

## هواپیماهای خود مختار

وزارت دفاع انگلیس از اسرار ساخت یک هواپیمای رباتیک خودمختار بدون سرنشین با توانایی تصمیم گیری برای انجام ماموریت های نظامی پرده برداشت...



وزارت دفاع انگلیس از اسرار ساخت یک هواپیمای رباتیک خودمختار بدون سرنشین با توانایی تصمیم گیری برای انجام ماموریت های نظامی پرده برداشت.

به گزارش تلگراف ، وزارت دفاع انگلیس از هواپیمای محرمانه رباتیک خود پرده برداشت اما حتی از پس از معرفی این هواپیمای بدون سرنشین نظامی به بسیاری از سئوالات خبرنگاران پاسخ نداد به طوری که هنوز اسراری درباره توانایی های واقعی این هواپیما باقی مانده است.

این نمونه آزمایشی هواپیما که &#171;تارانیس» نام دارد با بودجه 142.5 میلیون پوند ساخته شده است. این هواپیما یک نمونه از هواپیماهای UCAV (هواپیمای بدون سرنشین نظامی) و رقیب هواپیمای مشابهی است که در آمریکا ساخته شده است. چین و روسیه نیز در حال ساخت هواپیماهای مشابهی هستند. اروپا نیز تاکنون پروژه &#171;نورون» را برای توسعه این گروه از هواپیماها بر روی کاغذ تعریف کرده است.

جرالد هوارث وزیر استراتژی امنیت بین المللی انگلیس در خصوص این هواپیمای رباتیک خود تصمیم گیرنده توضیح داد: &#171;تارانیس» ثمره یک طرح کاملا پیشرفته است. این اولین نوع از این هواپیماهای ساخت انگلیس است و می تواند توانایی انگلیس در فناوری های پیشرفته را بهتر بازتاب دهد».

مسئولان وزارت دفاع انگلیس توضیح دادند که این هواپیما می تواند موشک ها و بمب های لیزری را به ماموریت ها دشواری که انسان قادر به انجام آنها نیست حمل کند و به روشی کاملا خودمختار توانایی حمله کردن دارد.

در حقیقت &#171;تارانیس» یک روبات پرنده است که می تواند به تنهایی تصمیم گیری کند. هر چند انسان می تواند در هر لحظه به صورت از راه دور این وسیله پرنده را هدایت کند.

این سیستم خودمختار تصمیم گیرنده مجهز به یک موتور جت سه هزار کیلوگرم فشار محوری است که شرکت رولز رویس ساخته است.

مهر