

บทคัดย่อ

ในปัจจุบันนี้คนไทยได้หันมาสนใจคุณภาพอาหารที่ดีต่อสุขภาพและผู้คนเริ่มหันมาปรับเปลี่ยนโภชนาการที่รับประทานในแต่ละวัน เพื่อให้เป็นพืชเกษตรกรที่ดีต่อสุขภาพและผู้คนเริ่มหันมาปรับเปลี่ยนโภชนาการกันมากขึ้น แต่การเพาะเห็ดนั้นยังทำได้ยาก เพราะเห็ดเป็นพืชที่ต้องการความชื้น และอุณหภูมิที่แన่นอนในการเพาะปลูก ระบบจำลองเครื่องเพาะเห็ดที่ควบคุมอุณหภูมิและความชื้นอัตโนมัตินี้ ได้นำความรู้ด้านอิเล็กทรอนิกส์มาใช้ในการควบคุมอุณหภูมิ ความชื้น เพื่อให้มีความแม่นยำในการควบคุมสภาพแวดล้อมที่เหมาะสมกับการเพาะเห็ดมากขึ้น ระบบจำลองเครื่องเพาะเห็ดที่สร้างขึ้นนี้ มีแนวความคิดที่ใช้แหล่งพลังงานไฟฟ้า จึงเป็นการช่วยลดค่าใช้จ่ายให้กับเกษตรกรการอีกทางหนึ่ง ด้วย