

# LẦU NĂM GÓC SẼ THỬ VŨ KHÍ LASER MỚI TRÊN CHIẾN ĐẤU CƠ?

Những vũ khí laser mới dùng trên chiến đấu cơ có thể bắt đầu được triển khai thử nghiệm vào năm 2014. >>>

Những vũ khí laser mới dùng trên chiến đấu cơ có thể bắt đầu được triển khai thử nghiệm vào năm 2014. >>> Mỹ lần đầu bắn thử vũ khí laser từ máy bay Tia laser 150 kilowatt đại diện cho dòng vũ khí mới của quân đội Mỹ, có lợi thế nhỏ và nhẹ hơn các nguồn tạo tia laser hiện tại, theo Fox dẫn thông tin từ Cơ quan Các Dự án Nghiên cứu Quốc phòng Tiên tiến của Mỹ (DARPA). Mô phỏng viễn cảnh triển khai vũ khí laser trên chiến đấu cơ - (Ảnh: DARPA) Cơ quan trực thuộc Lầu Năm Góc đã đưa ra chỉ thị đặc biệt cho nhà thầu General Atomics - Aeronautical Systems Incorporated, yêu cầu chế tạo vũ khí laser thứ 2 phù hợp cho cả Không quân lẫn Hải quân. Những dòng laser như trên thuộc Hệ thống Laser lỏng Năng lượng cao Phòng thủ khu vực của DARPA, được thiết kế để bắn hạ rốc két, tên lửa đất đối không hoặc những vũ khí khác có thể đe dọa máy bay. Bên cạnh đó, laser cũng có thể đóng vai trò làm vũ khí tấn công một số mục tiêu trên mặt đất. Các cuộc thử nghiệm trong quá khứ được thực hiện ở những vũ khí laser công kênh, chẳng hạn lần thử vũ khí laser hạng megawatt được đặt trên Boeing 747. Tuy nhiên, với phiên bản nhỏ hơn ở mức 150 kilowatt, dạng vũ khí này dễ dàng được triển khai trên chiến đấu cơ hoặc máy bay do thám.

Theo Thanh Niên