



# DIGITAL WORLD ASSOCIATION

85/512 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัด นนทบุรี 11110 ID Line 0611639928 สท.ม.ป.น.

www.zmrobothailand.com

รับที่.....  
 ลงวันที่..... 3 ก.ค. 2568  
 เวลา.....

ที่ 2568/061

วันที่ 18 กรกฎาคม 2568

เรื่อง ขอเชิญครูผู้สอนเข้าอบรมฝึกปฏิบัติการหลักสูตรฐานสมรรถนะสู่การพัฒนาผู้เรียนในศตวรรษที่ 21  
 ด้านการใช้เครื่องมือ Gracer AI สร้างสื่อ Active Learning และ Coding & Robot Unplugged  
 เขียนคำสั่งโดยไมใช้คอมพิวเตอร์

เรียน ผู้อำนวยการสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาปทุมธานี

ด้วยสมาคมดิจิทัลเวิลด์ มีโครงการพัฒนาบุคลากรเกี่ยวกับนวัตกรรม ปัญญาประดิษฐ์ (AI) และการจัด  
 กิจกรรมการเรียนการสอน Coding & Robot สอดคล้อง หลักสูตรแกนกลางการศึกษาขั้นพื้นฐาน ในกลุ่มสาระการเรียนรู้  
 วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี วิชา วิทยาการคำนวณ การจัดการเรียนรู้ STEAM Education ได้พัฒนาทักษะการคิด  
 วิเคราะห์สร้างสรรค์ เพื่อให้เกิดประโยชน์ต่อการเรียนรู้อย่างเต็มที่ และเชื่อมโยงกับสาระการเรียนรู้ต่างๆอย่าง  
 หลากหลาย นำไปสู่การพัฒนาผู้เรียนในศตวรรษที่ 21

สมาคมดิจิทัลได้เล็งเห็นถึงความสำคัญเรื่องหลักสูตรฐานสมรรถนะ เพื่อเป็นการพัฒนาครูผู้สอนให้นำนวัตกรรม  
 ใหม่ที่ทันสมัยสู่การพัฒนาผู้เรียน จึงได้จัดให้มีอบรม ครูผู้สอนทุกกลุ่มสาระ ประถมศึกษาและมัธยมศึกษา  
 โดยมีวัตถุประสงค์

1. เพื่อพัฒนาครูผู้สอนนำเทคนิคกระบวนการฝึกทักษะ AI และ โค้ดดิ้ง ที่หลากหลาย ทันสมัยสู่การพัฒนาผู้เรียน  
 ในศตวรรษที่ 21
2. เพื่อเป็นเวทีสร้างขวัญกำลังใจให้ผู้เรียน สำหรับครูผู้สอนและผู้เรียนพัฒนาผลงานที่เป็นรูปธรรม เก็บสู่แฟ้ม  
 สะสม ต่อยอดการเรียนรู้ต่อไป ตามตารางอบรมดังนี้

- 9.00 น- 10.30 น การใช้งาน นวัตกรรม learning24 เทคนิคการสร้าง E-Book การใช้ HTML5 แปลงไฟล์ PDF
- 10.30 น-12.00 น การใช้ App Gracer AI เครื่องมือ AI Box สร้างสื่อ E-Book แข่งขันชิงรางวัล 10,000 บาท
- 13.00 น-14.30 น การจัดการเรียนรู้ STEAM Education เทคนิคการออกแบบ ประกอบ Robot
- 14.30 น-15.30 น เทคนิคการเขียนคำสั่ง Coding Robot Unplugged โดยไมใช้คอมพิวเตอร์

วันเสาร์ที่ 9 สิงหาคม พ.ศ. 2568 ณ โรงแรม ทรพยาเจบี อำเภอบางบัวทอง จังหวัด นนทบุรี

