



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. ด.ช.จิระวิน ธิรทิตสกุล
2. ด.ช.ธิสวุฒิ จิยาศักดิ์
3. น.ส.โลจน์ฤทัย จอกน้อย (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม BCC Robot จาก โรงเรียนกรุงเทพคริสเตียนวิทยาลัย

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)

นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนู วงษ์จินดา)

เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. นายสิริวิชญ์ สุครีพ
2. นายภัทรดนัย สีโมคา
3. นายณรงค์ศักดิ์ สีหะวงษ์ (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม ภูไทโรบอท จาก โรงเรียนกาญจนาภิเษกวิทยาลัย กาฬสินธุ์

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)

นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนู วงษ์จินดา)

เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. นายไชยวัฒน์ ทองเลิศวงษ์
2. ด.ช.ภูมิพัฒน์ สุวรรณธาดา
3. นายวิทยา วงศ์วิชา (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม KNW_ROBOT2 จาก โรงเรียนแก่นนครวิทยาลัย

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)
นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)
เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)
TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. นายภัทรวัฒน์ คนเล
2. ด.ช.ธนกร กรุณานนท์
3. นายเอกรัฐ เอมเจริญ (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม KLAENG-ROBOT01 จาก โรงเรียนแกลง"วิทยสถาวร"

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)
นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)
เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)
TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. นายภูริวัตร นियाแม
2. ด.ช.อภิสิทธิ์ แซ่เลียง
3. นายเวฮาซัน ลีหมะ (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม Kb_Rescue จาก โรงเรียนคณะราษฎรบำรุง จังหวัดยะลา

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)
นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)
เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. ด.ช.ธนวิชญ์ ผลพิกุล
2. นายภูริต มรรคทรัพย์
3. น.ส.สุชาดา แสงเดือน (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม KP_Tawit จาก โรงเรียนคณะราษฎรบำรุงปทุมธานี

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)
นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)
เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. นายกันตินันท์ ภัคพรหมินทร์
2. น.ส.พิชญธิดา พ่วงพิศ
3. นายสมเกียรติ ใจดี (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม CDV Embedded จาก โรงเรียนจิตรลดาวิชาชีพ

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)

นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)

เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. นายนิพิฐพนธ์ บุกยาทร
2. นายชัยรัตน์ มากทิพย์
3. นายบุญเหลือ หอมเนียม (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม CNX จาก โรงเรียนชัชวาทพิทยาคม

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)

นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)

เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. นายกิตติศักดิ์ ภัทศิริ
2. นายพีรภัทร รินทร์มย์
3. น.ส.อภันตรี ฉลอง (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม CSWOptimusTeam จาก โรงเรียนชำนาญสามัคคีวิทยา

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)

นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)

เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)
TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. น.ส.ปฐมภรณ์ แสงอุไรพร
2. น.ส.ศุภิสรา ชูพรรคพานิช
3. นายณัฐกร ศรีเรืองพันธ์ (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม SJC จาก โรงเรียนเซนต์โยเซฟคอนเวนต์

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)
นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)
เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)
TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. นายจิณฉิษณ์ จันพิณีจ
2. นายณกร ชูเกษมรัตน์
3. นายศรณรงค์ โอ่งเคลือบ (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม DSS-NotARobot จาก โรงเรียนนครฤๅณสิกขาลัย (โครงการ รวมว.)

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)
นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)
เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)
TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. นายภาณุภาค ผลิพิมาย
2. นายภคพันธ์ อองกุลนะ
3. นางนงลักษณ์ ต้วมสูงเนิน (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม **ロボットは僕たちの競争** จาก โรงเรียนเตรียมอุดมศึกษาน้อมเกล้า นครราชสีมา

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)
นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)
เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. นายธนสิทธิ์ อัครสกุลวงศ์
2. นายภาสวัฒน์ แก้วคำ
3. นายณัฐสิทธิ์ ประจิม (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม ทียูพีอาร์วินวิน จาก โรงเรียนเตรียมอุดมศึกษาพัฒนาการ รัชดา

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)

นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)

เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. นายกิตติพันธ์ สงคำ
2. ด.ญ.ณิรณชย์ บุญชโลทร
3. นายชาติ हमิเอี่ยม (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม CRMS6_1 จาก โรงเรียนเทศบาล 6 นครเชียงราย

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)

นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)

เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)
TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. นายอาลีฟ สะแลแม
2. ด.ญ.ของขวัญ สุตระ
3. นางโสภภาพรณ ทองคำ (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม Gen_Z จาก โรงเรียนนราธิวาส

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)
นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)
เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. น.ส.อรนลิน อัมฤตนนท์
2. นายธีรพล วิสุทธิ์
3. นายตัดเทพ ลากบรจอบ (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม Chipi จาก โรงเรียนน้ำโสมพิทยาคม

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)

นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)

เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. นายณัฐพล สุชีวงศ์
2. นายศิวกร แหนกลาง
3. นายอภิสิทธิ์ อาศัยป่า (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม Sritani Robot 1 จาก โรงเรียนโนนสูงศรีธานี

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)
นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)
เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)
TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. ด.ญ.อาริยา ศรีขจรลาม
2. นางสาวไอดิน ศรีสะอาด
3. น.ส.ปาไลตา หลอมทอง (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม bendai จาก โรงเรียนนบดินทรเดชา (สิงห์ สิงหเสนี)

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)
นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)
เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)
TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. ด.ช.เอกวิห แก่นหาญ
2. ด.ช.พงศกร ใจกล้า
3. นายฉัตรดนัย เสนิงศ์ ณ อยุธยา (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม bot มณีโชติ จาก โรงเรียนบ้านมณีโชติสามัคคี

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)
นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)
เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. ด.ญ.ปวิชญา ภัทรณ์เมธากุล
2. ด.ญ.อภิธาน แห้วเพชร
3. น.ส.เสาวลักษณ์ บัวสาย (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม Banrai_Robo Rescue จาก โรงเรียนบ้านไร่วิทยา

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)

นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนู วงษ์จินดา)

เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)
TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. ด.ช.ธนภฤต นิลพันธ์
 2. ด.ช.สกุลศิลป์ มุกดาลอย
 3. นายกฤษฎา ปาวา (อาจารย์ที่ปรึกษา)
- ทีม SR.Robot จาก โรงเรียนบ้านสระนารายณ์

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)
นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)
เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. นายชนาธิร์ บุษบผาชาติ
2. ด.ช.ศุภณัฐ มณีวงศ์
3. น.ส.เสาวภาคย์ กาญจนกุล (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม ลูกแม่เอส V.2 จาก โรงเรียนเบญจมราชรังสฤษฎิ์

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)

นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)

เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. ด.ช.กฤตภาส เทพธรณี
2. นายชัชพิสิฐ รัตนสังฆธรรม
3. น.ส.ชญาณัฐ คำรอด (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม BenChan Robotics1 จาก โรงเรียนเบญจมราชูทิศ จังหวัดจันทบุรี

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)

นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)

เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)
TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. นายธนพัฒน์ ปณกร
2. ด.ช.ทินกร สุวรรณหา
3. นายสุริยะ นำประดิษฐทรัพย์ (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม PW.Robot Rescue จาก โรงเรียนประจวบวิทยาลัย

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)
นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)
เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. ด.ช.วันชนะ วงษ์ชัย
2. น.ส.วิศรุตตา สलगสิงห์
3. นายพิชิตชัย วงษ์ชัย (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม PCW-Robot จาก โรงเรียนพรเจริญวิทยา

