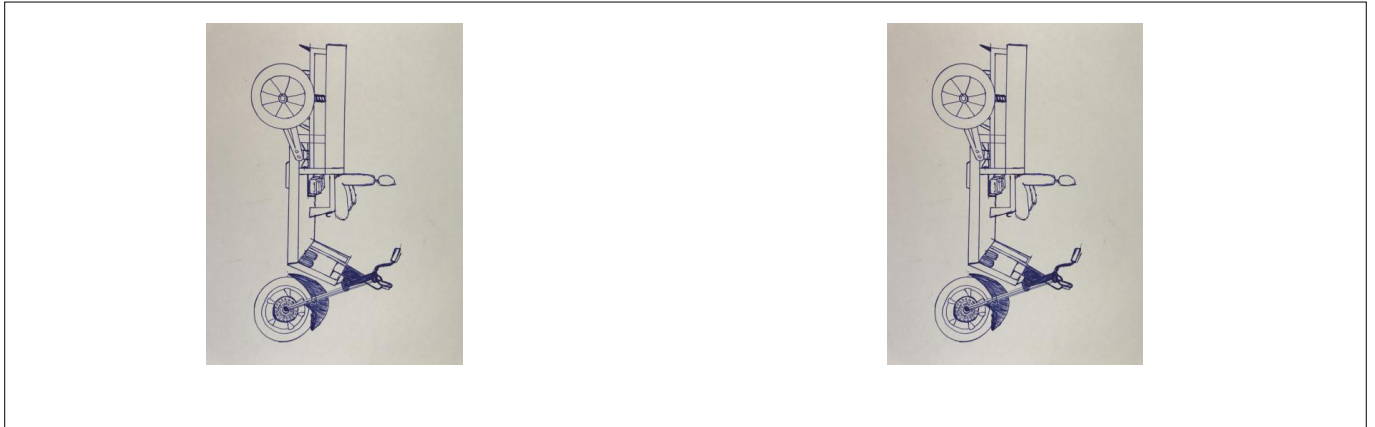




โครงการสิ่งประดิษฐ์คนรุ่นใหม่

กลุ่มวิจัยและพัฒนานวัตกรรมอาชีวศึกษา ร่วมกับ คณะกรรมการจัดการนวัตกรรมการอาชีวศึกษา

รถสามล้อขนของ



หน่วยงาน วิทยาลัยสารพัดช่างตราด

ประเภท สิ่งประดิษฐ์ประเภทกำหนดโจทย์

บทคัดย่อ :	ในปัจจุบันอาคารต่างๆเกิดขึ้นมากมายทำพื้นที่ในการเดินทาง หรือขนส่งสิ่งของแคบลง ไม่สะดวกที่จะนำรถใหญ่เข้าไปบรรทุก หรือส่งสิ่งของให้ถึงที่ต้องการได้ ทำให้การขนย้าย ทำให้การขนส่งสิ่งต่าง ๆ มีความยากลำบาก ใช้เวลานาน เสียค่าใช้จ่ายมาก ดังนั้นทางกลุ่มกระผมจึงคิดค้นรถสามล้อขนของขึ้นเพื่อแก้ไขปัญหาดังกล่าวขึ้น เพื่อให้การขนของในที่ที่รถใหญ่เข้าไม่ถึง เป็นการช่วยลดเวลาในการขนส่งและลดค่าใช้จ่ายอีกด้วย
ประโยชน์และคุณลักษณะ :	เป็นรถสามล้อทำงานด้วยไฟฟ้า สามารถบรรทุกสิ่งของไม่น้อยกว่า 100 กิโลกรัม - ใช้ในการขนส่งสิ่งของในที่ที่รถใหญ่เข้าไม่ถึง

อาจารย์ที่ปรึกษา

ชื่อ - นามสกุล	แผนก / ฝ่าย
1. นาย นพดล เฉลิมพงษ์	อุตสาหกรรม
2. นาย ภูมิธัญญ์ สิ้นสุนาว่า	อุตสาหกรรม

นักเรียน

ชื่อ - นามสกุล	ระดับหลักสูตร
1. นาย กิจดิพัฒน์ เพ็ชรทวี	ปวช.
2. นาย ภาณุพงศ์ เรืองขณะ	ปวช.
3. นาย ปวริศร์ เวียงนาค	ปวช.