



DTI

World Defence News



ตัวอย่างรูปภาพ อากาศยานไร้คนขับ Kahab-M6 (Youtube)

บริษัท Havalan ของตุรกีผลิตอากาศยานไร้คนขับเพื่อลาดตระเวนในปฏิบัติการเคมี ชีวะ กัมมันตรังสี นิวเคลียร์ บริษัท Havalan ของตุรกีได้ผลิตอากาศยานไร้คนขับ Kahab-M6 ที่ออกแบบมาเพื่อการตรวจจับและประเมินภัยคุกคามด้านเคมี ชีวะ กัมมันตรังสี นิวเคลียร์ โดยการสร้างภาพสถานการณ์เพื่อเป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจของผู้บังคับบัญชา และส่งเสริมสนับสนุนการทำงานของหน่วยทหารที่ตามปกติต้องใช้กำลังพลเดินเท้าด้วย ก่อนหน้านี้ บริษัทนี้ผลิตแบบยานภาคพื้นไร้คนขับ และปัจจุบันได้พัฒนาในรูปแบบที่เป็นอากาศยานขึ้นด้วย โดยอากาศยานไร้คนขับนี้ถูกติดตั้งอุปกรณ์ตรวจจับสารพิษดังกล่าวบนเครื่อง รวมทั้งมีแอปพลิเคชันที่ทำหน้าที่รายงานและแจ้งเตือนแบบเวลาจริงเกี่ยวกับภัยคุกคามด้านดังกล่าวด้วย

แหล่งที่มาของข่าว: Jane's International Defence Review – 20 ม.ค. 64