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)
นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)
เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. นายไตรภพ คงเขียว
2. ด.ช.ธนชาติ ดำคง
3. นางอปัตตา จินดาแก้ว (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม PCH-ROBOT01 จาก โรงเรียนพรหมพิณิตชัยบุรี

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)

นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)

เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. นายตังกุล สวนพลอย
2. นายภาวัต ลือปั้นทอง
3. นายเกียรติกวินท์ วัชรธรรำรงค์ (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม Phorobot จาก โรงเรียนโพธิสัมพันธ์พิทยาคาร

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)

นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)

เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. ด.ญ.พัชราภา ทองหล่อ
2. ด.ช.รามวิสิทธิ์ พูนมาก
3. นายมนตรี ออก่อน (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม tubtimsiam_A จาก โรงเรียนมัธยมทับทิมสยาม ๐๔ ในพระอุปถัมภ์

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)

นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)

เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)
TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. ด.ญ.วริศา แซ่ลิ้ม
2. นายณัฐชัช นันทโชคเกียรติ์
3. นายปัทพงษ์ ธรรมสอน (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม NR Robo Rescue จาก โรงเรียนมัธยมวัดนายโรง

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)
นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)
เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. นายธนวิชัย อินอำไพ
2. นายกฤษฎา สัตยาคุณ
3. น.ส.กนกวรรณ กองพา (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม MNK101 จาก โรงเรียนเมืองน้อยวิทยาคม

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)

นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)

เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. ด.ช.วีรารรณห์ กัณหิพันธ์
2. น.ส.ชลนิภา ศรีสม
3. นายสิทธิพร พูลเกษ (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม NEVER DIE YRC จาก โรงเรียนยุพราชวิทยาลัย

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)

นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)

เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. นายเนติวิทย์ ไหวพริบ
2. นายณัฐกร ทิพวิจนา
3. น.ส.อัจฉราพร ชันธุแสง (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม YTP Robotics จาก โรงเรียนยุงทองพิทยาคม

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)

นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)

เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. ด.ช.กฤษณวรรณ บุรีรัตน์
2. ด.ช.ธนกฤต หรเพลิง
3. น.ส.ยุพดี ปรีดี (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม RK-Rescue จาก โรงเรียนรุ่งคำ

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)

นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)

เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. ด.ช.อริวัฒน์ สระทองอ่อน
2. นายชินกฤต โตปรารักษ์
3. นายโกสินทร์ ปัทมราช (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม โมกข์งาม จาก โรงเรียนวังโมกข์พิทยาคม

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)

นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)

เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)
TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. ด.ช.นพกร ชาววงศ์
2. ด.ช.นนทพัทธ์ ฮั่วจินดา
3. นายอำนาจ มณีวงษ์ (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม WP Gen จาก โรงเรียนวัดป่าประดู่

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)
นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)
เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. นายรุจธธิศักดิ์ พิจารณ์
2. นายชยพล แสงนิล
3. นายมีชัย พิจารณ์ (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม โรงเรียนหวารินชำราบ จาก โรงเรียนหวารินชำราบ

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)
นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)
เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. นายพลลภัตม์ ฅ ป้อมเพชร
2. นายธณกร รัตนสิริวัฒนกุล
3. นายธนวัฒน์ มะลิขาว (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม PccPhet RobotA FC จาก โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย เพชรบุรี

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)
นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)
เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. น.ส.ประภาภรณ์ สุขสุวรรณ
2. น.ส.เพ็ญพิชชา เรืองทอง
3. นายยอดชาย ขุนสังวาลย์ (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม Limitless02 จาก โรงเรียนสงวนหญิง

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)

นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)

เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)
TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. น.ส.กฤติยาภรณ์ ชัยรินทร
2. ด.ญ.นรมน มุลมองทรัพย์
3. นายธนภัทร สมานจิต (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม **SKC RESCUE** จาก โรงเรียนสวนกุหลาบวิทยาลัย ชลบุรี

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)
นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)
เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. นายธนรินทร์ ใจแจ่ม
2. น.ส.ณภัทรินทร์ ใจแจ่ม
3. น.ส.ดรุณี สุวรรณไตร (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม Bocchi จาก โรงเรียนสวนกุหลาบวิทยาลัย ธนบุรี

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)
นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)
เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. ด.ช.พีรวิษญ์ ดิเสมอ
2. ด.ญ.วิชชาดี ชูเพชรพงษ์
3. นางณัชญ์สรล ณัฐนันทธร (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม SKR Robot 1 จาก โรงเรียนสวนกุหลาบวิทยาลัย รังสิต

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)
นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)
เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)
TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. ด.ช.ปภาณพุฒิ เจริญไชย
2. น.ส.อัญญา แสนวิสัย
3. น.ส.เพชรดา หาญคำ (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม SWD_ROBOT I จาก โรงเรียนสว่างแดนดิน

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)
นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)
เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. ด.ช.พชร ถาวรพัฒนกุล
2. ด.ช.ภูวศิษฐ์ อภิสินรุ่งโรจน์
3. ผศ.ดร.เชาวลิต หามนตรี (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม **Invincible** จาก โรงเรียนสาธิตนานาชาติ สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)

นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)

เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. นายภูวนัช แซ่หลาย
2. นายธนกร เสงประเสริฐ
3. นายเจษฎา ปุญญรัตน์ศรีขจร (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม SAI SO SPEED จาก โรงเรียนสายธรรมจันทร์

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)

นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)

เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. นายปัทมวิษญ์ จันทรโพยม
2. นายทักษ์ดนัย ทิพย์สุวรรณ
3. นายปฏิพ ภาคทอง (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม ST-Sukhothai จาก โรงเรียนสุโขทัยวิทยาคม

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)

นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)

เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. นายรวิวัฒน์ อู่ปะละสัก
2. ด.ช.ศุภวิชญ์ มีรัมย์
3. นายรัฐธรรมหนู น้อยวงศ์ (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม Selaphum Robot A จาก โรงเรียนเสลภูมิ

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)

นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)

เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. น.ส.พิมพ์ภัทรี สุวรรณทัต
2. ด.ช.ไชยชยุตม์ สุวรรณทัต
3. นายวิชัย พริงมาดี (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม HOPE จาก โรงเรียนเตรียมอุดมศึกษา / โรงเรียนกรุงเทพคริสเตียนวิทยาลัย

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)

นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)

เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. ด.ญ.ธัญญชนก สอนไว
2. นายพัฒนัทยาวัศ ชูเกียรติตกุล
3. น.ส.รุ่งทิพย์ จันดี (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม Thep Sappa จาก โรงเรียนเทพศิรินทร์ / โรงเรียนสรรพวิทยาคม

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)

นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)

เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)
TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. นายภาคสิทธิ์ ชัยวงศ์ษา
2. นายพีรณัฐ อิ่มสมโภชน์
3. นายธีระพงษ์ แสงสุข (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม Serial.println(F("WeDo!")); จาก โรงเรียนรัตนโกสินทร์สมโภช บางขุนเทียน

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)
นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)
เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. ด.ญ.กอบัว ชันทะ
2. ด.ญ.กัญญา อิ่มเอิบ
3. น.ส.วราภรณ์ ทองโชติ (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม Jula Sappa

จาก โรงเรียนสรรพวิทยาคม / โรงเรียนจุฬาภรณพิษณุโลก

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)

นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)

เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. นายสิริวิชญ์ เครื่องมาศ
2. นายสุรวัฒน์ แสหนพิเศษ
3. นางสาวรณดี กะหมายสม (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม PK_Robot จาก โรงเรียนสิงห์สมุทร

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)

นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)

เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. นายปัญญาวัฒน์ พิพัฒนสารพันธ์
2. นายกิตติพัฒน์ ศรีเลขะรัตน์
3. น.ส.ดวงตะวัน สุรฤกษ์ (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม NTT จาก The Newton Sixth Form School

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)

นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)

เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. นายชหาธิป สายหล้า
2. ด.ช.ทศวรรษ อรรถสิงห์
3. นายเฉลิม บัวสิงห์ (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม กัณฑ์รารมณ2 จาก โรงเรียนกัณฑ์รารมณ

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)

นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)

เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. น.ส.กชกร แก่นไร่
2. ด.ญ.ชุติกกาญจน์ จินนำหน้า
3. น.ส.เตชินี ภิรมย์ (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม ลูกพระแม่แก่ 1 จาก โรงเรียนก้างปลาวิทยาคม

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)
นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)
เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)
TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. นายธนกร เชียงว่อง
2. ด.ช.สิงหา น้อยมหาพรหม
3. น.ส.หงลักษณ์ ศิริพัก (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม KN_PP จาก โรงเรียนกาญจนาอนุเคราะห์

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)
นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)
เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. นางสาวพศิกา ตันประดิษฐ์
2. นายชาริฟ หลงหัน
3. นางศศิธร หลงหัน (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม Dobby จาก โรงเรียนกำแพงวิทยา

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)

นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)

เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. นายก้องกิตติกร แก้วคำศรี
2. ด.ช.เอกรัตน์ แก้วกานก
3. นายทัศนภูมิ เขียวอยู่ (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม ทองคำ จาก โรงเรียนกุดข้าวปุ้นวิทยา

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)

นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)

เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)
TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. นายกณวรรณ คำโท
2. ด.ช.อศริตวรรณ คำโท
3. นายหพร พนาสุรณ (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม Kws Rc1 จาก โรงเรียนขุนหาญวิทยาสรรค์

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)
นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)
เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. นายจาริก สีม่วง
2. ด.ช.วีรภัทร กอหล้า
3. นายภาสกร หมื่นสา (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม KHONSANWIT-A จาก โรงเรียนคอนสารวิทยาคม

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)

นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)

เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. นายพุฒิพงษ์ มุลพันธ์
2. นายภูมิภัทร เจษฎาพรพงศ์
3. นายณรงค์ฤทธิ์ ม่วงมนตรี (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม klp_Robot1 จาก โรงเรียนโคกล่ามพิทยาคม

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)

นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)

เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. นายนฤปนาท แซ่เล่า
2. นายพรหมพิริยะ หอมจันทร์
3. นายกมล หมอกชัย (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม J.M.W. ROBOTIC-1 จาก โรงเรียนหจตุรมิตรวิทยาการ

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)

นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)

เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. ด.ช.พิศลย์ สุขสวัสดิ์
2. นายวัฒนชัย แก้วนิล
3. นายวิทยา ยาสาร (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม จอมทองโรบอท1 จาก โรงเรียนจอมทอง

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)

นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)

เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. นายธนกฤต อินจ่าหงค์
2. นายภัทรดนัย มีบุญ
3. นางชลภิรต์น์ แก้วมูล (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม CKK-Rescue จาก โรงเรียนจักรคำคณาทร จังหวัดลำพูน

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)
นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)
เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. ด.ช.นิตินกร พานพันธ์
2. ด.ช.ชুমพล บุญนะ
3. นายณัฐฐิติพัฒน์ แจ่มฟ้า (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม V Robot จาก โรงเรียนจิระศาสตร์วิทยา

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)

นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)

เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. ด.ญ.แพรวไหม มาสังข์
2. ด.ญ.ณัจยา ไทยตรง
3. นายอานนท์ มากมี (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม Mama จาก โรงเรียนเฉลิมขวัญสตรี

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)

นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)

เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. ด.ช.พีรพัฒน์ เอี่ยมเคลือบ
 2. นายกันตวรวัฒน์ ดวงบุญ
 3. น.ส.กุลนันท์ ดิษฐาพร (อาจารย์ที่ปรึกษา)
- ทีม ชามูหม้อไฟ จาก โรงเรียนชลประทานวิทยา

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)
นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)
เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. นายยศภัทร เอ่งฉ้วน
2. ด.ช.ณรงค์เดช กลับน้อย
3. นายบุญคำ ดิสุขสาม (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม ชัยบุรีพิทยา จาก โรงเรียนชัยบุรีพิทยา

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)

นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)

เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)
TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. นายทัพน้า นิลวัฒน์
2. ด.ช.เอื้ออังกูร ศรีจันทร์
3. นายสิทธิ์ประสงค์ เรียบเจริญ (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม IDK Robot จาก โรงเรียนชัยภูมิภักดีชุมพล

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)
นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)
เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. นายปัญญากร ราชชารี
2. น.ส.แพรวพิชชา แสงฤทธิ์
3. นายธนกณ อุ่พิเศษ (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม CP-ROBOT2 จาก โรงเรียนชุมพลโพธิ์พิสัย

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)
นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)
เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. ด.ช.กรณพัฒน์ สุรโชคสิริพร
2. ด.ช.รวีวิชญ์ สุรกุลวงศ์เลิศ
3. นายสุวัฒนา อาบพนม (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม QC จาก โรงเรียนเซนต์โยเซฟเมืองเอก

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)

นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)

เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)
TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. ด.ช.ณัฐกร สอนชา
2. ด.ช.คทาเทพ บุตรวิเศษ
3. นายบริวัฒน์ จงร่วมกลาง (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม DBW ROBOT จาก โรงเรียนดงบังวิทยายน

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)
นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)
เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)
TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. ด.ช.วัทธิกร เพชรศรี
2. ด.ช.ทวีศักดิ์ ทองหล่อ
3. นายสมหวัง ไชยทวีวงศ์ (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม TKS Robot จาก โรงเรียนตะกุกใต้ศึกษา

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)
นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)
เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. นายภาณุพงศ์ ทองนพคุณ
2. นางสาวกฤติमुख เสรีมานะกิจ
3. น.ส.อทิตยา พวงดี (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม TR PixelPal จาก โรงเรียนตันตรัรักษ์

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)

นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)

เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. นายพรนภัส ชาวเอี่ยม
 2. นายณัฐวุฒิ ไชยโชติ
 3. นายธนากร กิจสุขสกุล (อาจารย์ที่ปรึกษา)
- ทีม TW RobotII จาก โรงเรียนตากฟ้าวิชาประสิทธิ์

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)

นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)

เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. น.ส.อรชพร สีหาปັນ
2. นายปกรณ อันทะบุตร
3. นายธิติกัทร ไชยพร (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม ATP_Power

จาก โรงเรียนเตรียมอุดมศึกษา ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)

นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)

เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. น.ส.กนกวรรณ สีคร้าม
2. น.ส.ทิพานัน หล่อนเฟือก
3. นายโชติวัตร ศิริโวหาร (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม Bottop

จาก โรงเรียนเตรียมอุดมศึกษาเป็ริงวิสุทธาธิบดี

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)

นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)

เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)
TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. นายณบดีนทร์ อุกัยรังษี
2. ด.ช.พงศ์สุระ วัชรศิริวิทย์
3. นางปภัสรินทร์ ภาหุอรียะเกียรติ (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม T.P.N.ROBOT 1 จาก โรงเรียนเตรียมอุดมศึกษาพัฒนาการ นนทบุรี

