

Gorgon Stare được cho là “nhìn cái gì cũng thấy”

WASHINGTON (Washington Post) - Quân đội Hoa Kỳ hiện đang thử nghiệm phi cơ trinh sát không người lái lo ngại ở Afghanistan, được các chuyên gia quân sự cho rằng sẽ giúp binh sĩ Mỹ theo dõi tình hình chiến trường trên mặt đất dựa trên hình ảnh truyền hình, theo tờ Washington Post cho hay hôm Chủ Nhật.



Máy bay không người lái Reaper sẽ trang bị thêm hệ thống quan sát có tên Gorgon Stare được cho là “nhìn cái gì cũng thấy.” (Hình: DarkGovernment.com)

Phi cơ trinh sát này mang theo hệ thống quan sát có tên Gorgon Stare gồm chín máy thu hình và có thể ngay lập tức chuyển 65 hình ảnh khác nhau về mặt đất di chuyển trong các mặt trường trên đất các toán quân đang hoạt động tại chỗ hay được các phân tích gia đang theo dõi diễn biến từ nơi bên ngoài chiến trường.

Các phi cơ trinh sát không người lái hiện nay của không quân Hoa Kỳ chỉ thu hình từ mặt đất máy duy nhất và chuyển hình vào mặt khu vực kho tàng 1 đến 2 tòa nhà.

Với hệ thống mới, các phân tích gia sẽ không phải đoán là sẽ chứa máy hình vào nơi đâu, theo

## Hoa Kỳ đưa phi công không ngụy ai lái lo ngại mìn Afghanistan

T&#225;c Gi&#7843;: V.Giang

Th&#7913; Ba, 04 Th&#225;ng 1 N&#259;m 2011 09:42

---

Thiếu tá Trung James O. Poss, phó tá phó tham mưu trưởng ngụy trách tình báo, trinh sát và thám thính công an không quân Hoa Kỳ.

“Gorgon Stare sẽ nhìn công mìn thành phố, do đó kẻ địch sẽ không biết chúng ta đang nhìn vào đâu và không có gì qua mắt chúng ta.”

Tuy vậy, vẫn còn có các câu hỏi cho rằng liệu quân đội Mỹ có khả năng nhanh chóng lọc ra số dữ kiện khi nghe lời đề chuyên nghiệp tin tức hữu ích để đưa cho các đơn vị đang hoạt động tại chỗ hay không.

Giới hữu trách cũng công nhận rằng ích lợi của Gorgon Stare cũng chỉ có giới hạn trong phi công có thể phi hành và nhân sự tình báo tại chỗ - nghĩa là có những người nhìn thấy và báo cáo những gì đang xảy ra.

Không quân Hoa Kỳ đang ngày càng có nhu cầu hơn các hoạt động trinh sát trên không lãnh thổ Afghanistan. Con số hàng tháng các phi công trinh sát, công phi công thám thính và phi công không ngụy ai lái, nay tăng hơn gấp đôi kể từ tháng 1 năm 2010 và tăng gấp bốn lần kể từ đầu năm 2009.

Các tiến triển kỹ thuật nay cho phép công binh sĩ di động có thể nhìn thấy bất cứ góc công nhân nào của công mìn khung công nhân nhìn từ trên trời, qua mắt màn hình lớn bằng công iPad, theo Thiếu tá Poss. Cùng lúc, có chín binh sĩ khác có thể nhìn đồng c cùng mắt hình công hay hình khác trên máy công an.

Số đồng kỹ thuật của ESPN khi thu hình các trận đấu football và đánh đấu những người hào hứng sôi nổi để có thể dễ dàng, nhanh chóng kiếm ra và chiếu lên tivi cho khán giả xem khi bình luận, các phân tích gia quân sự nay cũng có thể vào xem các hình công thu thập và riêng công khúc đồng tin tức tháng trước để tìm hiểu ai là người cài bom hay đưa súng trong mắt ngôi làng có bí ẩn chuyên gì đáng ngờ hay không.