



โครงการสิ่งประดิษฐ์คนรุ่นใหม่

กลุ่มวิจัยและพัฒนานวัตกรรมอาชีวศึกษา ร่วมกับ คณะกรรมการจัดการนวัตกรรมการอาชีวศึกษา

เครื่องเตือนภัยอเนกประสงค์

หน่วยงาน วิทยาลัยเทคนิคบ้านค่าย

ประเภท สิ่งประดิษฐ์ด้านการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย

บทคัดย่อ :	สิ่งประดิษฐ์เครื่องเตือนภัยอเนกประสงค์ เป็นสิ่งประดิษฐ์ที่จัดทำขึ้นเพื่อป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย อัคคีภัยช่วยลดปัญหาทรัพย์สินที่เสียหายและยังเหมาะกับการใช้งานสำหรับที่พักอาศัย ช่วยเตือนภัยเมื่อเกิดเหตุการณ์ไม่ปกติ เพื่อที่จะได้มีเวลาเตรียมพร้อมสำหรับการเคลื่อนย้ายทรัพย์สินไปไว้ในที่ปลอดภัย คณะผู้จัดทำจึงริเริ่มคิดค้นและดำเนินการจัดทำเครื่องเตือนภัยอเนกประสงค์ขึ้น เพื่อตอบสนองความต้องการของผู้ประสบภัยและป้องกัน
ประโยชน์และ คุณลักษณะ :	1. มีตัวรับและตัวส่งสัญญาณแจ้งสัญญาณเตือน 2. มีขนาดเหมาะสมต่อการใช้งาน 3. ช่วยลดความเสียหายต่อชีวิตและทรัพย์สินเมื่อเกิดเหตุการณ์ไม่ปกติ 1. มีตัวรับและตัวส่งสัญญาณแจ้งสัญญาณเตือน 2. มีขนาดเหมาะสมต่อการใช้งาน 3. ช่วยลดความเสียหายต่อชีวิตและทรัพย์สินเมื่อเกิดเหตุการณ์ไม่ปกติ

อาจารย์ที่ปรึกษา

ชื่อ - นามสกุล	แผนก / ฝ่าย
1. นาย บัณฑิตศักดิ์ ศรีโสภา	อุตสาหกรรม
2. นางสาว ปัทมา เมืองวัน	อุตสาหกรรม
3. ว่าที่ ร.ต. ภาณุพงศ์ ประดับสุข	อุตสาหกรรม
4. นางสาว สุกานดา อาธนู	อุตสาหกรรม

นักเรียน

ชื่อ - นามสกุล	ระดับหลักสูตร
1. นาย ศรัญญู ดั่งก้อง	ปวส.
2. นาย ภาคิน ทีปักษ์พันธ์	ปวส.
3. นาย กฤตกร เจตเขตกรรม	ปวส.
4. นาย อติชาติ มณีสาย	ปวส.