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)
นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)
เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)
TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. นายหทัย กิ่งหวั่น
2. นายภัทรชัย ไทยภักดี
3. นายวรรณชนะ ปรากฎผล (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม TUPPT_ROBOT_2 จาก โรงเรียนเตรียมอุดมศึกษาพัฒนาการ ปทุมธานี

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)
นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)
เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)
TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. น.ส.พฤษภา ชีมูล
2. น.ส.กมลพร พลดงนอก
3. น.ส.เจษฎา ฤทธิศรีบุญ (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม TAO Robot-B จาก โรงเรียนเต่างอยพัฒนศึกษา

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)
นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)
เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. นายณัฐนันท์ หวังยศ
2. นายธัชกร จำปาเพชร
3. ว่าที่ร.ต.หญิงอัญชัญญา ศิริพุด (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม Thaphosri-1 จาก โรงเรียนท่าโพธิ์ศรีพิทยา

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)
นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)
เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. นายสิริวิชญ์ ฉัตรเจริญ
2. ด.ช.ทองธนศักดิ์ ผิวงาม
3. นายก่อกิจ อีราโมกษ์ (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม TMV Robotics จาก โรงเรียนท่ามะกาวิทยาคม

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)

นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)

เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. นายจิตติภัทร์ เชี่ยวชาญ
2. นายคุณานนท์ ณ พัทลุง
3. นายประยุทธ์ สุภาคาร (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม ToaRobotA

จาก โรงเรียนทีโอเอวิทยา (เทศบาล ๑ วัดคำสายทอง)

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เชี่ยววัฒนา)

นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)

เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. นายเจนวิทย์ นพสิริไพศาล
2. ด.ช.เชษมศักดิ์ เจริญฤทธิ์
3. นายอนรรฆ สาสุข (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม TL_DynaMoZ จาก โรงเรียนเทพลילה

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)

นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)

เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. ด.ช.พิสิษฐ์ ปลั่งกลาง
2. ด.ช.ปัทมวิชญ์ วิศวะโยธานนท์
3. นายธนาพันธ์ ผ่องภัทรกุล (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม WP-DS จาก โรงเรียนเทพศิรินทร์

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)

นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)

เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

- | | |
|-----------------|-------------------------------|
| 1. ด.ช.ปฏิพัทธ์ | ช่อมณี |
| 2. นายธนหะรุธ | ภูไกรสมัคร |
| 3. นายนรุตม์ | ตรีวรพันธ์ (อาจารย์ที่ปรึกษา) |

ทีม ErawanT1 จาก โรงเรียนเทศบาล 1 (เอ็งเสียงสามัคคี)

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)

นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)

เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. นายภรภัทรพงศ์ วสุนธรารักษ์
2. นายกฤตธัชพงศ์ วสุนธรารักษ์
3. นายทวนทอง วงศาโรจน์ (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม SMW ROBOT จาก โรงเรียนไทรโยคมนตรีกาญจนาภิเษกวิทยาลัย

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)

นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนู วงษ์จินดา)

เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. นายธันวา สุวรรณบำรุงสุข
2. นายณัฐชัย กิรตินรเศรษฐ์
3. นายวัชรโรจน์ อุ้มผลเจริญ (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม RoboSKP1 จาก โรงเรียนนวมินทราชินูทิศ สวนกุหลาบวิทยาลัย ปทุมธานี

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)

นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)

เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. นายภัทรชัย แก้วพิบูลย์
2. ด.ช.กรณ์ วัฒนรถ
3. นายวรรณชัย คมขำ (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม HWN ROBOT จาก โรงเรียนหวมินทราชินูทิศ หอวัง นนทบุรี

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)

นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)

เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)
TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. ด.ช.ภาคิน ลิขิตจรรยากุล
2. นายปธานิน อินช่วย
3. น.ส.อุมาพร ประดับหิน (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม Ikockac จาก โรงเรียนบดินทรเดชา (สิงห์ สิงหเสนี) ๒

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)
นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)
เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. นายพลเดช พวงภู
2. นายวรฤทธิ์ บัวเทศ
3. น.ส.อุษา กรัตพงษ์ (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม BBV Robot 1 จาก โรงเรียนบางปะกง “บวรวิทยายน”

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)

นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)

เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. นายอนุวัฒน์ เอียกุล
2. นายธรรมรัตน์ คล้ายสุบรรณ
3. นายदनุพล บุญชอบ (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม Bangli Robot 1 จาก โรงเรียนบางลี่วิทยา

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)

นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)

เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. นายอาทิตย์ ภัคดีณรงค์
2. ด.ช.รัชพล แย้มมาลี
3. นายปฐมสิทธิ์ บ ชอนสารเดช (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม โรงเรียนบ้านเกาะรัง จาก โรงเรียนบ้านเกาะรัง

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)

นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)

เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. นายรัฐพลธ์ ปาแดง
2. น.ส.แพรวา คิดการ
3. นายภูวิทย์ นกฤทธิไกวล์ (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม บ้านแก่งวิทยา จาก โรงเรียนบ้านแก่งวิทยา

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)

นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)

เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. นายสิงหา จำปามา
2. ด.ช.ภูมิวัฒน์ เดวีเลาะห์
3. นายคณิศร แสหนูก (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม โรงเรียนบ้านฉางกาญจนกุลวิทยา จาก โรงเรียนบ้านฉางกาญจนกุลวิทยา

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)

นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)

เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. นายสุรวิทย์ ใจเย็น
2. น.ส.กัญญาณัฐ แสงมงคล
3. นายยุทธนา อังคะคำมูล (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม BCK DEBUG จาก โรงเรียนบ้านชำหม้อ

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)

นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)

เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. ด.ช.รัชพล ไทยโกฏิ
2. ด.ญ.อรอุษา เพชรประดิษฐ์
3. นายสุขวัฒน์ พักผล (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม BTK ROBOT จาก โรงเรียนบ้านท่าข้าม

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)

นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)

เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)
TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. นางสาวกชพร จันทรพงศ์ภัทร
2. น.ส.สุหันทา สระแก้ว
3. นายชัยชนม์ หลักทอง (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม recure_bp_robot จาก โรงเรียนบ้านม่วงพิทยาคม

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)
นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)
เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. ด.ช.สิทธิสุนทร ถานะ
2. ด.ช.ธนกฤต ศรีภูวงษ์
3. นายยุทธพงศ์ ชั่งสูงทรง (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม NKS Robotics จาก โรงเรียนบ้านหนองกุงศรีโพธิ์ศรีสมพร

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)

นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)

เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. ด.ญ.ธีราพร กองคุณ
2. ด.ญ.อาทิมา พวงสุข
3. นายทรงพล สิ้นคุ่ม (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม BNT Robot Rescue จาก โรงเรียนบ้านหนองต่อ

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)

นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)

เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)
TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. ด.ช.นภัสกร พิลาก้าว
2. ด.ช.จิรวุฒน์ ใหม่ภู
3. นางอัญชลี หาเจริญ (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม BHH TEAM จาก โรงเรียนบ้านห้วยหิน

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)
นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)
เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. ด.ญ.นนทพร เพ็งแจ่ม
2. ด.ญ.กานต์ธีรา สมพงษ์
3. นายสรารุท สมพงษ์ (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม ลูกน้ำมูล HNTRobot 1 จาก โรงเรียนบ้านหัววัวหนองนาฬิกาตาด

