



ความรู้จากผลงานวิจัย

ชื่อความรู้ เครื่องจักรตอกกิ่งอัตโนมัติ



ภาพประกอบ

คำอธิบายความรู้

ปัจจุบันรัฐบาลให้การสนับสนุนและส่งเสริมโครงการหนึ่งตำบลหนึ่งผลิตภัณฑ์ สินค้าที่เป็นงานหัตถกรรมจักสาน ปัจจุบันการทำจักตอกยังคงทำด้วยมือซึ่งใช้เวลานาน ผู้วิจัยได้คิดค้นที่จะสร้างเครื่องจักรตอกไม้ไผ่กิ่งอัตโนมัติขึ้น เพื่อลดช่วยเวลาการทำงานของผู้ผลิตทำให้ได้จักตอกในปริมาณที่มาก คุณภาพเท่ากันทุกเส้น และสามารถควบคุมความหนาได้ อัตราการผลิต ของเครื่องจักรตอก 60 เส้น/นาที ในขณะที่แรงงานคนทำได้ 12 เส้น/นาที

เจ้าของความรู้

นายสำเริง แผงศรี

คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร

1381 ถนนพิบูลสงคราม แขวงบางซื่อ เขตบางซื่อ กรุงเทพมหานคร 10800

โทรศัพท์ 0 2913 2424 ต่อ 212 มือถือ 08 9678 3719