

เด็กไทยเก่ง กว่า 7 รางวัลแชมป์เปี้ยนส์ แข่งหุ่นยนต์นานาชาติ ประเทศจีน

นำเสนอเมื่อ : 17 ส.ค. 2560

**เด็กนักเรียนสังกัด สพฐ. กว่า 7 รางวัลแชมป์เปี้ยนส์หุ่นยนต์บังคับมือ
จากการแข่งขันหุ่นยนต์นานาชาติ ที่สาธารณรัฐประชาชนจีน**

เมื่อเวลา 23.30 น. วันที่ 15 ส.ค.2560 ที่ท่าอากาศยานสุวรรณภูมิ จ.สมุทรปราการ ดร.ธัญนันท์ แก้วเกิด ผอ.กลุ่มโครงการพิเศษ สำนักพัฒนานวัตกรรมการจัดการศึกษา สพฐ. นำคณะนักเรียนระดับประถมศึกษาและมัธยมศึกษา รวมถึงอาจารย์และเจ้าหน้าที่รวม 50 คน ที่เดินทางเข้าร่วมการแข่งขันหุ่นยนต์นานาชาติ China Anshan International Robotic Olympiad 2017 ระหว่างวันที่ 11 – 15 สิงหาคม 2560 ณ เมืองอาชาน มณฑลเหลียวหนิง สาธารณรัฐประชาชนจีน เดินทางกลับถึงไทยเรียบร้อยแล้ว โดยสายการบินไทย เที่ยวบิน ทีจี615 โดยมีผู้ปกครองและอาจารย์จากโรงเรียนที่เข้าร่วมการแข่งขันมาคอยต้อนรับและร่วมแสดงความยินดี

ดร.ธัญนันท์ กล่าวว่า สพฐ. ส่งตัวแทนนักเรียนไทยทั้งระดับประถมศึกษาและมัธยมศึกษาจำนวน 30 คน จาก 10 โรงเรียน สามารถคว้ารางวัลชนะเลิศ 7 รางวัล รางวัลรองชนะเลิศอันดับหนึ่ง 5 รางวัล รองชนะเลิศอันดับสอง 2 รางวัล และรองชนะเลิศอันดับสาม 2 รางวัล รวม 16 รางวัล

โดย สพฐ.ได้ทำการคัดเลือกทีมหุ่นยนต์ที่ชนะเลิศจากการแข่งขันหุ่นยนต์ สพฐ. ในงานศิลปหัตถกรรมนักเรียน ระดับชาติ ครั้งที่ 66 ปีการศึกษา 2559 ที่ผ่านมา โดยการแข่งขันในครั้งนี้ มีทีมนักเรียนเข้าร่วมแข่งขันจากเขตปกครองพิเศษฮ่องกง มาเก๊า เชียงไฮ่ และไทย จำนวน 400 คน จาก 240 ทีม และจากการแข่งขันหุ่นยนต์ในครั้งนี้ทำให้เด็กนักเรียนไทยได้แสดงความสามารถ ได้แก่ การออกแบบและสร้างหุ่นยนต์ตามหลักการทางวิทยาศาสตร์ และความหมั่นเพียรฝึกซ้อมในการควบคุมหุ่นยนต์ให้สามารถทำภารกิจได้อย่างรวดเร็วตามที่กติกากำหนด แสดงให้เห็นถึงความรู้ ทักษะ ความสามารถของเด็กนักเรียนไทยด้านหุ่นยนต์ในเวทีนานาชาติด้วย โดยมีรางวัลชนะเลิศ 7 รางวัล ประกอบด้วย

1. หุ่นยนต์ลากเลื่อน (Hand Generator Robot Sled Race)
2. หุ่นยนต์หนอนวิ่งเร็วปั่นพลังงานด้วยมือ (Hand Generator Worm Robot Short Distance Run Competition) จากโรงเรียนบ้านคอกมา สพป.ชุมพรเขต 1
3. หุ่นยนต์ม้าวิ่งเร็ว 4 ขา ปั่นพลังงานด้วยมือ (Hand Generator Robot Horse Short Distance Run Competition) จากโรงเรียนตลาดบางบ่อ (ศักดิ์ปรีดาประชาสรรค์) สพป.ฉะเชิงเทราเขต 2
4. หุ่นยนต์ชกมวย (Robot Boxing Competition) จากโรงเรียนบ้านห้วยกุ่ม สพป.ชัยภูมิเขต 1
5. หุ่นยนต์วิ่งเร็ว 2 ขา ปั่นพลังงานด้วยมือ (Hand Generator 2 legs Robot Short Distance Run Competition) จากโรงเรียนบ้านหัวนาคำ สพป.ชัยภูมิเขต 1
6. หุ่นยนต์ไตรกีฬา (Hand Generator Triathlon Robot Relay Competition)

จากโรงเรียนปทุมราชวงศา สพม.เขต 29

7. ทุนย่นต์สำรวจดาวนพเคราะห์ (Planet Exploration Competition)

จากโรงเรียนเมืองกลางประชนานกุล สพม.เขต 28

ดำนนายจตุรงค์ ลิมป์ไพบูลย์ อาจารย์วิชาคอมพิวเตอร์ โรงเรียนบ้านห้วยกุ่ม จ.ชัยภูมิ กล่าวว่าการแข่งขันครั้งนี้ที่ม่นักเรียนของโรงเรียนประกอบด้วย นายปรัชญา พัดมี ชั้น ม.3 เป็นผู้ควบคุมทุนย่นต์ชกมวย ด.ช.รัชพล ลอมจันทร และ ด.ช.รัตติพงษ์ บัวสระ ชั้น 2 ซึ่งการเขาแข่งขันครั้งนี้เป็นครั้งที่ 2 โดยปีที่แล้วได้รับรางวัลรองชนะเลิศมา ปีนี้จึงนำขอด่อยมาปรับปรุงทุนย่นต์ และเด็กนักเรียนก็ได้นำประสบการณ์ที่เขารวมการแข่งขันมาพัฒนาจนสามารถคว้ารางวัลชนะเลิศมาได้.

ขอบคุณที่มาเนื้อหาข่าวจาก [ไทยรัฐ วันที่ 16 สิงหาคม 2560](#)