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)
นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)
เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. นายกิตติพัฒน์ ศรีเพ็ญ
2. นายฟาฎิร เจ๊ะสอเหาะ
3. นายอนรรฆ นิธิสมัย (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม **BMPN02** จาก โรงเรียนเบญจมราชูทิศ จังหวัดปัตตานี

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)

นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)

เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. นายฉานวัฒน์ ชอบทำกิจ
2. นายปิยะพล ฟุ้งเฟื่อง
3. นายเอกตะวัน เลิศไกร (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม **Go to the Sun** จาก โรงเรียนเบญจมราชูทิศ นครศรีธรรมราช

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)

นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)

เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. นายทหาร สระทองวาท
2. ด.ช.ณัฐพล หาวัน
3. นางกัณนิกา ไสภาพันธ์ (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม Ppower_Robot2 จาก โรงเรียนปทุมวิทยากร

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)

นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)

เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. นายสรวิชัย เขมะจารัง
2. ด.ช.เพชรวินท์ ชีดำม
3. นายศราวุธ ฤทธิจ่อหอ (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม PWRescue จาก โรงเรียนปทุมวิไล

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)

นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)

เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)
TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. น.ส.นฤกร สอนเครีอ
2. นายพัชรพล พรพิพัฒนกุลชัย
3. นายเอกรัฐ ราชประโคน (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม PTRO1 จาก โรงเรียนประเทียวิทยาทาน

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)
นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)
เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. นายภาณุวิชญ์ ชัตติสอน
2. นายโยธิน จันท์สว่าง
3. นายเชาว์วรรณ เวียงสีมา (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม PK Robot2 จาก โรงเรียนปรางค์กู๋

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)

นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)

เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)
TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. นายสุทินนท์ สายคำ
2. นายวิทวัส มฤกุล
3. นายวีระชัย เฟื่องฟู (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม NakaRobot จาก โรงเรียนป้อมมหากรราชวาทยานนท์

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)
นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)
เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. นายไพศาล แซ่ย่าง
2. น.ส.หนักานต์ อย่างสกุลดี
3. ว่าที่ร.ต.ประสิทธิ์ โพธิ์พันธ์ (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม PAMAIUTID 4 จาก โรงเรียนป่าไม้อุทิศ 4

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)

นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)

เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)
TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. นายกฤติพงษ์ นิลวัน
2. ด.ช.รุจิกร กนกศรี
3. น.ส.ปิยธิดา เตียวติ (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม PYP ROBOT-1 จาก โรงเรียนแปลงยาวพิทยาคม

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)
นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)
เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. น.ส.กฤษณา บุญครอง
2. ด.ช.ศุภสิทธิ์ ท้าวกลาง
3. นายวรวิทย์ พลเยี่ยม (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม praiwit2 จาก โรงเรียนพนมไพรวิทยาคาร

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)

นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)

เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)
TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. นายภาสกร อุทัยสา
2. นายปลั่งกร ฐานะกาญจน
3. น.ส.พฤทธิวรรณ ช่างพิทักษ์ (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม PP Robot#1 จาก โรงเรียนพนัสพิทยาคาร

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)
นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)
เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. น.ส.พัฒนิตา จอห์นเทียะ
2. น.ส.สุชาวลี แสนพรมราช
3. น.ส.จ๊ะอ๋อน แป้นทองกลาง (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม First One จาก โรงเรียนพระทองคำวิทยา

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)

นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)

เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. นายอภิสิทธิ์ เหลืองวรคุณ
2. ด.ช. ภูริช ภูริปรัชญา
3. นางจันทิมา นุชฉัยยา (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม PTUnited จาก โรงเรียนพระปฐมวิทยาลัย

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)

นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)

เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)
TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. นางสาวบุญจิตา พรรณกุล
2. นายปวีศ มหาวงศ์
3. นายเอกพงษ์ แก่นจันทร์ (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม โกหมิว ตะลุยแดนหุ่นยนต์ จาก โรงเรียนพะเยาพิทยาคม

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)
นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)
เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. นายภาสกร สุขสันติกมล
2. นายชุตินันต์ ฐักรหา
3. นายกรวิทย์ เกื้อคลัง (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม PCRS67 จาก โรงเรียนพิชัยรัตนาคาร

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)

นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)

เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)
TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. นายวิมเน เหล็กยั้ง
2. ด.ช.ยศภัทร กุมารเพชร
3. น.ส.จิตตินันท์ ดีใหม่ (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม PM.SciTechno-02 จาก โรงเรียนพิมายวิทยา

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)
นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)
เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. ด.ญ.ฐิตาพร เกื้อนกุล
2. น.ส.พลอยประดับ ปิ่นทองคำ
3. นายจรรณู เกื้อนกุล (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม PPRobot จาก โรงเรียนพิษณุโลกพิทยาคม

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)

นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)

เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. นายณัชพล พงษ์สวัสดิ์
2. น.ส.พิชญาภา สังเกตกิจ
3. นายสมุทธ สุวรรณบุตร (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม PhuttiRobot จาก โรงเรียนพุทธธิรังสีพิบูล

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)

นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)

เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. น.ส.ธัญพร กาทหลง
2. ด.ญ.ศิริณภา ช้องลา
3. นางช่อนกลิ่น กาทหลง (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม PPK1 จาก โรงเรียนเพ็ญพิทยาคม

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)

นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)

เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. ด.ญ.ศุภิสรา วงศ์ยัง
2. ด.ญ.กนกธาดา จันทราช
3. นายเลิศพงษ์ รื่นรมย์ (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม mmv1 จาก โรงเรียนหมกฏเมืองราชวิทยาลัย

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)

นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนู วงษ์จินดา)

เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. นายณฤสรณ์ โปธิ์สอน
2. นายทาวิชญ์ จันทรียิ้ม
3. นายชุตินธ์ บำรุงจิตต์ (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม Undercover จาก โรงเรียนนวมตาศุดพันพิทยาคาร

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)

นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)

เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. นายสุกฤษฎี สิทธิสุทธิ
2. นายพงศภัค อ่อนสอด
3. นางพิมพ์น้ำผึ้ง วรรณสาม (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม Avengers จาก โรงเรียนหมาบอำมฤตวิทยา

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)
นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)
เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. นายอชิระวิชญ์ ดรพล
2. นายภัทรพงศ์ ดิษฐบรรจง
3. นายห้สวรรษ เวียงพา (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม Lazyboys จาก โรงเรียนหมุกดาหาร

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)

นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)

เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)
TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. ด.ช. อาลีฟ มูนะ
2. นายอิรฟาน หะยีดาเยะ
3. นายมุกตาร์ เจ๊ะมูเก็ง (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม **More-All-Pink** จาก โรงเรียนมูลนิธิอาชีวะสถาน

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)
นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)
เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)
TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. นายหนพเก้า ชัยประโคน
2. นายพัชรพล พรหมสี
3. นายสิทธิศักดิ์ กาสีทธิ์ (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม MTP-ROBOT จาก โรงเรียนเมืองตลุงพิทยาสรรพ์

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)
นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)
เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. ด.ญ.สุชาดา พูลสุวรรณ
2. ด.ญ.ณิชภัทร ภารกิจ
3. นายรัตน์ชพงษ์ ภูมิฐานะหัช (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม 11BOT จาก โรงเรียนเมืองพัทยา 11 (มัธยมศึกษาพัทยา)

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)

นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)

เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. น.ส.พรรณวษา สุทระ
2. น.ส.วรัทรินทร์ วงศ์ทิพย์
3. นายนิรุต ไชยเกษม (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม MT.Robot 2024 จาก โรงเรียนแม่ต๋ำตาดควนวิทยาคม

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)

นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)

เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)
TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. ด.ช.ศุภชัย
2. ด.ช.นำชัย
3. นายทรศพล คำฟูบุตร (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม **Maesod_Robot** จาก โรงเรียนแม่สอด

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)
นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)
เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. นายธีรเทพ ดวงมณี
2. ด.ญ.ปรีชมน มณีวงศ์
3. นายณัฐสิทธิ์ กองรักษา (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม YCPSUGAR จาก โรงเรียนยางชุมห้อยพิทยาคม

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)

นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)

เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. นายวรฤทธิ์ ทับทิม
 2. นายธนภัทร ภัคดีแสน
 3. นายศรายุทธ เสนาวัง (อาจารย์ที่ปรึกษา)
- ทีม ยางตลาด จาก โรงเรียนยางตลาดวิทยาคาร

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)

นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)

เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. นายวรเวทย์ หาคกล่อม
2. นายวิชัยวัฒน์ คุณทรัพย์
3. นายปุณณ ธันสนธิกุล (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม YB ROBO RESCUE จาก โรงเรียนโยธินบูรณะ

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)

นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)

เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)
TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. นายภูริ จันทวีนา
2. น.ส.นิรัชรา ศิริเวช
3. นายวิฑะวัฒน์ แก่งอินทร์ (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม หมูบีน จาก โรงเรียนร้อยเอ็ดวิทยาลัย

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)
นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)
เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. น.ส.ณิชารีย์ เหลืองสะอาด
 2. น.ส.สุธิตา ศรีบัวชุม
 3. นายชัชวาลย์ ใหม่สวัสดิ์ (อาจารย์ที่ปรึกษา)
- ทีม มงคลฤกษ์ จาก โรงเรียนนระยองวิทยาคม

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)
นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)
เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. นายศุภชัย ธาดาประดับสกุล
2. นายยุทธนา คำตะนิตย์
3. นายสามารถ อูปเวช (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม RSB-ROBOTICS จาก โรงเรียนรัตนโกสินทร์สมโภชบางเขน

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)

นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)

เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. นายฉัตรธรรม สุวรรณประเสริฐ
2. นายธิติวุฒิ สมพงษ์
3. น.ส.ณิชวรรณ จันอ้น (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม 75 Banpong station จาก โรงเรียนรัตนราษฎร์บำรุง

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)
นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)
เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. ด.ช.อภิวิชญ์ ฐานะภูมิชัย
2. ด.ช.พีรตนัย ศุภวิบูลย์โสภณ
3. นายวรปรัชญ์ สดเอี่ยม (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม RWB-Robot02 จาก โรงเรียนราชวินิตบางแก้ว

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)
นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)
เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. นายเอกชัย อินทร์ชัย
2. ด.ช.จิรภัทร เจริญสุข
3. น.ส.ศิริญาภรณ์ ปานทอง (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม RWY Robot จาก โรงเรียนแร่วิทยา

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)

นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)

เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. ด.ช.ชัยทัศน์ ทองภามิ
2. ด.ช.ยุคลเดช วงศาเลิศ
3. นางวาสนา เกษียร (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม GP-Tech ลี้อคำหาญ จาก โรงเรียนลี้อคำหาญวารินชำราบ

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)

นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)

เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. นายชนสรณ์ ว่องเจริญพร
2. นายกฤษณ์ นพวงศ์
3. นายบรรหาร เชื้อทอง (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม LK Robo จาก โรงเรียนเลขาวิทยราชูราษฎร์บำรุง

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)

นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)

เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. นายสิทธิธ ตันตระการกุล
2. ด.ช.ธนณัฐ คงสินทวีสุข
3. นายวศิน บุญสุคนธ์กุล (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม LSP Robotics จาก โรงเรียนเลิร์นสาธิตพัฒนา

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)

นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)

เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. ด.ญ.อศิราห์ ตาปัญญา
2. นางสาวกชพร เมืองลือ
3. นายสุทธิพร สุทธิ (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม WP_GRAVITY จาก โรงเรียนวัฒโนทัยพายัพ

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)
นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)
เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. นายรัชชานนท์ ระหงษ์
2. น.ส.โยษิตา เกษมพรหมณี
3. น.ส.จินตนา ปานแดง (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม S.T Robotic จาก โรงเรียนวัดทรงธรรม

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)

นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)

เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. นายวัชรธร ตาปะสี
2. น.ส.อริษา บุญเคลือบ
3. นายชัยชนะ หุชนัยยา (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม BigMoss จาก โรงเรียนวัดห้วยจรเข้วิทยา

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)
นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)
เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. นายศิวกร เหนียวย่อย
2. นายพีระพัฒน์ หาดสุด
3. ว่าที่ร้อยตรียุทธพงศ์ ชนะศึก (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม ลูกแม่แก้วโรบอท 1 จาก โรงเรียนวิเชียรมาตุ

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)

นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)

เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. นายคณาธิป จักรสาร
2. ด.ญ.บุญยวีร์ สุจิรกุลไกร
3. นางยุภาพร เปรมกมล (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม จินโมนาเทพซ่าหนึ่งเก้าหนึ่ง จาก โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย ชลบุรี

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)

นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)

เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. ด.ช.กัณฑ์พงศ์ ชำนาญกิจ
2. ด.ช.นภัทร เชียงจิน
3. นายหรรณย์ หมีนรัก (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม NE จาก โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาภรณราชวิทยาลัย นครศรีธรรมราช

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)

นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)

เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)
TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. ด.ช. กวีศิลป์ ศรีธาราศิลป์
2. ด.ช. อริยชาติ ใจจ่าย
3. น.ส. สารีณี กันทะมี (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม **wpk-Robo Rescue** จาก โรงเรียนเวียงป่าเป้าวิทยาคม

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)
นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)
เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. ด.ช.ณัฐวุฒิ ลุงทอน
2. ด.ช.รักษ์ชานวล ลุงกอ
3. นายเกรียงไกร ปู่ยี่ (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม WKSC-Rescue จาก โรงเรียนเวียงแหงวิทยาคม

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)

นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)

เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. น.ส.อภัสรา ศรีคงรักษ์
2. น.ส.ศศิพันธ์ โพธิรักษ์
3. นายฐิติคุณ พระกลาง (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม golftophy จาก โรงเรียนศรียานุสรณ์

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)

นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)

เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. นายอัครพล ถนอมภักดี
2. นายฐิรวุฒน์ ชันอาสา
3. นายสุรศักดิ์ พ่อโคตร (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม SW Rescue จาก โรงเรียนศรีวิไลวิทยา

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)

นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)

เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. นายธนกร โจ
2. นายอริยอัชฌา โพธิ์งาม
3. นายไพโรนคร ชินะแขว (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม Angel_Ssk_Robot จาก โรงเรียนสตรีสิริเกศ

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)

นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)

เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. ด.ญ.นรมน ไทยคณา
2. ด.ญ.กรวี โพร้ย้งยีน
3. น.ส.ปิยะรัตน์ กิ่งสะกิจ (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม TEAM456 จาก โรงเรียนสตรีอ่างทอง

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)

นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)

เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. นายจิรวัฒน์ ทุมมาศ
2. นายทัตธน ทุมทума
3. นางสาวเนียง ประยุทธ์เต (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม Execute จาก โรงเรียนสตึก

