



แบบรับรองการนำผลงานสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ไปใช้งานจริง ประจำปีการศึกษา 2563

วิทยาลัยเทคโนโลยีโปลิเทคนิคลานนา เชียงใหม่

1. ชื่อผลงาน เรดอายส์
2. คุณลักษณะ/ประโยชน์ ระบบตรวจจับรถที่ฝ่าฝืนสัญญาณไฟจราจรเรดอายส์มีลักษณะการทำงานคือ ตรวจจับรถที่ฝาฝนสัญญาณไฟจราจรโดยบันทึกภาพ วันและเวลาเก็บไว้ เป็นหลักฐานและสามารถส่งไปยังแอพพลิเคชั่นไลน์ของเจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้องได้จากนั้นนำไปใช้ในการดำเนินการตามกฎหมายต่อไป
3. ข้อมูลหน่วยงาน/ชุมชน/บุคคลที่นำผลงานไปทดสอบหรือใช้ประโยชน์

3.1 ชื่อหน่วยงาน/บุคคล

3.2 สถานที่ตั้ง/ที่อยู่ผู้ทดลองใช้ประโยชน์

หมายเลขโทรศัพท์ โทรสาร

* 1. ลักษณะของกิจการ/หน่วยงาน/อาชีพ
  2. ผู้รับผิดชอบหน่วยงาน ตำแหน่ง

1. ลักษณะการนำไปใช้ประโยชน์/ทดสอบ (กรุณาทำเครื่องหมาย √ ในหัวข้อที่เกี่ยวข้อง)

4.1 การใช้ประโยชน์สาธารณะของชุมชน

4.2 การใช้ประโยชน์เชิงพาณิชย์

4.3 การใช้ประโยชน์ในการประกอบอาชีพ

4.1 การใช้ประโยชน์เชิงวิชาการ (เป็นต้นแบบเทคโนโลยี)

5. ช่วงเวลาการสิ่งประดิษฐ์ฯนำไปใช้ประโยชน์/ทดสอบ

ระหว่างวันที่ ถึง

6. สรุปผลการนำสิ่งประดิษฐ์ฯไปใช้ประโยชน์/ทดสอบ

ขอรับรองว่า จากการนำผลงาน

ไปทดสอบ/ทดลองนำไปใช้จริง ผลงานดังกล่าว

1. มีคุณภาพ/ประสิทธิภาพและมีความปลอดภัย
2. มีศักยภาพในการนำไปพัฒนาต่อยอดเชิงพาณิชย์/อุตสาหกรรม
3. สามารถนำไปประยุกต์เป็นต้นแบบทางวิชาการและเป็นต้นแบบทางเทคโนโลยี

ลงชื่อ

ผู้ใช้ประโยชน์/ทดสอบผลงานสิ่งประดิษฐ์

ประทับตราหน่วยงาน(ถ้ามี)

ขอรับรองว่าได้นำผลงานสิ่งประดิษฐ์ไปทำการทดลองใช้/ทดสอบในสถานที่/หน่วยงานดังกล่าวจริง

ลงชื่อ ครูที่ปรึกษาเจ้าของผลงาน

( ) ตำแหน่ง