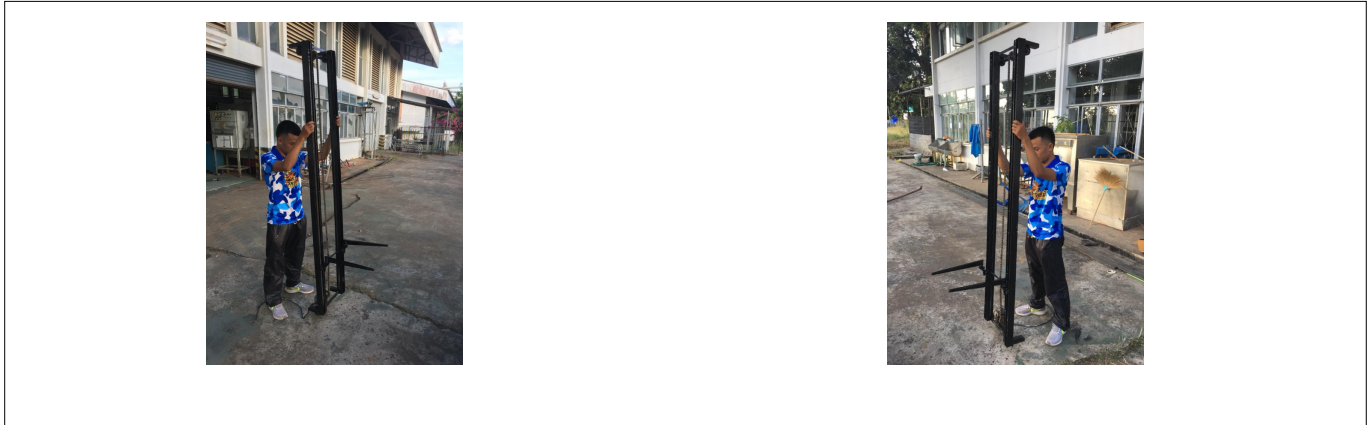




โครงการสิ่งประดิษฐ์คนรุ่นใหม่

กลุ่มวิจัยและพัฒนานวัตกรรมอาชีวศึกษา ร่วมกับ คณะกรรมการจัดการนวัตกรรมการอาชีวศึกษา

อุปกรณ์ยกถังน้ำแข็งขึ้นและลงรถส่งน้ำแข็ง



หน่วยงาน วิทยาลัยการอาชีพโพนทอง
ประเภท สิ่งประดิษฐ์ด้านการประกอบอาชีพ

บทคัดย่อ :	จากการสอบถามและการสังเกตการทำงานของพนักงานส่งน้ำแข็งตามหมู่บ้านเวลานำถังน้ำแข็งขึ้นเพื่อนำลงและเวลาเอาถังน้ำแข็งลงพบว่ามีการทำงานที่เสี่ยงต่อการเกิดอุบัติเหตุเนื่องจากถังน้ำแข็งมีขนาดใหญ่ทำให้ทำงานลำบากจากปัญหาที่เกิดขึ้นผู้ประดิษฐ์จึงคิดสิ่งประดิษฐ์อุปกรณ์ยกถังน้ำแข็งขึ้นและลงรถส่งน้ำแข็งนี้ขึ้นเพื่อแก้ไขปัญหาดังกล่าว จากการทดลองพบว่าสามารถทำงานได้ความเร็ว 4 นาที ต่อการยกถังน้ำแข็งขึ้นและลงรถส่งน้ำแข็ง
คุณลักษณะ และประโยชน์ :	วัสดุมีความแข็งแรงใช้งานง่ายรวดเร็วปลอดภัย ช่วยในการยกถังน้ำแข็งขึ้นและลงรถส่งน้ำแข็งได้อย่างปลอดภัยและลดเวลาในการทำงาน

อาจารย์ที่ปรึกษา

ชื่อ - นามสกุล	แผนก / ฝ่าย
1. นาย ทศพล สิงหสาร	อุตสาหกรรม
2. นาย ขาติชาย หัวดอน	อุตสาหกรรม
3. นาย ทวีเกียรติ จันทะ	อุตสาหกรรม
4. นาย บุญญฤทธิ์ ดอกบัว	อุตสาหกรรม

นักเรียน

ชื่อ - นามสกุล	ระดับหลักสูตร
1. นาย บุริศวรร ระดาชัย	ปวส.
2. นาย อินธศร มัสเจริญ	ปวส.