

بلجيكي يطلق أول طائرة إسعاف من دون طيار



الخميس 30 أكتوبر 2014 12:10 م

بالإضافة إلى مهماتها الحالية على الصعيد العسكري واللوجيستي، يبدو أن الطائرات من دون طيار ستقدم في المستقبل القريب خدمات طبية وإنسانية

فقد أطلق مطورون أول نموذج لـ"طائرة إسعاف من دون طيار" في العالم، مهمتها إنقاذ من يتعرض لنوبة قلبية، وذلك في جامعة دلفت في هولندا، وفقاً لسكاي نيوز عربية

وتعمل هذه الطائرة - التي لا تزال في طور التجربة - على نقل جهاز للصدمات الكهربائية مخصص لإنقاذ المصابين بنوبات قلبية

وتصل سرعة الطائرة، المزودة بست مراوح، إلى 100 كلم في الساعة، وبإمكانها نقل شحنة تزن أربعة كيلوغرامات

وتصل الطائرة إلى هدفها من دون الحاجة إلى شخص يتحكم بها عن بعد، على غرار الطائرات بدون طيار الأخرى

فهي تعمل عن طريق تحديد مصدر اتصال الطوارئ، واستخدام بيانات نظام تحديد المواقع العالمي "جي بي إس"، حسب صحيفة "مترو" الإنجليزية

وطور النموذج التجريبي الأول لـ"طائرة الإسعاف من دون طيار" طالب بلجيكي في الهندسة، يدعى أليك مومونت يبلغ من العمر 23 عامًا

ونشر مومونت على موقع يوتيوب شريطاً مصوراً يظهر آلية عمل هذه الطائرة، التي تعد الأولى من نوعها في مجال تقديم الخدمات الطبية