



แบบรับรองการนำผลงานสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ไปใช้งานจริง ประจำปีการศึกษา 2563

วิทยาลัยเทคโนโลยีโปลิเทคนิคลานนา เชียงใหม่

1. ชื่อผลงาน เรตอายส์
2. คุณลักษณะ/ประโยชน์ ระบบตรวจจับรถที่ฝ่าฝืนสัญญาณไฟจราจรเรตอายส์มีลักษณะการทำงานคือ ตรวจจับรถที่ฝ่าฝืนสัญญาณไฟจราจรโดยบันทึกภาพ วันและเวลาเก็บไว้ เป็นหลักฐานและสามารถส่งไปยังแอปพลิเคชันไลน์ของเจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้องได้จากนั้นนำไปใช้ในการดำเนินการตามกฎหมายต่อไป
3. ข้อมูลหน่วยงาน/ชุมชน/บุคคลที่นำผลงานไปทดสอบหรือใช้ประโยชน์
 - 3.1 ชื่อหน่วยงาน/บุคคล.....
 - 3.2 สถานที่ตั้ง/ที่อยู่ผู้ทดลองใช้ประโยชน์.....
หมายเลขโทรศัพท์..... โทรสาร.....
 - 3.3 ลักษณะของกิจการ/หน่วยงาน/อาชีพ.....
 - 3.4 ผู้รับผิดชอบหน่วยงาน..... ตำแหน่ง.....
4. ลักษณะการนำไปใช้ประโยชน์/ทดสอบ (กรุณาทำเครื่องหมาย ✓ ในหัวข้อที่เกี่ยวข้อง)
☐ 4.1 การใช้ประโยชน์สาธารณะของชุมชน
☐ 4.2 การใช้ประโยชน์เชิงพาณิชย์
☐ 4.3 การใช้ประโยชน์ในการประกอบอาชีพ
☐ 4.1 การใช้ประโยชน์เชิงวิชาการ (เป็นต้นแบบเทคโนโลยี)
5. ช่วงเวลาการสิ่งประดิษฐ์นำไปใช้ประโยชน์/ทดสอบ
ระหว่างวันที่..... ถึง.....
6. สรุปผลการนำสิ่งประดิษฐ์ไปใช้ประโยชน์/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.....