลิศ รางวัลการแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ครั้งที่ ๑๙ (เกมการแข่งขันที่ ๑, ๒) จะได้รับสิทธิ์เข้าแข่งขัน World Robot Games 2019 ณ ประเทศไทย โดยไม่เสียค่าสมัคร

สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน พิจารณาเห็นสมควรให้การสนับสนุนกิจกรรมดังกล่าวโดยขอให้สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาได้ประชาสัมพันธ์แจ้งให้โรงเรียนในสังกัดที่สนใจทราบ และสมัครเข้าร่วมฝึกอบรมและแข่งขันรอบคัดเลือกการแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ครั้งที่ ๑๙ ตามความสมัครใจ ทั้งนี้ ผู้สนใจสามารถสมัครเข้าร่วมการแข่งขันได้ที่ www.tpa.or.th/robot ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป จนถึงวันที่ ๒๒ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๒ สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ Email : robot@tpa.or.th หรือฝ่ายสื่อสารองค์กรและสมาชิก โทร. ๐๒ ๒๕๘ ๐๓๒๐ - ๕ ต่อ ๑๑๑๓ และ ๑๑๑๑ (ในเวลาทำการ ๐๘.๓๐ - ๑๖.๓๐ น.) และติดตามข่าวสารการแข่งขันได้ทาง Facebook : TPA Robot ตามรายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อทราบและพิจารณาดำเนินการ

ขอแสดงความนับถือ

(นายบุญรักษ์ ยอดเพชร)
เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน

สำนักพัฒนานวัตกรรมการจัดการศึกษา
โทร. ๐ ๒๒๘๘ ๕๘๙๕