

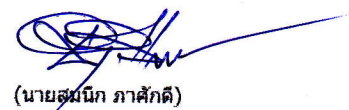
รายงานผลการแข่งขัน

ประเภทที่ 4 สิ่งประดิษฐ์ด้านพลังงานและสิ่งแวดล้อม

รหัส	ชื่อสิ่งประดิษฐ์	สถานศึกษา	คะแนน	ระดับเหรียญ	รางวัล
D431	เครื่องยนต์ลูกบาศก์ระบบหัวฉีดใบ E 85	วิทยาลัยเทคนิคราชบุรี	66.5000	เหรียญทองแดง	
D432	เครื่องประมวลผลเครื่องจักรยานไฟฟ้าขณะผ่อนคันเร่ง	วิทยาลัยการอาชีพปากท่อ	58.7143	-----	
D433	ชุดโคมไฟถนนประหยัดพลังงาน LED	วิทยาลัยเทคนิคโพธาราม	57.6429	-----	
D434	หลอดไฟอัจฉริยะ	วิทยาลัยเทคนิคราชบุรี 2	61.8572	เหรียญทองแดง	
D435	ระบบลดอุณหภูมิอัตโนมัติในครัวเรือน	วิทยาลัยเทคนิคโพธาราม	60.2856	เหรียญทองแดง	
D436	หลอดไฟประหยัดพลังงาน	วิทยาลัยเทคนิคราชบุรี	60.9166	เหรียญทองแดง	
D437	เครื่องออกกำลังกายไฟฟ้าพลังงาน	วิทยาลัยการอาชีพปากท่อ	57.9284	-----	
D438	คราดใส่หลอดพลังงานแสงอาทิตย์	วิทยาลัยการอาชีพโคกสำโรง	80.0715	เหรียญทอง	รองชนะเลิศอันดับ 2
D439	สกรูปรับระดับพลังงานแสงอาทิตย์	วิทยาลัยการอาชีพโคกสำโรง	64.0001	เหรียญทองแดง	
D440	เครื่องมือแนะนำเพื่อการเกษตรโดยใช้พลังงานแสงอาทิตย์	วิทยาลัยการอาชีพโคกสำโรง	61.2857	เหรียญทองแดง	
D441	โหลเวลาเซลล์ขารวจโทรศัพท์มือถือ	วิทยาลัยการอาชีพโคกสำโรง	57.5000	-----	
D442	เดาชีวมวล	วิทยาลัยสารพัดช่างลพบุรี	56.9286	-----	
D443	เครื่องขจัดเนกเดอรีจากพลังงานแสงอาทิตย์	วิทยาลัยอาชีวศึกษาลพบุรี	56.1428	-----	
D444	อุปกรณ์ช่วยประหยัดพลังงานสำหรับหลอดฟลูออเรสเซนต์	วิทยาลัยสารพัดช่างสมุทรสงคราม	64.3571	เหรียญทองแดง	
D445	เครื่องล้างหัวฉีดเบนซิน Washing machine nozzle gasoline	วิทยาลัยการอาชีพอัมพวา	53.9287	-----	


(นายสนธยา จันทร์สมบูรณ์)

ผู้อำนวยการวิทยาลัยการอาชีวศึกษาบ้านแพ้ว
ประธานคณะกรรมการตัดสินผลงานสิ่งประดิษฐ์ฯ ระดับภาค(ภาคกลาง)
ประเภทที่ 4 สิ่งประดิษฐ์ด้านพลังงานและสิ่งแวดล้อม
21/07/16


(นายสนธิ์นิก ภาคักดี)

ผู้อำนวยการวิทยาลัยอาชีวศึกษาพระนครศรีอยุธยา
ประธานคณะกรรมการประมวลผลตัดสิน
การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของครูรุ่นใหม่
...../...../.....


(นายชูเชิด มัจฉาจำ)

ผู้อำนวยการวิทยาลัยการอาชีพพูกทอง
ประธานคณะกรรมการบริหารจัดการงานวัดกรรม
และเทคโนโลยีสิ่งประดิษฐ์อาชีวศึกษา ภาคกลาง
20/07/16