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)

นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)

เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. นายอรินชัย ดุลยาภรณ์
2. น.ส.กัลยาภรณ์ ลิ้มสกุล
3. น.ส.ฮาयाตี้ ยาทิกุล (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม Boss Bitches จาก โรงเรียนสตูลวิทยา

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)

นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)

เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. นายภูมินทร์ กัลด์เจริญ
2. นายศุภวิชฌ์ คุ่มถนอม
3. นางริญาภัสร์ กิตต์หิรัญย์ (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม RobotSKWC1 จาก โรงเรียนสมุทรสาครวุฒิชัย

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)

นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)

เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)
TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. นายรพีพัฒน์ สุภาให้
2. ด.ช.ปฏิภาณ จารุจิตร
3. นายวิชัย ใจยาสุหา (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม Sappa Number2 จาก โรงเรียนสรรพวิทยาคม

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)
นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)
เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)
TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. น.ส.ภูษณิศา หล้าคอม
 2. นายกิตติการ สีโกทา
 3. ว่าที่ ร.ต.อภิชาติ ศุภลักษณ์ (อาจารย์ที่ปรึกษา)
- ทีม chado-robot จาก โรงเรียนสร้างคอมวิทยา

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)
นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)
เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. นายกรदनัย ลิขิตพัฒนกุล
2. นายอนาวิล อากกล้า
3. น.ส.สุดารัตน์ ปานทอง (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม SKNROBOT02 จาก โรงเรียนสวนกุหลาบวิทยาลัย นนทบุรี

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)

นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)

เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. ด.ช.ธีรภัทร์ อินทร์สาลี
 2. ด.ช.บุญญาววัฒน์ เข้าสุวรรณ
 3. นางลดาวัลย์ มาลาวงษ์ (อาจารย์ที่ปรึกษา)
- ทีม ST_ROBOT จาก โรงเรียนสวนแตงวิทยา

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)
นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)
เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. นายเอมมีอัมชา แปเลาะ
2. ด.ช.หัตถ์ जारง
3. น.ส.รุษย์อะห์ สาคอมะแซ (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม SP-Robot2 จาก โรงเรียนสะหนอพิตยาคม

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)

นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)

เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. นายอภิวิชญ์ นวคุณ
2. นายณัฐวัชร จันทรกานตานนท์
3. ดร.รุ่งทิพย์ ทิพย์เนตร (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม Winterfell

จาก โรงเรียนสาธิต "พิบูลบำเพ็ญ" มหาวิทยาลัยบูรพา

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)

นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)

เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. ด.ช.ปาวริส คุณสมบัติ
2. ด.ช.เสรรฐวุฒิ เนียมสุวรรณ
3. นายวัชรพงษ์ นาดีศรีสุข (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม GP X จาก โรงเรียนสาธิตนวัตกรรม มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)

นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)

เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. ด.ช.พุฒิรัตน์ รัตนรุ่งกิจ
2. น.ส.นภฎรดา หลวงสนาม
3. น.ส.พัชณา อินทร์ศรี (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม มะม่วงสุก จาก โรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ องครักษ์

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)

นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)

เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. นายอภิชัย คิตะพันธ์สังวรณ
2. นายพีรณัฐ ปัทมะรางกุล
3. นายพีระพงษ์ ศรีเที่ยง (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม Jorge Tech

จาก โรงเรียนสาธิตสถาบันการจัดการปัญญาภิวัฒน์

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)

นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)

เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. ด.ช.ปุ่นณวิช พุกษาทร
2. ด.ญ.ธันยธรรณ์ นิพนานนท์
3. น.ส.พรพรรณ อัสวพัชระ (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม KUSMP จาก โรงเรียนสาธิตแห่งมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ โครงการการศึกษาพหุภาษา ศูนย์วิจัยและพัฒนาการศึกษา

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)

นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)

เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. นายธนวัฒน์ สุขอัมพร
2. นายวชิรวิษญ์ ตันเล่ง
3. น.ส.ยุพากรณ์ ลิ้มสงวน (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม Return to Monkey Rescue จาก โรงเรียนสายปัญญารังสิต

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)

นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)

เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. นายจักรภัทร บุญศรี
2. นายทัศนพล จันทะกนิษฐ
3. น.ส.สิริธร จัตรทอง (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม อะไร จาก โรงเรียนสารสาสน์วิเทศบางบัวทอง

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)

นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)

เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)
TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. ด.ญ.กนิษฐา สิงห์โตทอง
2. ด.ญ.ฐิติรัตน์ ไยแดง
3. นายอนุสรณ์ จันทสุข (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม ปูนพร้อมก่อ สุดหล่อพร้อมยัง จาก โรงเรียนสิรินธร

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)
นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)
เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. ด.ช.วุฒิภัทร พัดเกร็ด
2. นายไกรวิชญ์ ราหมั่น
3. นายสุเมธ พงษ์ภีละ (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม SKDWr cabbage จาก โรงเรียนสุคนธ์วิทย์

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)

นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)

เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)
TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. นายณัฐวุฒิ อธิสุขมงคล
2. นายกิตติกัณฑ์ ขวัญแก้ว
3. นายพฤษภา อุษยสุข (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม srp2 จาก โรงเรียนสุราษฎร์พิทยา ๒

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)
นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)
เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. นายปรเมษฐ์ แสนแก้ว
 2. นายธาวิณ แป้นห้วย
 3. นายชูศิลป์ ศรีสุข (อาจารย์ที่ปรึกษา)
- ทีม Saturn จาก โรงเรียนหนองฉางวิทยา

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)

นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)

เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. ด.ช.ณัฐวุฒิ เอนก
2. ด.ช.หาวพล หมวกเหล็ก
3. นายธนเดช บุตรน้ำเพชร (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม ลูกแม่น้ำสะแกกรัง จาก โรงเรียนหนองเต่าวิทยา

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)

นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)

เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. ด.ช.จิรภัทร แก้วเรือง
2. ด.ช.กิติภูมิ พักขาว
3. นายพิเชษฐ์ สุจินตวงษ์ (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม nys จาก โรงเรียนหนองหญ้าไซวิทยา

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)

นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)

เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. นายนิฮาติन्ह อินทองแก้ว
2. นายธนวิชญ์ ถาวรกาญจน์
3. นางปานเย็น จันทรวงศ์เกษม (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม YS-ACE จาก โรงเรียนหาดใหญ่วิทยาลัยสมบูรณกุลกันยา

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)

นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)

เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)
TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. นายอรุณพล แสนสุข
2. นายมลชัย โยหาเคน
3. นายวิฑูรย์ เจริญทอง (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม Had Robot 1 จาก โรงเรียนหาดอมราอักษรลักษณ์วิทยา

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)
นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)
เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. นายธนพล โคตะวัน
2. นายสุทิวส์ ฝ่ายขาว
3. นายอนุชา บุญแสนแผน (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม HP ROBOT 001 จาก โรงเรียนหินโงมพิทยาคม

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)

นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)

เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. นายธิพงษ์ แซ่จ่าง
2. นายบัญญัติ คันศร
3. นายชัยรัตน์ เกษอุดมทรัพย์ (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม LOSE จาก โรงเรียนองค์การบริหารส่วนจังหวัดกำแพงเพชร

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)

นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)

เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. ด.ช.วัชรพงศ์ กীরตยาภรณ์
2. นายธนวิษญู มีนา
3. น.ส.จิรัฐติ กิจสมุทร์ (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม AC Robot 1 จาก โรงเรียนอัสสัมชัญ

