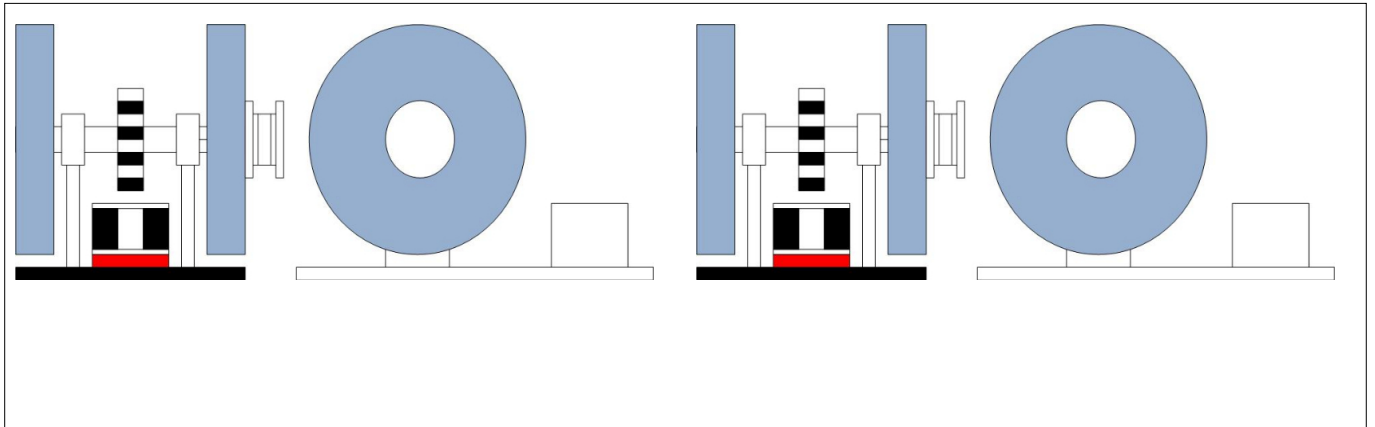




โครงการสิ่งประดิษฐ์คนรุ่นใหม่

กลุ่มวิจัยและพัฒนานวัตกรรมอาชีวศึกษา ร่วมกับ คณะกรรมการจัดการนวัตกรรมการอาชีวศึกษา

เครื่องกำเนิดไฟฟ้าแบบ REPULSION



หน่วยงาน วิทยาลัยการอาชีพบางปะกง

ประเภท สิ่งประดิษฐ์เพื่อการอนุรักษ์พลังงาน

บทคัดย่อ :	ปัจจุบันพลังงานไฟฟ้ามีความจำเป็นอย่างมากและมีต้นทุนในการผลิตสูง ทำให้มีแนวความคิดในการผลิตพลังงานไฟฟ้าที่ใช้ต้นทุนต่ำ
ประโยชน์และคุณลักษณะ :	เครื่องกำเนิดไฟฟ้ารอบต่ำ ลดค่าใช้จ่ายในการใช้พลังงาน

อาจารย์ที่ปรึกษา

ชื่อ - นามสกุล	แผนก / ฝ่าย
1. นาย ยงยุทธ พัดฉวี	อุตสาหกรรม

นักเรียน

ชื่อ - นามสกุล	ระดับหลักสูตร
1. นาย อัฐพล แซ่จิ่ง	ปวช.
2. นาย จักรพงษ์ สุขสวัสดิ์	ปวช.