ค่าลงทะเบียน ท่านละ 600 บาท (ค่าอาหาร เบรก ) โอนเงินเข้า พร้อมเพย์ 0611639928

นาม รัชพล คชชารุ่งโรจน์ ท่านใดสนใจ สมัคร แจ้งชื่อ และโรงเรียน สังกัด เข้าอบรม

สแกน QR-Code เข้า กลุ่ม Line

เพื่อรับรายละเอียดเพิ่มเติม



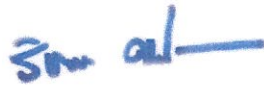
รับจำนวนจำกัด รุ่นละไม่เกิน 50 คน

## สิ่งที่ผู้เข้าอบรมจะได้รับ

1. User และ password นวัตกรรม learning24 ที่มี สื่อ E-Book Active learning 8 กลุ่มสาระ ทุกชั้นเรียน มากกว่า 1000 เล่ม
2. เพจ เว็บไซต์ learning24 สำหรับ โรงเรียนที่สังกัด เก็บ E-Book Active learning ที่ครูสร้างขึ้น
3. ได้ใช้ App Gracer AI โปรแกรมเครื่อง AI ชุด demo สร้างสื่อ
4. มีสิทธิ์ส่ง E-Book เข้าแข่งขัน ชิงรางวัลชนะเลิศ 10,000 บาท และรางวัลอื่นๆ มูลค่า 100,000 บาท
5. เผยแพร่สู่ผู้เรียน และช่วยเหลือนักเรียนที่ต้องการ เก็บเกียรติบัตรแข่งขัน **คู่เพิ่มสะสม** เพื่ออนาคตสู่การศึกษาต่อหรือทำงาน
6. ได้แผนการจัด การเรียนการสอน Coding Robot Unplugged
7. เกียรติบัตรผ่านการอบรม และ การแข่งขัน

จึงเรียนมาเพื่อพิจารณา ประชาสัมพันธ์ ให้ครูผู้สอน โรงเรียนในสังกัด ทราบขอขอบพระคุณเป็นอย่างสูง

ขอแสดงความนับถือ



(ดร.รัชพล คชชารุ่งโรจน์)

นายกสมาคมดิจิทัลเวสต์

หมายเหตุ รายละเอียด การเข้าแข่งขัน สร้างสื่อ Active Learning ได้ใน [www.zmrobothailand.com](http://www.zmrobothailand.com)

หรือ สอบถาม ได้ที่ IDLine 0611639928



# DIGITAL WORLD ASSOCIATION

85/512 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัด นนทบุรี 11110 IDLine 0611639928

[www.zmrobothailand.com](http://www.zmrobothailand.com)

ที่ 2568/063

วันที่ 18 กรกฎาคม 2568

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมการแข่งขันหุ่นยนต์นานาชาติ 2025 AI Super Track (WRC2025)

เรียน ผู้อำนวยการสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาปทุมธานี

สิ่งที่ส่งมาด้วย [www.zmrobothailand.com](http://www.zmrobothailand.com)

สมาคมดิจิทัลเวิลด์ ได้รับเกียรติเป็นเจ้าภาพจัดการแข่งขันหุ่นยนต์นานาชาติ AI Super Track WRC 2025 ประเทศไทย ขึ้นระหว่างวันที่ 4-5 ตุลาคม 2568 ณ ศูนย์การค้าเซ็นทรัลพลาซ่า อำเภอลำลูกกา จังหวัดปทุมธานี มีรายการแข่งขัน ดังนี้

**1.รายการแข่งขัน AI Super Track WRC 2025** นักเรียน ทีมละ 1 คน

1.1 ระดับ ประถมศึกษาตอนปลาย

1.2 ระดับ มัธยมศึกษาตอนต้น

1.3 ระดับ มัธยมศึกษาตอนปลาย

รายละเอียด ใน [www.zmrobothailand.com](http://www.zmrobothailand.com)

**2.รายการแข่งขัน AI Unplugged WRC 2025** ริโมทบังคับ ไร้สาย นักเรียน ทีมละ 1 คน

ระดับ ประถมศึกษาปีที่ 1-3

รายละเอียด ในสอบถาม [www.zmrobothailand.com](http://www.zmrobothailand.com)

**3.รายการเสริมการแข่งขันนานาชาติ Coding Robot Camp 2025** นักเรียน ทีมละ 2 คน

3.1 การแข่งขัน Robot Unplugged 2025 ชั้น ประถมศึกษาปีที่ 1-3

3.2 การแข่งขัน Robot Football game ชั้น ประถมศึกษาปีที่ 4-6 มัธยมศึกษาปีที่ 1-3

3.3 การแข่งขัน Coding Robot 2025 ชั้น ประถมศึกษาปีที่ 4-6 มัธยมศึกษาปีที่ 1-3

ชิงรางวัล เหรียญรางวัล เกียรติบัตร พร้อมเงินรางวัลทีม รายละเอียด ใน [www.zmrobothailand.com](http://www.zmrobothailand.com)

เนื่องจากจะมีทีมหุ่นยนต์จากโรงเรียนทั่วประเทศ และจากต่างประเทศ เข้าร่วมการแข่งขันจำนวนมาก

โรงเรียนใดสนใจส่งทีมเข้าร่วมการแข่งขัน **สแกนเข้ากลุ่มLine** ควณน์โหลด กรอกใบสมัคร

ภายในวันที่ 31 สิงหาคม 2568 เพื่อนัดหมายการเตรียมหุ่นยนต์ การอบรม

จึงเรียนมาเพื่อพิจารณา ประชาสัมพันธ์ ให้โรงเรียนในสังกัดทราบ

ขอแสดงความนับถือ

(ดร.รัชพล คชชารุ่งโรจน์)

นายกสมาคมดิจิทัลเวิลด์



หมายเหตุ สอบถามรายละเอียดที่ IDline0611639928