การเกษตร

1. กำหนดรายละเอียดของปัญหา

การใช้เวลาในการทำงานนาน ใช้แรงงานที่เยอะ ความยากในการทำงาน และการใช้เวลาในการสำรวจพื้นที่โดยรอบ

2. วิธีการที่นำมาจัดการ

การใช้อากาศยานไร้คนขับ (โดรน) ในการทำงานแทนมนุษซึ่งสามารถช่วยลดต้นทุนในการทำงานและระยะเวลาในการทำงาน

3. Artificial Intelligent อะไรที่นำเข้ามาใช้ในการพัฒนาระบบ

AI Smart farm

4. ตัวอย่างของระบบงานที่นำ AI เข้ามาแก้ไขปัญหา

การใช้โดรนในการดูแลและเก็บเกี่ยวผลผลิต และวิเคราะห์คำนวนหาผลผลิตต่อพื้นที่ สภาพแวดล้อม การวางแผนการเพาะปลูก และอัตราผลตอบแทน การใช้หุ่นยนต์ที่ใช้ AI ในการทำงานภายในฟาร์มแทน

สมาชิกในกลุ่ม

1. 001 ธีรภัทร ศรีคิรินทร์

2. 013 รัชนาถ ต่อมณี

3. 019 ชนิสรา ใจเย็น

4. 023 สุรดิษ หิรัญญานนท์