

# NHK ญี่ปุ่น ให้ความสนใจเข้าถ่ายทำ การทำงานของชุดระบบหุ่นยนต์ FACO



เมื่อวันที่ 17 เมษายน 2563 สมาคมแพร่ภาพกระจายเสียงแห่งประเทศไทยญี่ปุ่น หรือ NHK องค์กรแพร่ภาพกระจายเสียงสาธารณะของรัฐบาลญี่ปุ่น ให้ความสนใจเข้าถ่ายทำรายการข่าว นำเสนอการทำงานของชุดระบบหุ่นยนต์ช่วยบุคลากรทางการแพทย์ ปฏิบัติงานในโรงพยาบาลช่วงสถานการณ์แพร่ระบาดของไวรัสโคโรนา (FIBO AGAINST COVID-19: FACO) ที่พัฒนาโดยทีมวิศวกรและนักวิจัย สถาบันวิทยาการหุ่นยนต์ภาคสนาม มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี โดยมี รศ.ดร.ชิต เหล่าวัฒนา หัวหน้า

โครงการ FACO คุณวุฒิชัย วิศาลคณา รองผู้อำนวยการฝ่ายอุตสาหกรรม ผศ.ดร.สุภชัย วงศ์บุญยง รองผู้อำนวยการฝ่ายวิชาการ ให้การต้อนรับ นำชมการทำงาน และให้สัมภาษณ์เกี่ยวกับการพัฒนาชุดระบบหุ่นยนต์ FACO โดยมีกำหนดการเผยแพร่ข่าวในประเทศญี่ปุ่นในสัปดาห์หน้า