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)

นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนู วงษ์จินดา)

เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)
TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. นายวงศกร สร้อยทอง
2. ด.ช.ธนภัทร อินทิ
3. นายจรัสเดช ชัชวาลย์ (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม มังกรสีทอง จาก โรงเรียนอ่างทองปัทมโรจน์วิทยาคม

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)
นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)
เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)
TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. ด.ช.วชิรวิทย์ สุหาพรหม
2. น.ส.พิชญ์นรี ผาดำ
3. น.ส.จงกลณี ตันตระกุล (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม UN Robot1 จาก โรงเรียนนอctrดิตรฤณี

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)
นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)
เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. นายกฤษฎา วงศ์ไชยยา
2. ด.ช.พัทธพล พรมลาย
3. นายศุภกฤต จันทรา (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม LW-จารย์I'm hungry จาก โรงเรียนห้วยคำหาญวารินชำราบ

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)
นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)
เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. ด.ช.ธนชล อภัยโรจน์
2. นายชานู ห่านตระกูล
3. น.ส.จันทกานต์ สมณะ (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม SHin Robot จาก โรงเรียนเวียงป่าเป้าวิทยาคม

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)

นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)

เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. ด.ญ.เกษรินทร์ ดุลยลา
2. ด.ช.ธนรัชต์ ไทรักษา
3. น.ส.รจนา หลักสระคู (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม Khonsanwit-c จาก โรงเรียนคอนสารวิทยาคม

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)
นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)
เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)
TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. ด.ช.ภาณุภาค จรรยาศรี
 2. นายปุกณาภรณ์ ร่วมชาติ
 3. น.ส.จิตราหนูช วงศ์งาม (อาจารย์ที่ปรึกษา)
- ทีม **BBV Robot 3** จาก โรงเรียนบางปะกง “บวรวิทยายน”

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)
นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนู วงษ์จินดา)
เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. นายภูตะวัน จูเปรมปรี
2. นายเดชสิทธิ์ สุชาติสุนทร
3. นางทิพา ดวงสุวรรณ (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม SKT-11 จาก โรงเรียนสวนกุหลาบวิทยาลัย ธนบุรี

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)

นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)

เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. ด.ช.จักรภพ คีลาปา
2. นายพีรทัศน์ ภูมิพัฒน์
3. นางสาวตรี ด้วงตะกั่ว (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม J.M.W. ROBOTIC-3 จาก โรงเรียนหจตุรมิตรวิทยาการ

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)

นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)

เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)
TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. ด.ช.สรวิศ จัตุรัตน์
2. ด.ช.สุรธัช ทองภูธร
3. นายจิรายุส ยศธนบรรเจิด (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม MS Robot จาก โรงเรียนแม่สอด

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)
นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)
เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. นายศรวิษฐ์ นิลภา
2. นายสิรภพ ทองจันทร์
3. นางจรรยาวรรณ พุกษาสีทธิ์ (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม Crazyboys จาก โรงเรียนหมุกดาหาร

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)
นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)
เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. น.ส.กมลพร ตั้งวินิต
2. นายพงศ์พิสุทธิ์ พับพิมพ์สัย
3. น.ส.นราภรณ์ หนองหลวง (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม แอ๊ะ จาก โรงเรียนขอนแก่นวิทยายน

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)

นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)

เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. นายณัฐชนน จันทรผอง
2. ด.ญ.กนกพิชญ์ ม่วงคู
3. น.ส.พรทิพย์ เมืองแก้ว (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม P luk fan LW Robot จาก โรงเรียนลือคำหาญวารินชำราบ

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)
นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)
เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. นายกำจรเดช ศรีสมบัติ
2. นายภพธร กุ่มแก้ว
3. นายชัชฌพงษ์ ใจเย็น (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม ComChe_Robot จาก วิทยาลัยพณิชยการเชตุพน

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)

นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)

เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. นายพงศ์ภรณ์ ก้อนคำมา
2. ด.ญ.ภัทรวดี อินทะพรหม
3. นายภรต แก้วพรหม (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม LW.บาบิกอน จาก โรงเรียนลือคำหาญวารินชำราบ

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)

นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)

เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. นายณัฐดนัย ดวงรักษา
 2. น.ส.ปราณัสมา ขวัญเรือง
 3. น.ส.ภาณุชนารถ เลิศศรีเพ็ชร (อาจารย์ที่ปรึกษา)
- ทีม MayRescue จาก โรงเรียนศึกษานารีวิทยา

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)

นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)

เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. ด.ช.ธนภัทร์ ประทวน
2. ด.ช.ธนภัทร์ จับใจ
3. นางเมษา ศาสตร์นิยม (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม Chaiya Robot จาก โรงเรียนไชยะวิทยา

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)

นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)

เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)
TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. นายพงศ์วิวัฒน์ รุ่งทวีทรัพย์
 2. นายวรพล ชินศรี
 3. ว่าที่ร้อยตรี ณัฐชนนท์ ชุติกฤตกรสกุล (อาจารย์ที่ปรึกษา)
- ทีม SKNROBOT03 จาก โรงเรียนสวนกุหลาบวิทยาลัย นนทบุรี

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)
นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)
เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. น.ส.ภัทรธิดา ขุนอินทร์
2. นายสวิตต์ สะโสดา
3. นายจักรพงษ์ สุขพราหม์ (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม โรงเรียนโคกตะเคียนวิทยา จาก โรงเรียนโคกตะเคียนวิทยา

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)

นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)

เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. นายธัญธร ศรีพงษ์เพลิด
2. นายธนภัทร ภาษิตร์
3. น.ส.จรรุวรรณ กาฬภักดี (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม สเตฟาน จาก โรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ องครักษ์

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)

นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)

เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. นายภวิชา ตระกูลไพศาล
2. นายศุภครสวัส โพธิ์ปัสสา
3. นายนฤพล สีน้อยขาว (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม Jup ๆ จาก โรงเรียนขอนแก่นวิทยายน

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)

นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)

เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. นายธิตี จำหงมี
2. ด.ช.มิกาเอล มโนบาล
3. นายกิตติพงษ์ พัตตาสิงห์ (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม eleven จาก โรงเรียนเมืองพัทยา 11 (มัธยมศึกษาพัทยา)

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)

นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)

เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. น.ส.สรณสิริ บัวสมบุรณ์
2. น.ส.ธัญพร สุนทรารักษ์
3. น.ส.กุลพัชร ศรีสุภาพ (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม Yolo จาก โรงเรียนจอมสุรางค์อุปถัมภ์

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)

นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)

เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน



สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

TECHNOLOGY PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND-JAPAN)

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

1. น.ส.ชนกเนตร การเกษ
2. น.ส.กัญญาณัฐ กัณหาจันทร์
3. นายชัชวาลย์ ศรีสุวรรณ (อาจารย์ที่ปรึกษา)

ทีม solstice จาก โรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยมหาสารคาม (ฝ่ายมัธยม) /ยโสธรพิทยาศาสตร์

ได้ผ่านเกณฑ์การสอบคัดเลือกออนไลน์ การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี 2567
ซึ่งถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ประเภท การแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. - สพฐ. ยุวชน ประจำปี 2567 เกมการแข่งขัน Robo Rescue

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 มีนาคม 2567
ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญก้าวหน้าสืบไป

(ผศ. ประยูร เขียววัฒนา)

นายกสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ว่าที่ร้อยตรี

(ธนุ วงษ์จินดา)

เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน